

附件：

**铸魂育匠，五策精进，
打造 6I 高职课堂新形态的研究与实践
成果证明材料**

成果完成人：杨荣敏 李海斌 王韬 罗亚 诸杰 张雷

李晶华 冯艳文 王海英 张小文 张永飞 王翔 高洋

孙红灵 李建国 黄晓鑫 刘春怡 李星

成果完成单位：天津市职业大学

2022 年 9 月 30 日

目 录

1. 思政导航，实现课程思政建设全覆盖佐证材料	5
1.1 国家级课程思政示范项目	5
1.1.1 教育部课程思政教学研究示范中心公布通知	5
1.1.2 国家级课程思政示范课程证书	6
1.2 天津市及行指委课程思政示范项目	6
1.2.1 关于同意成立天津市职业教育课程思政教学研究中心的函	7
1.2.2 天津市课程思政示范课程、精品课程相关材料	8
1.2.3 行指委课程思政示范课程相关材料	9
2. 校企共轭，建构相融共生的跨界课堂佐证材料	10
2.1 产业学院及混合所有制学院成立相关材料	10
2.1.1 瑞普生物产业学院相关材料	10
2.1.2 华住产业学院相关材料	11
2.1.3 360 网络安全产业学院相关材料	11
2.1.4 爱尔视光产业学院相关材料	12
2.1.5 国家动漫园产业学院相关材料	12
2.1.6 百胜产业学院相关材料	13
2.1.7 万新产业学院相关材料	14
2.1.8 津菜学院（混合所有制二级学院）相关材料	14
2.1.9 特蕾新学前教育学院（混合所有制二级学院）相关材料	15
2.1.10 华夏眼视光学院（混合所有制二级学院）相关材料	16
2.1.11 印刷包装职教集团行业学院相关材料	16
2.2 现代学徒制试点相关材料	17
2.2.1 承担教育部首批现代学徒制试点相关材料	17
2.2.2 承担教育部第二批现代学徒制试点相关材料	17
2.2.3 承担教育部第三批现代学徒制试点相关材料	18
3. 数字赋能，建构智慧化学习场域佐证材料	19
3.1 《2021 中国职业教育质量年度报告》优秀院校	19
3.1.1 《2021 中国职业教育质量年度报告》资源建设优秀院校	19
3.1.2 《2021 中国职业教育质量年度报告》教师发展指数院校	19
3.2 示范性虚拟仿真实训基地相关材料	19
3.2.1 国家级示范性虚拟仿真实训基地推荐院校相关材料	19
3.2.2 虚拟仿真实训中心、智慧教室材料	20
3.3 主持 3 个国家级职业教育专业教学资源库	21
3.3.1 职业教育包装技术与设计专业教学资源库	21
3.3.2 职业教育酒店管理专业教学资源库	22
3.3.3 职业教育眼视光技术专业教学资源库	24
3.4 教材相关材料	25
3.4.1 “十三五”规划教材 12 本	25
3.4.2 首届教材奖获 4 个二等奖	26
3.4.3 全国党建工作样板支部、标杆院系	27
3.5 教育部“全国职业院校 50 强”	28
3.6 高职高专校长联席会议“高等职业院校 50 强”	29
3.7 建有 13 门国家级精品资源共享课	29
3.8 线上资源相关材料	32
3.8.1 建有共享型专业教学资源云综合管理平台 1 个	32
3.8.2 天津市职业教育在线精品课程 9 门	33
3.8.3 MOOC、SPOC 等平台资源（节选）	34
3.8.4 国家级教学成果奖获奖材料	35

4. 三元融合，建构师生学习共同体相关材料	36
4.1 全国高校黄大年式教师团队	36
4.1.1 汽车检测与维修技术专业教师团队全国高校黄大年式教师团队公布文件	36
4.1.2 眼视光技术专业教师团队获全国高校黄大年式教师团队公布文件	37
4.2 国家级职业教育教师教学创新团队	38
4.3 教师国家级荣誉	40
4.3.1 国家高层次人才特支计划教学名师	40
4.3.2 国家级技能大师工作室 1 个	41
4.3.3 全国最美教师 1 人	42
4.3.4 全国黄炎培杰出教师 3 人、学校获得黄炎培优秀学校奖	42
4.3.5 新增全国技术能手 7 人	44
4.3.6 全国模范教师 1 人	47
4.4 教师教学能力比赛获奖	47
4.4.1 2016-2021 年全国教师教学能力比赛获奖 46 人次	47
4.4.2 2016-2021 年天津市教师教学能力比赛获奖 104 人次	48
4.5 成立应用技术协同创新中心、技能大师工作室佐证材料	49
4.5.1 成立 11 个校内应用技术协同创新中心	49
4.5.2 刘洋数控车工技能大师工作室（市级）	49
4.5.3 王立书技能大师工作室（市级）	50
4.6 教师其他获奖材料	50
4.6.1 国家级烹饪大师 2 人	50
4.6.2 全国青年岗位能手 1 人	51
4.6.3 毕昇印刷技术奖 1 人	51
4.6.4 获批行业教学名师、行业优秀教学团队、行业优秀教学管理人员	52
4.6.5 轻工“大国工匠”1 人	55
4.6.6 天津市教育系统优秀教师 3 人	56
4.6.7 国家技能人才培育突出贡献个人 1 人	57
4.6.8 全国数控技能大赛教师获奖 6 人	58
4.6.9 其他获奖	59
5. 五育并举，完善全流程综合评价体系佐证材料	60
5.1 中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛	60
5.1.1 第五届中国“互联网+”大学生创新创业大赛金奖	60
5.1.2 第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛金奖	61
5.1.3 第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛银奖	61
5.1.4 第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛银奖	61
5.2 学生职业院校技能大赛获奖	62
5.2.1 2016-2022 年学生全国职业院校技能大赛获奖 60 项	62
5.2.2 2016-2021 年学生天津市职业院校技能大赛获奖 196 项	80
5.3 学生其他获奖材料	97
5.3.1 全国大学生数学建模竞赛获奖 12 项	97
5.3.2 全国行业职业技能大赛获奖材料	101
5.3.3 全国大学生电子设计竞赛获奖	103
5.3.4 全国高校大学生微电影展示活动	103
5.3.5 高校共青团活力团支部相关材料	103
5.3.6 “挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛获奖相关材料	103
5.3.7 “挑战杯-彩虹人生”全国职业学校创新创业大赛获奖材料	104
5.3.8 创青春创业大赛获奖材料	106
5.4 教学评价相关材料（节选）	108
5.5 学生志愿服务相关材料	109
6. 成果实践过程中的理论研究	110
6.1 实践过程中的教学研究项目	110

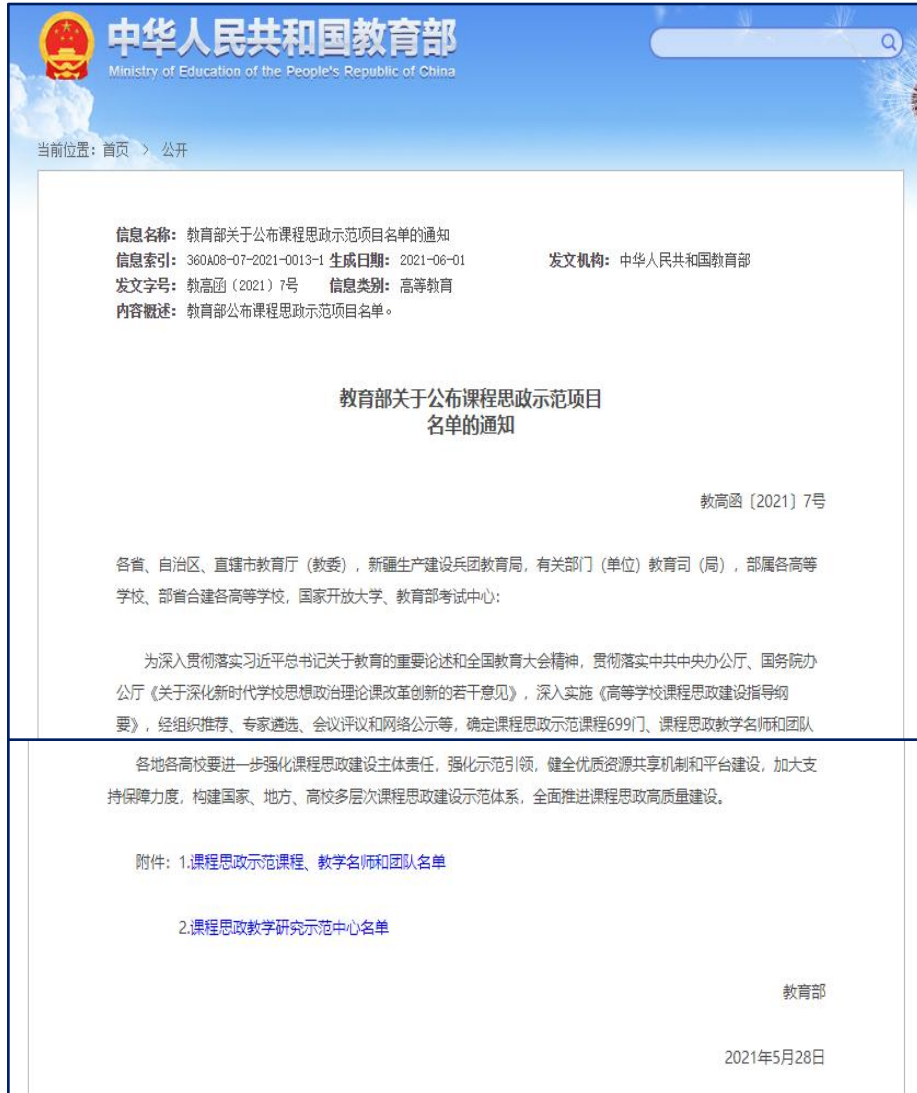
6.2 实践过程中发表的论文（节选）	111
7. 成果实践形成的制度、机制	113
7.1 天津职业大学课程思政建设实施办法	113
7.2 课程建设相关	113
7.2.1 关于推进模块化课程高质量建设的实施意见	113
7.2.2 精品在线开放课程实施方案	114
7.3 专业建设相关	114
7.3.1 专业建设规划	115
7.3.2 专业动态调整实施办法	116
7.3.3 专业建设指导委员会工作章程	117
7.4 教学运行相关	118
7.4.1 天津职业大学新时代劳动教育实施方案	118
7.4.2 学生考勤管理办法	119
7.4.3 课堂教学秩序管理办法	119
7.4.4 教材相关管理办法	120
7.4.5 教学信息化实施办法	120
7.4.6 内部质量保证体系诊断与改进实施方案	121
7.5 双师队伍建设相关	121
7.5.1 师德师风建设	121
7.5.2 高层次人才引进与培养	122
7.5.3 流动岗位人员聘用管理办法	122
7.5.4 企业兼职教师劳务费发放办法	123
7.5.5 教师企业实践文件	123
7.5.6 “天职”企业家大讲堂工作方案	124
8. 新闻媒体报道及示范推广	125
8.1 严师慈母 德技双馨	125
8.2 验光王传道授业	126
8.3 【育新机 开新局】毕业典礼开进生产车间	127
8.4 养老本科成立及研究院揭牌	128
8.5 数控大师-李建国	129
8.6 近三年新闻报道汇总	130
8.7 校际间的推广（节选）	141

1. 思政导航，实现课程思政建设全覆盖佐证材料

1.1 国家级课程思政示范项目

获批教育部课程思政教学研究中心 1 个，国家级课程思政示范课程 2 门。

1.1.1 教育部课程思政教学研究示范中心公布通知



中华人民共和国教育部
Ministry of Education of the People's Republic of China

当前位置: 首页 > 公开

信息名称: 教育部关于公布课程思政示范项目名单的通知
信息索引: 360A08-07-2021-0013-1 **生成日期:** 2021-06-01 **发文机构:** 中华人民共和国教育部
发文字号: 教高函〔2021〕7号 **信息类别:** 高等教育
内容概述: 教育部公布课程思政示范项目名单。

教育部关于公布课程思政示范项目名单的通知

教高函〔2021〕7号

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局，有关部门（单位）教育司（局），部属各高等学校、部省合建各高等学校，国家开放大学、教育部考试中心：

为深入贯彻落实习近平总书记关于教育的重要论述和全国教育大会精神，贯彻落实中共中央办公厅、国务院办公厅《关于深化新时代学校思想政治理论课改革创新的若干意见》，深入实施《高等学校课程思政建设指导纲要》，经组织推荐、专家遴选、会议评议和网络公示等，确定课程思政示范课程699门、课程思政教学名师和团队

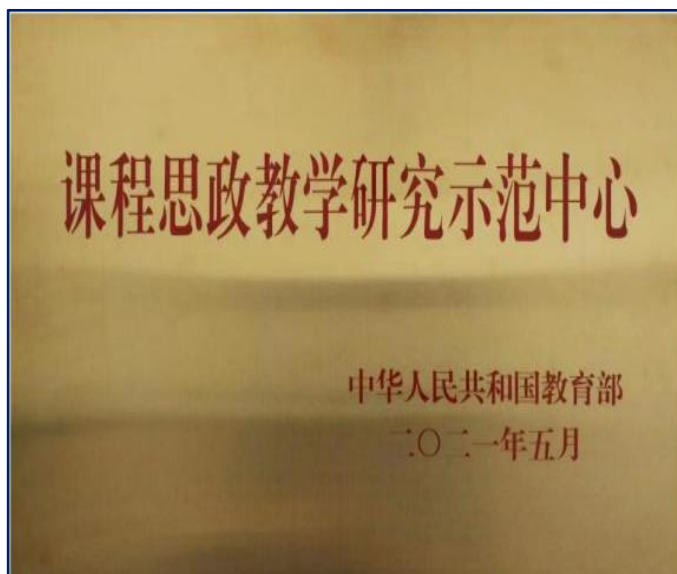
各地各高校要进一步强化课程思政建设主体责任，强化示范引领，健全优质资源共享机制和平台建设，加大支持保障力度，构建国家、地方、高校多层次课程思政建设示范体系，全面推进课程思政高质量发展。

附件：1:课程思政示范课程、教学名师和团队名单
2:课程思政教学研究示范中心名单

教育部
2021年5月28日

二、职业教育与继续教育

序号	学校名称	课程思政教学研究示范中心名称
1	浙江金融职业学院	浙江金融职业学院课程思政研究中心
2	哈尔滨职业技术学院	哈尔滨职业技术学院课程思政教学研究中心
3	山东商业职业技术学院	山东商业职业技术学院课程思政教学研究中心
4	天津职业大学	天津职业大学课程思政教学研究中心
5	黄河水利职业技术学院	黄河水利职业技术学院课程思政教学研究中心
6	长沙民政职业技术学院	长沙民政职业技术学院课程思政教学研究中心
7	兰州资源环境职业技术学院	兰州资源环境职业技术学院课程思政教学研究中心
8	重庆工业职业技术学院	重庆工业职业技术学院课程思政教学研究中心
9	广州番禺职业技术学院	广州番禺职业技术学院课程思政研究中心
10	陕西工业职业技术学院	课程思政教学研究中心
11	北京市商业学校	史晓鹤工作室
12	清华大学	清华大学继续教育学院课程思政教学研究中心
13	北京理工大学	北京理工大学继续教育学院课程思政教学研究中心
14	同济大学	同济大学继续教育课程思政教学研究中心
15	中国石油大学（华东）	中国石油大学（华东）继续教育课程思政教学研究中心



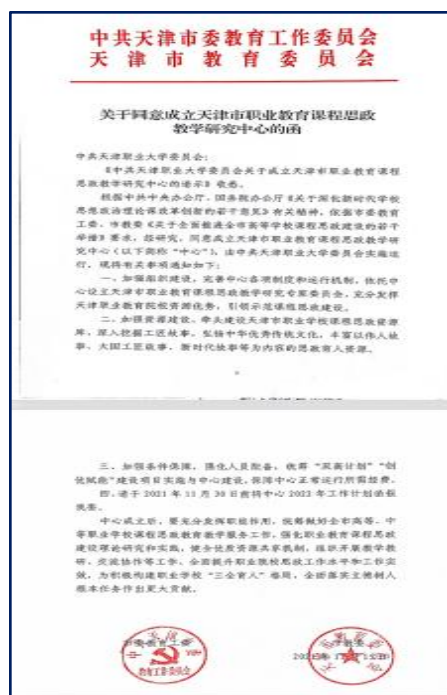
1.1.2 国家级课程思政示范课程证书



1.2 天津市及行指委课程思政示范项目

天津市职业教育课程思政教学研究示范中心落户学校，获评市级课程思政示范课程 4 门、精品课程 6 门、党史精品课程 2 门、课程思政优秀教材 2 本，行指委课程思政示范课程 6 门。

1.2.1 关于同意成立天津市职业教育课程思政教学研究中心的函



1.2.2 天津市课程思政示范课程、精品课程相关材料

津教学生函〔2020〕1号

**市委教育工委 市教委关于公布 100 门天津市
高校新时代“课程思政”改革精品课
评选结果的通知**

各高等学校：

为深入挖掘高校课程的思政内涵，将习近平新时代中国特色社会主义思想有效融入教案讲义、教学过程、学科和专业建设，构建“课程思政”育人机制，根据市委教育工委、市教委《关于印发〈天津市高校习近平新时代中国特色社会主义思想研究联盟建设方案〉等七个文件的通知》（津党教〔2018〕32号）《市委教育工委 市教委关于认定和建设 100 堂天津市高校新时代“课程思政”改革精品课的通知》（津党教〔2018〕154号）的要求，市教育两委组织了 100 门“课程思政”改革精品课建设验收工作，经专家组评审，评选出优秀课程 20 门，合格课程 80 门。具体结果见附件。

天津市教育委员会

津教基函〔2021〕35号

**市教委关于公布 2021 年天津市职业学校
课程思政示范项目及优秀教材评审认定
结果的通知**

各职业院校：

按照《教育部办公厅关于开展课程思政示范项目建设的指导意见》（教高厅函〔2021〕11号）、《中共天津市委 2021 年天津市职业院校课程思政示范课程认定工作的通知》（津教基函〔2021〕7号）要求，我委组织开展了天津市职业院校课程思政示范课程等项目的申报和评审工作。经院校申报、材料审核、专家评审和公示环节，现将评审认定结果公布如下：

一、认定《老年心理照护》等 24 门课程为天津市职业院校课程思政示范课程（附件 1）。天津职业大学课程思政教学研究中心与天津中德应用技术大学课程思政研究中心（附件 2）、天津医药高等专科学校课程思政研究中心等 7 个中心为天津市职业院校课程思政教学研究中心挂牌单位（附件 3）。《课程思政案例集（第 2 版）》等 4 种教材为天津市职业院校课程思政优秀教材（附件 4）。

二、认定《汽车电控发动机维修》等 8 门中课课程为天津市职业院校课程思政培育课程（附件 5）。天津市和第五十中学等 5 所职业院校思政课程思政研究中心等 2 个中心为天津市职业院校课程思政教学研究中心挂牌单位（附件 6）。

附件：1.天津市职业院校课程思政示范课程名单
2.天津市职业院校课程思政教学研究中心挂牌单位名单
3.天津市职业院校课程思政教学研究中心挂牌单位名单
4.天津市职业院校课程思政优秀教材名单
5.天津市职业院校课程思政培育课程名单
6.天津市职业院校课程思政教学研究中心挂牌单位名单

天津市教育委员会
2021 年 11 月 12 日

6	天津职业大学	汽车性能检测与综合故障 诊断	李江江	优秀
36	天津职业大学	中国历史文化赏析	闫立媛	合格
37	天津职业大学	中国传统饮食	诸杰 郭成月 陈诚	合格
41	天津职业大学	化工机械与设备	刘希东	合格
42	天津职业大学	验光技术	王立书	合格
43	天津职业大学	社区建设与管理	高胜艳	合格

附件 1

天津市高职院校课程思政示范课程名单

序号	学校名称	课程名称	课程负责人
1	天津职业大学	老年心理照护	左春雨
2	天津职业大学	动力电池管理及维护技术	李晶华
3	天津职业大学	客源国概况	叶玲
4	天津职业大学	高等数学	武玉婧

附件4

天津市首批高职院校课程思政优秀教材名单

序号	学校名称	教材名称	第一作者
1	天津职业大学	眼镜维修检测技术(第2版)	杨现雷
2	天津职业大学	版印刷及故障排除	郝晓秀
3	天津医学高等专科学校	诊断学	许有华
4	天津医学高等专科学校	儿科护理学	兰 莉
5	天津交通职业学院	新编道路运输法规(第2版)	聂红梅
6	天津商务职业学院	国际货运代理实务(第五版)	赵加平
7	天津滨海职业学院	酒店管理模拟沙盘实训教程(第2版)	徐公仁
8	天津城市职业学院	仓储管理实务(第3版)	李怀湘



1.2.3 行指委课程思政示范课程相关材料

全国安全职业教育教学指导委员会

课程思政示范项目评审推荐名单公示

根据《教育部办公厅关于开展课程思政示范项目建设工作的通知》(教高厅函〔2021〕11号)和《关于行指委(教指委)做好课程思政示范项目(职业教育)推荐工作的通知》的要求,全国安全职业教育教学指导委员会组织开展职业院校安全类课程的课程思政示范项目申报工作。

经专家组评审,最终形成一致意见,拟推荐以下6所院校的6门课程参评课程思政示范项目:

学校	课程名称
天津渤海职业技术学院	安全与环保
广西工业职业技术学院	化工安全技术
广东环境保护工程职业学院	安全评价技术
天津市职业大学	防火防爆技术
湖南安全技术职业学院	危险化学品检测与检测
浙江安防职业技术学院	安全技术与管理专业导论

本评审结果在教指委成员范围进行公示。公示期:2021年3月29日-2021年4月2日,五个工作日。如有意见,请以书面形式联系:邵爱娟,联系电话:17600106355。

全国安全职业教育教学指导委员会
(代章)
2021年3月29日

**关于2021年验配行指委课程思政示范课程
评审结果的公示**

根据教育部《关于行指委(教指委)做好课程思政示范项目(职业教育)推荐工作的通知》、《教育部办公厅关于开展课程思政示范项目建设的通知》(教高厅函〔2021〕11号)和《验配行指委关于开展课程思政示范项目(职业教育)申报推荐工作的通知》(验配委字〔2021〕2号)要求,经各相关视光类院校推荐、专家评审,评选出验配行指委课程思政示范课程3门,拟推荐其中1门参加国家级课程思政示范项目评选。现将评审结果公示如下,公示时间为2021年3月25日-30日。

如对评审结果有异议,请向验配行指委秘书处反映。
联系人:徐欣如 联系电话:010-83168820

全国验光配镜职业教育教学指导委员会
2021年3月25日

课程思政示范课程评审结果

序号	申报学校	课程名称	课程负责人	推荐类别	评审建议
1	天津职业大学	接触镜验配技术2	王海英	职业教育	验配行指委示范课程,并推荐参加国家级课程思政示范项目评选
2	南京师范大学中北学院	临床视光学基础	王新梅	普通本科教育	验配行指委示范课程
3	天津职业大学	眼镜光学技术	余红	职业教育	验配行指委示范课程

全国餐饮职业教育教学指导委员会

**餐饮行指委关于课程思政示范项目(职业教育)
拟推荐课程的公示**

根据《教育部办公厅关于开展课程思政示范项目建设工作的通知》(教高厅函〔2021〕11号)的有关要求,餐饮行指委面向餐饮相关专业领域开展了课程思政示范项目的申报和评审工作。经专家组评审,拟限期推荐以下课程并进行公示(名单附后),公示时间为2021年3月26日-30日。如有异议请于3月30日中午12时前以书面形式反馈至餐饮行指委办公室。

餐饮行指委办公室联系方式:
地址:北京市朝阳区南河沿路27号奥都国际中心9座16层
联系人:姜峰
联系电话:15911093390
联系邮箱:hxcca@163.com

全国餐饮职业教育教学指导委员会
(代章)
2021年3月26日

附件:

**餐饮行指委关于课程思政示范项目(职业教育)
拟推荐课程的公示名单**

序号	课程名称	课程负责人	推荐类别	课程类型	课程性质	备注
1	《中式空调基本功训练(2)》	诸杰	职业教育	专业教育	必修	拟正式推荐
2	《炉台实战技艺》	厉志光	职业教育	实践类	必修	拟正式推荐
3	面点工艺	应小青	职业教育	实践类	必修	拟正式推荐
4	冷菜食品雕刻	王志兴	职业教育	实践类	必修	拟正式推荐
5	湖湘饮食文化	谭璐	职业教育	公共基础	必修	拟正式推荐
6	名菜制作与创新	刘晨	职业教育	实践类	选修	拟正式推荐
7	冷菜制作工艺	蒋彦	职业教育	实践类	选修	拟递补备选推荐

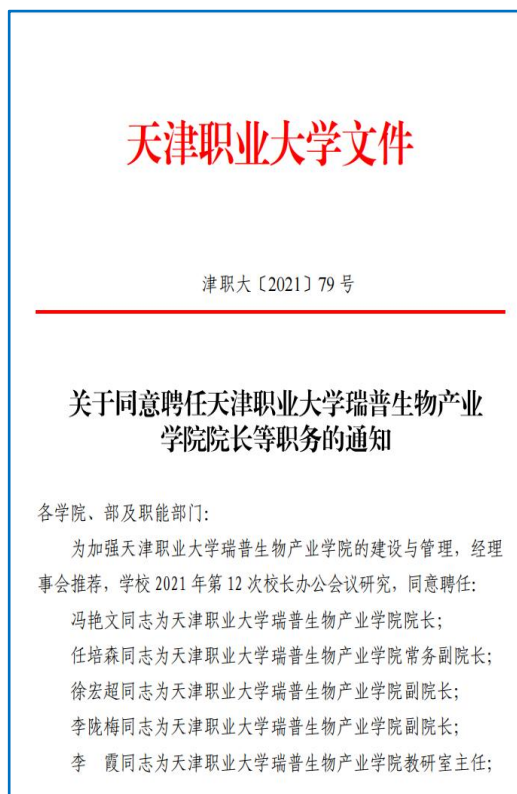
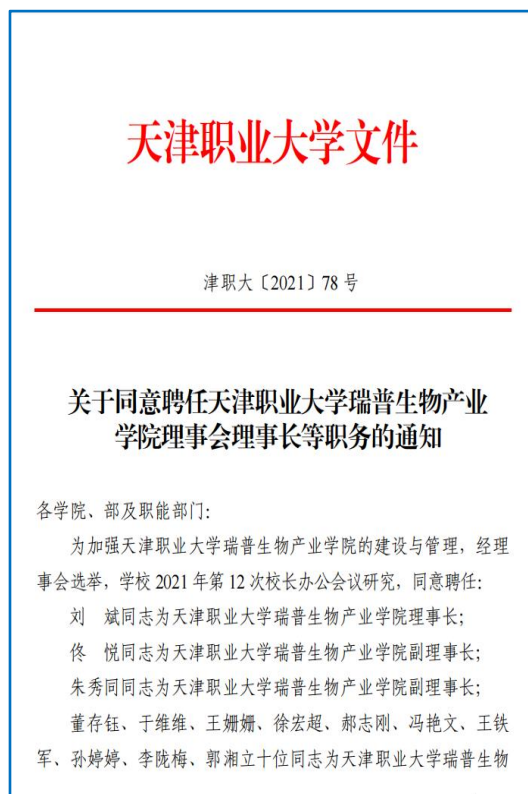


2. 校企共轭，建构相融共生的跨界课堂佐证材料

2.1 产业学院及混合所有制学院成立相关材料

成立 8 个产业学院、3 个混合所有制二级学院

2.1.1 瑞普生物产业学院相关材料



2.1.2 华住产业学院相关材料

<h3>天津职业大学文件</h3> <p>津职大〔2021〕74号</p> <hr/> <h4>关于同意聘任天津职业大学华住产业学院 理事会理事长等职务的通知</h4> <p>各学院、部及职能部门： 为加强天津职业大学华住产业学院的建设与管理，经理事会选举，学校2021年第二十四次校长办公会议研究决定，同意聘任： 刘 斌同志为华住产业学院理事长； 游 帆同志为华住产业学院副理事长； 吕笑雨、张 玮、陈 雯、诸 杰、叶淑先、王建新、王 钰 为华住产业学院理事。</p>	<h3>天津职业大学文件</h3> <p>津职大〔2021〕75号</p> <hr/> <h4>关于同意聘任天津职业大学华住产业学院 名誉院长等职务的通知</h4> <p>各学院、部及职能部门： 为加强天津职业大学华住产业学院的建设与管理，经理事会推荐，学校2021年第二十四次校长办公会议研究决定，同意聘任： 游 帆同志为华住产业学院名誉院长； 诸 杰同志为华住产业学院院长； 吕笑雨同志为华住产业学院常务副院长； 张 玮同志为华住产业学院副院长； 王建新同志为华住产业学院副院长；</p>
---	--



2.1.3 360 网络安全产业学院相关材料

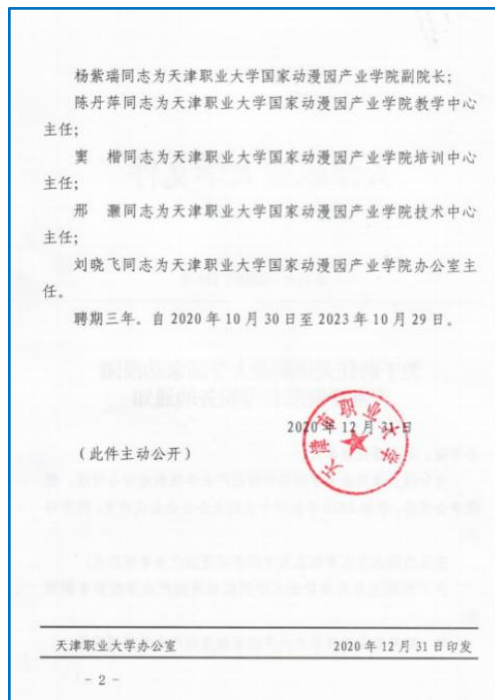
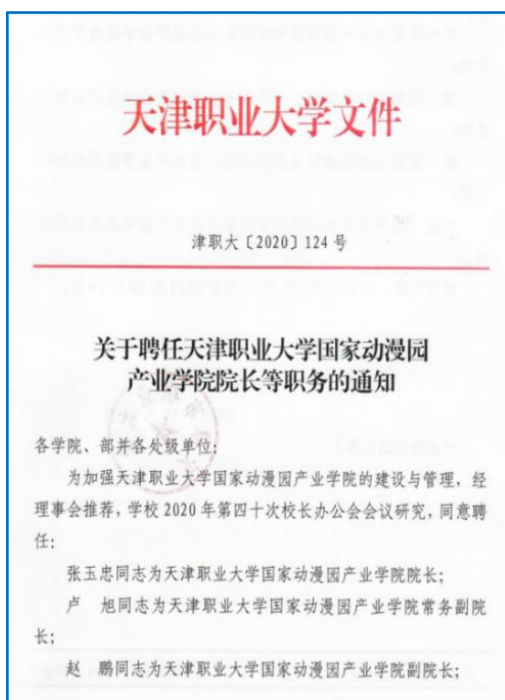
<h3>天津职业大学文件</h3> <p>津职大〔2021〕35号</p> <hr/> <h4>关于同意聘任天津职业大学360网络安全产业 学院理事会理事长等职务的通知</h4> <p>各学院、部及各处级单位： 为加强天津职业大学360网络安全产业学院的建设与管理，经理事会选举，学校2021年第十一次校长办公会议研究决定，同意聘任： 刘 斌同志为天津职业大学360网络安全产业学院理事长； 刘 霏同志为天津职业大学360网络安全产业学院副理事长； 刘雁宾、石贵鹏、张丰、张景强、王 翔、沈庆磊、时瑞鹏</p>	<h3>天津职业大学文件</h3> <p>津职大〔2021〕36号</p> <hr/> <h4>关于同意聘任天津职业大学360网络安全产业 学院院长等职务的通知</h4> <p>各学院、部及各处级单位： 为加强天津职业大学360网络安全产业学院的建设与管理，经理事会推荐，学校2021年第十一次校长办公会议研究决定，同意聘任： 王 翔同志为天津职业大学360网络安全产业学院院长； 时瑞鹏同志为天津职业大学360网络安全产业学院常务副院长； 胡军宝同志为天津职业大学360网络安全产业学院副院长；</p>
---	--

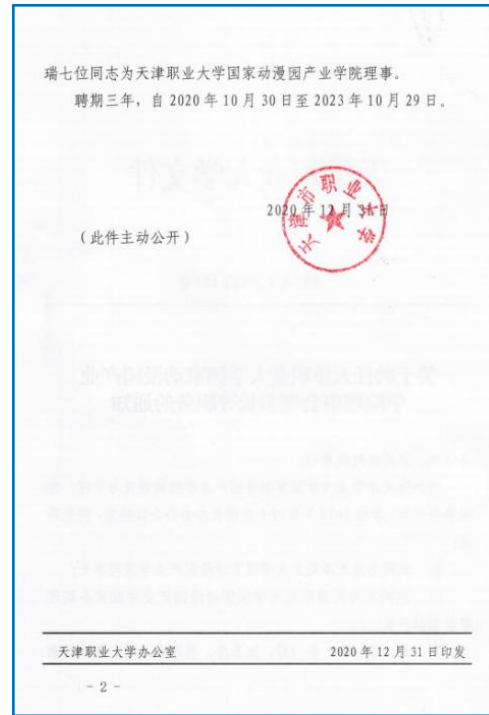
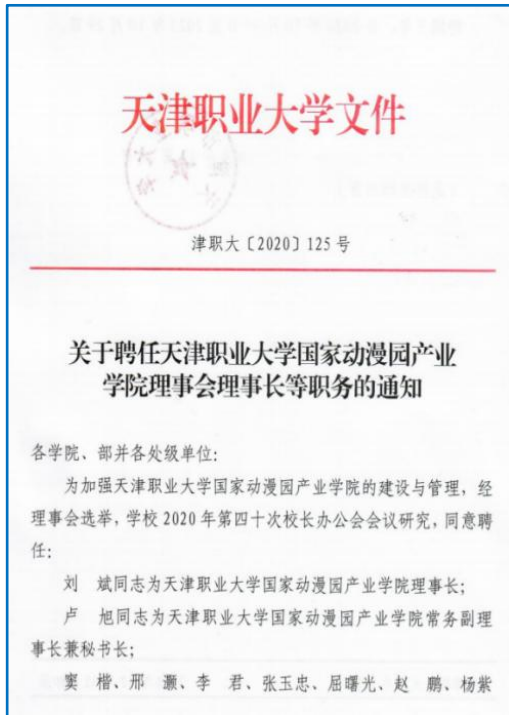


2.1.4 爱尔视光产业学院相关材料

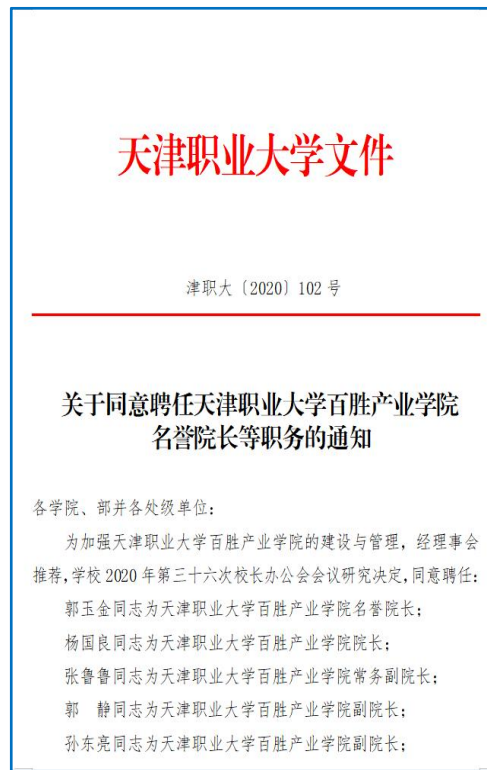


2.1.5 国家动漫园产业学院相关材料





2.1.6 百胜产业学院相关材料



2.1.7 万新产业学院相关材料

天津职业大学文件

津职大〔2020〕90号

**关于同意聘任天津职业大学万新产业学院
理事会理事长等职务的通知**

各学院、部并各处级单位：

为加强天津职业大学万新产业学院的建设与管理，经理事会选举，学校2020年第三十二次校长办公会会议研究决定，同意聘任：

刘斌同志为天津职业大学万新产业学院理事长；
汤峰同志为天津职业大学万新产业学院副理事长；
高文艳同志为天津职业大学万新产业学院理事；
王海英同志为天津职业大学万新产业学院理事；

天津职业大学文件

津职大〔2020〕91号

**关于同意聘任天津职业大学万新产业学院
名誉院长等职务的通知**

各学院、部并各处级单位：

为加强天津职业大学万新产业学院的建设与管理，经理事会推荐，学校2020年第三十二次校长办公会会议研究决定，同意聘任：

李捷同志为天津职业大学万新产业学院名誉院长；
王海英同志为天津职业大学万新产业学院院长；
董光平同志为天津职业大学万新产业学院常务副院长；
余红同志为天津职业大学万新产业学院副院长；

2.1.8 津菜学院（混合所有制二级学院）相关材料

天津职业大学文件

津职大〔2020〕126号

**关于聘任天津职业大学津菜学院
名誉院长等职务的通知**

各学院、部并各处级单位：

为加强天津职业大学津菜学院的建设与管理，经理事会推荐，学校2020年第四十次校长办公会会议研究，同意聘任：

朱宝钧同志为天津职业大学津菜学院名誉院长；
诸杰同志为天津职业大学津菜学院院长；
王斌同志为天津职业大学津菜学院常务副院长；
郭成月同志为天津职业大学津菜学院副院长兼办公室主任；
陈诚同志为天津职业大学津菜学院烹调工艺与营养专业

教研室主任：

李婷同志为天津职业大学津菜学院酒店管理专业教研室主任；

陆春岐同志为天津职业大学津菜学院学生工作办公室主任；
杨杨蓉同志为天津职业大学津菜学院学生工作办公室副主任。

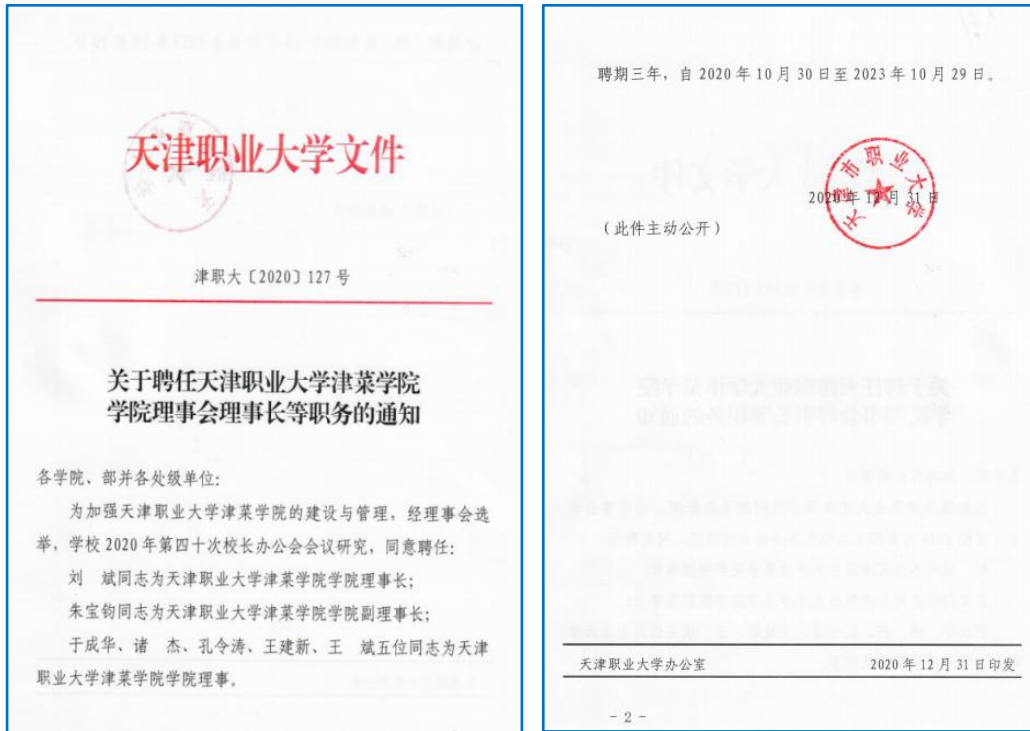
聘期三年，自2020年10月30日至2023年10月29日。

（此件主动公开）

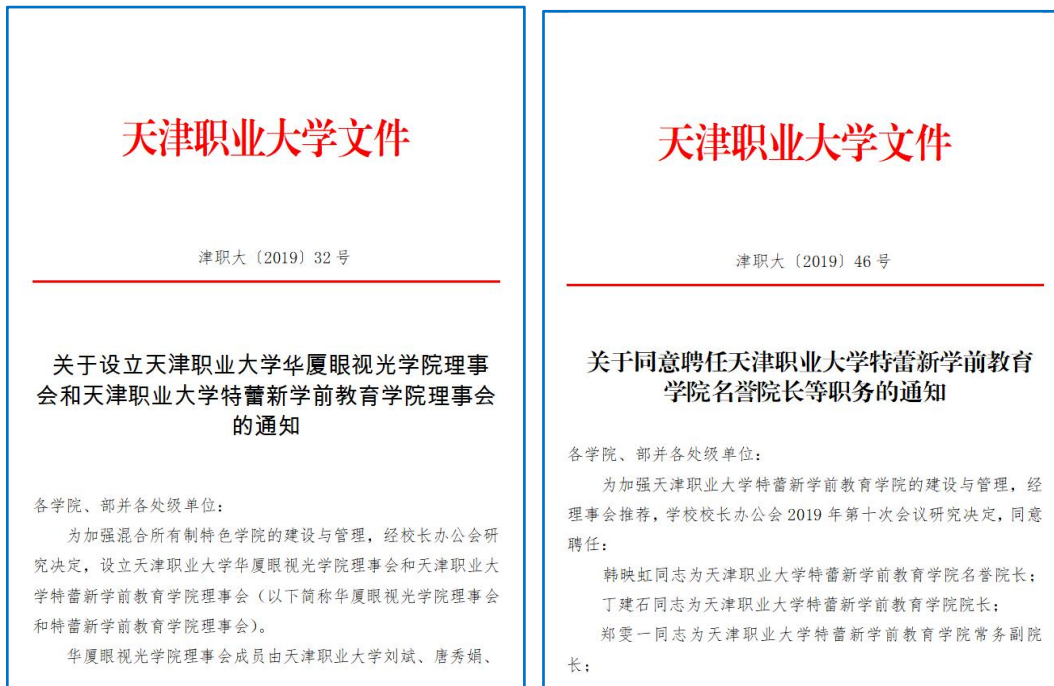
2020年12月31日

天津职业大学办公室 2020年12月31日印发

- 2 -



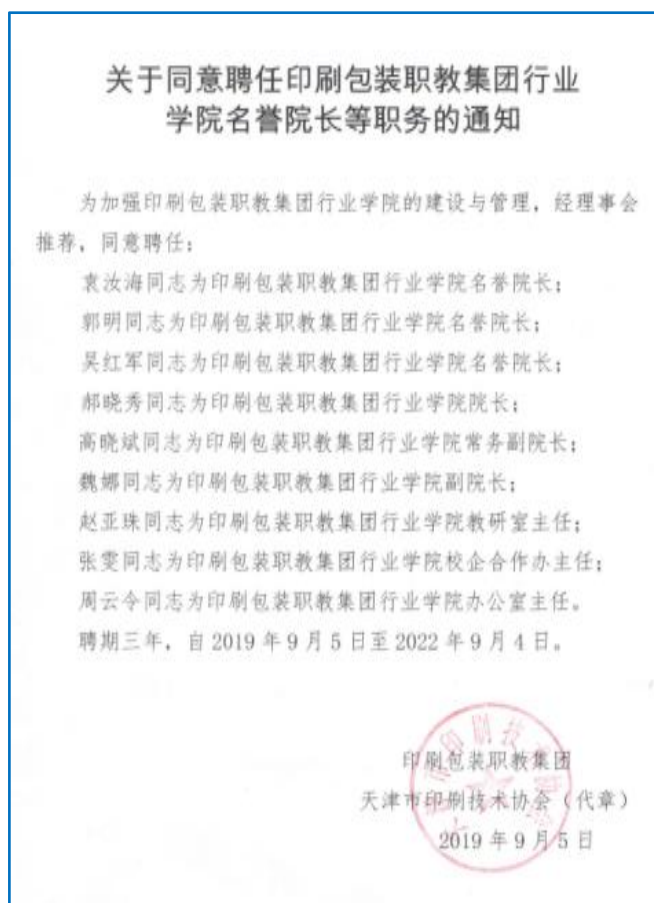
2.1.9 特蕾新学前教育学院（混合所有制二级学院）相关材料

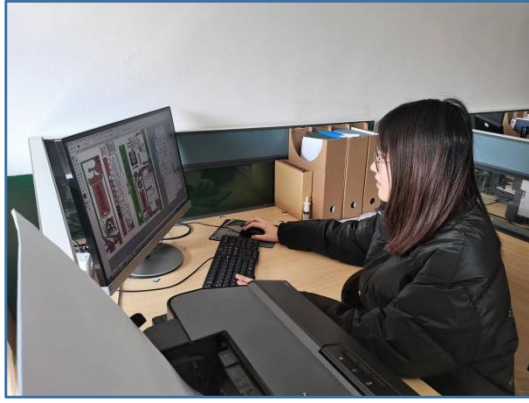


2.1.10 华夏眼视光学院（混合所有制二级学院）相关材料



2.1.11 印刷包装职教集团行业学院相关材料

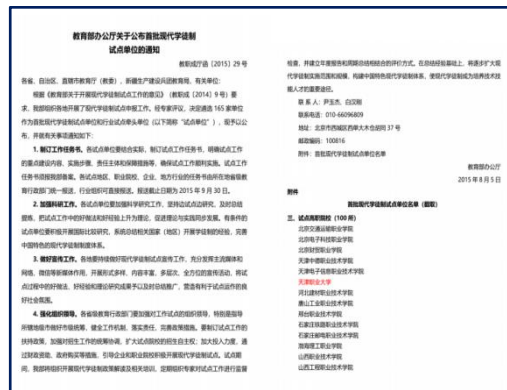




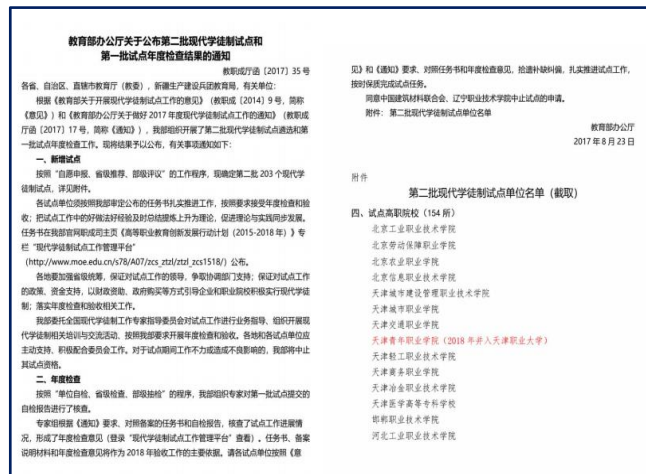
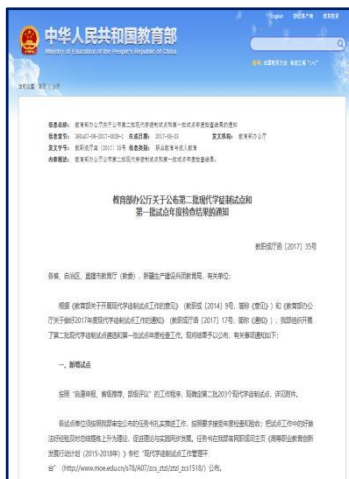
2.2 现代学徒制试点相关材料

4 个专业开展现代学徒制试点

2.2.1 承担教育部首批现代学徒制试点相关材料




2.2.2 承担教育部第二批现代学徒制试点相关材料



2.2.3 承担教育部第三批现代学徒制试点相关材料

English 移动端客户端 职业教育

 **中华人民共和国教育部**
Ministry of Education of the People's Republic of China

当前位置: 首页 > 公开

信息名称: 教育部办公厅关于公布第三批现代学徒制试点单位的通知
信息索引: 360A07-06-2018-0019-1 生成日期: 2018-08-02 发文机构: 教育部办公厅
发文字号: 教职成厅函〔2018〕41号 信息类别: 职业教育与成人教育
内容概述: 教育部办公厅公布第三批现代学徒制试点单位。

教育部办公厅关于公布第三批现代学徒制试点单位的 通知

教职成厅函〔2018〕41号

各省、自治区、直辖市教育厅(教委), 新疆生产建设兵团教育局, 有关单位:

根据《教育部关于开展现代学徒制试点工作的意见》(教职成〔2014〕9号)和《教育部办公厅关于做好2018年度现代学徒制试点工作的通知》(教职成厅函〔2018〕10号), 我部组织开展了第三批现代学徒制试点单位遴选工作。现将结果予以公布, 有关事项通知如下:

一、遴选结果

按照“自愿申报、省级推荐、部级评议”的工作程序, 现确定第三批194个现代学徒制试点, 详见附件。各试点任务书及建设方案已经审定并在我部官网职成司主页《高等职业教育创新发展行动计划(2015—2018年)》专栏“现代学徒制试点工作管理平台”(http://www.moe.edu.cn/s78/A07/zcs_ztzt/ztl_zcs1518/)公布。

二、工作要求

各试点单位要不断提高认识, 牢牢把握现代学徒制的核心要素、主要内容和发展方向; 要对照任务书和建设方案, 高标准严要求, 扎实推进各项试点任务; 要聚焦重心、汇集力量在各自试点的重点方向形成突破, 取得实实在在的成果; 按照要求接受年度检查和验收。

教育部办公厅关于公布第三批现代学徒制试点单位的 通知

教职成厅函〔2018〕41号

附件
第三批现代学徒制试点单位名单(截取)

各省、自治区、直辖市教育厅(教委), 新疆生产建设兵团教育局, 有关单位:

根据《教育部关于开展现代学徒制试点工作的意见》(教职成〔2014〕9号)和《教育部办公厅关于做好2018年度现代学徒制试点工作的通知》(教职成厅函〔2018〕10号), 我部组织开展了第三批现代学徒制试点单位遴选工作。现将结果予以公布, 有关事项通知如下:

一、遴选结果

按照“自愿申报、省级推荐、部级评议”的工作程序, 现确定第三批194个现代学徒制试点, 详见附件。各试点任务书及建设方案已经审定并在我部官网职成司主页《高等职业教育创新发展行动计划(2015—2018年)》专栏“现代学徒制试点工作管理平台”(http://www.moe.edu.cn/s78/A07/zcs_ztzt/ztl_zcs1518/)公布。

二、工作要求

各试点单位要不断提高认识, 牢牢把握现代学徒制的核心要素、主要内容和发展方向; 要对照任务书和建设方案, 高标准严要求, 扎实推进各项试点任务; 要聚焦重心、汇集力量在各自试点的重点方向形成突破, 取得实实在在的成果; 按照要求接受年度检查和验收。

地方教育行政部门要加强对试点工作的支持和指导, 落实年度检查和验收相关工作; 要积极发挥政策引导作用, 联合政府职能部门协同推进, 以财政资助、政府购买等方式引导行业企业和职业院校积极推行现代学徒制。

我部委托全国现代学徒制工作专家指导委员会(以下简称专委会)对试点工作进行业务指导、组织开展现代学徒制相关培训与交流、按照我部要求开展年度检查和验收。各地和各试点单位应主动支持、积极配合专委会工作。对于试点期间工作不力或造成不良影响的, 我部将终止其试点资格。

附件: 第三批现代学徒制试点单位名单

教育部办公厅
2018年8月1日


三、试点企业(4家)

深圳市讯方技术股份有限公司(与天津职业大学联合申报)
廊坊精雕数控机床制造有限公司
浙江海亮股份有限公司
香港雅乐集团有限公司

3. 数字赋能，建构智慧化学习场域佐证材料

3.1 《2021 中国职业教育质量年度报告》优秀院校

3.1.1 《2021 中国职业教育质量年度报告》资源建设优秀院校




2021 中国职业教育质量年度报告

中国教育科学研究院 全国职业院校校长联席会议 编著

附件：
高职院校资源建设优势学校（按音序排列）

院校名称	院校名称
安徽水利水电职业技术学院	闽西职业技术学院
河北工业职业技术大学	唐山工业职业技术学院
河北科技工程职业技术大学	<u>天津职业大学</u>
河南工业职业技术学院	威海职业学院

3.1.2 《2021 中国职业教育质量年度报告》教师发展指数院校



2021 中国职业教育质量年度报告

中国教育科学研究院 全国职业院校校长联席会议 编著

附件：
高职院校教师发展指数 100 所优秀院校（按音序排列）

院校名称	院校名称
北京电子科技职业学院	辽宁省交通高等专科学校
河南农业职业学院	天津现代职业技术学院
湖北三峡职业技术学院	<u>天津职业大学</u>

3.2 示范性虚拟仿真实训基地相关材料

3.2.1 国家级示范性虚拟仿真实训基地推荐院校相关材料



附件：...

职业教育示范性虚拟仿真实训基地培育项目名单⁽¹⁾

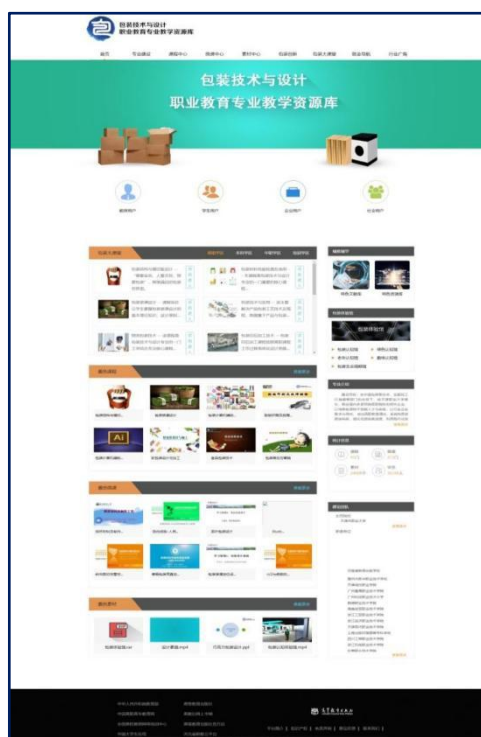
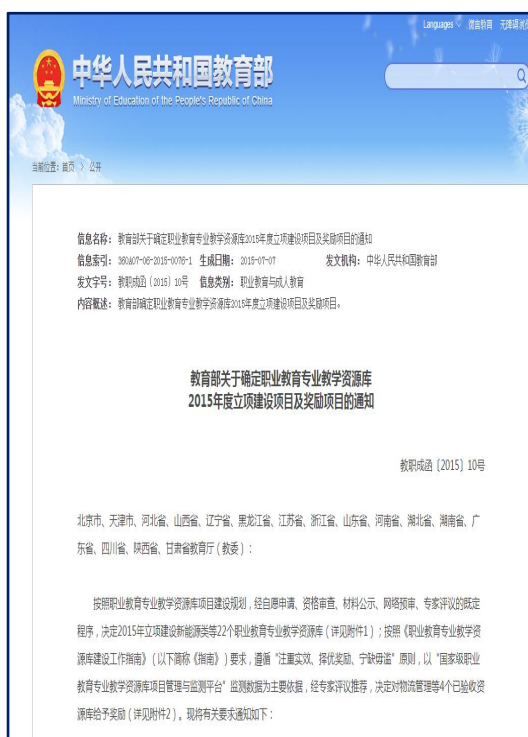
序号	省份	学校名称	基地名称
1.	北京市	北京电子科技职业学院	高端装备制造与数字虚拟仿真实训基地
2.	北京市	北京工业职业技术学院	城市轨道交通技术应用与智慧建造虚拟仿真实训基地
3.	北京市	北京交通职业技术学院	智能车路协同技术虚拟仿真实训基地
4.	北京市	北京农业职业学院	食品安全示范性虚拟仿真实训基地
5.	天津市	天津市职业大学	天津职业大学虚拟仿真实训基地
6.	天津市	天津医学高等专科学校	卫生职业教育示范性虚拟仿真实训基地

3.2.2 虚拟仿真实训中心、智慧教室材料



3.3 主持 3 个国家级职业教育专业教学资源库

3.3.1 职业教育包装技术与设计专业教学资源库



附件 1

职业教育专业教学资源库 2015 年度立项建设项目名单

项目编号	项目名称	主持单位
2015-1	职业教育新能源类专业教学资源库	天津轻工职业技术学院 佛山职业技术学院 酒泉职业技术学院
2015-2	职业教育通信技术专业教学资源库	深圳职业技术学院 南京信息职业技术学院 石家庄邮电职业技术学院
2015-3	职业教育半导体照明技术与应用专业教学资源库	宁波职业技术学院 中山火炬职业技术学院
2015-4	职业教育刑事执行专业教学资源库	浙江警官职业学院
2015-5	职业教育林业技术专业教学资源库	辽宁林业职业技术学院
2015-6	职业教育老年服务与管理专业教学资源库	北京社会管理职业学院 北京劳动保障职业学院 中国成人教育协会老年教育与服务专业委员会
2015-7	职业教育航海技术专业教学资源库	浙江交通职业技术学院 江苏海事职业技术学院
2015-8	民族文化传承与创新子库——珠算传承与创新	山西省财政税务专科学校
2015-9	职业教育包装技术与设计专业教学资源库	天津市职业大学
2015-10	民族文化传承与创新子库——烹饪工艺与营养传承	浙江商业职业技术学院
2015-11	职业教育汽车技术服务与营销专业教学资源库	湖南汽车工程职业学院 四川交通职业技术学院
2015-12	职业教育特殊教育专业教学资源库	襄阳职业技术学院
2015-13	职业教育服装设计专业教学资源库	山东科技职业学院 杭州职业技术学院 全国纺织服装职业教育教学指导委员会
2015-14	职业教育计算机应用技术专业教学资源库	北京信息职业技术学院

3.3.2 职业教育酒店管理专业教学资源库



中华人民共和国教育部

Ministry of Education of the People's Republic of China

Languages ▾ 微言教育 无障碍浏览

当前位置: 首页 > 公开

信息名称: 教育部关于公布2016年度职业教育专业教学资源库项目评审结果的通知
信息索引: 360407-06-2016-0048-1 **生成日期:** 2016-12-26 **发文机构:** 中华人民共和国教育部
发文字号: 教职成函〔2016〕17号 **信息类别:** 职业教育与成人教育
内容概述: 教育部公布2016年度职业教育专业教学资源库项目评审结果。

教育部关于公布2016年度职业教育专业 教学资源库项目评审结果的通知

教职成函〔2016〕17号

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局：

根据我部关于做好职业教育专业教学资源库2016年度相关工作的要求，2016年起，建立职业教育专业教学资源库（简称资源库）备选项目库，按照“自主建设、省级统筹、择优入库、有序支持、验收监测、持续更新”的方式，从已建成或在建的省级资源库项目中遴选备选项目。经自愿申请、省级推荐、资格审查、材料公示、网络预审、专家评议、会议确定的既定程序，以及资源库项目立项专业不重复的原则，选定地下与隧道工程技术等49个资源库项目顺序入库备选（详见附件1），确定其中排名在前的地下与隧道工程技术等19个资源库项目为立项建设项目（详见附件2）。2017年起，我部将根据教育部职业教育专业能力建设专项资金（简称部本专项资金）预算情况，顺序安排经费支持立项建设项目。具体要求如下：

**通信地址：北京市西单大木仓胡同 37 号教育部职业教育与成人教育司高职发展处
(邮编 100816)**

联系人：张启明 任占营（职业教育与成人教育司） 茹家团 刘伟（财务司）

联系电话：010-66096232（职业教育与成人教育司） 010-66096409（财务司）

电子信箱：sfgz@moe.edu.cn cws526@moe.edu.cn

教育部

2016年11月18日

附件 1

职业教育专业教学资源库升级改进支持项目安排表

项目编号	项目名称	第一主持单位	支持安排
2010-08	高等职业教育会计专业教学资源库	山西省财政税务专科学校	2016 年支持
2012-2-8	高等职业教育酒店管理专业教学资源库	天津市职业大学	2016 年支持
2011-1-4	高等职业教育软件技术专业教学资源库	常州信息职业技术学院	2016 年支持
2012-2-6	高等职业教育金融专业教学资源库	浙江金融职业学院	2016 年支持
2013-10	职业教育学前教育专业教学资源库	金华职业技术学院	2017 年支持

酒店管理专业教学资源库

[首页](#)
[专业园地](#)
[课程中心](#)
[微课堂](#)
[素材中心](#)
[培训中心](#)
[企业案例](#)
[社会服务](#)
[校企直通车](#)
[文献信息导航](#)

淑女气质 绅士风范 匠心品质

酒店管理专业教学资源库
国家级酒店教育

专业资源库介绍 INTRODUCTION OF MAJOR

酒店管理专业通过高规格设计、先进技术支撑、开放式管理、网络运行、持续更新的方式，系统设计酒店管理专业人才培养方案，构建专业课程框架，以酒店企业真实岗位的服务技能和职业素养为重点，建设集教学设计、教学素材、虚拟实践及教学评价为一体的酒店管理专业教学资源库。通过分享先进的公共教学平台，形成覆盖全国所有高职院校酒店管理专业的高水平公共型教学资源库，并不断得以持续发展。

统计信息 STATISTICS

课程	180门	微课	188门
素材	1797集	案例	14781人

酒店虚拟实训 | 酒店博物馆

教学微课

教学动画

四类用户 FOUR TYPES OF USER

教师用户

学生用户

企业用户

社会学习者

快速通道 FAST-TRACK

教学文案

教学课件

教学视频

课程中心 COURSE CENTER

本科
高职
中职
更多>

国际酒店管理概论

酒店服务质量管理实务

国际化模块

国际化课程
教学标准

最热课程 HOTTEST COURSES

前厅服务与管理

3179
陈春晖
2016.02.02
天津职业大学

餐饮服务与管理

3397
陈春晖
2016.02.02
广州番禺职业技术学院

茶艺与茶文化

3111
黄文
2016.02.02
天津师范大学

酒店服务英语

3334
李学军
2016.02.19
黎明职业大学

最热微课 HOTTEST MICRO CLASSES

仪仗礼仪

719
陈春晖
2016.06.28
金华职业技术学院

中餐礼仪

436
陈春晖
2016.05.17
金华职业技术学院

葡萄酒的分类

296
方耀
2015.12.25
黎明职业大学

火场疏散逃生

352
方耀
2016.01.05
黎明职业大学

最热素材 HOTTEST LEARNING MATERIALS

电话订房情景模拟.mp4

2016/1/18...
4179播放/评论

Q1001010...mp4

2016/1/21...
4960播放/评论

餐巾折花.mp4

2016/1/5...
3432播放/评论

中式茶艺之抖茶包.mp4

2016/1/22...
2913播放/评论

干范范的茶香佛清...mp4

2016/3/16...
352播放/评论

斟酒服务.mp4

2016/4/27...
1783播放/评论

前台接待服务情景...mp4

2016/1/16...
1622播放/评论

团队电话预定情景...mp4

2016/1/18...
1621播放/评论

主持单位

天津职业大学

金华职业技术学院

南宁职业技术学院

天津职业大学

广州番禺职业技术学院

黎明职业大学

大连市经济高等专科学校

绍兴市国际商务中等职业技术学校

黎明职业大学

黎明职业技术学院

黎明职业技术学院

黎明职业技术学院

黎明职业技术学院

黎明职业技术学院

黎明职业技术学院

黎明职业技术学院

天津美豪酒店

天津社会职业学院酒店管理系

天津水韵城假日酒店

天津康悦里大酒店

天津新地酒店

天津亿豪山水度假酒店

天津铂悦酒店

大连泽致信息技术有限公司

高师教育出版社

中华人民共和国教育部

中国职业技术教育学会

全国职业院校教师发展研究中心

中国大学网

江苏移动云平台

浙江移动云平台

四川移动云平台

高师教育出版社

高教社网上商城

高师教育出版集团

高师教育出版平台

高师教育出版平台

高师教育出版平台

高师教育出版平台

高师教育出版平台

天津职业大学

黎明职业大学

金华职业技术学院

南宁职业技术学院

天津职业大学

广州番禺职业技术学院

绍兴市国际商务中等职业技术学校

高师教育出版社

高教社网上商城

高师教育出版集团

高师教育出版平台

高师教育出版平台

高师教育出版平台

高师教育出版平台

高师教育出版平台


平台简介 | 知识产权 | 免责声明 | 意见反馈 | 联系我们

高师教育出版社

GAOSHIER EDUCATION PUBLISHING HOUSE

Copyright © 2009-2016. All Rights Reserved. 津ICP备1202869-19

3. 3. 3 职业教育眼视光技术专业教学资源库


眼视光技术







专业首页 | 专业介绍 | 课程中心 | 竞赛中心 | 培训中心 | 技能训练 | 教师中心 | 资源搜索

全国高等职业教育眼视光技术专业







教学资源库

OPTOMETRY RESOURCES






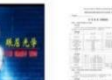


最热课程

 接触镜配镜技术 3305 王海英 2017.05.29 天津中业大学	 眼镜材料与工艺 3170 李德强 2017.05.14 天津中业大学	 眼视光技术 3171 董建 2017.05.29 深圳职业技术学院
 眼视光检查 2815 张朝晖 2017.05.30 天津中业大学	 眼视光仪器设备 2359 null 2017.06.15 null	 眼镜维修检测技术 1753 杨瑞峰 2017.05.30 天津中业大学

最热微课

 眼视光检查 435 王海英 2017.05.29 天津中业大学	 多焦点接触镜 403 王海英 2017.05.29 天津中业大学	 眼镜架的挑选 354 杨瑞峰 2017.05.30 天津中业大学
 多焦点接触镜 334 王海英 2017.06.07 天津中业大学	 眼镜的维修 311 李德强 2017.05.30 天津中业大学	 老视接触镜配镜 286 王海英 2017.05.29 天津中业大学

最热素材

 眼视光技术专业... pdf 1M 2017/5/24 10... 889KB 6P 0评分	 眼视光检查--mp4 49M 2017/5/11 15... 819KB 19P 0评分	 学生组别配镜光... doc 139KB 2016/1/15 14... 879KB 6P 0评分	 马氏杆实验检查水... wav 312KB 2017/4/30 15... 596KB 1P 0评分
 眼视光技术专业... pdf 1M 2017/5/13 16... 488KB 6P 0评分	 眼视光检查.mp4 53M 2017/4/20 15... 448KB 6P 0评分	 学生组别配镜光... doc 179KB 2016/1/15 14... 380KB 6P 0评分	 散光“智慧眼”... pptx 40M 2017/6/21 8... 479KB 6P 0评分

专业简介

眼视光技术专业是本校在2010年立项建设，联合18所院校13个企业共同完成了专业规划、人才培养和工学结合三个模块的建设，并得获专业建设成果，建立了专业设置、教学环...

统计信息

课程	467	资源	547
教材	498条	学员	23483人

建设团队

主理单位：天津中业大学

参建单位：上海医药高等专科学校、温州医科大学、深圳职业技术学院、高等教育出版社

中华人民共和国教育部 | 国家开放大学

中国远程教育信息网 | 远程教育出版

全国职业院校专业教学资源和课程开放共享中心 | 国家开放大学出版集团

中国大学在线 | 河北开放大学


江苏开放大学 | 河南开放大学

浙江开放大学 | 贵州开放大学

四川开放大学 | 宁夏开放大学

黑龙江开放大学 | 新疆开放大学

黑龙江农垦技师学院 | 天津开放大学



中国大学在线


平台简介 | 帮助中心 | 联系我们 | 意见建议 | 意见反馈

Copyright © www.cde.com.cn 京ICP备1202088-19

24

3.4 教材相关材料

3.4.1 “十三五”规划教材 12 本



中华人民共和国教育部

Ministry of Education of the People's Republic of China

Language 语言教育 九峰

当前位置: 首页 > 公开

信息名称: 教育部办公厅关于公布“十三五”职业教育国家规划教材书目的通知

信息索引: 360A07-06-2020-0022-1 **生成日期:** 2020-12-14 **发文机构:** 教育部办公厅

发文字号: 教职成厅函〔2020〕20号 **信息类别:** 职业教育与成人教育

内容概述: 教育部办公厅公布“十三五”职业教育国家规划教材书目。

教育部办公厅关于公布“十三五” 职业教育国家规划教材书目的通知

教职成厅函〔2020〕20号


各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局，有关单位：

为落实党中央、国务院关于教材建设的决策部署和《国家职业教育改革实施方案》有关要求，根据“十三五”职业教育国家规划教材建设工作安排，经有关单位申报、形式审查、专家评审、面向社会公示等程序，共3973种教材入选“十三五”职业教育国家规划教材（以下简称“十三五”国规教材），现予以公布（见附件1），并就有关事项通知如下：

一、严格教材选用。各省级教育行政部门要严格落实《职业院校教材管理办法》，加强对本地区职业院校教材选用工作的管理；各职业院校须按有关规定，完善教材选用制度，规范教材选用流程，优先选用“十三五”国规教

“十三五”职业教育国家规划教材书目						
高职部分						
序号	层次	分类	教材名称	第一主编	第一主编单位	出版单位
1	高职	公共基础课程	高职体育与健康教程	张立军	天津职业大学	北京体育大学出版社
2	高职	装备制造大类	PLC程序设计与调试——项目化教程（第三版）	张永飞	天津职业大学	大连理工大学出版社
3	高职	装备制造大类	数控机床电气控制（第四版）	张永飞	天津职业大学	大连理工大学出版社
4	高职	电子信息大类	电子技术（第6版）	付植桐	天津职业大学	高等教育出版社
5	高职	电子信息大类	传感器技术与应用（第2版）	贾海瀛	天津职业大学	高等教育出版社
6	高职	生物与化工大类	化工安全技术（第四版）	刘景良	天津职业大学	化学工业出版社
7	高职	装备制造大类	计算机监控系统的设计与调试——组态控制技术（第3版）	袁秀英	天津职业大学	电子工业出版社
8	高职	旅游大类	酒店客房服务与管理	徐文苑	天津职业大学	华中科技大学出版社
9	高职	装备制造大类	电力电子技术	王丽华	天津职业大学	大连理工大学出版社
10	高职	轻工纺织大类	胶版印刷及故障排除	郝晓秀	天津职业大学	文化发展出版社
11	高职	电子信息大类	电路基础与实践	薛继霜	天津职业大学	吉林大学出版社
12	高职	财经商贸大类	连锁门店运营管理（第二版）	张华	天津职业大学	中国科技出版社传媒股份有限公司

3.4.2 首届教材荣获 4 个二等奖



中华人民共和国教育部

Ministry of Education of the People's Republic of China

Language: 高级教育 70种语种

当前位置: 首页 > 公开

信息名称: 国家教材委员会关于首届全国教材建设奖奖励的决定
信息索引: 360A26-99-2021-0008-1 **生成日期:** 2021-10-09 **发文机构:** 国家教材委员会
发文字号: 国教材〔2021〕6号 **信息类别:** 其他
内容概述: 国家教材委员会发布《关于首届全国教材建设奖奖励的决定》。

国家教材委员会关于首届全国教材建设奖 奖励的决定

国教材〔2021〕6号

各省、自治区、直辖市教育厅（教委）、党委宣传部，新疆生产建设兵团教育局、党委宣传部，中央和国家机关有关部门相关负责机构，中央军委训练管理部办公厅：

为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和习近平总书记关于教材建设的重要指示批示精神，落实党中央、国务院关于实施教材建设国家奖励制度的决策部署，国家教材委员会组织开展了首届全国教材建设奖评选工作。经评审委员会评审、评选工作领导小组审定、国家教材委员会批准，决定：

授予义务教育三科统编教材等10种教材“全国优秀教材特等奖”，授予《马克思主义哲学（第二版）》等200种教材“全国优秀教材一等奖”，授予《职业道德与法律（第五版）》等789种教材“全国优秀教材二等奖”，授

附件2 全国优秀教材（职业教育与继续教育类）奖励名单							
二等奖（317项）							
序号	获奖教材	各册对应版次	各册标准书号	适用范围	主要编者	国内主要编者所在单位	出版单位
94	包装结构与模切版设计（第二版）	第2版	978-7-5019-9698-8	高职	主编：孙诚	天津职业大学	中国轻工业出版社
95	服装样式设计与应用（第2版）	第2版	978-7-5180-3124-5	高职	主编：张维良 副主编：卓开霞，陈尚斌，魏方玲	浙江纺织服装职业技术学院	中国纺织出版社
129	数字电子技术（第5版）	第5版	978-7-04-008732-1	高职	主编：杨志忠 副主编：卫梓林	南京工程学院	高等教育出版社
130	传感器技术与应用	第1版	978-7-04-042265-8	高职	主编：费海涌	天津职业大学	高等教育出版社
131	PLC应用案例（第1版）	第1版	978-7-04-047299-8	高职	主编：王正勇	重庆电子工程职业学院	高等教育出版社
171	医学影像诊断学（第3版）	第3版	978-7-117-19034-3	高职	主编：夏洪明，刘林祥 副主编：赵汉英，李锡忠，徐秀芳	绍兴文理学院，山东第一医科大学，昆明医科大学，雅安职业技术学院，杭州医学院	人民卫生出版社
172	接触网检修技术（第2版）	第2版	978-7-117-29205-4	高职	主编：谢培英，王海英 副主编：李斌峰，冯桂玲，李延红	北京大学医学部，天津职业大学，温州医科大学眼视光学院，唐山职业技术学院，上海第二工业大学	人民卫生出版社
173	眼镜定配技术（第2版）	第2版	978-7-117-28661-9	高职	主编：闫伟，蒋金康 副主编：李斌峰，杨林，金柳柳	济宁职业技术学院，无锡工艺职业技术学院，天津职业大学，郑州铁路职业技术学院，温州医科大学附属眼视光医院	人民卫生出版社
174	预防医学（第2版）	第2版	978-7-04-042847-6	高职	主编：朱霖，刘建东 副主编：李济平，王万荣，李研，钟要红	安徽医学高等专科学校，肇庆医学高等专科学校，安庆医药高等专科学校，天津医学高等专科学校，杭州医学院	高等教育出版社

3.4.3 全国党建工作样板支部、标杆院系



附件 3
第三批“全国党建工作样板支部”培育创建单位名单
 (排名不分先后)

序号	单 位
1	北京大学物理学院现代光学所党支部
91	天津职业大学包装与印刷工程学院包装教研室党支部
92	天津医学高等专科学校医学技术学院医疗技术党支部
93	天津医科大学临床医学院护理学系学生党支部
94	天津仁爱学院建筑系教工党支部

附件 2
第三批“全国党建工作标杆院系”培育创建单位名单
 (排名不分先后)

序号	单 位
1	北京大学口腔医院党委
13	北京电子科技职业学院生物工程学院党总支
14	天津职业大学眼视光工程学院党委
15	华北电力大学(保定校区)电子与通信工程系党委

3.5 教育部“全国职业院校50强”



附件 1:

全国职业院校实习管理 50 强案例名单

2. 高职

武汉职业技术学院
长沙民政职业技术学院
陕西工业职业技术学院
黎明职业大学
沈阳职业技术学院
天津职业大学

Languages 微言教育 无障碍浏览

 **中华人民共和国教育部**
Ministry of Education of the People's Republic of China

当前位置: 首页 > 教育部司局机构

关于公布全国职业院校教学管理50强案例和学生管理50强案例遴选结果的通知

教职成司函〔2019〕78号

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），各计划单列市教育局，新疆生产建设兵团教育局，有关单位：

为贯彻落实《国家职业教育改革实施方案》《职业院校管理水平提升行动计划（2015-2018）》精神，我委委托教育部职业技术教育中心研究所开展全国职业院校教学管理50强案例和学生管理50强案例遴选工作。经过各省市推荐、专家评审、答辩评审、网上公示等程序，遴选出全国职业院校教学管理50强和学生管理50强案例，现将名单予以公布（详见附件）。

附件 1：

全国职业院校教学管理 50 强案例名单

2. 高职

金华职业技术学院
浙江金融职业学院
广东轻工职业技术学院
<u>天津职业大学</u>
山东商业职业技术学院
广州番禺职业技术学院
江苏农林职业技术学院
新疆农业职业技术学院
长沙民政职业技术学院

3.6 高职高专校长联席会议“高等职业院校 50 强”

案例 3：双创教育融入专业，提高学生就业能力

浙江机电职业技术学院依托校外合作企业的创客空间、创客教育机构，聘请企业创客导师，共同开发虚拟课程，实施课程教学，将创客教育与专业教育紧密结合，实现创新内容进专业课程，创客课程进第一课堂，创新实践进创客基地。创客教育在培养学生创新意识、创新思维、创新能力方面，取得了显著成效。

唐山工业职业技术学院以“构建、引进、搭建”为主线，将创新创业教育按照通识课程、专业课程、实践课程分类融入人才培养过程，构建创新创业教育与专业教育融合的“三位一体”课程体系，引进爱尔兰都柏林理工大学“融合式”创新创业教育理念，培养专业学生的科技创新与创业能力。

宁波职业技术学院修订人才培养方案，建构与专业相融合的“1+N”创新创业教育课程体系；创新学分管理办法，设立学生创新创业教育学分；通过充分发挥“院园融合”的人才资源汇聚功能，建立创新创业教育师资队伍，全面提升创新创业教育内涵。

1.5 计分卡

各指标总体稳中有升。2017 届高职毕业生就业率为 92.1%，比 2013 届高 1.2 个百分点。半年后月收入持续增长，自主创业比例整体稳定，理工农医类专业相关度基本保持稳定，母校满意度逐年提升（见表 1）。

2 教育教学

2.1 教学资源 50 强

报告首次发布院校教学资源 50 强。本报告所指教学资源，涵盖教学计划内课程总数、教学科研仪器设备值、年财政拨款水平、全日制在校生人数、专任教师总数、教学及辅助行政办公用房面积、校内实践教学工位数、双师素质专任教师比例、校园网主干最大带宽、企业提供的校内实践教学设备值、企业兼职教师年课时总量等 11 项指标。通过指标设置，引导院校重视教学资源建设和利用，夯实办学基础（50 强院校见表 2）。

表 2 2017 年高等职业院校教学资源 50 强（按字母排列）

安徽水利职业技术学院	昆明冶金高等专科学校
安徽职业技术学院	兰州石化职业技术学院
北京电子科技职业学院	南京信息职业技术学院
北京工业职业技术学院	南宁职业技术学院
北京农业职业学院	日照职业技术学院
北京信息职业技术学院	山东商业职业技术学院
滨州职业学院	陕西工业职业技术学院
长沙民政职业技术学院	深圳信息职业技术学院
承德石油高等专科学校	深圳职业技术学院
成都航空职业技术学院	沈阳职业技术学院
重庆电子工程职业学院	顺德职业技术学院
重庆工业职业技术学院	四川建筑职业技术学院
东莞职业技术学院	四川交通职业技术学院
福建船政交通职业学院	苏州职业大学
广东交通职业技术学院	天津职业大学
广东轻工职业技术学院	天津职业技术师范大学

5 服务贡献

5.1 服务贡献 50 强

根据办学规模、毕业生就业去向、纵向技术服务、纵向科研经费、技术交易、非学历培训和公益性培训服务等若干指标，并结合院校其他基础性因素，综合评出全国高职院校服务贡献 50 强（见表 10）。

表 10 2017 年高等职业院校服务贡献 50 强（按字母排列）

安徽职业技术学院	宁夏职业技术学院
北京农业职业学院	日照职业技术学院
滨州职业学院	山东商业职业技术学院
常州工程职业技术学院	山东外贸职业学院
常州机电职业技术学院	陕西交通职业技术学院
常州信息职业技术学院	深圳信息职业技术学院
重庆工程职业技术学院	顺德职业技术学院
重庆工业职业技术学院	四川工程职业技术学院
广东交通职业技术学院	苏州工业职业技术学院
广东科学技术职业学院	天津职业大学
广东轻工职业技术学院	铜仁职业技术学院
广东轻工职业技术学院	无锡职业技术学院
河北工业职业技术学院	武汉铁路职业技术学院
黑龙江职业学院	武汉职业技术学院
湖南汽车工程职业学院	襄阳职业技术学院
黄河水利职业技术学院	徐州工业职业技术学院
江苏工程职业技术学院	云南交通职业技术学院
江苏海事职业技术学院	浙江工贸职业技术学院
江苏经贸职业技术学院	浙江机电职业技术学院
江苏农林职业技术学院	浙江建设职业技术学院
江苏农牧科技职业学院	浙江交通职业技术学院
金华职业技术学院	浙江金融职业学院
兰州石化职业技术学院	浙江旅游职业学院
南京交通职业技术学院	淄博职业学院

服务贡献 50 强院校整体水平有较大提升。与 2016 年相比，50 强院校纵向技术服务、纵向科研服务和非学历培训到款额等 3 项指标的中位数分别增长 49%、75% 和 93%。全国将近 2/3 的省份高职院校“研发服务到款额”中位数有增长，天津、海南、山东、江西、黑龙江、湖南、上海等 7 个省份增幅超过 30%；全国超过一半省份高职院校“非学历培训到款额”中位数有增长，内蒙古、海南、河北、新疆、重庆等 5 个省份增幅在 60% 以上。这从一个侧面反映出院校更加重视技术研发、服务能力提升的总体态势。

中西部地区院校进入 50 强的数量稳中有增。2017 年高职院校服务贡献 50 强院校显示，中西部地区有 15 所院校入选，占 50 强院校 30%，覆盖重庆、湖北、安徽、河南、黑龙江、湖南、甘肃、贵州、陕西、四川、云南等 11 个省份，其中重庆、湖北各有 3 所院校入围，沿海经济发达省份院校在服务贡献 50 强中的集中度相对较高，仅江苏、浙江和广东三省就有 27 所院校入选，占比超过一半。这一分布形态在一定程度上反映了我国高职教育和高职院校对经济社会发展热点区域的服务贡献和支撑力度。

高职院校之间仍然存在较大差异。从总体情况看，全国有超过 1/3 的高职院校的研发服务到款额不足 10 万元，近四成院校的非学历培训到款额不足 50 万元。即使是服务贡献 50 强院校，服务到款额指标排位靠前而院校和排位靠后院校之间的差距也比较明显，反映出我国高职院校服务贡献的能力和水平总体上存在较大的区域差异和个体差异。

5.2 服务脱贫攻坚

脱贫攻坚呈现“跨省互助+省内自助”的全新业态。高职院校积极落实中央确定的东西部扶贫协作要求，东部省份组团援助中西部地区，帮扶覆盖面进一步扩大，“支援中西部地区招生协作计划”覆盖的中西部省份由 2016 年的 7 个增加至 10 个，招收中西部学生由 2016 年的 7 万人增加至 10 万人。此外，东部省份还通过结对帮扶、对口支援等方式，帮助中西部地区

3.7 建有 13 门国家级精品资源共享课

中华人民共和国教育部
Ministry of Education of the People's Republic of China

当前位置: 首页 > 公开

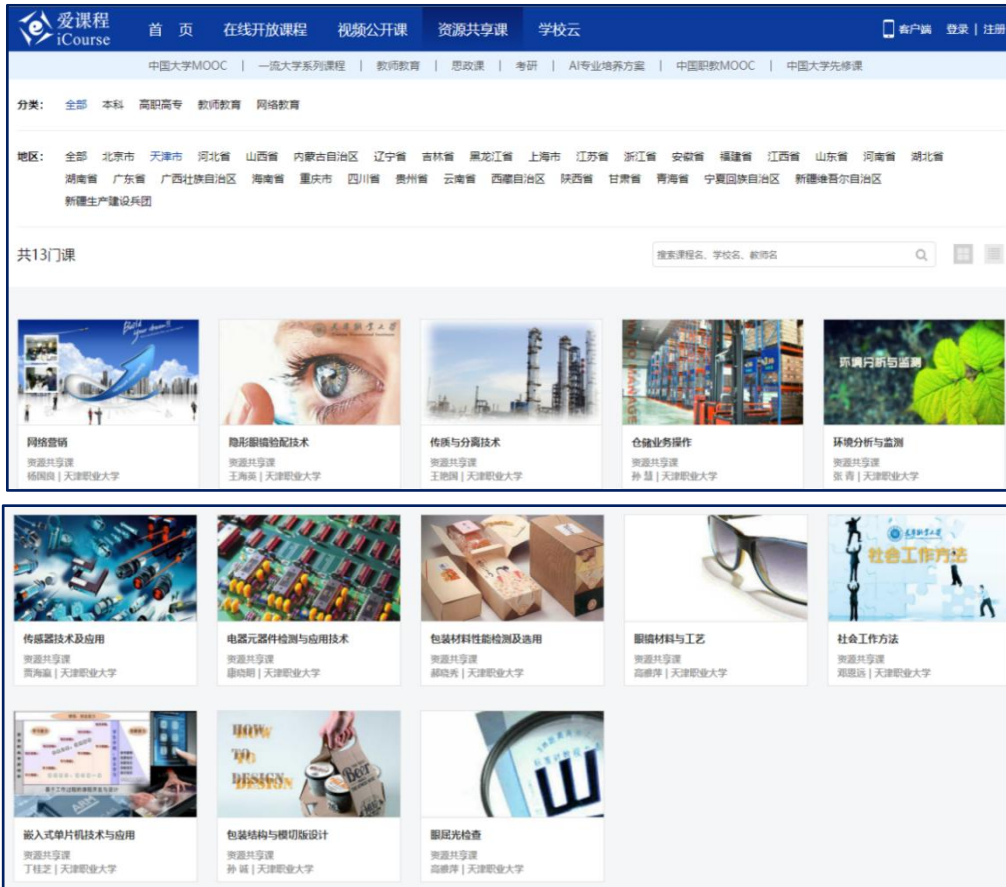
信息名称: 教育部办公厅关于公布第一批“国家级精品资源共享课”名单的通知
 信息索引: 390A08-07-2016-0016-1 生成日期: 2016-07-01 发文机构: 教育部办公厅
 发文字号: 教高厅函〔2016〕54号 信息类别: 高等教育
 内容概述: 教育部办公厅公布第一批“国家级精品资源共享课”名单的通知。

教育部办公厅关于公布第一批“国家级精品资源共享课”名单的通知

教高厅函〔2016〕54号

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局，有关部门（单位）教育司（局），中央军委训练管理部院校局，部属各高等学校，高等教育出版社有限公司：

高职教育课程		
学校名称	课程名称	课程负责人
天津职业大学	传质与分离技术	王艳国
天津职业大学	电子元器件检测与应用技术	康晓明
天津职业大学	嵌入式单片机技术与应用	丁桂芝
天津职业大学	传感器技术及应用	贾海瀛
天津职业大学	环境分析与监测	张青
天津职业大学	包装材料性能检测及选用	郝晓秀
天津职业大学	包装结构与模切版设计	孙诚
天津职业大学	仓储业务操作	孙慧
天津职业大学	网络营销	杨国良
天津职业大学	眼镜材料与工艺	高雅萍
天津职业大学	眼屈光检查	高雅萍
天津职业大学	隐形眼镜验配技术	王海英
天津职业大学	社会工作方法	邓恩远



3.8 线上资源相关材料

3.8.1 建有共享型专业教学资源云综合管理平台 1 个



3.8.2 天津市职业教育在线精品课程9门

天津市教育委员会
Tianjin Municipal Education Commission

请输入关键词

首页 教育动态 **政务公开** 便民服务 公众参与 专题专栏

您当前的位置: 首页 > 政务公开 > 通知公告 > 正文

市教委关于2022年职业教育市级在线精品课程评审结果的公示

来源: 天津市教育委员会 发布时间: 2022-09-13 09:37

根据《教育部办公厅关于开展2022年职业教育国家在线精品课程遴选工作的通知》(教职成厅函〔2022〕18号)和《市教委关于组织开展2022年职业教育国家在线精品课程遴选申报工作的通知》(津教职函〔2022〕26号)要求,经院校申报和专家评审,拟确定《有机化学》等61门课程为市级在线精品课程,并拟择优推荐《有机化学》等22门课程(含1门复核通过的“十三五”国家职业教育精品在线开放课)申报国家在线精品课程(中职5门,高职17门,详见附件)。现予以公示,公示时间:2022年9月13日至17日。

附件

2022年职业教育市级在线精品课拟立项名单

序号	课程名称	课程负责人	单位名称	教育层次	备注
10	儿科护理学 (“十三五”国家职业教育精品在线开放课)	兰萌	天津医学高等专科学校	高职	推荐申报 国家在线精品课程
11	药检仪器使用技术	王文洁	天津医学高等专科学校	高职	推荐申报 国家在线精品课程
12	视光核心能力临床实践	王海英	天津市职业大学	高职	推荐申报 国家在线精品课程
18	胶版印刷及故障排除	郝晓秀	天津市职业大学	高职	推荐申报 国家在线精品课程
20	验光技术	王立书	天津市职业大学	高职	推荐申报 国家在线精品课程

附件

2022年职业教育国家在线精品课行指委推荐课程复核通过名单

序号	课程名称	课程负责人	单位名称	教育层次	推荐单位
1	眼镜定配技术	朱嫦娥	天津市职业大学	高职	全国视光职业教育教学指导委员会
2	老年护理	王芃	天津医学高等专科学校	高职	全国卫生健康职业教育教学指导委员会

3. 8. 3 MOOC、SPOC 等平台资源（节选）



3.8.4 国家级教学成果奖获奖材料

中华人民共和国教育部
Ministry of Education of the People's Republic of China

当前位置: 首页 > 公开

信息名称: 教育部关于批准2018年国家级教学成果奖获奖项目的决定
 信息索引: 360A10-04-2018-0032-1 生成日期: 2018-12-25 发文机构: 中华人民共和国教育部
 发文字号: 教师〔2018〕21号 信息类别: 教育综合管理
 内容概述: 教育部发布《关于批准2018年国家级教学成果奖获奖项目的决定》。

**教育部关于批准2018年国家级教学成果奖
获奖项目的决定**

教师〔2018〕21号

国家级教学成果奖评审委员会评审确定的2018年国家级教学成果奖项目, 已经过异议处理, 共计1355项成果获得国家级教学成果奖。

2018 年国家级教学成果奖获奖项目名单

二、2018 年职业教育国家级教学成果奖获奖项目名单

二等奖(399 项)

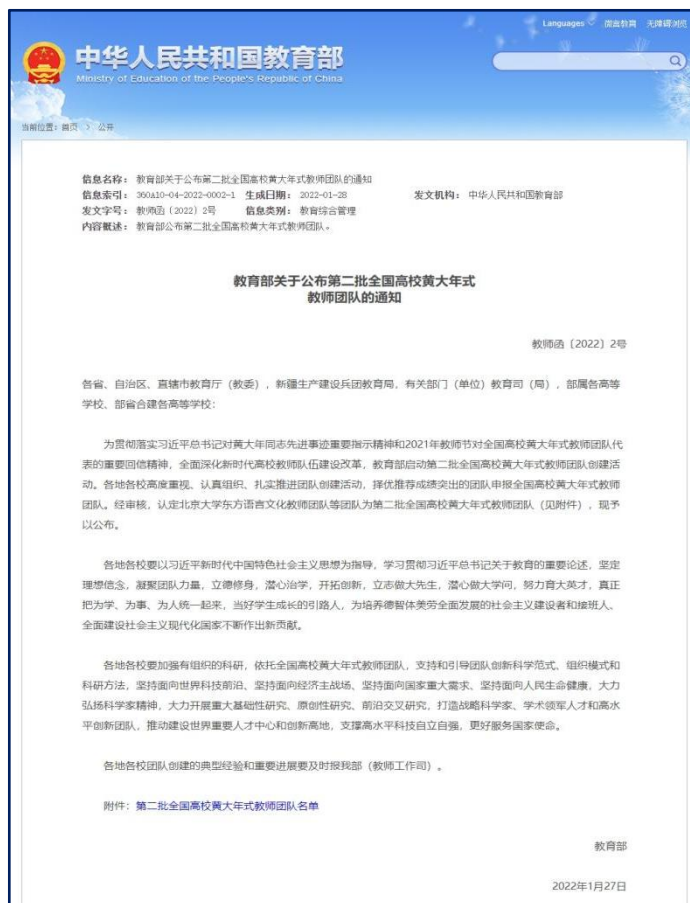
序号	成果名称	完成人	完成单位
1	“产教融合、同步升级、层级递进”的高职人才培养模式创新与实践	王彤, 欧阳伟, 于国锋, 朱芳芳, 张美娜, 赵同峰, 哈娜, 王立争, 李立军, 张家宇, 霍君华, 李冬松, 白雪, 李云峰, 王力艳	辽宁省交通高等专科学校
110	“五方联动、精准对接、三程五段”养老人才培养体系构建与实践	赵学昌, 丁建石, 马颀, 张玮, 薛梅, 付健, 古光甫, 陈妍妍, 李友得, 宋志华, 卜国凤, 王芃, 燕杰, 王春霞, 于利东, 管亚珏, 张秀红	天津职业大学, 天津医学高等专科学校, 天津城市职业学院
177	“四平台支撑, 三层贯通”“眼视光”人才培养体系的构建与实践	王海英, 齐备, 王翠英, 朱嫦娥, 王立书, 唐秀娟, 张荃, 高雅萍, 张强, 陈丽萍	天津职业大学, 中国眼镜协会
206	基于校企协同的包装类专业创新型技术技能人才培养体系实践研究	郝晓秀, 牟信妮, 魏娜, 孟婕, 敖雯楠, 孙诚, 姚齐水, 吴红军, 仇久安, 周云令, 唐贺增, 袁汝海, 路冰琳, 范平, 仇玉平	天津职业大学, 湖南工业大学(中国包装联合会包装教育委员会)

4. 三元嵌合，建构师生学习共同体相关材料

4.1 全国高校黄大年式教师团队

获批 2 个全国高校黄大年式教师团队、2 个国家级职业教育教师教学创新团队

4.1.1 汽车检测与维修技术专业教师团队全国高校黄大年式教师团队公布文件



附件		
第二批全国高校黄大年式教师团队名单		
所在高校	团队名称	团队负责人
北京大学	东方语言文化教师团队	段晴
清华大学	成像与智能技术实验室教师团队	戴琼海
中国人民大学	中国特色社会主义政治经济学教师团队	刘伟
天津中医药大学	省部共建组分中药国家重点实验室教师团队	张伯礼
天津市职业大学	汽车检测与维修技术专业教师团队	李晶华
天津轻工职业技术学院	光伏工程技术专业教师团队	李云梅

4.1.2 眼视光技术专业教师团队获全国高校黄大年式教师团队公布文件



附件

首批全国高校黄大年式教师团队名单

所在高校	团队名称	团队负责人
吉林大学	地球探测与信息技术教师团队	黄大年 刘 财
北京大学	环境科学与工程教师团队	张远航
天津职业大学	眼视光技术专业教师团队	王海英
天津医科大学	药理学教师团队	余 鹰
河北工程大学	地质资源与地质工程教师团队	孙玉壮

4.2 国家级职业教育教师教学创新团队

4.2.1 国家级职业教育教师教学创新团队—物联网应用技术专业团队公布文件

中华人民共和国教育部
Ministry of Education of the People's Republic of China

Language: 高级教育 无碍浏览

当前位置: 首页 > 公开

信息名称: 教育部关于公布第二批国家级职业教育教师教学创新团队立项建设单位和培育建设单位名单的通知
 信息索引: 390A10-04-2021-0020-1 生成日期: 2021-08-16 发文机构: 中华人民共和国教育部
 发文字号: 教师函〔2021〕7号 信息类别: 教育综合管理
 内容概述: 教育部关于公布第二批国家级职业教育教师教学创新团队立项建设单位和培育建设单位名单。

教育部关于公布第二批国家级职业教育教师教学创新团队立项建设单位和培育建设单位名单的通知

教师函〔2021〕7号

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局：

为深入贯彻落实习近平总书记关于教育的重要论述和全国职业教育大会精神，按照《国家职业教育改革实施方案》《全国职业院校教师教学创新团队建设方案》部署安排，我部启动了第二批国家级职业教育教师教学创新团队遴选工作。

经院校自主申报、省级教育行政部门和全国行业职业教育教学指导委员会审核推荐、项目秘书处形式审查、专家会议评审、网上公示，确定第二批国家级职业教育教师教学创新团队立项建设单位240个，国家级职业教育教师教学创新团队培育建设单位2个。现将结果予以公布（名单见附件）。

各省级教育行政部门负责省（区、市）域内国家级职业教育教师教学创新团队（以下简称国家级团队）立项（培育）建设的过程管理和质量监控，要加大对国家级团队立项（培育）建设单位的支持力度，在职业院校教师素质提高计划等项目上予以重点倾斜。国家级团队立项（培育）建设单位作为团队建设第一责任主体，负责团队建设的具体筹划和组织实施，要制定具体实施方案，细化目标任务，建立工作机制，创设必要条件，稳步开展建设。各地各校要对辖区内重点专业集群，总结借鉴首批国家级团队建设经验，因地制宜做好省级、校级教师教学创新团队整体规划和建设布局，推动职业教育改革创新和高质量“双师型”教师队伍建设，为全面提高复合型技术技能人才培养质量提供强有力的师资支撑。

附件：1.第二批国家级职业教育教师教学创新团队立项建设单位名单
 2.第二批国家级职业教育教师教学创新团队培育建设单位名单

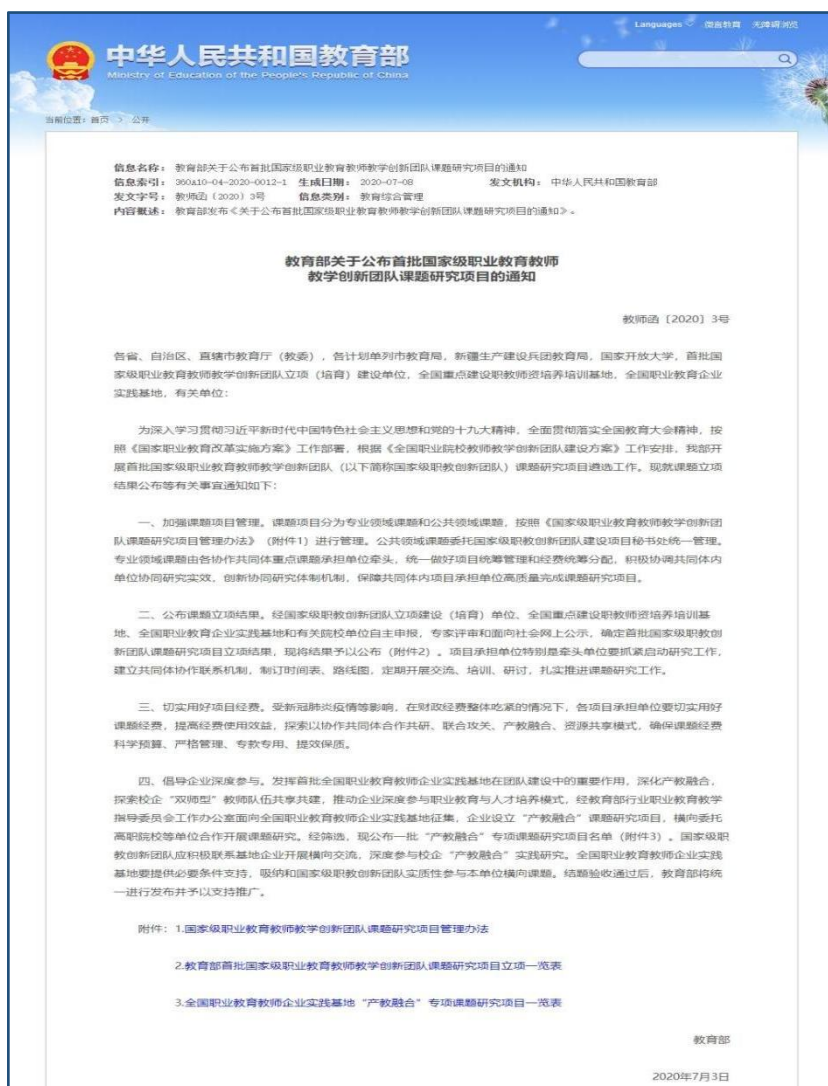
教育部
2021年8月9日

附件 1

第二批国家级职业教育教师教学创新团队立项建设单位名单

序号	学校名称	专业领域	专业名称	省份
1	山东商业职业技术学院	财经商贸	现代物流管理	山东
2	石家庄邮电职业技术学院	财经商贸	现代物流管理	河北
3	宁波职业技术学院	财经商贸	供应链运营	浙江
4	辽宁省交通高等专科学校	财经商贸	现代物流管理	辽宁
86	温州职业技术学院	新一代信息技术	大数据技术	浙江
87	河北软件职业技术学院	新一代信息技术	云计算技术应用	河北
88	河北工业职业技术大学	新一代信息技术	物联网应用技术	河北
89	天津市职业大学	新一代信息技术	物联网应用技术	天津
90	湖南大众传媒职业技术学院	新一代信息技术	数字媒体技术	湖南

4.2.2 国家级职业教育教师教学创新团队——汽车检测与维修技术专业教师团队公布文件



附件 2

首批国家级职教团队协作共同体名单

汽车运用与维修技术（含新能源汽车）1

序号	专业领域	学校名称	所在省份	专业方向
1	汽车运用与维修 (含新能源汽车)	天津市职业大学	天津	汽车运用与维修技术
2		辽宁省交通高等专科学校	辽宁	汽车运用与维修技术
3		上海交通职业技术学院	上海	汽车运用与维修技术
4		南京交通职业技术学院	江苏	汽车运用与维修技术
5		江西交通职业技术学院	江西	汽车运用与维修技术
6		湖南汽车工程职业学院	湖南	汽车运用与维修技术
7		四川交通职业技术学院	四川	汽车运用与维修技术
8		贵州交通职业技术学院	贵州	汽车运用与维修技术

4.3 教师国家级荣誉

2021 年 1 人获批国家高层次人才特支计划教学名师

4.3.1 国家高层次人才特支计划教学名师

总编号：_____
2021 年国家高层次人才特殊支持计划 教学名师（高等学校）候选人推荐表 (高等职业学校)
候选人姓名 _____
学科门类 (专业代码) _____
学校名称 (盖章) <u>天津职业大学</u>
学校举办单位 _____
主管部门 _____
推荐部门 (盖章) _____
填表时间 2021 年 月 日

4.3.2 国家级技能大师工作室 1 个

2022年05月12日 中文 | 加入收藏 网站无障碍



中华人民共和国人力资源和社会保障部

Ministry of Human Resources and Social Security of the People's Republic of China

民生为本 人才优先

当前位置: 首页 > 职业能力建设司 > 工作动态
[返回首页]

2011-2015年已建成500个国家级技能大师工作室

发布日期: 2016-02-15
来源: 职业能力建设司
打印本页

为贯彻落实《国家中长期人才发展规划纲要（2010-2020年）》、《高技能人才队伍建设中长期规划（2010-2020年）》和《关于印发国家高技能人才振兴计划实施方案的通知》（人社部发〔2011〕109号），鼓励和扶持高技能人才发展，2011年—2015年，已重点支持建设了500个国家级技能大师工作室。

附：国家高技能人才振兴计划之技能大师工作室建设项目——发挥高技能领军人才在带徒传技、技能攻关、技艺传承、技能推广等方面的重要作用，鼓励各级政府、行业、企业，选拔生产、服务一线的优秀高技能人才，依托其所在单位建设一批技能大师工作室，开展培训、研修、攻关、交流等活动。到2020年底，国家重点支持建设1000个左右技能大师工作室，基本形成覆盖重点行业、特色行业的技能传承与推广网络。

[2011—2014年国家级技能大师工作室名单](#)

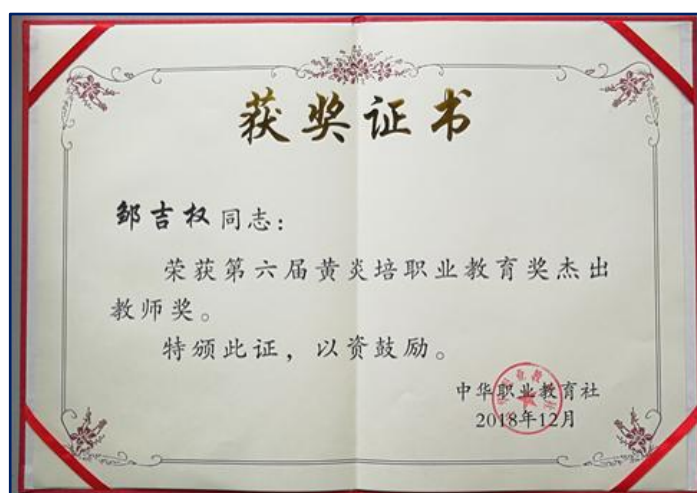
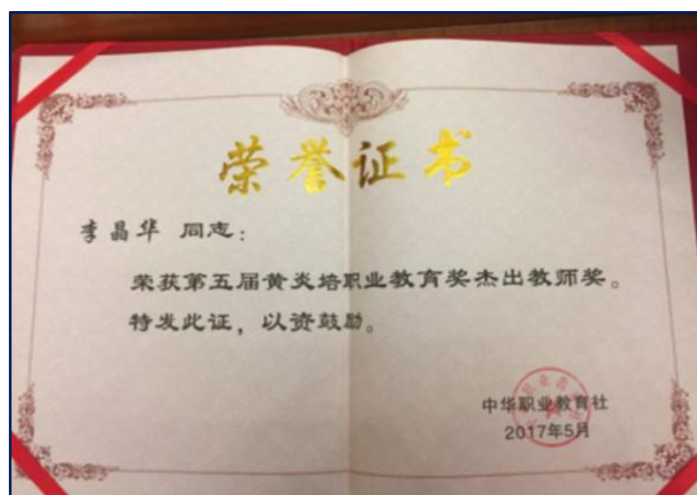
2015年国家级技能大师工作室名单

序号	项目名称	所在单位
1	杜艳红技能大师工作室项目	北京红星股份有限公司
2	刘宏技能大师工作室项目	首钢技术研究院
3	苏然技能大师工作室项目	北京中鼎元珠宝有限公司
4	杨才胜技能大师工作室项目	北京市地铁运营有限公司通号分公司
5	袁长君技能大师工作室项目	北京市工艺美术高级技工学校
6	安继合技能大师工作室项目	天铁冶金集团有限公司炼钢厂
7	李建国技能大师工作室项目	天津职业大学
8	刘琦辉技能大师工作室项目	天津航天长征火箭制造有限公司
9	徐国胜技能大师工作室项目	天津职业技术师范大学
10	常拥军技能大师工作室项目	石家庄市常青树发艺化妆色彩培训学校
11	崔志刚技能大师工作室项目	开滦集团有限公司
12	苏建技能大师工作室项目	唐山轨道客车有限责任公司
13	苏克文技能大师工作室项目	承德钢铁集团有限公司
14	牛国栋技能大师工作室项目	太原钢铁（集团）有限公司
15	田国锐技能大师工作室项目	中铁十二局集团有限公司
16	王峻林技能大师工作室项目	山西潞安矿业（集团）有限责任公司
17	李还秀技能大师工作室项目	呼和浩特市土左旗李还秀讲堂
18	李文慧技能大师工作室项目	巴彦淖尔市家畜改良站
19	齐·宝力高技能大师工作室项目	内蒙古马头琴协会
20	李杰清技能大师工作室项目	沈阳鼓风机集团股份有限公司
21	林学斌技能大师工作室项目	鞍钢股份有限公司

4.3.3 全国最美教师 1 人



4.3.4 全国黄炎培杰出教师 3 人、学校获得黄炎培优秀学校奖



公告 | 第七届黄炎培职业教育奖获奖集体和个人的正式名单

现代职业教育网 2022-03-02 18:01



第七届黄炎培职业教育奖获奖公告

第七届黄炎培职业教育奖经资料审核、网络初审、复审、终审、公示及异议处理等环节，评选出优秀学校奖55个、杰出校长奖54名、杰出教师奖103名、杰出贡献奖5个。现将第七届黄炎培职业教育奖获奖名单予以公布，并适时召开表彰大会。

希望各地相关单位积极宣传获奖集体和个人的典型经验和先进事迹，引导本地区广大职业院校和职业教育工作者向先进典型学习；希望获奖集体和个人，珍惜荣誉、再接再厉，以更加饱满的热情、扎实的工作，团结带动职业教育工作者凝心聚力、开拓进

附件

第七届黄炎培职业教育奖获奖名单

一、优秀学校奖

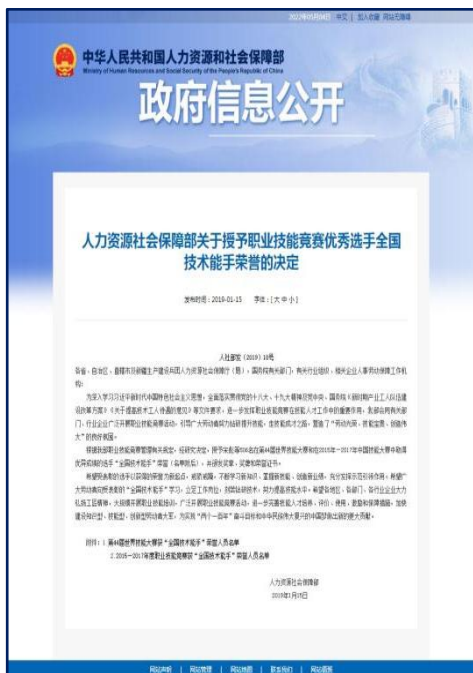
1. 天津市职业大学
2. 天津职业技术师范大学
3. 承德工业学校
4. 辽宁省职业技术教育中心（辽宁省技师学院）

三、杰出教师奖

1. 王 祁 吉林女子学校
2. 王 花 青海卫生职业技术学院
3. 王 健 唐山劳动技师学院
4. 王 浩 北京市信息管理学校
5. 王 慧 浙江育英职业技术学院
6. 王正才 宁波职业技术学院
7. 王连威 吉林交通职业技术学院
8. 王研艳 南京工业职业技术大学
9. 王海英 天津市职业大学
10. 王德云 奇台中等职业技术学校（奇台高级技工学校）
11. 毛晓青 山东省潍坊商业学校

4. 3. 5 新增全国技术能手 7 人

序号	年份	项目名称	项目负责人	授予部门
1	2017	全国技术能手	王楠	中华人民共和国人力资源和社会保障部
2	2018	全国技术能手	赵艳东	中华人民共和国人力资源和社会保障部
3	2018	全国技术能手	刘炜	中华人民共和国人力资源和社会保障部
4	2018	全国技术能手	张云秀	中华人民共和国人力资源和社会保障部
5	2021	全国技术能手	王立书	中华人民共和国人力资源和社会保障部
6	2021	全国技术能手	王新	中华人民共和国人力资源和社会保障部
7	2021	全国技术能手	柏秀元	中华人民共和国人力资源和社会保障部



冷自敏	福建联美建设集团有限公司
(二十六) 全国烹饪及餐厅服务职业技能竞赛 (9名)	
李树兵	唐山鸿宴饭店
张 静	唐山鸿宴饭店
江云涛	青岛酒店管理职业技术学院
毛佳儿	金华广播电视大学
王珊珊	青岛酒店管理职业技术学院
宋宇鸣	青岛酒店管理职业技术学院
李俊斌	中国全聚德(集团)股份有限公司北京全聚德前门店
王 楠	天津市职业大学旅游管理学院
崔雅丽	唐山大唐凤凰园餐饮娱乐有限公司
(二十七) 全国纺织行业职业技能竞赛 (6名)	



政府信息公开

人力资源社会保障部关于授予职业技能竞赛优秀选手全国技术能手荣誉的决定

发布时间：2019-07-01 字体：[大 中 小]

人社部发〔2019〕35号

各省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团人力资源社会保障厅（局），国务院有关部门，有关行业组织、有关企业人事劳动保障工作机构：

为深入学习贯彻新时代中国特色社会主义思想，全面落实党的十九大精神和《新时期产业工人队伍建设改革方案》《职业技能提升行动方案（2019—2021年）》要求，进一步发挥职业技能竞赛在技能人才工作中的重要作用，我部会同有关部门、行业企业广泛组织开展职业技能竞赛活动，加速高技能人才队伍建设，引导广大劳动者积极参与职业技能竞赛，提升职业技能水平，走技能成长成才之路，营造“劳动光荣、技能宝贵、创造伟大”的良好社会氛围。

根据《职业技能竞赛管理暂行规定》，经研究决定，授予罗凯等500名在第43届世界技能大赛全国选拔赛和在2018年中国技能大赛中取得优异成绩的选手“全国技术能手”荣誉（名单附后），并颁发奖章、奖牌和荣誉证书。

希望受表彰的选手以获得的荣誉为新起点，戒骄戒躁，不断学习新知识、掌握新技能、创造新业绩，充分发挥示范引领作用。希望广大劳动者向受表彰的“全国技术能手”学习，立足工作岗位，刻苦钻研技术，努力提高技能水平。希望各地、各部门、各行业企业大力弘扬工匠精神，大规模开展职业技能培训，广泛开展职业技能竞赛活动，进一步完善技能人才培养、评价、使用、激励和保障措施，加快建设知识型、技能型、创新型劳动大军，为实现“两个一百年”奋斗目标和中华民族伟大复兴的中国梦做出新的更大贡献。

- 附件：1. 第43届世界技能大赛全国选拔赛获“全国技术能手”荣誉人员名单
2. 2018年度职业技能竞赛获“全国技术能手”荣誉人员名单

人力资源社会保障部

附件 2

2018 年度职业技能竞赛 获“全国技术能手”荣誉人员名单 (共 510 名)

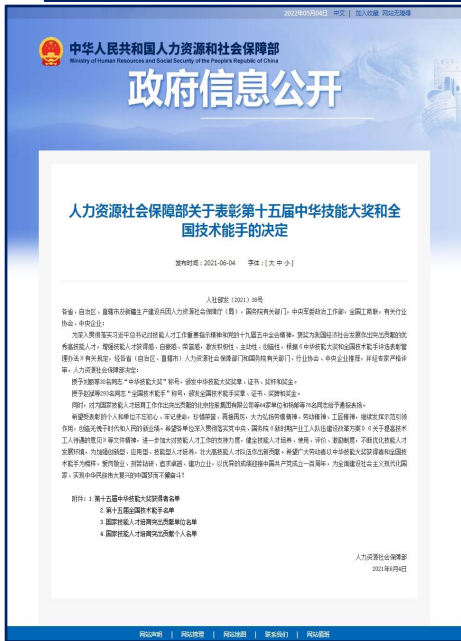
一、国家级一类大赛（219 名）

(一) 第八届全国数控技能大赛（57 名）

曾浩杰	广东省机械技师学院
安 硕	中国工程物理研究院机械制造工艺研究所
陈明献	广州市机电技师学院
唐 轶	普美航空制造（苏州）有限公司
郭勇良	山西航天清华装备有限责任公司
马厚才	重庆市机械高级技工学校
陈景昆	慈溪技师学院（筹）
高凌峻	广东省机械技师学院
厉昌发	山东工业技师学院
王孝森	福州第一技师学院
邱仔洋	广东省机械技师学院
贺陈挺	宁波天工兴业工业设计制造有限公司
周 明	一汽解放汽车有限公司无锡柴油机惠山工厂
黄 明	徐州徐工挖掘机械有限公司
韩 亚	中国工程物理研究院机械制造工艺研究所
刘 炜	天津市职业大学
邱梓亮	广东省机械技师学院
王志伟	长治技师学院

王文超	郑州铁路职业技术学院
张勇	郑州铁路职业技术学院
卢辉生	广西机电技师学院
迟鑫	广西机电技师学院
张云秀	天津市职业大学
王雨丹	天津市劳动保障技师学院
李清松	山东工业技师学院
吴家龙	山东工业技师学院

刘经涛	黑龙江省勃农兴达机械有限公司
(五) 第六届全国印刷行业职业技能大赛 (15名)	
赵艳东	天津市职业大学
袁志强	常州报业传媒印务有限公司
张红娟	河北新华联合印刷有限公司
罗敏	深圳技师学院
李怀超	江苏海惠沃特包装有限公司
朱俊	海德堡印刷设备(北京)有限公司上海静安分公司
杨慧芳	上海出版印刷高等专科学校
陈其军	厦门市竞成印刷有限公司
陆欣	上海烟草包装印刷有限公司
李焕兵	北京华联印刷有限公司
谢黎	上海烟草包装印刷有限公司
严登	武汉红金龙印务股份有限公司
范庆闰	上海烟草包装印刷有限公司
李峰	山东鲁信天一印务有限公司
陈风海	天津海顺印业包装有限公司
(六) 第六届全国职工职业技能大赛 (28名)	
赵宇	北京新立机械有限责任公司
付海	淮海工业集团有限公司



附件 2

第十五届全国技术能手名单

(共 293 名)

姓名	性别	民族	技能等级	工作单位
赵斌	男	汉族	高级技师	北京奔驰汽车有限公司
冷刘喜	男	汉族	技师	北京京丰燃气发电有限责任公司
王建	男	汉族	高级技师	北京机电院机床有限公司
赵春明	男	汉族	高级技师	北京市工艺美术高级技工学校
贺琼义	男	汉族	高级技师	天津职业技术师范大学
王立书	男	汉族	高级技师	天津市职业大学
王志军	男	汉族	高级技师	天津津滨石化设备有限公司



- (三) 第二届全国新能源汽车关键技术技能大赛 (18人)
- 潘维国 江苏省交通技师学院
 - 王辰 江苏省交通技师学院
 - 任城龙 绍兴市上虞区职业教育中心(上虞区技工学校)
 - 朱静斌 绍兴市上虞区职业教育中心(上虞区技工学校)
 - 顾晨逸 江苏省无锡交通高等职业技术学校
 - 金传琦 江苏省无锡交通高等职业技术学校
 - 王新 天津市职业大学
 - 柏秀元 天津市职业大学
 - 韩振 兰州石化职业技术学院

4.3.6 全国模范教师 1 人



4.4 教师教学能力比赛获奖

4.4.1 2016-2021 年全国教师教学能力比赛获奖 46 人次

序号	年份	获奖教师名单	获奖等级	获批文件文号
1	2016 年	高胜艳	二等奖	职教成厅函(2017)11 号
2	2017 年	沈庆磊、阎红、孙蕙芹	一等奖	职教成厅函(2018)6 号
3	2017 年	张颖、于韶梅、冯艳文	二等奖	职教成厅函(2018)6 号
4	2017 年	金宏图、陈诚、王志远	二等奖	职教成厅函(2018)6 号
5	2017 年	马秀玮、王建新、罗亚	三等奖	职教成厅函(2018)6 号
6	2018 年	李璐、董菲菲	二等奖	职教成厅函(2019)2 号
7	2018 年	楚晓婧、李江江、房亮	二等奖	职教成厅函(2019)2 号
8	2018 年	孙彤、周圩、诸杰	二等奖	职教成厅函(2019)2 号
9	2018 年	安娜、李峥钰、贾超	三等奖	职教成厅函(2019)2 号
10	2019 年	赵亚楠、张海伟、张容、杜兵	三等奖	教职成厅函(2020)2 号
11	2019 年	侯国强、楚晓婧、李振兴、房亮	三等奖	教职成厅函(2020)2 号
12	2019 年	刘晨、李虹飞、李佳蕊、曾新荣	三等奖	教职成厅函(2020)2 号

13	2021年	李晶华、楚晓婧、侯国强、王斌	三等奖	教育部办公厅关于2021年全国职业院校技能大赛教学能力比赛获奖名单的公告
14	2021年	诸杰、段建珍、陈诚、杨熹琳	三等奖	教育部办公厅关于2021年全国职业院校技能大赛教学能力比赛获奖名单的公告

4.4.2 2016-2021年天津市教师教学能力比赛获奖104人次

序号	年份	比赛名称	获奖等级	授予部门
1	2016年	高胜艳	一等奖	天津市教育委员会
2	2016年	于文涛、成起强、李晶华	二等奖	天津市教育委员会
3	2016年	刘源、李晨峰、李立	二等奖	天津市教育委员会
4	2016年	李陇梅、胡兴兰、吕平	三等奖	天津市教育委员会
5	2016年	袁爱华、安维彧	三等奖	天津市教育委员会
6	2017年	张颖、于韶梅、冯艳文	一等奖	天津市教育委员会
7	2017年	李振兴、李江江、周晶晶	一等奖	天津市教育委员会
8	2017年	金宏图、陈诚、王志远	一等奖	天津市教育委员会
9	2017年	马秀玮、王建新、罗亚	一等奖	天津市教育委员会
10	2017年	沈庆磊、阎红、孙蕙芹	二等奖	天津市教育委员会
11	2017年	马璐璐、孟婕、张雯	三等奖	天津市教育委员会
12	2017年	韩琳、王丽、尹亚东	三等奖	天津市教育委员会
13	2017年	苗楠、赵娟、刘衡	三等奖	天津市教育委员会
14	2018年	李璐、董菲菲	一等奖	天津市教育委员会
15	2018年	安娜、李峥钰、贾超	一等奖	天津市教育委员会
16	2018年	楚晓婧、李江江、房亮	二等奖	天津市教育委员会
17	2018年	孙彤、周圩、诸杰	二等奖	天津市教育委员会
18	2018年	郭琳、侯国强	三等奖	天津市教育委员会
19	2018年	陈妍妍、左春雨、王建新	三等奖	天津市教育委员会
20	2019年	赵亚楠、张海伟、张容、杜兵	一等奖	天津市教育委员会
21	2019年	侯国强、楚晓婧、李振兴、房亮	一等奖	天津市教育委员会
22	2019年	祁靖文、程丽、陶静、吕函霏	一等奖	天津市教育委员会
23	2019年	刘晨、李虹飞、李佳蕊、曾新荣	二等奖	天津市教育委员会
24	2019年	李陇梅、李璐、朱华静、王欣	二等奖	天津市教育委员会
25	2019年	苗楠、赵晟媛、阎红、孙蕙芹	二等奖	天津市教育委员会
26	2020年	左春雨、马颀、高胜艳、丁建石	一等奖	天津市教育委员会
27	2020年	陈诚、荣强、周广旭、金宏图	一等奖	天津市教育委员会
28	2020年	赵艳东、马璐璐、王丹丹、牟信妮	二等奖	天津市教育委员会

29	2020 年	高远、陈立静、陈浩男、李福鹏	二等奖	天津市教育委员会
30	2020 年	李振兴、楚晓婧、侯国强、于文涛	三等奖	天津市教育委员会
31	2021 年	李晶华、楚晓婧、侯国强、王斌	一等奖	天津市教育委员会
32	2021 年	诸杰、段建珍、陈诚、杨熹琳	二等奖	天津市教育委员会

4.5 成立应用技术协同创新中心、技能大师工作室佐证材料

4.5.1 成立 11 个校内应用技术协同创新中心

天津职业大学文件

津职大〔2017〕45 号

天津职业大学关于成立首批应用技术研究中心 (协同创新中心)的通知

各学院、部并各处级单位:

按照《天津职业大学关于组建首批应用技术研究所(协同创新中心)的通知》(津职大〔2017〕33号)的要求,经过各学院、部的申报,科研产业处组织相关专家的评审与论证,并经 2017 年第十五次校长办公会议研究,决定正式成立“智能装备与数字化制造研究中心”等 11 个我校首批应用技术研究中心(协同创新中心),名单见下表。望各学院、部高度重视,做好建设与管理工作。

2017 年 6 月 6 日

(此件依申请公开)

天津职业大学办公室 2017 年 6 月 6 日印发

研究中心(协同创新中心)名称	主任	所在部门
智能装备与数字化制造研究中心	刘清建	机电学院
包装与印刷技术协同创新中心	郝晓秀	包印学院
化工应用技术研究中心	王 楠	生环学院
汽车技术应用研究中心	李晶华	汽车学院
软件应用技术研究中心	孟祥双	电信学院
酒店产业发展研究中心	梁玉社	旅游学院
马克思主义理论研究中心	王丽华	社 科 部
眼视光技术协同创新中心	王海英	眼视光学院
公共管理与服务应用研究中心	丁建石	公管学院
校企协同艺术设计创意中心	张玉忠	艺工学院
互联网经济研究中心	张俊玲	经管学院

- 1 -

- 2 -

4.5.2 刘洋数控车工技能大师工作室(市级)

天津市人力资源和社会保障局

市人社局关于拟认定2018年天津市技能大师工作室的公告

按照《市人社局关于遴选支持2018年天津市高技能人才培训基地和技能大师工作室建设有关问题的通知》(津人社办发〔2018〕223号)精神,市人社局组织专家,通过审阅材料、现场评议等方式对申报的2018年天津市技能大师工作室进行了评审。经认定,拟认定2018年天津市技能大师工作室10个,名单如下:

公告期为2018年11月7日至11月13日,公示期为6个工作日。任何单位和个人如对本公告内容有异议,请于公示期内以书面形式向我局反映。反映内容应注明真实姓名和联系电话。

地址:和平区建设路19号

电话:23112159(传真)

联系人:王静

天津职业大学技能大师工作室

天津市人力资源和社会保障局
2018年11月7日

拟认定天津市技能大师工作室名称	申报单位
何晓慧工艺品雕刻工技能大师工作室	天津市华中装饰设计工程有限公司
李福鹏数控车工技能大师工作室	天津机电职业技术学院
李力中式烹调师技能大师工作室	天津市益鑫德饭店有限公司
陈宇飞钳工技能大师工作室	天津市电子信息职业技术学院
陈彦奇茶艺师技能大师工作室	天津津门茶艺文化中心
于德良中式烹调师技能大师工作室	锦上禾农耕文化博物馆(天津)有限公司
李业宝木工技能大师工作室	天津市非遗木工技术管理有限责任公司
刘洋数控车工技能大师工作室	天津职业大学
王鹏陈宝善设计大师工作室	天津市西青区德阳珠宝首饰设计工作室

4.5.3 王立书技能大师工作室（市级）

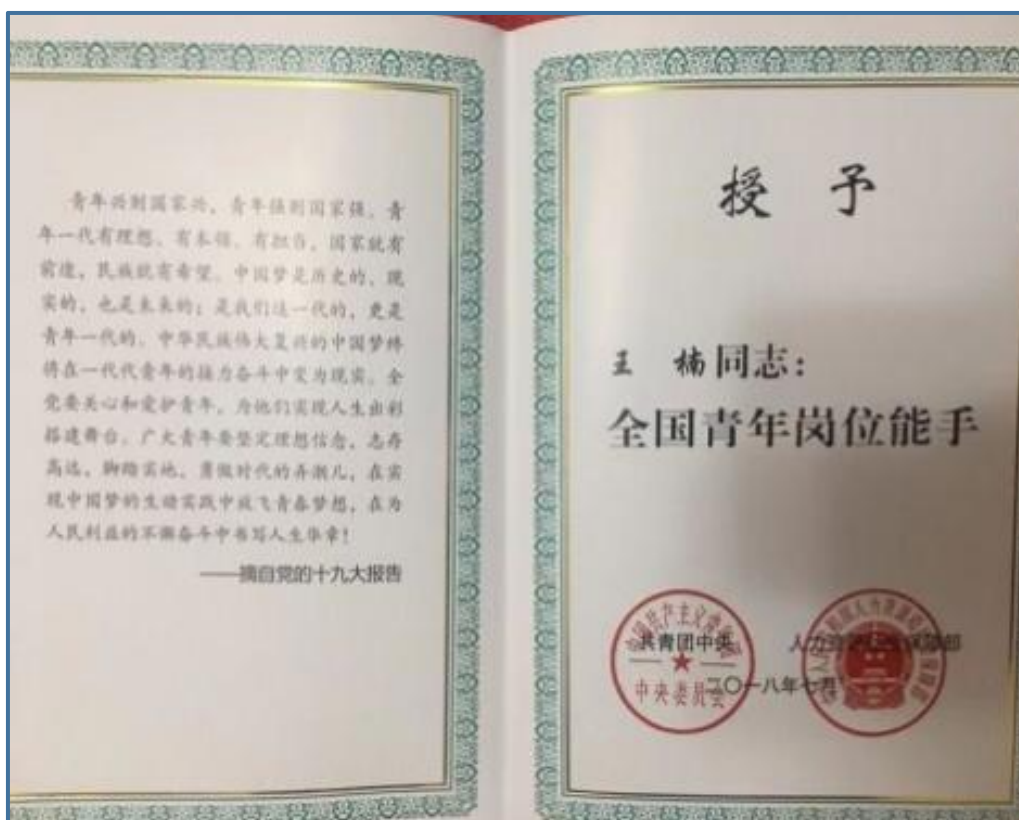


4.6 教师其他获奖材料

4.6.1 国家级烹饪大师 2 人



4.6.2 全国青年岗位能手 1 人



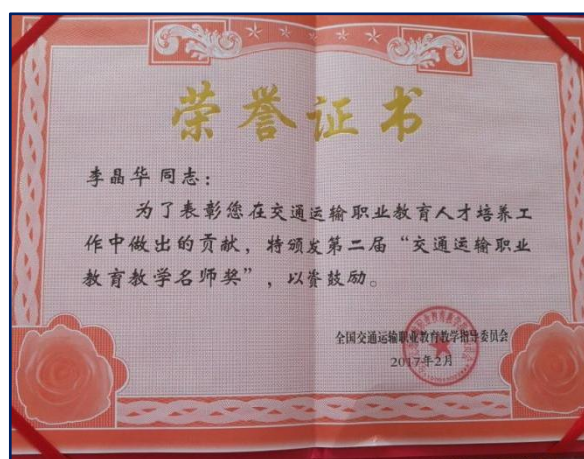
4.6.3 毕昇印刷技术奖 1 人



4.6.4 获批 4 名行业教学名师、1 个行业优秀教学团队、1 个行业优秀教学管理人员



- 附件：
第二届“交通运输职业教育教学名师奖”获奖名单
(按姓氏笔画排列)
- 马林才 浙江交通职业技术学院
 - 王毅 贵州交通职业技术学院
 - 王化民 青岛远洋船员职业学院
 - 王成波 宁波市鄞州职业高级中学
 - 文爱民 南京交通职业技术学院
 - 申琳 河南省交通高级技工学校
 - 百合提努尔 新疆交通职业技术学院
 - 朱永祥 南通航运职业技术学院
 - 朱彦元 海宁市职业高级中学
 - 刘新江 四川交通运输职业学校
 - 孙晓 上海市交通学校
 - 李昆华 云南交通职业技术学院
 - 李晶华 天津市职业大学
 - 杨艳 柳州市交通学校



附件2

2018-2019年度中国轻工业职业教育教学名师奖名单

序号	单位名称	姓名	性别	职 称
1	江苏农牧科技职业学院	王正云	女	副教授
2	天津轻工职业技术学院	李云梅	女	研究员、高级工程师
3	天津职业大学	王海英	女	教授
4	四川工商职业技术学院	魏明英	女	教授
5	广东轻工职业技术学院	桂元龙	男	教授

关于公布2019年全国石油和化工教育“教学名师”和“优秀教学团队”的通知

作者：来源： 发布时间：2019-11-15

中化教协发〔2019〕42号

各有关单位：

为鼓励石油和化工行业各类院校和培训机构的教育工作者积极投身教育改革实践，提高教育教学和人才培养质量，提升教育服务石油和化工产业发展的能力，根据《关于开展“全国石油和化工教育教学名师”和“全国石油和化工教育优秀教学团队”认定工作的通知》（中化教协发〔2019〕24号），经院校推荐，中国化工教育协会高校工作委员会、职业技术教育工作委员会初审，专家委员会评审以及公示等程序，产生全国石油和化工教育教学名师146名，全国石油和化工教育优秀教学团队100个，现将结果予以公布（名单见附件）。

附件 2

全国石油和化工教育教学名师（职业院校）

（以校名拼音排序）

序号	姓名	学校	序号	姓名	学校
1	郝建文	安徽职业技术学院	33	李忠明	辽宁石化职业技术学院
2	姚 军	包头机电工业职业学校	34	金雅娟	辽宁石化职业技术学院
3	孙 巍	本溪市化学工业学校	35	刘开敏	湄洲湾职业技术学院
28	王继先	河南化工技师学院	60	崔 迎	天津渤海职业技术学院
29	贺攀科	河南化工技师学院	61	涂郑禹	天津渤海职业技术学院
30	张 瑾	河南化工技师学院	62	孙 义	天津渤海职业技术学院
31	田伟军	湖南化工职业技术学院	63	冯艳文	天津市职业大学
32	王 洪	湖南省工业技师学院	64	于淑兰	潍坊职业学院
65	黄 玲	湖南省工业技师学院	79	张艳君	乌海职业技术学院

中国化工教育协会文件

中化教协发〔2021〕31号

关于公布2021年全国石油和化工教育青年教学名师、优秀教学团队、优秀教学管理人员认定结果的通知

附件2

全国石油和化工教育青年教学名师（职业院校）

（以姓名拼音排序）

姓名	学校	姓名	学校
邓冬莉	重庆工业职业技术学院	孙皓	天津渤海职业技术学院
丁玉波	天津石油职业技术学院	孙瑞敏	开封大学
范剑明	鄂尔多斯职业学院	汤晓	宁波职业技术学院
方晓玲	克拉玛依职业技术学院	王博涛	陕西能源职业技术学院
胡虹	南京科技职业学院	王伟	济宁市技师学院
黄海	广西工业技师学院	辛超	寿光市职业教育中心学校
黄凯	广西工业职业技术学院	熊美珍	湖南化工职业技术学院
霍宁波	滨州职业学院	徐国传	河南化工技师学院
贾如磊	兰州石化职业技术学院	徐娜	江阴职业技术学院
金党琴	扬州工业职业技术学院	阎汝强	阳信县职业中专
黎浩然	湖南省工业技师学院	燕传勇	徐州工业职业技术学院
李林鑫	四川化工职业技术学院	殷树鹏	山东科技职业学院
李萍萍	东营职业学院	张新岭	河北化工医药职业技术学院
李雪莲	常州工程职业技术学院	周代营	广东食品药品职业学院
刘迪	陕西工业职业技术学院	周林芳	江苏工程职业技术学院
刘立新	吉林工业职业技术学院	周新新	大庆职业技术学院
刘淼	辽宁石化职业技术学院	朱冰	河南应用技术职业学院
刘亚群	山东化工技师学院	朱华静	天津市职业大学
马天芳	潍坊职业学院	朱文闻	上海石化工业学校

附件4

全国石油和化工教育优秀教学团队（职业院校）

（以团队负责人姓名拼音排序）

所属学校	团队名称	团队带头人	团队成员
河南应用技术职业学院	精细化工技术专业教学团队	蔡庄红 朱冰 赵扬	张佳阳、岳瑞丰、舒航、何瑞红、张可攀、张黎石、赵开楼、齐若冰、李丹娜、徐海云
枣庄职业学院	应用化工技术专业教学团队	柴委	朱政、田庄、李玮、岳红、王其平、张宁、魏琳、李颖、侯宪念、白立俊
甘肃有色冶金职业技术学院	应用化工技术专业教学团队	陈卫东	陈艳丽、潘济林、卢桂林、王崇国、张学欢、丁维霞、郭亚、亢生磊、王璐、茹宝琳、任慧萍、卢苏君
天津渤海职业技术学院	环境工程技术专业教学团队	崔迎	冯晓翔、李萌、赵倩倩、赵伟伟、褚文玮、张雷、朱德新、万方、邢竹、姜绍霞、吴国旭
四川化工职业技术学院	分析检验技术专业教学团队	邓启华	张欣、杨迅、杨方文、叶昌伦、徐雨萍、李光宏、苏翔、范正平、范跃芳、向宇、陈林、梁贤军、张丽、毛焯、曹相磊、刘强、张华芳、黄礼丽、车光元、夏可、杨晓军、闫海全、范容、黄小军
天津市职业大学	应用化工技术专业教学团队	冯艳文	李院梅、郭勇、张洪源、赵燕尚、尚亚平、李碧、胡兴兰、朱虹、吴广恒、许凤霞、刘景良
寿光市职业教育中心学校	工业分析与检验专业教学团队	付伟宗	朱瑞娟、李伟、梁永利、吕俊川、辛超、陶永平、车建超、董洪斌、张晓翠

附件 6

全国石油和化工教育优秀教学管理人员（职业院校）

（以姓名拼音排序）

姓名	所在学校	姓名	所在学校
白 桦	神木职业技术学院	王 韬	天津职业大学
班 磊	榆林职业技术学院	王德云	奇台中等职业技术学校
曹爱国	湖南省工业技师学院	王娟娟	陕西省石油化工学校
程爱民	扬州市职业大学	吴国旭	天津渤海职业技术学院
崔 巍	抚顺职业技术学院	吴团生	西北工业学校
葛彩霞	山东化工职业学院	吴晓静	潍坊职业学院

4.6.5 轻工“大国工匠”1人

中国轻工业联合会 中国财贸轻纺烟草工会 文件

中轻联工艺〔2020〕395号

关于命名第二届轻工“大国工匠”的决定

轻工业是推动国民经济发展和服务人民美好生活的重要产业，在我国工业中地位突出。轻工行业广大职工立足本职、爱岗敬业，在供给侧结构性改革、振兴实体经济、推进我国由制造业大国向制造业强国转变中作出了巨大贡献，展现了新时代工人阶级的主力军作用，涌现了一大批技艺精湛、业绩突出、敬业担当的工匠人才。为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神，营造劳动光荣的社会风尚和精益求精的敬业风气，建设适应轻工业创新发展的知识型、技能型、创新型高素质劳动大军，中国轻工业联合会与中国财贸轻纺烟草工会在全国轻工行业开展第二届轻工“大国工匠”推荐学习活动。经

过本人申请、行业协会推荐、地方产业工会审核、专家评选、领导小组审定、网上公示等程序，中国轻工业联合会和中国财贸轻纺烟草工会决定命名于性江等60名同志为轻工“大国工匠”（名单见附件）。

希望获得命名的同志珍惜荣誉、再接再厉，继续发挥示范带头作用，更好地以自身行动诠释执着专注、精益求精、一丝不苟、追求卓越的工匠精神，为轻工行业高质量发展再立新功。轻工行业广大职工要以轻工“大国工匠”为榜样，立足本职岗位，焕发劳动热情，勇于开拓创新，争创一流业绩，为全面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴的中国梦贡献智慧和力量。

附件：第二届轻工“大国工匠”名单



附件

第二届轻工“大国工匠”名单

（按姓氏笔画排序）

于性江 文登威力工具集团有限公司
于文华 上海市现代食品职业技能培训中心
马建标 浙江中辉皮革有限公司
王元成 星碧集团有限公司
王立书 天津职业大学
王荣栋 杭州娃哈哈集团有限公司
占绍林 国家级占绍林技能大师工作室

4. 6. 6 天津市教育系统优秀教师 3 人

The screenshot shows the official website of the Tianjin Municipal Education Commission. The header includes the logo and name of the commission, along with a search bar. The main navigation menu contains links for Home, Education News, Government Openness, Convenience Services, Public Participation, and a Special Column. The current page is titled '市人社局教委关于表彰天津市教育系统先进集体和优秀教师、优秀教育工作者的决定' (Decision on Commending Advanced Collective and Excellent Teachers and Excellent Education Workers of the Tianjin Education System). Below the title, it indicates the source as '天津市教育委员会' and the release time as '2019-10-29 16:11'. The content area includes a section for '附件 2' (Attachment 2) titled '2019 年天津市优秀教师名单 (共 472 名)' (2019 Tianjin Excellent Teachers List (Total 472 names)). Under the sub-heading '高职院校' (Higher Vocational Colleges), a table lists four teachers, with the last one, Li Jing, highlighted in red.

天津市教育委员会
Tianjin Municipal Education Commission

请输入关键词 搜索

首页 教育动态 政务公开 便民服务 公众参与 专题专栏

您当前的位置: 首页 > 专题专栏 > 师德师风建设 > 正文

市人社局教委关于表彰天津市教育系统先进集体和优秀教师、优秀教育工作者的决定

来源: 天津市教育委员会 发布时间: 2019-10-29 16:11

各区人力资源和社会保障局、教育局, 各高等学校, 市委各直属学校和直属单位, 各中等职业学校及有关单位:

近年来, 全市广大教师和教育工作者坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导, 认真学习贯彻落实党的十九大和全国教育大会、全国高校思想政治工作会议、学校思想政治理论课教师座谈会精神, 全面落实立德树人根本任务, 践行培养担当民族复兴大任时代新人重要使命, 爱岗敬业, 无私奉献, 涌现出一大批先进典型。

附件 2


2019 年天津市优秀教师名单
(共 472 名)

高职院校

王立书	男	天津市职业大学
张容	女	天津市职业大学
李江江	男	天津市职业大学
李晶	女	天津医学高等专科学校

4.6.7 国家技能人才培育突出贡献个人 1 人

2022年05月04日 中文 | 加入收藏 网站无障碍

**中华人民共和国人力资源和社会保障部**
Ministry of Human Resources and Social Security of the People's Republic of China

政府信息公开

人力资源社会保障部关于表彰第十五届中华技能大奖和全国技术能手的决定

发布时间：2021-06-04 字体：[大 中 小]

人社部发〔2021〕38号

各省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团人力资源社会保障厅（局），国务院有关部门，中央军委政治工作部，全国工商联，有关行业协会、中央企业：

为深入贯彻落实习近平总书记对技能人才工作重要指示精神和党的十九届五中全会精神，褒奖为我国经济社会发展作出突出贡献的优秀高技能人才，增强技能人才获得感、自豪感、荣誉感，激发积极性、主动性、创造性，根据《中华技能大奖和全国技术能手评选表彰管理办法》有关规定，经各省（自治区、直辖市）人力资源社会保障部门和国务院有关部门、行业协会、中央企业推荐，并经专家严格评审，人力资源社会保障部决定：

授予刘丽等30名同志“中华技能大奖”称号，颁发中华技能大奖奖章、证书、奖杯和奖金。

授予赵斌等293名同志“全国技术能手”称号，颁发全国技术能手奖章、证书、奖杯和奖金。

同时，对为国家技能人才培育工作作出突出贡献的北京控股集团有限公司等64家单位和杨郁等78名同志给予通报表扬。

希望受表彰的个人和单位不忘初心、牢记使命，珍惜荣誉、再接再厉，大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神，继续发挥示范引领作用，创造无愧于时代和人民的新业绩。希望各单位深入贯彻落实党中央、国务院《新时期产业工人队伍建设改革方案》《关于提高技术工人待遇的意见》等文件精神，进一步加大对技能人才工作的支持力度，健全技能人才培养、使用、评价、激励制度，不断优化技能人才发展环境，为加强创新型、应用型、技能型人才培养，壮大高技能人才队伍作出新贡献。希望广大劳动者以中华技能大奖获得者和全国技术能手为榜样，爱岗敬业、刻苦钻研、追求卓越、建功立业，以优异的成绩迎接中国共产党成立一百周年，为全面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴的中国梦而不辍奋斗！

附件：1. 第十五届中华技能大奖获得者名单
2. 第十五届全国技术能手名单
3. 国家技能人才培育突出贡献单位名单
4. 国家技能人才培育突出贡献个人名单

人力资源社会保障部
2021年6月4日

网站声明 | 网站管理 | 网站地图 | 联系我们 | 网站值班

附件 4

国家技能人才培育突出贡献个人名单

（共 78 名）

	姓名	性别	工作单位
+	杨 郁	女	北京市工贸技师学院
	刘 洋	男	天津市职业大学
	陈 樱	女	唐山三友集团有限公司
	张红兵	男	太原重工股份有限公司齿轮传动分公司

4.6.8 全国数控技能大赛教师获奖6人





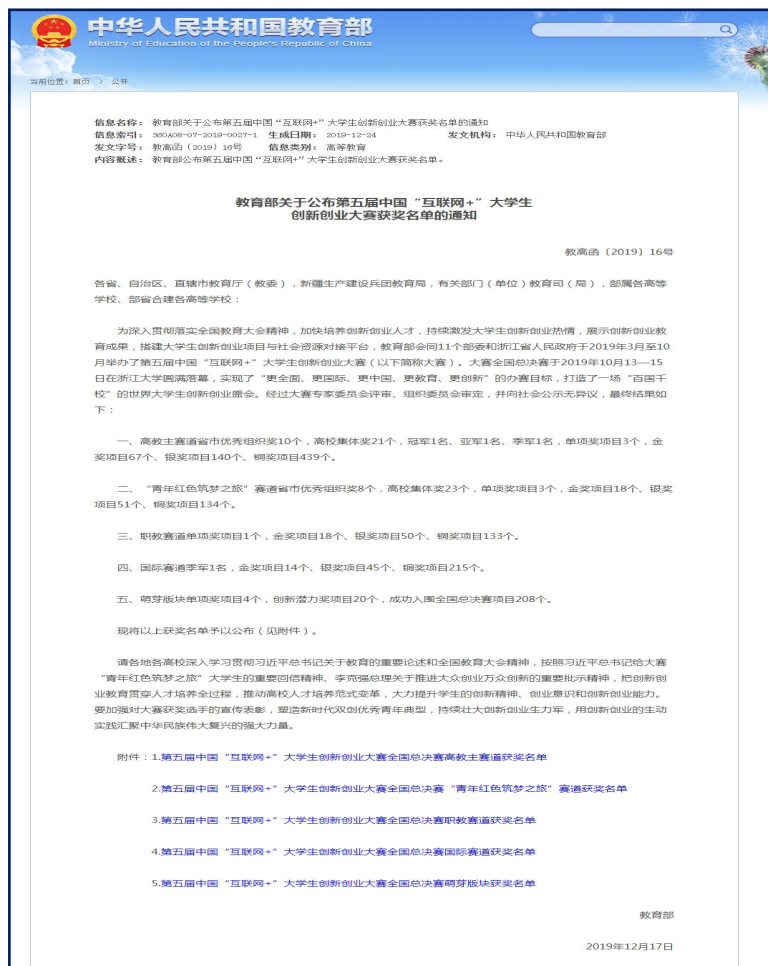
4.6.9 其他获奖



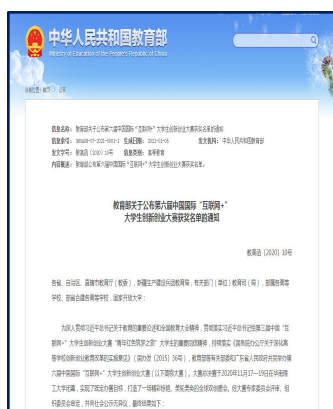
5. 五育并举，完善全流程综合评价体系佐证材料

5.1 中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛

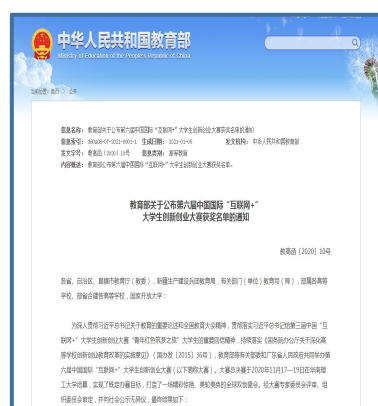
5.1.1 第五届中国“互联网+”大学生创新创业大赛金奖



5.1.2 第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛金奖



5.1.3 第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛银奖



5.1.4 第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛银奖



附件 3

第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛总决赛职教赛道获奖名单。

银 奖

序号	参赛项目	省份	学校	负责人	参赛队员	指导教师
55.	MIKE 电动车——数字城市环境友好型智能作业车辆领航者。	北京市	国家开放大学实验学院	庞孟森	谢可欣、王文静、杨 昆	李新志、马 莹、张晚静、赵 莹
56.	天使之眼——为盲教智能导航视觉系统。	天津市	天津中德应用技术大学	刘治昊	李 强、刘 建、王晋桥、张明哲、唐燕光、刘 畅、高士天、赵泽辰、马艺轩、董 琪	王桂莲、金诗博、贾月辉、杨清永、张志强
57.	城市掘金王牌——锂离子筛。	天津市	天津市职业大学	袁永顺	葛丹丹、牛瑞琦、张露露、郭亚辉、师雅楠、韩 琦、隋雨涵、王博文、石代龙、孙慧鹏、赵 洋、李仕增、贾法喜	周 雷、赵燕燕、王 晋、李建立、刘明光、于韶梅
58.	视通导盲眼镜。	山西省	山西林业职业技术学院	胡亚航	姚 新、吕鑫洲、刘建辉、张丽琴、李 磊、杜云成、张 鈔	张爱华、俞晓丽、陈 斌、卫振中、宋朝辉、张永福
59.	心随天下情系百家——大槐树下百家姓系列文创。	山西省	太原旅游职业学院	张 斌	陈 楠、石其琦、倪智超、史可云、杨佳伟、马增渊、韩维露、杜雅汀	张田蕊、吴玉凤、程亚文、郭 冲、赵 敏、梁 坤
60.	虞环遗址——国内领先的古建筑修缮一体化解决方案提供商。	内蒙古自治区	内蒙古建筑职业技术学院	牛鑫丹	李 哲、贺 璐、耿治折、薛金宇、崔 健、王 启、张广辉	乔恩德、黄德顺、牛建刚、董 玉、董 杰、克安荣、陶双林、隋 吉、侯智国、武月清

5.2 学生职业院校技能大赛获奖

5.2.1 2016-2022 年学生全国职业院校技能大赛获奖 60 项，其中一等奖 10 项

序号	年份	赛项	获奖等级	获批文件文号
1	2016 年	移动互联应用软件开发	二等奖	教职成函〔2016〕14 号
2	2016 年	4G 全网建设技术	三等奖	教职成函〔2016〕14 号
3	2016 年	嵌入式产品装配调试	三等奖	教职成函〔2016〕14 号
4	2016 年	嵌入式产品应用开发	二等奖	教职成函〔2016〕14 号
5	2016 年	电子产品设计及制作	一等奖	教职成函〔2016〕14 号
6	2016 年	工业分析检验	三等奖	教职成函〔2016〕14 号
7	2016 年	三维建模数字化设计与制造	三等奖	教职成函〔2016〕14 号
8	2016 年	工业产品造型设计与快速成型	一等奖	教职成函〔2016〕14 号
9	2016 年	英语口语（专业组）	二等奖	教职成函〔2016〕14 号
10	2016 年	文秘速录	一等奖	教职成函〔2016〕14 号
11	2016 年	西餐宴会服务	三等奖	教职成函〔2016〕14 号
12	2016 年	中餐主题宴会设计	三等奖	教职成函〔2016〕14 号
13	2016 年	烹饪	二等奖	教职成函〔2016〕14 号
14	2017 年	复杂部件数控多轴联动加工技术	二等奖	教职成函〔2017〕11 号
15	2017 年	工业分析检验	三等奖	教职成函〔2017〕11 号
16	2017 年	软件测试	三等奖	教职成函〔2017〕11 号
17	2017 年	移动互联网应用软件开发	三等奖	教职成函〔2017〕11 号
18	2017 年	文秘速录	一等奖	教职成函〔2017〕11 号
19	2017 年	市场营销技能	三等奖	教职成函〔2017〕11 号
20	2017 年	西餐宴会服务	三等奖	教职成函〔2017〕11 号
21	2017 年	中餐主题宴会设计	三等奖	教职成函〔2017〕11 号
22	2018 年	互联网+国际贸易综合技能	三等奖	教职成函〔2018〕11 号
23	2018 年	复杂部件数控多轴联动加工技术	一等奖	教职成函〔2018〕11 号
24	2018 年	珠宝玉石鉴定	二等奖	教职成函〔2018〕11 号

25	2018年	新能源汽车技术与服务	一等奖	教职成函〔2018〕11号
26	2018年	汽车检测与维修	三等奖	教职成函〔2018〕11号
27	2018年	软件测试	三等奖	教职成函〔2018〕11号
28	2018年	移动互联网应用软件开发	三等奖	教职成函〔2018〕11号
29	2018年	电子产品设计及制作	二等奖	教职成函〔2018〕11号
30	2018年	云计算技术与应用	三等奖	教职成函〔2018〕11号
31	2018年	导游服务	一等奖	教职成函〔2018〕11号
32	2018年	导游服务	三等奖	教职成函〔2018〕11号
33	2018年	养老服务技能	二等奖	赛组委函〔2018〕1号
34	2018年	养老服务技能	三等奖	赛组委函〔2018〕1号
35	2019年	互联网+国际贸易综合技能	三等奖	教职成函〔2019〕12号
36	2019年	养老服务技能	三等奖	教职成函〔2019〕12号
37	2019年	模具数字化设计与制造工艺	二等奖	教职成函〔2019〕12号
38	2019年	化工生产技术	三等奖	教职成函〔2019〕12号
39	2019年	工业产品数字化设计与制造	三等奖	教职成函〔2019〕12号
40	2019年	汽车检测与维修	三等奖	教职成函〔2019〕12号
41	2019年	光伏电子工程的设计与实施	二等奖	教职成函〔2019〕12号
42	2019年	软件测试	三等奖	教职成函〔2019〕12号
43	2019年	导游服务	三等奖	教职成函〔2019〕12号
44	2019年	烹饪（高）	三等奖	教职成函〔2019〕12号
45	2020年	餐厅服务	一等奖	教职成函〔2021〕3号
46	2020年	汽车技术	一等奖	教职成函〔2021〕3号
47	2021年	餐厅服务	二等奖	教职成函〔2021〕10号
48	2021年	复杂部件数控多轴联动加工技术	二等奖	教职成函〔2021〕10号
49	2021年	汽车技术	二等奖	教职成函〔2021〕10号
50	2021年	烹饪（高）	三等奖	教职成函〔2021〕10号
51	2022年	电子商务技能	一等奖	全国技能大赛组委会
52	2022年	汽车技术	二等奖	全国技能大赛组委会
53	2022年	餐厅服务	二等奖	全国技能大赛组委会
54	2022年	烹饪	三等奖	全国技能大赛组委会
55	2022年	软件测试	三等奖	全国技能大赛组委会
56	2022年	复杂部件数控多轴联动加工技术	三等奖	全国技能大赛组委会
57	2022年	工业设计技术	三等奖	全国技能大赛组委会
58	2022年	互联网+国际贸易综合技能	三等奖	全国技能大赛组委会
59	2022年	英语口语（非专业组）	三等奖	全国技能大赛组委会
60	2022年	珠宝玉石鉴定	三等奖	全国技能大赛组委会



当前位置: 首页 > 公告

信息名称: 教育部关于公布2016年全国职业院校技能大赛获奖名单的通知
信息索引: 350407-06-2016-0030-1 生成日期: 2016-08-18 发文机构: 中华人民共和国教育部
发文字号: 教职成函〔2016〕14号 信息类别: 职业教育与成人教育
内容概述: 教育部公布2016年全国职业院校技能大赛获奖名单。

教育部关于公布2016年全国职业院校技能大赛获奖名单的通知

教职成函〔2016〕14号

各省、自治区、直辖市教育厅(教委), 各计划单列市教育局, 新疆生产建设兵团教育局, 有关单位:

2016年全国职业院校技能大赛于5月8日至6月7日在北京、天津、山西、吉林、江苏、浙江、安徽、福建、山东、河南、湖北、广东、重庆、甘肃及青岛、宁波16个赛区分别举行。根据选手的竞赛成绩, 经分赛项执委会审定、大赛组委会同意, 现将获得各赛项一、二、三等奖的选手、优秀指导教师及所在学校名单予以公布(见附件)。

请各地教育行政部门根据实际情况, 通过多种形式加大对职业院校技能大赛获奖选手的宣传表彰力度, 加快对赛项资源的转化与利用, 充分发挥大赛对职业教育教学改革和专业建设的引领作用, 促进人才培养与产业发展的紧密结合, 促进产教融合、校企合作, 提高人才培养质量, 增强职业教育的影响力和吸引力, 营造“崇尚一技之长、不唯学历凭能力”的良好环境, 推动我国职业教育事业不断取得新的发展。

附件:

1. 2016年全国职业院校技能大赛中职组获奖名单
2. 2016年全国职业院校技能大赛高职组获奖名单
3. 2016年中华优秀传统文化表演赛获奖名单

教育部

2016年8月6日



扫一扫分享本页

发布日期: 2016-08-18 下载



附件 2

2016 年全国职业院校技能大赛高职组获奖名单 (截取)

四、电子产品设计及制作				
1. 电子产品设计及制作(团体项目 共 90 人)				
一等奖				
7	天津	天津职业大学	杜 卫	贾海瀛/张悦旺
8	天津	天津职业大学	李维豪	贾海瀛/张悦旺
9	天津	天津职业大学	鲍麒麟	贾海瀛/张悦旺
六、嵌入式技术与应用开发				
1. 嵌入式产品装配调试(团体项目 共 96 人)				
三等奖				
19	天津	天津职业大学	李 勇	
20	天津	天津职业大学	董泽杰	
2. 嵌入式产品应用开发(团体项目 共 96 人)				
二等奖				
5	天津	天津职业大学	孙 煜	
6	天津	天津职业大学	叶小飞	
十、移动互联应用软件开发				
1. 移动互联应用软件开发(团体项目 共 174 人)				
二等奖				
13	天津	天津职业大学	许雁云	
14	天津	天津职业大学	阳诗宇	
15	天津	天津职业大学	张平原	
十二、4G 全网建设技术				
1. 4G 全网建设技术(团体项目 共 104 人)				
三等奖				
19	天津	天津职业大学	张瑞敏	
20	天津	天津职业大学	梁 磊	
十七、三维建模数字化设计与制造				
1. 三维建模数字化设计与制造(团体项目 共 92 人)				
三等奖				
31	天津	天津职业大学	朱 俊	
32	天津	天津职业大学	路 有	
十八、工业产品造型设计与快速成型				
1. 工业产品造型设计与快速成型(团体项目 共 56 人)				
一等奖				
9	天津	天津职业大学	郭俊峰	邹吉权/苗 羽
10	天津	天津职业大学	陈航宇	邹吉权/苗 羽
二十六、西餐宴会服务				
1. 西餐宴会服务(共 54 人)				
三等奖				
12	天津	天津青年职业学院	陈亚娟	

二十七、中餐主题宴会设计				
1. 中餐主题宴会设计(团体项目 共 102 人)				
三等奖				
31	天津	天津青年职业学院	李 然	
32	天津	天津青年职业学院	高伟衡	
33	天津	天津青年职业学院	王丽琦	
二十八、烹饪(高)				
1. 烹饪(团体项目 共 110 人)				
二等奖				
26	天津	天津青年职业学院	王宗罡	
27	天津	天津青年职业学院	石瑞焘	
28	天津	天津青年职业学院	齐昊亮	
29	天津	天津青年职业学院	陈 曦	
30	天津	天津青年职业学院	张宗哲	
三十三、工业分析检验(高)				
1. 工业分析检验(团体项目 共 64 人)				
三等奖				
3	天津	天津职业大学	高温景	
4	天津	天津职业大学	张建树	
三十五、英语口语				
2. 英语专业组(共 18 人)				
二等奖				
6	天津	天津职业大学	张 锦	
三十六、文秘速录				
1. 文秘速录(团体项目 共 120 人)				
一等奖				
1	天津	天津职业大学	张可欣	翟 凤/张少芳
2	天津	天津职业大学	马 冉	翟 凤/张少芳
3	天津	天津职业大学	魏 雪	翟 凤/张少芳



当前位置: 首页 > 公告

信息名称: 教育部关于公布2017年全国职业院校技能大赛(常规赛项)获奖名单的通知
信息索引: 980A07-06-2017-0051-1 生成日期: 2017-09-06 发文机构: 中华人民共和国教育部
发文字号: 教职成函〔2017〕11号 信息类别: 职业教育与成人教育
内容概述: 教育部公布2017年全国职业院校技能大赛(常规赛项)获奖名单。

教育部关于公布2017年全国职业院校技能大赛(常规赛项)获奖名单的通知

教职成函〔2017〕11号

各省、自治区、直辖市教育厅(教委),各计划单列市教育局,新疆生产建设兵团教育局,有关单位:

2017年全国职业院校技能大赛(以下简称大赛)于5月8日至6月29日在天津主城区和吉林、江苏、浙江、安徽、福建、江西、山东、河南、湖北、湖南、广东、广西、重庆、四川、贵州、云南、陕西、甘肃、青岛等19个分赛区分别举行。共有来自全国37个地区的13922名选手参加了中、高职组81个常规赛项和4个行业特色赛项的比赛。现将获得常规赛项一、二、三等奖的选手、优秀指导教师及所在学校名单予以公布(详见附件),行业特色赛项获奖名单按照《全国职业院校技能大赛行业特色赛项设置与管理办法(试行)》由大赛组委会另行公布。

请各地结合实际,加大对大赛获奖选手的宣传表彰力度,充分利用比赛资源,发挥大赛对职业教育专业教学改革与建设的引领作用,促进人才培养与产业发展紧密结合,营造“崇尚一技之长,不唯学历凭能力”的社会氛围,推动我国职业教育事业不断取得新的发展。

- 附件: 1.2017年全国职业院校技能大赛(常规赛项)获奖名单(中职组)
- 2.2017年全国职业院校技能大赛(常规赛项)获奖名单(高职组)
- 3.2017年中华优秀传统文化表演赛项获奖名单

教育部

2017年9月4日



扫一扫分享本页

发布日期: 2017-09-19 来源: 教育部 立即下载



附件:

2017年全国职业院校技能大赛(常规赛)获奖名单

三、市场营销技能				
1. 市场营销技能(团体项目 共 200 人)				
三等奖				
65	天津市	天津青年职业学院	程 鑫	
66	天津市	天津青年职业学院	李鑫儒	
67	天津市	天津青年职业学院	王莹方	
68	天津市	天津青年职业学院	孙江涛	
八、复杂部件数控多轴联动加工技术				
1. 复杂部件数控多轴联动加工技术(团体项目 共 32 人)				
二等奖				
3	天津市	天津职业大学	李金阳	
4	天津市	天津职业大学	李子华	
二十四、软件测试				
1. 软件测试(团体项目 共 156 人)				
三等奖				
25	天津市	天津职业大学	邹鑫锐	
26	天津市	天津职业大学	苗 宏	
27	天津市	天津职业大学	胡晓羽	
二十六、移动互联网应用软件开发				
1. 移动互联网应用软件开发(团体项目 共 165 人)				
三等奖				
73	天津市	天津职业大学	董 贺	
74	天津市	天津职业大学	刘 伟	
75	天津市	天津职业大学	张超越	
三十七、西餐宴会服务				
1. 西餐宴会服务(共 48 人)				
三等奖				
2	天津市	天津青年职业学院	张 璐	
三十八、中餐主题宴会设计				
1. 中餐主题宴会设计(团体项目 共 150 人)				
三等奖				
31	天津市	天津青年职业学院	郭 雯	
32	天津市	天津青年职业学院	任慧云	
33	天津市	天津青年职业学院	田凯娜	
四十一、工业分析检验(高)				
1. 工业分析检验(高)(团体项目 共 68 人)				
三等奖				
21	天津市	天津职业大学	王东星	
22	天津市	天津职业大学	刘香焯	
四十四、文秘速录				
1. 文秘速录(团体项目 共 126 人)				
一等奖				
4	天津市	天津职业大学	张 薇	张少芳/翟 凤
5	天津市	天津职业大学	潘 婷	张少芳/翟 凤
6	天津市	天津职业大学	常宝霞	张少芳/翟 凤



信息名称: 教育部关于公布2018年全国职业院校技能大赛(常规赛项)获奖名单的通知
 信息索引: 950A07-06-2018-0024-1 生成日期: 2018-10-05 发文机构: 中华人民共和国教育部
 发文字号: 教职成函〔2018〕11号 信息类别: 职业教育与成人教育
 内容概述: 教育部公布2018年全国职业院校技能大赛(常规赛项)获奖名单。

教育部关于公布2018年全国职业院校技能大赛 (常规赛项)获奖名单的通知

教职成函〔2018〕11号

各省、自治区、直辖市教育厅(教委),各计划单列市教育局,新疆生产建设兵团教育局,有关单位:

2018年全国职业院校技能大赛(以下简称大赛)于5月6日至6月30日在天津主赛区和北京、山西、内蒙古、辽宁、吉林、江苏、浙江、安徽、福建、山东、河南、湖北、湖南、广东、重庆、四川、云南、陕西、甘肃、宁夏、青岛、宁波等22个分赛区分别举行。共有来自全国37个地区的15640名选手参加了中、高职组74个常规赛项和8个行业特色赛项的比赛。现将获得常规赛项一、二、三等奖的选手、优秀指导教师及所在学校名单予以公布(详见附件)。行业特色赛项获奖名单按照《全国职业院校技能大赛行业特色赛项设置与管理办法(试行)》由大赛组委会另行公布。

请各地结合实际,加大对大赛获奖选手的宣传表彰力度,充分利用比赛资源,发挥大赛对职业教育专业教学改革与建设的引领作用,促进人才培养与产业发展紧密结合,营造“崇尚一技之长,不唯学历凭能力”的良好氛围,推动职业教育事业不断取得新的发展。

附件:1.2018年全国职业院校技能大赛(常规赛项)获奖名单(中职组)

2.2018年全国职业院校技能大赛(常规赛项)获奖名单(高职组)

3.2018年中华优秀传统文化艺术表演赛获奖名单

教育部

2018年8月27日



扫一扫分享本页

附件 2:

2018 年全国职业院校技能大赛 (常规赛项) 获奖名单 (高职组) 截取

三、互联网+国际贸易综合技能				
1. 互联网+国际贸易综合技能(团体项目 共 176 人)				
三等奖				
53	天津市	天津职业大学	王璐璐	
54	天津市	天津职业大学	孙 辉	
55	天津市	天津职业大学	范佳慧	
56	天津市	天津职业大学	韩苗苗	
八、复杂部件数控多轴联动加工技术				
1. 复杂部件数控多轴联动加工技术(团体项目 共 60 人)				
一等奖				
序号	代表队	学校	姓名	指导教师
1	天津市	天津职业大学	马立志	张 敬/刘 洋
2	天津市	天津职业大学	郑志伟	张 敬/刘 洋
二十一、珠宝玉石鉴定				
1. 珠宝玉石鉴定(团体项目 共 87 人)				
二等奖				
28	天津市	天津职业大学	朱学君	
29	天津市	天津职业大学	孙 睿	
30	天津市	天津职业大学	任佩佩	
二十七、新能源汽车技术与服务				
1. 新能源汽车技术与服务(团体项目 共 64 人)				
一等奖				
5	天津市	天津职业大学	郭 智	房 亮/李江江
6	天津市	天津职业大学	孟文谦	房 亮/李江江
二十九、汽车检测与维修				
1. 汽车检测与维修(团体项目 共 108 人)				
三等奖				
序号	代表队	学校	姓名	
1	天津市	天津职业大学	金 超	
2	天津市	天津职业大学	郭霖丰	
3	天津市	天津职业大学	左文华	
三十一、软件测试				
1. 软件测试(团体项目 共 174 人)				
三等奖				
16	天津市	天津职业大学	胡晓羽	
17	天津市	天津职业大学	苗 宏	
18	天津市	天津职业大学	韩影影	
三十三、移动互联网应用软件开发				

1. 移动互联网应用软件开发(团体项目 共 174 人)				
三等奖				
16	天津市	天津职业大学	王顺义	
17	天津市	天津职业大学	代凤枝	
18	天津市	天津职业大学	曲家诚	
三十四、电子产品设计及制作				
1. 电子产品设计及制作(团体项目 共 126 人)				
二等奖				
34	天津市	天津职业大学	焦 斌	
35	天津市	天津职业大学	李启增	
36	天津市	天津职业大学	王海涛	
三十八、云计算技术与应用				
1. 云计算技术与应用(团体项目 共 156 人)				
三等奖				
46	天津市	天津职业大学	杨佳树	
47	天津市	天津职业大学	史晓通	
48	天津市	天津职业大学	王彩霞	
四十、导游服务				
1. 导游服务(个人项目 共 91 人)				
一等奖				
2	天津市	天津职业大学	王 娜	闫立媛
三等奖				
25	天津市	天津职业大学	郑 丹	



全国职业院校技能大赛

National competition for Skills of Vocational Education

中文 English

网站首页
关于我们
申报方案
赛项规程
资源转化
精彩大赛
资源共享
竞赛委
搜索

关于公布2018年全国职业院校技能大赛（行业特色赛项）获奖名单的通知

来源：作者： 点击数：7306 日期：2018-09-21 字体：【大 中 小】

赛组委函〔2018〕1号

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），各计划单列市教育局，新疆生产建设兵团教育局，有关单位：

2018年全国职业院校技能大赛（行业特色赛项）于6月20日至6月30日在北京、天津、山西、辽宁、浙江、湖北、重庆等7个赛区分别举行。共有来自全国35个地区的733名选手参加了中、高职组8个赛项的比赛。现将获得行业特色赛项一、二、三等奖的选手、优秀指导教师及所在学校名单予以公布（详见附件）。

请各地结合实际，加大对大赛获奖选手的宣传表彰力度，充分利用比赛资源，发挥大赛对职业教育专业教学改革与建设的引领作用，促进人才培养与产业发展紧密结合，营造“崇尚一技之长，不唯学历凭能力”的良好氛围，推动我国职业教育事业不断取得新的发展。

附件1：2018年全国职业院校技能大赛（行业特色赛项）获奖名单（中职组）.doc

附件2：2018年全国职业院校技能大赛（行业特色赛项）获奖名单（高职组）.doc

PDF版：[关于公布2018年全国职业院校技能大赛（行业特色赛项）获奖名单的通知.pdf](#)

2016-2020年全国职业院校技能大赛组织委员会
2018年9月7日

全国职业院校技能大赛组织委员会

赛组委函〔2018〕1号

关于公布 2018 年全国职业院校技能大赛 (行业特色赛项)获奖名单的通知

各省、自治区、直辖市教育厅(教委),各计划单列市教育局,新疆生产建设兵团教育局,有关单位:

2018年全国职业院校技能大赛(行业特色赛项)于6月20日至6月30日在北京、天津、山西、辽宁、浙江、湖北、重庆等7个赛区分别举行。共有来自全国35个地区的733名选手参加了中、高职组8个赛项的比赛。现将获得行业特色赛项一、二、三等奖的选手、优秀指导教师及所在学校名单予以公布(详见附件)。

请各地结合实际,加大对大赛获奖选手的宣传表彰力度,充分利用比赛资源,发挥大赛对职业教育专业教学改革与建设的引领作用,促进人才培养与产业发展紧密结合,营造“崇尚一技之长,不唯学历凭能力”的良好氛围,推动我国职业教育事业不断取得新的发展。

- 附件: 1.2018年全国职业院校技能大赛(行业特色赛项)获奖名单(中职组)
2.2018年全国职业院校技能大赛(行业特色赛项)获奖名单(高职组)

2016-2020年全国职业院校技能大赛组织委员会

2018年9月7日



附件 2

2018 年全国职业院校技能大赛 (行业特色赛项) 获奖名单

(高职组) 截取

七、养老服务技能			
1.养老服务技能(个人项目 共 36 人)			
二等奖			
序号	代表队	学校	姓名
5	天津市	天津职业大学	丁 正
三等奖			
序号	代表队	学校	姓名
13	天津市	天津职业大学	张雪琴



当前位置: 首页 > 公告

信息名称: 教育部关于公布2019年全国职业院校技能大赛获奖名单的通知
信息索引: 980407-06-2019-0002-1 生成日期: 2019-10-24 发文机构: 中华人民共和国教育部
发文字号: 教职成函〔2019〕12号 信息类别: 职业教育与成人教育
内容概述: 教育部公布《2019年全国职业院校技能大赛获奖名单》。

教育部关于公布2019年全国职业院校技能大赛获奖名单的通知

教职成函〔2019〕12号

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），各计划单列市教育局，新疆生产建设兵团教育局，有关单位：

2019年全国职业院校技能大赛于5月7日至6月16日在天津主赛区和北京、山西、内蒙古、吉林、江苏、浙江、安徽、福建、山东、河南、湖北、湖南、广东、广西、重庆、贵州、云南、陕西、甘肃、宁夏、青岛等21个分赛区成功举办，共有来自全国37个地区的17450名选手参加了中、高职组87个项目的比赛，现将获得常规赛项一、二、三等奖的选手、优秀指导教师及所在学校名单予以公布（详见附件）。

请各地结合实际，加大对大赛获奖选手的宣传表彰力度，充分利用比赛资源，发挥大赛对职业教育专业教学改革与建设的引领作用，促进人才培养与产业发展紧密结合，推动职业教育事业不断取得新的发展。

附件：1.2019年全国职业院校技能大赛获奖名单（中职组）

2.2019年全国职业院校技能大赛获奖名单（高职组）

教育部

2019年10月22日



扫一扫分享本页

发布日期: 2019-11-07 来源: 教育部 立即下载

责任编辑: 李凯



网站地图



网站地图



联系我们

附件 2

2019 年全国职业院校技能大赛获奖名单

(高职组) 截取

三、互联网+国际贸易综合技能			
1.互联网+国际贸易综合技能 (团体项目 共 188 人)			
三等奖			
序号	代表队	学校	姓名
37	天津市	天津职业大学	刘小霞
38	天津市	天津职业大学	付亚妮
39	天津市	天津职业大学	李光学
40	天津市	天津职业大学	谢云帆
十五、养老服务技能			
1.养老服务技能 (共 50 人)			
三等奖			
序号	代表队	学校	姓名
23	天津市	天津职业大学	吴佳乐
十六、模具数字化设计与制造工艺			
1.模具数字化设计与制造工艺 (团体项目 共 90 人)			
二等奖			
序号	代表队	学校	姓名
19	天津市	天津职业大学	张立泽
20	天津市	天津职业大学	高 磊
21	天津市	天津职业大学	赵中晟
十八、化工生产技术			
1.化工生产技术 (团体项目 共 111 人)			
三等奖			
序号	代表队	学校	姓名
55	天津市	天津职业大学	孔祥钰
56	天津市	天津职业大学	任绪龙
57	天津市	天津职业大学	王萌萌

十九、工业产品数字化设计与制造

1.工业产品数字化设计与制造（团体项目共98人）

三等奖

序号	代表队	学校	姓名
41	天津市	天津职业大学	夏晓然
42	天津市	天津职业大学	孟庆宇

三十二、汽车检测与维修

1.汽车检测与维修（团体项目共111人）

三等奖

序号	代表队	学校	姓名
37	天津市	天津职业大学	李浩荣
38	天津市	天津职业大学	路 鑫
39	天津市	天津职业大学	刘帅雄

三十三、光伏电子工程的设计与实施

1.光伏电子工程的设计与实施（团体项目共150人）

二等奖

序号	代表队	学校	姓名
4	天津市	天津职业大学	何伟东
5	天津市	天津职业大学	尉 俊
6	天津市	天津职业大学	李存旺

三十五、软件测试

1.软件测试（团体项目共183人）

三等奖

序号	代表队	学校	姓名
43	天津市	天津职业大学	韩影影
44	天津市	天津职业大学	李宇超
45	天津市	天津职业大学	许兴国

2

四十六、导游服务

1.导游服务（共86人）

三等奖

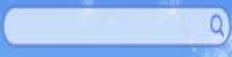
序号	代表队	学校	姓名
37	天津市	天津职业大学	程 钰

四十七、烹饪（高）

1.烹饪（高）（团体项目共120人）

三等奖

序号	代表队	学校	姓名
11	天津市	天津职业大学	王 徽
12	天津市	天津职业大学	段康康
13	天津市	天津职业大学	张天猛
14	天津市	天津职业大学	杨 杰
15	天津市	天津职业大学	武小川



当前位置: 首页 > 公开

信息名称: 教育部关于公布2020年全国职业院校技能大赛改革试点赛获奖名单的通知
信息索引: 393401-06-2021-0007-1 生成日期: 2021-03-25 发文机构: 中华人民共和国教育部
发文字号: 教职成函〔2021〕3号 信息类别: 职业教育与成人教育
内容概述: 教育部公布《2020年全国职业院校技能大赛改革试点赛获奖名单》。

教育部关于公布2020年全国职业院校 技能大赛改革试点赛获奖名单的通知

教职成函〔2021〕3号

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），各计划单列市教育局，新疆生产建设兵团教育局，有关单位：

2020年全国职业院校技能大赛改革试点赛于11月8日至30日在山东省成功举办，共有来自全国37个地区1188支队伍、2329名选手和1858名指导老师参加了中、高职组37个项目的比赛。现将一、二、三等奖获奖选手、优秀指导教师及所在学校名单予以公布（详见附件）。

请各地结合实际，做好赛事总结和奖励表彰工作，巩固拓展试点赛成果，发挥大赛对职业教育的“树旗、导航、定标、催化”作用，为促进职业教育高质量发展，加快建设技能型社会作出贡献。

附件：1. 2020年全国职业院校技能大赛改革试点赛获奖名单（中职组）

2. 2020年全国职业院校技能大赛改革试点赛获奖名单（高职组）

教育部

2021年3月22日



2020 年全国职业院校技能大赛 改革试点赛获奖名单 (高职组) 截取

十、餐饮服务(团体项目 共 36 人)

一等奖

序号	代表队	学校	姓名	指导教师
5	天津市	天津职业大学	胡婷婷	吕函霏/王楠
6	天津市	天津职业大学	张孟瑜	吕函霏/王楠

十七、汽车技术(共 18 人)

一等奖

序号	代表队	学校	姓名	指导教师
1	天津市	天津职业大学	卞福强	房亮

中华人民共和国教育部
Ministry of Education of the People's Republic of China

教育部关于公布2021年全国职业院校技能大赛获奖名单的通知

教职成函〔2021〕10号

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），各计划单列市教育局，新疆生产建设兵团教育局，有关单位：

2021年全国职业院校技能大赛于5月20日至7月22日在北京、天津、河北、山西、辽宁、吉林、上海、江苏、浙江、安徽、福建、江西、山东、河南、湖北、湖南、广东、广西、海南、重庆、四川、贵州、云南、陕西、甘肃、青海、宁夏等27个省区成功举办。共有来自全国32个省级行政区的2930支队伍、6572名选手和1690名指导教师参加了中、高职组102个项目的比赛。现将一、二、三等奖获奖选手、优秀指导教师及所在学校名单予以公布（详见附件）。

请各地结合实际，做好赛事总结工作，充分利用比赛资源，发挥大赛对职业教育高质量发展的促进作用，为贯彻落实全国职业教育大会精神，构建高质量现代职业教育体系，培养更多高素质技术技能人才、能工巧匠、大国工匠作出更大的贡献。

附件：1. 2021年全国职业院校技能大赛获奖名单（中职组）
2. 2021年全国职业院校技能大赛获奖名单（高职组）

教育部
2021年10月8日

附件2 2021年全国职业院校技能大赛获奖名单（高职组）

十七、餐饮服务(团体项目 共38人)

二等奖

序号	代表队	学校	姓名
3	天津市	天津职业大学	高舒蕾
4	天津市	天津职业大学	汪昱辰

二十七、复杂部件数控多轴联动加工技术(团体项目 共32人)

二等奖

序号	代表队	学校	姓名
1	天津市	天津职业大学	张 险
2	天津市	天津职业大学	杨玉柱

四十六、汽车技术(共19人)

二等奖

序号	代表队	学校	姓名
1	天津市	天津职业大学	崔 伟

五十九、车铣(高)(团体项目 共64人)

三等奖

序号	代表队	学校	姓名
17	天津市	天津职业大学	焦蔚琳
18	天津市	天津职业大学	罗婧婧
19	天津市	天津职业大学	孟 亮
20	天津市	天津职业大学	朱瑞林



5. 2. 2 2016-2021 年学生天津市职业院校技能大赛获奖 196 项

序号	年份	赛项	获奖等级	获批文件文号
1	2016 年	4G 全网建设技术	一等奖	津教委办（2017）8 号
2	2016 年	复杂部件造型、多轴联动编程与加工	一等奖	津教委办（2017）8 号
3	2016 年	汽车营销	一等奖	津教委办（2017）8 号
4	2016 年	移动互联网应用软件开发	一等奖	津教委办（2017）8 号
5	2016 年	化工生产技术	一等奖	津教委办（2017）8 号
6	2016 年	导游服务（普通话组）	一等奖	津教委办（2017）8 号
7	2016 年	导游服务（英语组）	一等奖	津教委办（2017）8 号
8	2016 年	4G 全网建设技术	二等奖	津教委办（2017）8 号
9	2016 年	复杂部件造型、多轴联动编程与加工	二等奖	津教委办（2017）8 号
10	2016 年	汽车营销	二等奖	津教委办（2017）8 号

11	2016年	移动互联网应用软件开发	二等奖	津教委办(2017)8号
12	2016年	工业产品造型与快速成型	二等奖	津教委办(2017)8号
13	2016年	自动化生产线安装与调试	二等奖	津教委办(2017)8号
14	2016年	电子产品设计及制作	二等奖	津教委办(2017)8号
15	2016年	动漫设计	二等奖	津教委办(2017)8号
16	2016年	汽车检测与维修	二等奖	津教委办(2017)8号
17	2016年	电脑鼠走迷宫	二等奖	津教委办(2017)8号
18	2016年	工业分析检验	二等奖	津教委办(2017)8号
19	2016年	英语口语(非专业组)	二等奖	津教委办(2017)8号
20	2016年	导游服务(普通话组)	二等奖	津教委办(2017)8号
21	2016年	导游服务(英语组)	二等奖	津教委办(2017)8号
22	2016年	汽车营销	三等奖	津教委办(2017)8号
23	2016年	移动互联网应用软件开发	三等奖	津教委办(2017)8号
24	2016年	工业产品造型与快速成型	三等奖	津教委办(2017)8号
25	2016年	现代电气控制系统安装与调试	三等奖	津教委办(2017)8号
26	2016年	自动化生产线安装与调试	三等奖	津教委办(2017)8号
27	2016年	动漫设计	三等奖	津教委办(2017)8号
28	2016年	信息安全管理与评估	三等奖	津教委办(2017)8号
29	2016年	汽车检测与维修	三等奖	津教委办(2017)8号
30	2016年	现代物流储存与配送作业优化设计与实施	三等奖	津教委办(2017)8号
31	2016年	电子商务技能	三等奖	津教委办(2017)8号
32	2016年	注塑模具CAD/CAE与主要零件加工	三等奖	津教委办(2017)8号
33	2016年	电脑鼠走迷宫	三等奖	津教委办(2017)8号
34	2016年	工业分析检验	三等奖	津教委办(2017)8号
35	2016年	三维建模数字化设计与制造	三等奖	津教委办(2017)8号
36	2016年	英语口语(专业组)	三等奖	津教委办(2017)8号
37	2016年	导游服务(英语组)	三等奖	津教委办(2017)8号
38	2016年	云计算技术与应用	三等奖	津教委办(2017)8号
39	2017年	4G全网建设技术	一等奖	津教委专函(2017)34号
40	2017年	导游服务(普通话组)	一等奖	津教委专函(2017)34号
41	2017年	导游服务(英语组)	一等奖	津教委专函(2017)34号
42	2017年	复杂部件造型、多轴联动编程与加工	一等奖	津教委专函(2017)34号
43	2017年	汽车营销	一等奖	津教委专函(2017)34号
44	2017年	移动互联网应用软件开发	一等奖	津教委专函(2017)34号
45	2017年	4G全网建设技术	二等奖	津教委专函(2017)34号

46	2017年	纯电动汽车装调与维护技术	二等奖	津教委专函(2017)34号
47	2017年	电子产品设计及制作	二等奖	津教委专函(2017)34号
48	2017年	复杂部件造型、多轴联动编程与加工	二等奖	津教委专函(2017)34号
49	2017年	工程造价技能	二等奖	津教委专函(2017)34号
50	2017年	工业产品数字化设计与制造	二等奖	津教委专函(2017)34号
51	2017年	工业分析检验	二等奖	津教委专函(2017)34号
52	2017年	会计技能	二等奖	津教委专函(2017)34号
53	2017年	模具数字化设计与制造工艺	二等奖	津教委专函(2017)34号
54	2017年	汽车检测与维修	二等奖	津教委专函(2017)34号
55	2017年	汽车营销	二等奖	津教委专函(2017)34号
56	2017年	社会工作者职业技能竞赛	二等奖	津教委专函(2017)34号
57	2017年	移动互联网应用软件开发	二等奖	津教委专函(2017)34号
58	2017年	英语口语(专业组)	二等奖	津教委专函(2017)34号
59	2017年	4G全网建设技术	三等奖	津教委专函(2017)34号
60	2017年	导游服务(普通话组)	三等奖	津教委专函(2017)34号
61	2017年	导游服务(英语组)	三等奖	津教委专函(2017)34号
62	2017年	电脑鼠走迷宫	三等奖	津教委专函(2017)34号
63	2017年	电子产品设计及制作	三等奖	津教委专函(2017)34号
64	2017年	电子商务技能	三等奖	津教委专函(2017)34号
65	2017年	工程造价技能	三等奖	津教委专函(2017)34号
66	2017年	工业产品数字化设计与制造	三等奖	津教委专函(2017)34号
67	2017年	工业产品造型设计与快速成型	三等奖	津教委专函(2017)34号
68	2017年	工业分析检验	三等奖	津教委专函(2017)34号
69	2017年	会计技能	三等奖	津教委专函(2017)34号
70	2017年	模具数字化设计与制造工艺	三等奖	津教委专函(2017)34号
71	2017年	汽车检测与维修	三等奖	津教委专函(2017)34号
72	2017年	汽车营销	三等奖	津教委专函(2017)34号
73	2017年	现代物流作业方案设计与实施	三等奖	津教委专函(2017)34号
74	2017年	英语口语(非专业组)	三等奖	津教委专函(2017)34号
75	2017年	云计算技术与应用	三等奖	津教委专函(2017)34号
76	2018年	导游服务	一等奖	津教委办(2018)122号
77	2018年	复杂部件造型、多轴联动编程与加工	一等奖	津教委办(2018)122号
78	2018年	工业分析检验	一等奖	津教委办(2018)122号
79	2018年	新能源汽车技术与服务	一等奖	津教委办(2018)122号
80	2018年	移动互联网应用软件开发	一等奖	津教委办(2018)122号
81	2018年	导游服务	二等奖	津教委办(2018)122号
82	2018年	电脑鼠走迷宫	二等奖	津教委办(2018)122号

83	2018年	电子商务技能	二等奖	津教委办(2018)122号
84	2018年	动漫设计	二等奖	津教委办(2018)122号
85	2018年	复杂部件造型、多轴联动编程与加工	二等奖	津教委办(2018)122号
86	2018年	工程造价	二等奖	津教委办(2018)122号
87	2018年	工业产品数字化设计与制造	二等奖	津教委办(2018)122号
88	2018年	工业分析检验	二等奖	津教委办(2018)122号
89	2018年	模具数字化设计与制造工艺	二等奖	津教委办(2018)122号
90	2018年	汽车检测与维修	二等奖	津教委办(2018)122号
91	2018年	市场营销技能	二等奖	津教委办(2018)122号
92	2018年	新能源汽车技术与服务	二等奖	津教委办(2018)122号
93	2018年	英语口语 (非专业组)	二等奖	津教委办(2018)122号
94	2018年	云计算技术与应用	二等奖	津教委办(2018)122号
95	2018年	物联网技术应用	二等奖	津教委办(2018)122号
96	2018年	电子产品设计及制作	三等奖	津教委办(2018)122号
97	2018年	电子商务技能	三等奖	津教委办(2018)122号
98	2018年	动漫设计	三等奖	津教委办(2018)122号
99	2018年	工程造价	三等奖	津教委办(2018)122号
100	2018年	工业产品数字化设计与制造	三等奖	津教委办(2018)122号
101	2018年	工业分析检验	三等奖	津教委办(2018)122号
102	2018年	工业机器人技术应用	三等奖	津教委办(2018)122号
103	2018年	会计技能	三等奖	津教委办(2018)122号
104	2018年	计算机网络应用	三等奖	津教委办(2018)122号
105	2018年	模具数字化设计与制造工艺	三等奖	津教委办(2018)122号
106	2018年	软件测试	三等奖	津教委办(2018)122号
107	2018年	移动互联网应用软件	三等奖	津教委办(2018)122号
108	2018年	英语口语(专业组)	三等奖	津教委办(2018)122号
109	2018年	自动化生产线安装与调试	三等奖	津教委办(2018)122号
110	2018年	物联网技术应用	三等奖	津教委办(2018)122号
111	2019年	工业分析检验	一等奖	津教政办(2019)285号
112	2019年	工业分析检验	三等奖	津教政办(2019)285号
113	2019年	工业分析检验	二等奖	津教政办(2019)285号
114	2019年	物联网技术应用	二等奖	津教政办(2019)285号
115	2019年	智能鼠走迷宫	三等奖	津教政办(2019)285号
116	2019年	建筑工程识图	三等奖	津教政办(2019)285号
117	2019年	工业机器人技术应用	三等奖	津教政办(2019)285号
118	2019年	工业产品数字化设计与制造	三等奖	津教政办(2019)285号
119	2019年	模具数字化设计与制造工艺	三等奖	津教政办(2019)285号
120	2019年	互联网+国际贸易综合技能	二等奖	津教政办(2019)285号

121	2019年	互联网+国际贸易综合技能	三等奖	津教政办〔2019〕285号
122	2019年	信息安全管理与评估	二等奖	津教政办〔2019〕285号
123	2019年	信息安全管理与评估	三等奖	津教政办〔2019〕285号
124	2019年	云计算技术与应用	三等奖	津教政办〔2019〕285号
125	2019年	汽车检测与维修	二等奖	津教政办〔2019〕285号
126	2019年	汽车检测与维修	三等奖	津教政办〔2019〕285号
127	2019年	计算机网络应用	三等奖	津教政办〔2019〕285号
128	2019年	自动化生产线安装与调试	三等奖	津教政办〔2019〕285号
129	2019年	电子产品设计及制作	二等奖	津教政办〔2019〕285号
130	2019年	电子产品设计及制作	三等奖	津教政办〔2019〕285号
131	2019年	幼儿教育专业技能	三等奖	津教政办〔2019〕285号
132	2019年	税务技能	一等奖	津教政办〔2019〕285号
133	2019年	复杂部件造型、多轴联动编程与加工	二等奖	津教政办〔2019〕285号
134	2019年	复杂部件造型、多轴联动编程与加工	一等奖	津教政办〔2019〕285号
135	2019年	导游服务	一等奖	津教政办〔2019〕285号
136	2019年	导游服务	三等奖	津教政办〔2019〕285号
137	2019年	新能源汽车技术与服务	一等奖	津教政办〔2019〕285号
138	2019年	新能源汽车技术与服务	二等奖	津教政办〔2019〕285号
139	2019年	移动互联网应用软件	二等奖	津教政办〔2019〕285号
140	2019年	移动互联网应用软件	一等奖	津教政办〔2019〕285号
141	2019年	移动互联网应用软件	三等奖	津教政办〔2019〕285号
142	2019年	英语口语（专业组）	三等奖	津教政办〔2019〕285号
143	2019年	英语口语（非专业组）	三等奖	津教政办〔2019〕285号
144	2019年	会计技能	二等奖	津教政办〔2019〕285号
145	2019年	会计技能	三等奖	津教政办〔2019〕285号
146	2019年	轮滑专项技能	一等奖	津教政办〔2019〕285号
147	2019年	轮滑专项技能	二等奖	津教政办〔2019〕285号
148	2019年	轮滑专项技能	三等奖	津教政办〔2019〕285号
149	2019年	智慧物流作业方案设计与实施	三等奖	津教政办〔2019〕285号
150	2020年	电子产品设计与制作	三等奖	津教职函〔2020〕44号
151	2020年	信息安全管理与评估	三等奖	津教职函〔2020〕44号
152	2020年	移动互联网应用软件开发	一等奖	津教职函〔2020〕44号
153	2020年	移动互联网应用软件开发	二等奖	津教职函〔2020〕44号
154	2020年	5G网络部署与优化技术	三等奖	津教职函〔2020〕44号
155	2020年	5G网络部署与优化技术	二等奖	津教职函〔2020〕44号
156	2020年	大数据技术与应用	二等奖	津教职函〔2020〕44号
157	2020年	大数据技术与应用	三等奖	津教职函〔2020〕44号
158	2020年	计算机网络应用	三等奖	津教职函〔2020〕44号

159	2020年	人工智能技术与应用	二等奖	津教职函(2020)44号
160	2020年	人工智能技术与应用	三等奖	津教职函(2020)44号
161	2020年	物联网应用	三等奖	津教职函(2020)44号
162	2020年	云计算技术与应用	一等奖	津教职函(2020)44号
163	2020年	云计算技术与应用	二等奖	津教职函(2020)44号
164	2020年	云计算技术与应用	三等奖	津教职函(2020)44号
165	2020年	无人机技术应用	三等奖	津教职函(2020)44号
166	2021年	5G全网建设技术	二等奖	津教职函(2022)14号
167	2021年	餐厅服务	一等奖	津教职函(2022)14号
168	2021年	导游服务	二等奖	津教职函(2022)14号
169	2021年	导游服务	三等奖	津教职函(2022)14号
170	2021年	电子产品设计及制作	一等奖	津教职函(2022)14号
171	2021年	电子产品设计及制作	二等奖	津教职函(2022)14号
172	2021年	电子产品设计及制作	三等奖	津教职函(2022)14号
173	2021年	电子商务技能	二等奖	津教职函(2022)14号
174	2021年	复杂部件数控多轴联动加工技术	一等奖	津教职函(2022)14号
175	2021年	复杂部件数控多轴联动加工技术	二等奖	津教职函(2022)14号
176	2021年	工业设计技术	二等奖	津教职函(2022)14号
177	2021年	工业设计技术	三等奖	津教职函(2022)14号
178	2021年	光伏电子工程的设计与实施	三等奖	津教职函(2022)14号
179	2021年	互联网+国际贸易综合技能	二等奖	津教职函(2022)14号
180	2021年	化工安全技术	二等奖	津教职函(2022)14号
181	2021年	化工安全技术	三等奖	津教职函(2022)14号
182	2021年	化学实验技术	二等奖	津教职函(2022)14号
183	2021年	化学实验技术	三等奖	津教职函(2022)14号
184	2021年	机器人系统集成	二等奖	津教职函(2022)14号
185	2021年	机器人系统集成	三等奖	津教职函(2022)14号
186	2021年	机器视觉系统应用	二等奖	津教职函(2022)14号
187	2021年	机器视觉系统应用	三等奖	津教职函(2022)14号
188	2021年	健康与社会照护	三等奖	津教职函(2022)14号
189	2021年	汽车技术	一等奖	津教职函(2022)14号
190	2021年	现代电气控制系统安装与调试	一等奖	津教职函(2022)14号
191	2021年	养老服务技能	三等奖	津教职函(2022)14号
192	2021年	移动应用开发	二等奖	津教职函(2022)14号
193	2021年	移动应用开发	三等奖	津教职函(2022)14号
194	2021年	英语口语(非专业组)	一等奖	津教职函(2022)14号
195	2021年	英语口语(专业组)	二等奖	津教职函(2022)14号
196	2021年	智能财税	一等奖	津教职函(2022)14号

天津市教育委员会文件

津教委办〔2017〕8号

市教委关于公布2016年度天津市高职高专院校“圣纳·新道杯”技能大赛获奖选手和优秀指导教师名单的通知

各有关院校:

2016年度天津市高职高专院校“圣纳·新道杯”技能大赛暨2017年全国职业院校学生技能大赛选拔赛已按规定时间圆满结束。今年我市共有922名学生参加了30个大项、32个小项的比赛,并有66名教师参加了5项教师大赛。按照比赛规程,学生技能大赛共产生548名获奖学生和91名优秀指导教师,其中一等奖91名、二等奖184名、三等奖273名;教师技能大赛共产生41名获奖教师,其中一等奖9名、二等奖13名、三等奖19名。我委于2016年12月27日至2017年1月2日对获奖名单进行了为期7天的公示,公示无

- 1 -

附件 1

2016 年度天津市高职高专院校
“圣纳·新道杯”学生技能大赛获奖名单-截取

一、一等奖

序号	赛项名称	学校名称	获奖选手	优秀指导教师
1	4G 全网建设技术	天津职业大学	王倩	沈庆磊
2	复杂部件造型、多轴联动编程与加工	天津职业大学	王伟杰	李文军
3	复杂部件造型、多轴联动编程与加工	天津职业大学	贺斐杰	吴娜
4	复杂部件造型、多轴联动编程与加工	天津职业大学	屈斌文	吴娜
6	汽车营销	天津职业大学	张善胜	郭琳
7	汽车营销	天津职业大学	徐月同	郭琳
8	移动互联网应用软件开发	天津职业大学	董贺	王晓星
9	移动互联网应用软件开发	天津职业大学	刘伟	王晓星
58	化工生产技术	天津职业大学	伍莹灿	赵燕燕
72	导游服务(普通话组)	天津职业大学	冯阿清	闫立媛
74	导游服务(英语组)	天津青年职业学院	孙晓清	柴睿

二、二等奖

序号	赛项名称	学校名称	获奖选手
1	4G 全网建设技术	天津职业大学	张建敏
4	复杂部件造型、多轴联动编程与加工	天津职业大学	崔永宏
5	复杂部件造型、多轴联动编程与加工	天津职业大学	李金阳
6	复杂部件造型、多轴联动编程与加工	天津职业大学	蔚玉柱
12	汽车营销	天津职业大学	杨筱童
13	汽车营销	天津职业大学	刘宇轩
15	移动互联网应用软件开发	天津职业大学	张超越
20	工业产品造型与快速成型	天津职业大学	张宝林
32	自动化生产线安装与调试	天津职业大学	王标
34	电子产品设计及制作	天津职业大学	李维豪
35	电子产品设计及制作	天津职业大学	杜卫
37	电子产品设计及制作	天津职业大学	王海涛
42	动漫设计	天津职业大学	李国强
56	汽车检测与维修	天津职业大学	闫高举
57	汽车检测与维修	天津职业大学	王留洋
58	汽车检测与维修	天津职业大学	谷肖帅
59	汽车检测与维修	天津职业大学	张健
105	电脑鼠走迷宫	天津青年职业学院	费玉龙

106	电脑鼠走迷宫	天津青年职业学院	樊坤洲
113	工业分析检验	天津职业大学	刘香烨
114	工业分析检验	天津职业大学	侯英
115	工业分析检验	天津职业大学	王东星
143	英语口语(非专业组)	天津市职业大学	吴杭燕
144	英语口语(非专业组)	天津青年职业学院	叶檀
146	导游服务(普通话组)	天津青年职业学院	李坚
147	导游服务(普通话组)	天津职业大学	李远远
150	导游服务(英语组)	天津职业大学	轩苛苛

三、三等奖

序号	赛项名称	学校名称	获奖选手
20	汽车销售	天津青年职业学院	崔婧
21	汽车销售	天津青年职业学院	孙江涛
24	移动互联网应用软件开发	天津青年职业学院	郭晓航
27	移动互联网应用软件开发	天津青年职业学院	王岩
28	工业产品造型与快速成型	天津职业大学	张斌
30	工业产品造型与快速成型	天津职业大学	陈孙浩
37	现代电气控制系统安装与调试	天津职业大学	刘开杰
38	现代电气控制系统安装与调试	天津职业大学	齐伟
47	自动化生产线安装与调试	天津职业大学	蒋婉琦
63	动漫设计	天津职业大学	翁 毅
67	动漫设计	天津青年职业学院	张 硕
80	信息安全管理与评估	天津职业大学	李胤
85	汽车检测与维修	天津职业大学	袁雪原
88	汽车检测与维修	天津职业大学	赵天迪
108	现代物流仓储与配送作业优化设计与实施	天津青年职业学院	王文程
125	电子商务技能	天津职业大学	陈奥益
140	注塑模具 CAD/CAE 与主要零件加工	天津职业大学	刘维荣

164	电脑鼠走迷宫	天津市职业大学	向润阳
169	工业分析检验	天津职业大学	吕尚臻
171	工业分析检验	天津职业大学	王锦宇
189	三维建模数字化设计与制造	天津职业大学	赵继丁
199	会计技能	天津青年职业学院	张浩霞
200	会计技能	天津职业大学	修迪
204	会计技能	天津青年职业学院	黄玉燕
207	会计技能	天津职业大学	付晓松
209	英语口语(专业组)	天津市职业大学	赵紫琳
210	英语口语(专业组)	天津青年职业学院	曹洁
217	导游服务(普通话组)	天津青年职业学院	杨旭
224	导游服务(英语组)	天津青年职业学院	边晓辉
226	导游服务(英语组)	天津职业大学	张钰
268	云计算技术与应用	天津市职业大学	孙奎

津教委专函〔2017〕34号

关于公示2017年度天津市高职高专院校“圣纳·新道杯”技能大赛获奖选手的通知

各有关院校:

2017年度天津市高职高专院校“圣纳·新道杯”技能大赛暨2018年全国职业院校学生技能大赛选拔赛已结束。今年共有953名学生参加了35个学生竞赛、1个技能型本科比赛;并有63名教师参加了6项教师大赛。按照比赛规程,学生赛共产生571名获奖学生和75名优秀指导教师,其中一等奖96名、二等奖191名、三等奖284名;教师赛共产生43名获奖教师,其中一等奖10名、二等奖13名、三等奖20名。现将名单予以公示,请各院校做好校内公示工作,确保师生周知。公示期为2017年12月13日至2017年12月19日。

公示期间,任何单位如对获奖结果有异议,请持单位介绍信与我处联系。

联系人:汤之浩,联系电话:83215136

附件:1.2017年度天津市高职高专院校“圣纳·新道杯”技能大赛学生及优秀教师获奖公示名单

2.2017年度天津市高职高专院校“圣纳·新道杯”技能大赛教师获奖公示名单

2017年12月13日

附件1

2017年度天津市高职高专院校“圣纳·新道杯”技能大赛学生及优秀教师获奖公示名单

序号	赛项名称	学校	获奖选手	优秀指导教师	奖励级别
1	4G网站建设技术	天津职业大学	李浩岳	宋欣	一等奖
2	4G网站建设技术	天津职业大学	赵冬艳		二等奖
4	4G网站建设技术	天津职业大学	王磊		三等奖
6	4G网站建设技术	天津职业大学	王紫薇		三等奖
44	纯电动汽车装调与维护技术	天津职业大学	孟文谦		二等奖
45	纯电动汽车装调与维护技术	天津职业大学	郭智		二等奖
66	导游服务(普通话组)	天津青年职业学院	郑丹	周丹	一等奖
67	导游服务(普通话组)	天津职业大学	王娜	闫丽媛	一等奖
74	导游服务(普通话组)	天津青年职业学院	牛思琦		三等奖
76	导游服务(普通话组)	天津职业大学	胡晨雨		三等奖
77	导游服务(英语组)	天津职业大学	孟紫耀	卢春雷	一等奖
79	导游服务(英语组)	天津青年职业学院	张颖瑾		二等奖
82	导游服务(英语组)	天津职业大学	戚慧慧		三等奖
83	导游服务(英语组)	天津青年职业学院	刘梦瑶		三等奖
101	电脑鼠走迷宫	天津职业大学	顾泽刚		三等奖
102	电脑鼠走迷宫	天津职业大学	曹中吉		三等奖
104	电脑鼠走迷宫	天津职业大学	杨晓倩		三等奖
105	电脑鼠走迷宫	天津职业大学	郝孟卿		三等奖
106	电脑鼠走迷宫	天津职业大学	陈月芳		三等奖
107	电脑鼠走迷宫	天津职业大学	李道宇		三等奖
108	电脑鼠走迷宫	天津青年职业学院	张华兰		三等奖
113	电子产品设计及制作	天津职业大学	王齐		二等奖
114	电子产品设计及制作	天津职业大学	崔智辉		二等奖
115	电子产品设计及制作	天津职业大学	乔思尧		二等奖
122	电子产品设计及制作	天津职业大学	孙长兴		三等奖
131	电子商务技能	天津青年职业学院	计鑫		二等奖
133	电子商务技能	天津青年职业学院	曹煜		二等奖
134	电子商务技能	天津青年职业学院	王景瑞		二等奖
135	电子商务技能	天津青年职业学院	葛晓华		二等奖
147	电子商务技能	天津职业大学	杨天桥		三等奖
148	电子商务技能	天津职业大学	张开睿		三等奖
149	电子商务技能	天津职业大学	吴倩		三等奖
150	电子商务技能	天津职业大学	陈海智		三等奖

附件1

2017年度天津市高职高专院校“圣纳·新道杯”技能大赛学生及优秀教师获奖公示名单

序号	赛项名称	学校	获奖选手	优秀指导教师	奖项级别
173	复杂部件造型、多轴联动编程与加工	天津职业大学	刘洁芬	张静	一等奖
174	复杂部件造型、多轴联动编程与加工	天津职业大学	邱文盛	谢学浩	一等奖
175	复杂部件造型、多轴联动编程与加工	天津职业大学	郑志伟	刘洋	一等奖
176	复杂部件造型、多轴联动编程与加工	天津职业大学	马立志	刘洋	一等奖
177	复杂部件造型、多轴联动编程与加工	天津职业大学	张志强		二等奖
178	复杂部件造型、多轴联动编程与加工	天津职业大学	陈雨		二等奖
204	工程造价技能	天津职业大学	王桂超		二等奖
212	工程造价技能	天津职业大学	马海清		三等奖
215	工程造价技能	天津职业大学	王燕		三等奖
219	工程造价技能	天津职业大学	于文鑫		三等奖
222	工业产品数字化设计与制造	天津职业大学	王乾坤		二等奖
224	工业产品数字化设计与制造	天津职业大学	叶彪		三等奖
231	工业产品造型设计与快速成型	天津职业大学	安泽文		三等奖
232	工业产品造型设计与快速成型	天津职业大学	王欣		三等奖
233	工业产品造型设计与快速成型	天津职业大学	王玮		三等奖
238	工业分析检验	天津职业大学	吕尚豫		二等奖
239	工业分析检验	天津职业大学	王立伟		二等奖
241	工业分析检验	天津职业大学	张小尧		三等奖
244	工业分析检验	天津职业大学	曹桂林		三等奖
245	工业分析检验	天津现代职业技术学院	匡桂瑶		三等奖
273	会计技能	天津职业大学	李韶阳		二等奖
275	会计技能	天津职业大学	杨舒舒		三等奖
278	会计技能	天津职业大学	田密		三等奖
279	会计技能	天津职业大学	孙瑞瑞		三等奖
331	模具数字化设计与制造工艺	天津职业大学	李博		二等奖
332	模具数字化设计与制造工艺	天津职业大学	张强		三等奖
333	模具数字化设计与制造工艺	天津职业大学	王翰斌		三等奖
334	模具数字化设计与制造工艺	天津职业大学	张斌		三等奖
335	模具数字化设计与制造工艺	天津职业大学	张彦文		三等奖
336	模具数字化设计与制造工艺	天津职业大学	齐嘉琳		三等奖
342	汽车检测与维修	天津职业大学	郭菲非		二等奖
343	汽车检测与维修	天津职业大学	左文华		二等奖
346	汽车检测与维修	天津职业大学	金超		二等奖

2

附件1

2017年度天津市高职高专院校“圣纳·新道杯”技能大赛学生及优秀教师获奖公示名单

序号	赛项名称	学校	获奖选手	优秀指导教师	奖项级别
353	汽车检测与维修	天津职业大学	王亚洲		三等奖
355	汽车检测与维修	天津职业大学	马顺杰		三等奖
357	汽车营销	天津职业大学	孙珊珊	王斌博	一等奖
358	汽车营销	天津职业大学	熊雅丽		二等奖
359	汽车营销	天津职业大学	马达		二等奖
360	汽车营销	天津职业大学	张慧波		三等奖
364	社会工作类职业技能竞赛	天津青年职业学院	李宇	付云海	一等奖
366	社会工作类职业技能竞赛	天津青年职业学院	李林		二等奖
367	社会工作类职业技能竞赛	天津青年职业学院	刘金双		二等奖
372	社会工作类职业技能竞赛	天津青年职业学院	张文静		三等奖
375	社会工作类职业技能竞赛	天津青年职业学院	韩奕		三等奖
376	社会工作类职业技能竞赛	天津青年职业学院	柳涛		三等奖
377	社会工作类职业技能竞赛	天津青年职业学院	陶虹		三等奖
379	社会工作类职业技能竞赛	天津青年职业学院	刘朝庆		三等奖
493	移动互联网应用软件开发	天津青年职业学院	陈琦		三等奖
494	移动互联网应用软件开发	天津青年职业学院	杨建福		三等奖
495	移动互联网应用软件开发	天津青年职业学院	杨辉		三等奖
535	英语口语(非专业组)	天津青年职业学院	刘美丹		三等奖
443	现代物流作业方案设计与实施	天津职业大学	姜蕊丽		三等奖
483	移动互联网应用软件开发	天津职业大学	王明义	王皖星	一等奖
484	移动互联网应用软件开发	天津职业大学	曲家斌	王皖星	一等奖
485	移动互联网应用软件开发	天津职业大学	代凤松		二等奖
536	英语口语(非专业组)	天津职业大学	范桂慧		三等奖
522	英语口语(专业组)	天津职业大学	邵海宁		二等奖
543	云计算技术与应用	天津职业大学	史晓通		三等奖
544	云计算技术与应用	天津职业大学	苗宏		三等奖
545	云计算技术与应用	天津职业大学	杨佳村		三等奖

3

天津市教育委员会文件
津教委办〔2018〕122号

市教委关于公布2018年度天津市高职高专院校“圣纳·新道杯”技能大赛获奖选手和优秀指导教师名单的通知

各有关院校:

2018年度天津市高职高专院校“圣纳·新道杯”技能大赛暨2019年全国职业院校学生技能大赛选拔赛已按规定时间圆满结束。今年共有1096名学生参加了35个学生大赛、1个技能型本科大赛;并有111名教师参加了7项教师大赛。按照比赛规程,学生赛共产生658名获奖学生和80名优秀指导教师,其中一等奖109名、二等奖220名、三等奖329名;教师赛共产生72名获奖教师,其中一等奖14名、二等奖22名、三等奖36名。我委于2018年11月15日至2018年11月21日对获奖名单进行了为期7天的公示,经公示成绩无误。现将获得学生大赛一、二、三等奖的选手及优秀指导教师名单(附件1)、获奖教师大赛一、二、三等奖的选手名单(附件2)予以公布。

各校要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引,全面贯彻落实十九大精神,德技并修,深化产教融合、校企合作,主动适应我市加快经济发展方式转变、产业结构调整和优化升级,服务京津冀协同发展,将技术技能人才培养与工匠精神培育相融合,搭建技术技能人才成长“立交桥”,为我市经济社会发展培养更多的高素质技术技能人才。

附件:1.2018年度天津市高职高专院校“圣纳·新道杯”技能大赛学生及优秀指导教师获奖名单

[附件1学生获奖名单.pdf](#)

2.2018年度天津市高职高专院校“圣纳·新道杯”技能大赛教师赛获奖名单

[附件2教师获奖名单.pdf](#)

2018年12月24日

(此件主动公开)

天津市教育委员会办公室 2018年12月24日印发

2018年度天津市高职高专院校“圣纳·新道杯”技能大赛学生及优秀指导教师获奖名单

序号	奖项	参赛项目名称	学校名称	选手姓名	指导教师
2	一等奖	导游服务	天津职业大学	孟紫媛	卢春香
19	一等奖	复杂部件造型、多轴联动编程与加工	天津职业大学	程超	李艳梅
20	一等奖	复杂部件造型、多轴联动编程与加工	天津职业大学	卢超	李文军
21	一等奖	复杂部件造型、多轴联动编程与加工	天津职业大学	马超	李艳梅
22	一等奖	复杂部件造型、多轴联动编程与加工	天津职业大学	郑美楠	黄连宝
23	一等奖	复杂部件造型、多轴联动编程与加工	天津职业大学	司徒园	吴娜
33	一等奖	工业分析检验	天津职业大学	刘彤彬	朱虹
80	一等奖	新能源汽车技术与服务	天津职业大学	刘汉富	房亮
81	一等奖	新能源汽车技术与服务	天津职业大学	张杰	房亮
84	一等奖	移动互联网应用软件开发	天津职业大学	薛嘉琛	杜海颖
85	一等奖	移动互联网应用软件开发	天津职业大学	杜东伟	王晓星
110	二等奖	导游服务	天津职业大学	程钰	
119	二等奖	电脑鼠走迷宫	天津职业大学	李超	
122	二等奖	电脑鼠走迷宫	天津职业大学	贾云龙	
124	二等奖	电脑鼠走迷宫	天津职业大学	万鹏宇	
137	二等奖	电子商务技能	天津职业大学	冯玉洁	
138	二等奖	电子商务技能	天津职业大学	喻晓玲	
139	二等奖	电子商务技能	天津职业大学	荆抗	
141	二等奖	动漫设计	天津职业大学	姚卓	
148	二等奖	复杂部件造型、多轴联动编程与加工	天津职业大学	安继明	
166	二等奖	工程造价	天津职业大学	王淑苗	
173	二等奖	工业产品数字化设计与制造	天津职业大学	夏晓然	
174	二等奖	工业产品数字化设计与制造	天津职业大学	孟庆宇	
177	二等奖	工业分析检验	天津职业大学	王海鸥	

2018年度天津市高职高专院校“圣纳·新道杯”技能大赛学生及优秀指导教师获奖名单

序号	奖项	参赛项目名称	学校名称	选手姓名	指导教师
215	二等奖	计算机网络应用	天津职业大学	张小娟	
217	二等奖	计算机网络应用	天津职业大学	曾令怡	
218	二等奖	计算机网络应用	天津职业大学	黄新舟	
221	二等奖	计算机网络应用	天津职业大学	郭嘉琪	
232	二等奖	模具数字化设计与制造工艺	天津职业大学	高磊	
234	二等奖	汽车检测与维修	天津职业大学	李浩荣	
235	二等奖	汽车检测与维修	天津职业大学	刘仰雄	
236	二等奖	汽车检测与维修	天津职业大学	闫征	
237	二等奖	汽车检测与维修	天津职业大学	路鑫	
238	二等奖	汽车检测与维修	天津职业大学	鲁启帆	
239	二等奖	汽车检测与维修	天津职业大学	孙磊	
246	二等奖	市场营销技能	天津职业大学	吴宇航	
247	二等奖	市场营销技能	天津职业大学	赵梦宇	
248	二等奖	市场营销技能	天津职业大学	马鹏伟	
251	二等奖	市场营销技能	天津职业大学	张志恒	
271	二等奖	新能源汽车技术与服务	天津职业大学	王振坤	
272	二等奖	新能源汽车技术与服务	天津职业大学	侯国彬	
286	二等奖	英语口语	天津职业大学	刘景丽	
290	二等奖	云计算技术与应用	天津职业大学	王彩霞	
291	二等奖	云计算技术与应用	天津职业大学	魏佳莉	
292	二等奖	云计算技术与应用	天津职业大学	赵云霞	
324	二等奖	物联网技术应用	天津职业大学	牟雪艳	
326	二等奖	物联网技术应用	天津职业大学	安加萍	
353	三等奖	电子产品设计及制作	天津职业大学	焦斌	
354	三等奖	电子产品设计及制作	天津职业大学	李启增	
355	三等奖	电子产品设计及制作	天津职业大学	张小雷	
358	三等奖	电子商务技能	天津职业大学	刘峻庭	
376	三等奖	动漫设计	天津职业大学	刘鹏	

2018年度天津市高职高专院校“圣纳·新道杯”技能大赛学生及优秀指导教师获奖名单

序号	奖项	参赛项目名称	学校名称	选手姓名	指导教师
413	三等奖	工程造价	天津职业大学	徐朝祯	
415	三等奖	工程造价	天津职业大学	陈宝金	
421	三等奖	工业产品数字化设计与制造	天津职业大学	马宇航	
422	三等奖	工业产品数字化设计与制造	天津职业大学	武光阳	
424	三等奖	工业分析检验	天津职业大学	杨梦如	
438	三等奖	工业机器人技术应用	天津职业大学	赵林源	
456	三等奖	会计技能	天津职业大学	牛永卷	
459	三等奖	会计技能	天津职业大学	刘新新	
463	三等奖	会计技能	天津职业大学	汪莉	
482	三等奖	计算机网络应用	天津职业大学	魏世超	
483	三等奖	计算机网络应用	天津职业大学	韩敏	
506	三等奖	模具数字化设计与制造工艺	天津职业大学	张立泽	
507	三等奖	模具数字化设计与制造工艺	天津职业大学	毕庆余	
527	三等奖	软件测试	天津职业大学	李宇超	
528	三等奖	软件测试	天津职业大学	韩影影	
529	三等奖	软件测试	天津职业大学	张莉娜	
530	三等奖	软件测试	天津职业大学	许兴国	
531	三等奖	软件测试	天津职业大学	许春颖	
583	三等奖	移动互联网应用软件	天津职业大学	朱孟林	
596	三等奖	英语口语(专业组)	天津职业大学	杨默君	
630	三等奖	自动化生产线安装与调试	天津职业大学	穆孝文	
645	三等奖	物联网技术应用	天津职业大学	康栋辉	
652	三等奖	物联网技术应用	天津职业大学	张建行	
654	三等奖	物联网技术应用	天津职业大学	周媛	
655	三等奖	物联网技术应用	天津职业大学	李飞虎	

天津市教育委员会文件

津教政办〔2019〕285号

市教委关于公布2019年度天津市高职高专院校技能大赛获奖选手和优秀指导教师名单的通知

各有关院校:

2019年度天津市高职高专院校技能大赛暨2020年全国职业院校学生技能大赛选拔赛已按规定时间圆满结束。今年共有1307名学生参加了41项学生大赛、1项技能型本科赛,有106名教师参加了8项教师大赛。按照比赛规程,学生赛共产生793名获奖学生和102名优秀指导教师,其中一等奖135名、二等奖264名、三等奖394名;教师赛共产生64名获奖教师,其中一等奖13名、二等奖20名、三等奖31名。我委于2019年12月20日至2019年12月26日对获奖名单进行了公示。现将获得学生大赛一、二、三等奖的选手及优秀指导教师名单(附件1)、获奖教师大赛一、二、三等奖的选手名单(附件2)予以公布。

获奖的教师和学生是我市职业院校中的优秀代表,各校要通过多种形式加大对大赛获奖选手的宣传表彰力度,充分发挥大赛对职业教育教学改革和专业建设的引领作用,加快对赛项资源的转化与利用,促进人才培养与产业发展的紧密结合,增强职业教育的影响力和吸引力,推动我市职业教育事业不断取得新的发展,为我市经济社会发展培养更多的高素质技术技能人才。

附件:1.2019年度天津市高职高专院校技能大赛学生及优秀指导教师获奖名单

2.2019年度天津市高职高专院校技能大赛教师赛获奖名单



2019年度天津市高职高专院校技能大赛学生及优秀指导教师获奖名单

一、一等奖

序号	参赛项目名称	学校名称	选手姓名	指导教师
2	工业分析检验	天津职业大学	罗瑞露 朱虹	
110	税务技能	天津职业大学	陈昕曼 王恒兵	
111	税务技能	天津职业大学	姚新玥 王恒兵	
112	税务技能	天津职业大学	魏慧斌 梁亚楠	
113	复杂零件造型、多轴联动编程与加工	天津职业大学	张雷 刘洋	
114	复杂零件造型、多轴联动编程与加工	天津职业大学	刘梦圆 谢宇浩	
115	复杂零件造型、多轴联动编程与加工	天津职业大学	魏永康 陈丽国	
116	穿鞋服务	天津职业大学	高涛 陈可可	
118	新能源汽车技术与服务	天津职业大学	王超宏 房奕	
119	新能源汽车技术与服务	天津职业大学	杨金龙 房奕	
131	轮滑专项技能	天津职业大学	李秋静 李景蔚	
134	移动互联网应用软件开发	天津职业大学	武佩华 杜海娟	
135	移动互联网应用软件开发	天津职业大学	王丹丹 孟祥双	

二、二等奖

序号	参赛项目名称	学校名称	选手姓名
138	工业分析检验	天津职业大学	马峰
139	物联网技术应用	天津职业大学	杨秀娟
140	物联网技术应用	天津职业大学	张博
141	物联网技术应用	天津职业大学	刘建
232	互联网+国际贸易综合技能	天津职业大学	付亚娟
233	互联网+国际贸易综合技能	天津职业大学	谢云帆
251	信息安全管理与评估	天津职业大学	项文峰
273	汽车检测与维修	天津职业大学	韩博
276	汽车检测与维修	天津职业大学	王强
277	汽车检测与维修	天津职业大学	郝国峰
331	电子产品设计及制作	天津职业大学	赵永博
332	电子产品设计及制作	天津职业大学	樊孟旭
333	电子产品设计及制作	天津职业大学	杨吉坤
354	复杂零件造型、多轴联动编程与加工	天津职业大学	席丹
355	复杂零件造型、多轴联动编程与加工	天津职业大学	王康仲
357	复杂零件造型、多轴联动编程与加工	天津职业大学	王伟
363	新能源汽车技术与服务	天津职业大学	孙志欣
364	新能源汽车技术与服务	天津职业大学	范志国
366	会计技能	天津职业大学	杨思
391	轮滑专项技能	天津职业大学	苏建平
395	轮滑专项技能	天津职业大学	王册

二、二等奖			
序号	参赛项目名称	学校名称	选手姓名
396	移动互联网应用软件开发	天津理工大学	马震雷
三、三等奖			
序号	参赛项目名称	院校名称	选手姓名
400	工业分析检验	天津理工大学	李俊才
403	工业分析检验	天津理工大学	刘嘉琦
433	智能行走装置	天津理工大学	王帅
436	智能行走装置	天津理工大学	杨作龙
443	建筑工程识图	天津理工大学	杨煜
444	建筑工程识图	天津理工大学	曾宇丹
469	工业机器人操作应用	天津理工大学	孙辉
474	工业产品数字化设计与制造	天津理工大学	王伯山
475	工业产品数字化设计与制造	天津理工大学	王伯山
489	电子商务技能	天津理工大学	魏洪丹
490	电子商务技能	天津理工大学	魏洪丹
491	电子商务技能	天津理工大学	魏洪丹
492	电子商务技能	天津理工大学	魏洪丹
497	模具数字化设计与制造工艺	天津理工大学	曹林珂
498	模具数字化设计与制造工艺	天津理工大学	刘洪明
499	模具数字化设计与制造工艺	天津理工大学	蔡德宏
500	模具数字化设计与制造工艺	天津理工大学	蔡红帆
501	模具数字化设计与制造工艺	天津理工大学	丁西
502	模具数字化设计与制造工艺	天津理工大学	孙志鑫
540	互联网+国际商务综合技能	天津理工大学	刘小霞
541	互联网+国际商务综合技能	天津理工大学	李光宇
564	质量管理管理与评估	天津理工大学	李智强
565	质量管理管理与评估	天津理工大学	王智峰
575	云计算技术与应用	天津理工大学	王智峰
576	云计算技术与应用	天津理工大学	赵斌
578	云计算技术与应用	天津理工大学	孙斌
605	汽车检测与维修	天津理工大学	余清歌
606	汽车检测与维修	天津理工大学	常坤博
607	汽车检测与维修	天津理工大学	张庆庆
617	智慧物流作业为赛设计与实施	天津理工大学	陈绍纪
623	智慧物流作业为赛设计与实施	天津理工大学	杨建康
626	智慧物流作业为赛设计与实施	天津理工大学	孙凌云
648	计算机网络应用	天津理工大学	张昱
653	自动化生产线安装与调试	天津理工大学	马生亮
658	电子产品设计及制作	天津理工大学	何伟东
691	电子产品设计及制作	天津理工大学	曹飞升
692	电子产品设计及制作	天津理工大学	刘健
703	幼儿教育类专业技能	天津理工大学	李洪彪
704	幼儿教育类专业技能	天津理工大学	孙慧娜
738	导游服务	天津理工大学	李冰桐
767	英语口语(专本组)	天津理工大学	于承民
762	英语口语(专本组)	天津理工大学	路排雨
763	会计技能	天津理工大学	李颖
770	会计技能	天津理工大学	高海婧
773	会计技能	天津理工大学	陆高崇
786	轮滑专项技能	天津理工大学	孙志鹏
788	轮滑专项技能	天津理工大学	孙志鹏
789	移动互联网应用软件开发	天津理工大学	李海三
790	移动互联网应用软件开发	天津理工大学	王佳伟
791	移动互联网应用软件开发	天津理工大学	杨健

津教职函〔2020〕44号

市教委关于公布2020年天津市职业院校技能大赛获奖选手和优秀指导教师名单的通知

各职业院校及有关高校:

2020年度天津市职业院校技能大赛共有1914名学生参赛,192名教师参赛。其中高职组1208名学生参加了46个学生大赛,97名教师参加了10项教师大赛;中职组共有706名学生参加了26项学生大赛,95名教师参加了6项教师大赛。按照比赛规程,高职组学生赛共产生714名获奖学生(其中一等奖120名、二等奖237名、三等奖357名)和120名优秀指导教师。高职组教师赛共产生56名获奖教师(其中一等奖11名、二等奖18名、三等奖27名)。中职组学生赛共产生428名获奖学生(其中一等奖77名、二等奖137名、三等奖214名)和77名优秀指导教师。中职组教师赛共产生55名获奖教师(其中一等奖11名、二等奖16名、三等奖28名)。现将获得赛项一、二、三等奖的选手、优秀指导教师及所在学校名单予以公布(详见附件)。

请各校加大对大赛获奖选手的宣传表彰力度,充分利用比赛资源,发挥大赛对职业教育专业教学改革与建设的引领作用,促进人才培养与产业发展紧密结合,推动职业教育事业不断取得新的发展。

2020年11月16日

附件1

2020年天津市职业院校技能大赛学生赛高职组获奖名单

序号	参赛项目名称	学校名称	选手姓名	指导教师	获奖等次
3	5G网络部署与优化技术	天津职业大学	袁震宇	艾艳锦	二等奖
4	5G网络部署与优化技术	天津职业大学	张浩然	刘以倩	二等奖
5	5G网络部署与优化技术	天津职业大学	金聪瑞	刘以倩	二等奖
9	5G网络部署与优化技术	天津职业大学	魏旭	艾艳锦	三等奖
10	5G网络部署与优化技术	天津职业大学	张小丽	艾艳锦	三等奖
297	大数据技术与应用	天津职业大学	张长旭	李占仓	二等奖
298	大数据技术与应用	天津职业大学	韩清超	王倩	二等奖
299	大数据技术与应用	天津职业大学	郑含	李占仓	三等奖
308	导游服务	天津职业大学	陈红欣	孙彤	三等奖
309	导游服务	天津职业大学	王靖仪	周圩	三等奖
101	电子产品设计及制作	天津职业大学	李云旭	董春霞	二等奖
102	电子产品设计及制作	天津职业大学	耿赫	石梅香	二等奖
103	电子产品设计及制作	天津职业大学	刘博	石梅香	二等奖
104	电子产品设计及制作	天津职业大学	李昂良	张悦旺	三等奖
106	电子产品设计及制作	天津职业大学	贾平傲	张悦旺	三等奖
108	电子产品设计及制作	天津职业大学	李访军	李新	三等奖
323	电子商务技能	天津职业大学	杨雪燕	段晶晶	二等奖

第1页,共6页

附件1

2020年天津市职业院校技能大赛学生赛高职组获奖名单

序号	参赛项目名称	学校名称	选手姓名	指导教师	获奖等次
324	电子商务技能	天津职业大学	冯吉喆	段晶晶	三等奖
325	电子商务技能	天津职业大学	吴子琪	刘琪	三等奖
329	电子商务技能	天津职业大学	甘甜	刘琪	三等奖
337	复杂部件、多轴联动编程与加工	天津职业大学	景龙龙	黄连宝	一等奖
338	复杂部件、多轴联动编程与加工	天津职业大学	张晗	陈振国	一等奖
339	复杂部件、多轴联动编程与加工	天津职业大学	杨玉柱	李文军	二等奖
340	复杂部件、多轴联动编程与加工	天津职业大学	陈原野	李建国	二等奖
341	复杂部件、多轴联动编程与加工	天津职业大学	张博	李文军	二等奖
342	复杂部件、多轴联动编程与加工	天津职业大学	曾志虎	李建国	二等奖
146	工业产品数字化设计与制造	天津职业大学	王正强	杜玉雷	三等奖
376	工业分析检验	天津职业大学	刘艳欣	朱虹	一等奖
380	工业分析检验	天津职业大学	刘洋	梁丽娟	三等奖
382	工业分析检验	天津职业大学	康健	朱虹	三等奖
135	工业机器人技术应用	天津职业大学	张益嘉	郑伟	三等奖
402	互联网+国际贸易综合技能	天津职业大学	周红庆	王媛媛	二等奖
403	互联网+国际贸易综合技能	天津职业大学	孙瑜辰	王媛媛	二等奖
417	互联网+国际贸易综合技能	天津职业大学	孙琪	赵建辉	三等奖

第2页,共6页

附件1

2020年天津市职业院校技能大赛学生赛高职组获奖名单

序号	参赛项目名称	学校名称	选手姓名	指导教师	获奖等次
420	互联网+国际贸易综合技能	天津职业大学	向娜	赵建辉	三等奖
456	化工安全技术	天津职业大学	郭琳	吴广恒	三等奖
27	计算机网络应用	天津职业大学	王耀峰	张荣新	三等奖
28	计算机网络应用	天津职业大学	余贵川	张荣新	三等奖
29	计算机网络应用	天津职业大学	许宏阳	李宏力	三等奖
502	建筑工程识图	天津职业大学	杨建宝	董宝平	三等奖
506	建筑工程识图	天津职业大学	孙瑜	董宝平	三等奖
512	轮滑专项技能	天津职业大学	徐艺珊	杨家旺	二等奖
519	轮滑专项技能	天津职业大学	苏建平	李景蔚	三等奖
520	轮滑专项技能	天津职业大学	王璐	杨家旺	三等奖
521	轮滑专项技能	天津职业大学	李邱雪	杨家旺	三等奖
196	汽车检测与维修	天津职业大学	崔伟	李江江	三等奖
197	汽车检测与维修	天津职业大学	边泽旭	李江江	三等奖
198	汽车检测与维修	天津职业大学	王伟瑞	李江江	三等奖
199	汽车检测与维修	天津职业大学	代孟松	于文涛	三等奖
200	汽车检测与维修	天津职业大学	贾永军	于文涛	三等奖
39	人工智能技术与应用	天津职业大学	王露昆	李国辉	二等奖

第 3 页, 共 6 页

附件1

2020年天津市职业院校技能大赛学生赛高职组获奖名单

序号	参赛项目名称	学校名称	选手姓名	指导教师	获奖等次
41	人工智能技术与应用	天津职业大学	田志志	李国辉	三等奖
42	人工智能技术与应用	天津职业大学	杨俊明	傅春	三等奖
237	市场营销技能	天津职业大学	董佳慧	张硕	三等奖
238	市场营销技能	天津职业大学	李雨	包刚	三等奖
239	市场营销技能	天津职业大学	王皓	包刚	三等奖
537	税务技能	天津职业大学	刘梦晴	王恒兵	二等奖
538	税务技能	天津职业大学	安楠	梁亚楠	二等奖
539	税务技能	天津职业大学	郭晨慧	王恒兵	二等奖
566	无人机技术应用	天津职业大学	高欢	贾海鹏	三等奖
579	物联网技术应用	天津职业大学	肖巍	张悦旺	三等奖
580	物联网技术应用	天津职业大学	陈军帅	李新	三等奖
581	物联网技术应用	天津职业大学	郭宝峰	张悦旺	三等奖
583	新能源汽车技术与服务	天津职业大学	陈建宇	何俊龙	一等奖
584	新能源汽车技术与服务	天津职业大学	黄瀚	何俊龙	一等奖
585	新能源汽车技术与服务	天津职业大学	郑欣宇	张凯	二等奖
586	新能源汽车技术与服务	天津职业大学	李冀龙	张凯	二等奖
608	信息安全管理与评估	天津职业大学	黄浩飞	安厚森	三等奖

第 4 页, 共 6 页

附件1

2020年天津市职业院校技能大赛学生赛高职组获奖名单

序号	参赛项目名称	学校名称	选手姓名	指导教师	获奖等次
611	信息安全管理与评估	天津职业大学	温昊霖	张臻	三等奖
612	信息安全管理与评估	天津职业大学	宋邵轩	安厚森	三等奖
613	移动互联网应用软件开发	天津职业大学	宋绍轩	杜海颖	一等奖
614	移动互联网应用软件开发	天津职业大学	赵鹏	孟祥双	一等奖
617	移动互联网应用软件开发	天津职业大学	王倩	杜海颖	二等奖
647	英语口语(非专业)	天津职业大学	赵林洁	穆琳	一等奖
659	英语口语(专业组)	天津职业大学	朱庆慧	张妍	三等奖
115	云计算技术与应用	天津职业大学	赵志欣	时瑞鹏	一等奖
117	云计算技术与应用	天津职业大学	程美慧	时瑞鹏	二等奖
118	云计算技术与应用	天津职业大学	王静云	时瑞鹏	二等奖
125	云计算技术与应用	天津职业大学	罗士伟	张臻	三等奖
126	云计算技术与应用	天津职业大学	邵博文	张臻	三等奖
127	云计算技术与应用	天津职业大学	殷鑫龙	张臻	三等奖
168	智慧物流作业方案设计与实施	天津职业大学	孙利田	吴剑	三等奖
171	智慧物流作业方案设计与实施	天津职业大学	张金铭	马峥	三等奖
176	智慧物流作业方案设计与实施	天津职业大学	李迎迎	马峥	三等奖
693	智能微型运动装置(智能腿)	天津职业大学	陈佳儒	卫俊玲	三等奖

第 5 页, 共 6 页

附件1

2020年天津市职业院校技能大赛学生赛高职组获奖名单

序号	参赛项目名称	学校名称	选手姓名	指导教师	获奖等次
694	智能微型运动装置(智能鼠)	天津职业大学	董浩强	郑伟	三等奖
696	智能微型运动装置(智能鼠)	天津职业大学	朱浩桢	郑伟	三等奖
697	智能微型运动装置(智能鼠)	天津职业大学	秦瀚睛	卫俊玲	三等奖
698	智能微型运动装置(智能鼠)	天津职业大学	王振宇	郑伟	三等奖
700	智能微型运动装置(智能鼠)	天津职业大学	王刚	卫俊玲	三等奖

津教职函〔2022〕16号

市教委关于公布2021年天津市职业院校 技能大赛获奖选手和优秀指导教师 名单的通知

各职业院校及有关高校:

2021年度天津市职业院校技能大赛共有2255名学生参赛,217名教师参赛,其中,高职组1508名学生参加了59个学生大赛,129名教师参加了12项教师大赛;中职组共有747名学生参加了31项学生大赛,88名教师参加了7项教师大赛。按照比赛规程,高职组学生赛共产生906名获奖学生,其中,一等奖154名、二等奖301名、三等奖451名,优秀指导教师154人次。高职组教师赛共产生79名获奖教师,其中,一等奖14名、二等奖27名、三等奖38名。中职组学生赛共产生473名获奖学生,其中,一等奖79名、二等奖162名、三等奖232名,优秀指导教师77人次。中职组教师赛共产生55名获奖教师,其中,一等奖11名、二等奖17名、三等奖27名。现将获得赛项一、二、三等奖的选手、优秀指导教师及所在学校名单予以公布(详见附件)。

请各学校加大对大赛获奖选手的宣传表彰力度,充分利用比赛资源,发挥大赛对职业教育专业教学改革与建设的引领作用,促进人才培养与产业发展紧密结合,推动职业教育事业不断取得新的发展。

- 附件:1.2021年度天津市职业院校技能大赛学生赛高职组获奖名单
2.2021年度天津市职业院校技能大赛教师赛高职组获奖名单
3.2021年度天津市职业院校技能大赛学生赛中职组获奖名单
4.2021年度天津市职业院校技能大赛教师赛中职组获奖名单

2022年5月5日

附件1：2021年度天津市职业院校技能大赛学生赛
高职组获奖名单

序号	参赛项目名称	学校名称	选手姓名	指导教师	获奖奖项
3	5G全网建设技术	天津职业大学	赵泽松	沈庆森	二等奖
4	5G全网建设技术	天津职业大学	付彦	陶磊	二等奖
23	餐饮服务	天津职业大学	汪昱霖	王楠	一等奖
24	餐饮服务	天津职业大学	周舒蕾	周圩	一等奖
27	餐饮服务	天津职业大学	魏康	祁福文	三等奖
28	餐饮服务	天津职业大学	曹梓豪	吕尚豪	三等奖
58	大数据技术与应用	天津职业大学	刘津慧	王倩	二等奖
59	大数据技术与应用	天津职业大学	陈佳旺	王倩	二等奖
62	大数据技术与应用	天津职业大学	马清慧	王倩	三等奖
63	大数据技术与应用	天津职业大学	赵婉洁	李占仓	三等奖
64	大数据技术与应用	天津职业大学	杨西	李占仓	三等奖
65	大数据技术与应用	天津职业大学	赵康章	李占仓	三等奖
74	导游服务	天津职业大学	李泽志	闫立娜	二等奖
75	导游服务	天津职业大学	李婉婷	陈可司	三等奖
81	电子产品设计及制作	天津职业大学	侯高旭	李莉	一等奖
87	电子产品设计及制作	天津职业大学	吴志达	董春霞	二等奖
88	电子产品设计及制作	天津职业大学	武智刚	孟庆杰	三等奖
89	电子产品设计及制作	天津职业大学	张桂逸	李莉	三等奖
90	电子产品设计及制作	天津职业大学	王祚	董春霞	三等奖
92	电子产品设计及制作	天津职业大学	蓝图	石博星	三等奖
112	电子商务技能	天津职业大学	赵爽	白晨星	二等奖
113	电子商务技能	天津职业大学	张帆	刘琪	二等奖
114	电子商务技能	天津职业大学	邢景琪	刘琪	二等奖
115	电子商务技能	天津职业大学	李泽宝	白晨星	二等奖
134	复杂部件数控多轴联动加工技术	天津职业大学	高海达	刘伟	一等奖
135	复杂部件数控多轴联动加工技术	天津职业大学	付帅	李顺廷	一等奖
137	复杂部件数控多轴联动加工技术	天津职业大学	马银浩	刘伟	二等奖
138	复杂部件数控多轴联动加工技术	天津职业大学	陈硕	张杰	二等奖
139	复杂部件数控多轴联动加工技术	天津职业大学	王仰康	李顺廷	二等奖
140	复杂部件数控多轴联动加工技术	天津职业大学	尚红兵	李艳梅	二等奖
176	工程造价技能	天津职业大学	陈旭	张俊玲	二等奖
181	工程造价技能	天津职业大学	吴晓丽	董宝平	三等奖
208	工业设计技术	天津职业大学	赵兴元	杜玉雷	二等奖
209	工业设计技术	天津职业大学	曹剑	刘伟	三等奖
242	光伏电子工程的设计与实施	天津职业大学	李鑫飞	张俊琪	三等奖
243	光伏电子工程的设计与实施	天津职业大学	刘志瑞	李前	三等奖
264	互联网+国际贸易综合技能	天津职业大学	周健	杜云雷	二等奖
265	互联网+国际贸易综合技能	天津职业大学	周玉琳	杜云雷	二等奖
266	互联网+国际贸易综合技能	天津职业大学	周玲燕	杨晨	二等奖
268	互联网+国际贸易综合技能	天津职业大学	刘君瑜	杨晨	二等奖
280	化工安全技术	天津职业大学	刘文轩	吴广恒	二等奖
281	化工安全技术	天津职业大学	边玉超	吴广恒	三等奖

附件1：2021年度天津市职业院校技能大赛学生赛
高职组获奖名单

序号	参赛项目名称	学校名称	选手姓名	指导教师	获奖奖项
288	化工安全技术	天津职业大学	刘立博	董春霞	三等奖
291	化工安全技术	天津职业大学	罗叶飞	吴广恒	三等奖
294	化学实验技术	天津职业大学	李博	洪丽娟	二等奖
295	化学实验技术	天津职业大学	李博	洪丽娟	二等奖
298	化学实验技术	天津职业大学	王智	洪丽娟	三等奖
373	机器人系统集成	天津职业大学	王津津	黄武	二等奖
374	机器人系统集成	天津职业大学	陈伟斌	黄武	三等奖
385	机器人系统集成	天津职业大学	张津楠	邵雷	三等奖
390	机器视觉系统应用	天津职业大学	郭毅群	李峰	二等奖
391	机器视觉系统应用	天津职业大学	刘春东	高琳	三等奖
394	机器视觉系统应用	天津职业大学	霍海鸣	李峰	三等奖
395	机器视觉系统应用	天津职业大学	刘文龙	高琳	三等奖
413	建筑工程识图	天津职业大学	张静	李鑫	三等奖
414	建筑工程识图	天津职业大学	赵智豪	李鑫	三等奖
418	建筑工程识图	天津职业大学	张宏瑞	张硕	三等奖
425	健康与社会照护	天津职业大学	贾梦娜	杨月萍	三等奖
460	汽车技术	天津职业大学	李江	李翼	一等奖
461	汽车技术	天津职业大学	殷洪旭	刘军	一等奖
497	人工智能技术应用	天津职业大学	张耀祥	李国辉	二等奖
511	人工智能技术应用	天津职业大学	王德松	唐春	三等奖
532	社交电商运营	天津职业大学	牟思睿	梁心光	三等奖
534	社交电商运营	天津职业大学	宋仕斌	刘月娟	三等奖
535	社交电商运营	天津职业大学	李博博	刘月娟	三等奖
563	市场营销技能	天津职业大学	徐茂林	刘琪	三等奖
584	水处理技术	天津职业大学	梁宝平	周娜	二等奖
589	水处理技术	天津职业大学	高祥鑫	朱华静	三等奖
598	税务技能	天津职业大学	史梦倩	曹军	二等奖
599	税务技能	天津职业大学	张永赫	张恒	二等奖
600	税务技能	天津职业大学	王琪琪	曹军	三等奖
666	现代电气控制系统安装与调试	天津职业大学	王文良	郑伟	一等奖
667	现代电气控制系统安装与调试	天津职业大学	曹峰超	郑伟	一等奖
670	现代电气控制系统安装与调试	天津职业大学	刘成	安海霞	三等奖
674	现代电气控制系统安装与调试	天津职业大学	刘畅	安海霞	三等奖
700	养老服务技能	天津职业大学	刘宇杰	陈妍妍	三等奖
701	养老服务技能	天津职业大学	邵雪	陈妍妍	三等奖
702	养老服务技能	天津职业大学	李坤	陈妍妍	三等奖
705	移动应用开发	天津职业大学	李泽伟	杜海静	二等奖
713	移动应用开发	天津职业大学	陈文印	李勤	三等奖
738	英语口语(商务会话)	天津职业大学	魏博	张楠	一等奖
750	英语口语(非会话)	天津职业大学	徐文娟	张莹	二等奖
758	云计算	天津职业大学	许世民	郑丽	二等奖
760	云计算	天津职业大学	曹鹏飞	郑丽	二等奖

附件1：2021年度天津市职业院校技能大赛学生赛
高职组获奖名单

序号	参赛项目名称	学校名称	选手姓名	指导教师	获奖奖项
761	云计算	天津职业大学	范会茹	郑丽	三等奖
764	云计算	天津职业大学	刘晓钰	李国辉	三等奖
766	云计算	天津职业大学	李江敏	李国辉	三等奖
768	云计算	天津职业大学	郭晋毅	李国辉	三等奖
790	智慧物流作业方案设计与实施	天津职业大学	韩佳娟	高明	二等奖
799	智慧物流作业方案设计与实施	天津职业大学	张亚男	高明	三等奖
801	智慧物流作业方案设计与实施	天津职业大学	刘浩冉	吴剑	三等奖
802	智慧物流作业方案设计与实施	天津职业大学	程志旋	吴剑	三等奖
809	智能财税	天津职业大学	赵春华	梁廷祺	一等奖
810	智能财税	天津职业大学	张雪	王恒兵	一等奖
811	智能财税	天津职业大学	邢建林	王恒兵	一等奖
814	智能财税	天津职业大学	史志勇	梁廷祺	二等奖
855	智能微型运动装置(智能版)	天津职业大学	刘蔚	卫俊玲	二等奖
870	智能微型运动装置(智能版)	天津职业大学	何建宇	卫俊玲	三等奖
873	智能微型运动装置(智能版)	天津职业大学	王岩	郑伟	三等奖
893	自动化生产线安装与调试	天津职业大学	刘国伟	张金环	三等奖
894	自动化生产线安装与调试	天津职业大学	李万里	张金环	二等奖
897	自动化生产线安装与调试	天津职业大学	崔頌耀	安海霞	三等奖
901	自动化生产线安装与调试	天津职业大学	祖汉强	安海霞	三等奖

5.3 学生其他获奖材料

5.3.1 全国大学生数学建模竞赛获奖 12 项，其中一等奖 1 项，二等奖 10 项

2016 高教社杯全国大学生数学建模竞赛获奖名单

全国大学生数学建模竞赛组织委员会，2016 年 11 月 23 日

本科组高教社杯获得者：张滕翔、夏智康、郑安琪（东南大学）

专科组高教社杯获得者：吴伟龙、杨婷、段玲（湖南化工职业技术学院）

专科组二等奖（共 183 名）

序号	赛区	学校	队员一	队员二	队员三	指导教师
1	北京	北京电子科技职业学院	陈恒举	王健平	李方辉	李建杰
2	北京	北京电子科技职业学院	徐高爽	王亚飞	陆少雄	王瑜
8	天津	天津职业大学	王思川	李金阳	贺斐杰	崔媛
9	天津	天津职业大学	张杰如	叶婷婷	王乾坤	李国辉

2017 高教社杯全国大学生数学建模竞赛获奖名单



全国大学生数学建模竞赛组委会

2017 年 11 月 21 日

专科组二等奖（共 145 名）

序号	赛区	学校	队员一	队员二	队员三	指导教师
1	北京	北京电子科技职业学院	钟俊灵	毛建文	方成璐	程荣
2	北京	北京工业职业技术学院	徐鹏飞	赵晴	岳桂贤	林硕蕾
6	天津	天津机电职业技术学院	丁建明	夏志强	王紫璇	丁晨光
7	天津	天津市职业大学	喻晓玲	程旭	张龙雨	高建云
8	天津	天津市职业大学	孙雨生	惠雅林	唐森海	李仲佳
9	天津	天津冶金职业技术学院	赵鹏鹏	董家祥		李啟培
10	天津	天津中德应用技术大学	邓波	李旭	李银武	王品悦

2018 高教社杯全国大学生数学建模竞赛获奖名单

专科组二等奖 (139 名)

序号	区号	赛区	学校	队员一	队员二	队员三	指导老师
1	1	北京	北京财贸职业学院	金晓川	赵文萱	魏梓珂	
2	1	北京	北京电子科技职业学院	王浩	张禧隆	张家冕	王瑜
3	2	天津	天津机电职业技术学院	王新宇	魏晓辉	雷智明	赵文雯
4	2	天津	天津石油职业技术学院	王艳桃	赵一迪	李学敏	齐万春
5	2	天津	天津职业大学	孙龙	郑海鑫	刘廷基	王钦烈
6	2	天津	天津职业大学	杨杰	李安	赵志伟	刘振云
7	2	天津	天津中德应用技术大学	靳思亮	王宇翔	李琦	王翠芳
8	3	河北	石家庄邮电职业技术学院	黄伟民	孙立彪	于诗淇	于金青
9	3	河北	石家庄邮电职业技术学院	夏伟	吕柱楚	陈阿玮	马纪英

2019 高教社杯全国大学生数学建模竞赛获奖名单 (初稿)

(公示期: 2019 年 11 月 2 日-2019 年 11 月 8 日)

专科组二等奖 (151 名)

序号	区号	赛区	学校	队员一	队员二	队员三	指导老师
1	1	北京	北京工业职业技术学院	韩瑞麒	肖宇辰	王浩	彭淑梅
2	1	北京	北京工业职业技术学院	杨劲楠	魏天宇	高济堃	加春燕
3	1	北京	北京联合大学	高昊	相振	马陈	陈艳燕
4	2	天津	天津滨海汽车工程职业学院	魏云龙	张春德	姚天林	闫小艳
5	2	天津	天津职业大学	李嘉庆	李存航	王燕辉	王鲁静
6	2	天津	天津职业大学	邹大伟	张新茹	秦宇	李仲佳
7	2	天津	天津中德应用技术大学	汤金豪	刘成坤	程伞伞	王翠芳
8	3	河北	邯郸职业技术学院	纪政	钟忱	王岭	郑丽
9	3	河北	河北工业职业技术学院	王鸿	姚艺泽	赵程	李英芳
10	4	山西	大同煤炭职业技术学院	穆鹏程	牛文豪	尹振宇	王腾飞
11	4	山西	大同煤炭职业技术学院	万科	刘凯	马庆亮	王腾飞
12	4	山西	晋中职业技术学院	张亚丽	王馨苑	申静静	闫婷婷

2020 高教社杯全国大学生数学建模竞赛获奖名单公示

2020-11-21 17:05

2020 高教社杯全国大学生数学建模竞赛获奖名单

全国大学生数学建模竞赛组织委员会

2020年11月17日

专科组二等奖 (152 名)

序号	区号	赛区	学校	队员一	队员二	队员三	指导老师
1	1	北京	北京电子科技职业学院	孙凯胜	孙宝鑫	李友康	田宝川
2	1	北京	北京电子科技职业学院	王贻铮	白瑞龙	胡钟辰	王佳新
3	1	北京	北京联合大学	郑云鹏	张瀚文	王麟	陈艳燕
4	1	北京	北京信息职业技术学院	陈帅	赵寅初	吕孝坤	刘清华
5	2	天津	天津铁道职业技术学院	花永文	李咏	翟宇飞	刘博
6	2	天津	天津职业大学	陈秋悦	王瑜	林耀	王钦烈
7	2	天津	天津中德应用技术大学	刘成坤	汤金豪	程伞伞	王翠芳
8	2	天津	中国人民解放军海军勤务学院	郭茹芳	刘娜	王寒	王洪达



全国大学生数学建模竞赛

首页 竞赛组织 历程与动态 赛题与评奖 挑战赛 中学生 赞助商专栏 相关信息

- 征题通知
- 历年竞赛赛题
- 历年竞赛结果
- 联合赛区评奖
- 后续研究

位置: 首页 > 赛题与评奖 > 历年竞赛结果

2021高教社杯全国大学生数学建模竞赛获奖名单

作者: www.mcm.edu.cn 2021-11-17 03:09

见附件。

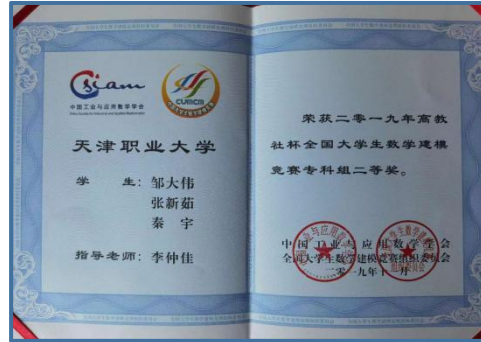
专科组一等奖 (62名)

序号	区号	赛区	学校	队员一	队员二	队员三	指导教师
1	1	北京	北京工业职业技术学院	李焰泌	石锐	孙影琪	吕静云
2	1	北京	北京联合大学	窦嘉俊	孙乾	郭祎萌	胡正坤
3	1	北京	北京联合大学	郑云鹏	张瀚文	王腾	陈艳燕
4	2	天津	天津电子信息职业技术学院	钟贤良	刘汉雨	杨文卓	李艳宁
5	2	天津	天津职业大学	康景琦	曹瀚	雷天池	周爱丽
6	3	河北	河北交通职业技术学院	申飞宇	刘中天	肖婷婷	教练组

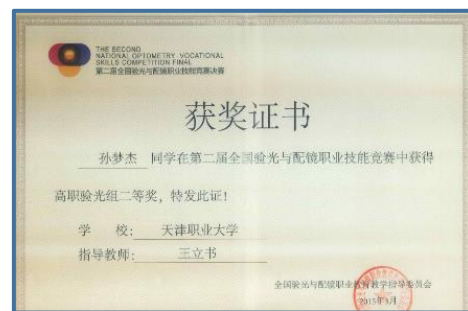
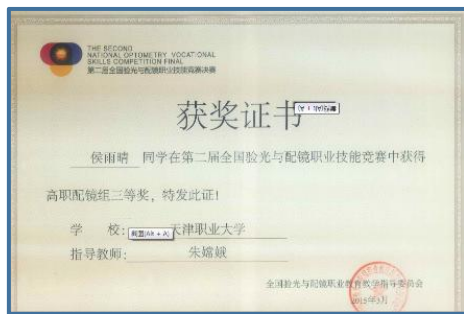
专科组二等奖 (178名)

序号	区号	赛区	学校	队员一	队员二	队员三	指导教师
1	1	北京	北京电子科技职业学院	王潞祺	张宇航	吕庆瑞	邢斐斐
2	2	天津	天津铁道职业技术学院	马新贺	赵培植	荣翔宇	朱化平
3	2	天津	天津职业大学	王盛柘	史静	张增祥	王钦烈
4	2	天津	中国人民解放军海军勤务学院	黄焯焯	吕恩浩	祝吉林	教练组
5	3	河北	渤海理工职业学院	包万	王政禹	叶银雪	王云青





5.3.2 全国行业职业技能大赛获奖材料





5.3.3 全国大学生电子设计竞赛获奖

附件1： 2021年全国大学生电子设计竞赛获奖名单

序号	赛区	组别	题号	推荐队学校	学生姓名	学生姓名	学生姓名	奖项
946	天津	本科组	D	南开大学	黎鸿儒	李 岳	杨润卓	二等奖
947	天津	本科组	D	南开大学	夏晨皓	于志恒	张孟琦	二等奖
948	天津	本科组	F	南开大学滨海学院	苗旭森	张宇晨	周嘉欣	二等奖
949	天津	本科组	F	天津大学	区梓川	王鹏昊	成冠松	一等奖
950	天津	本科组	D	天津大学	李益壮	谷东启	谭桦杰	二等奖
951	天津	本科组	D	天津大学	王磊	刘赫	吕思源	二等奖
952	天津	本科组	F	天津工业大学	王昊天	杜金伟	郑凯中	一等奖
953	天津	本科组	B	天津理工大学	王博	郭思宇	郑兴至	二等奖
954	天津	本科组	G	天津理工大学	霍开源	康健宾	张芮欣	二等奖
955	天津	本科组	H	天津商业大学	黄胤祺	张雪婷	陈天炎	二等奖
956	天津	本科组	A	天津师范大学	陈琳	王卿雲	曹嘉坤	二等奖
957	天津	本科组	A	天津师范大学	金佳玮	李炫莹	王泽涵	二等奖
958	天津	本科组	A	天津师范大学	王佳杰	康俊杰	余星辰	二等奖
959	天津	本科组	A	天津师范大学	岳路星	朱秋华	刘俊仪	一等奖
960	天津	高职高专组	K	天津职业大学	段孟旭	武智桐	赵发群	一等奖
961	天津	本科组	H	天津职业技术师范大学	王海政	孙银双	林明佳	一等奖
962	天津	本科组	A	天津职业技术师范大学	于周斐	刘炎杨	郭中旺	二等奖
963	天津	本科组	F	天津职业技术师范大学	符德基	李牛	刘金浩	一等奖
964	天津	本科组	F	天津职业技术师范大学	何雨哲	张悦	沈棠标	一等奖
965	天津	本科组	F	天津职业技术师范大学	梁灶容	袁晓彬	刘晓宇	二等奖

5.3.4 全国高校大学生微电影展示活动



5.3.5 高校共青团活力团支部相关材料



5.3.6 “挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛获奖相关材料

序号	年份	获奖项目	获奖等级	授予部门
1	2021年	《电动汽车“灭火员”-动力电池热失控预警专家系统》	行星级作品	共青团中央
2	2021年	《专用汽车吸能式碰撞缓冲装置》	行星级作品	共青团中央
3	2021年	《基于盲人专用的液体药瓶包装瓶定量型设	卫星级作品	共青团中央

		计》		
4	2021年	《物联网+磁场孵化“水产奶粉”》	卫星级作品	共青团中央



5.3.7 “挑战杯-彩虹人生”全国职业学校创新创业大赛获奖材料

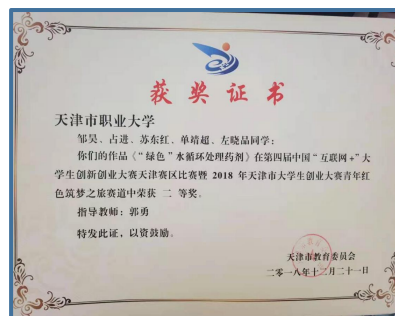
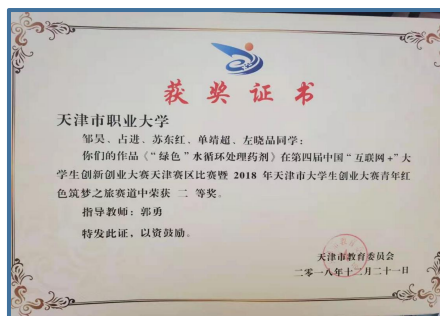
序号	年份	获奖项目	获奖等级	授予部门
1	2016年	《天津瀚明有限责任公司》	二等奖	共青团中央
2	2016年	《天津市家用新能源汽车消费者意愿调查》	二等奖	共青团中央
3	2018年	《化工制药酚类废弃物利用》	一等奖	共青团中央
4	2018年	《变径组合提升管内团聚物持续时间的研究》	三等奖	共青团中央
5	2018年	《节水灌溉智能控制系统》	三等奖	共青团中央
6	2018年	《智能水果采摘机》	三等奖	共青团中央
7	2020年	《水沐梁缘-梁场智能喷淋车》	铜奖	共青团中央
8	2020年	《灵眸卫士-国内首款应急救援类智能护目镜》	铜奖	共青团中央
9	2020年	《BioReencle 微生物厨余垃圾处理机》	铜奖	共青团中央

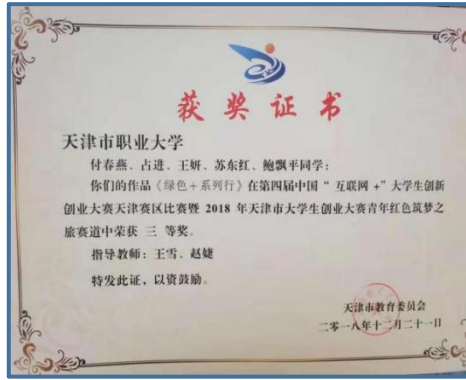




5.3.8 创青春创业大赛获奖材料





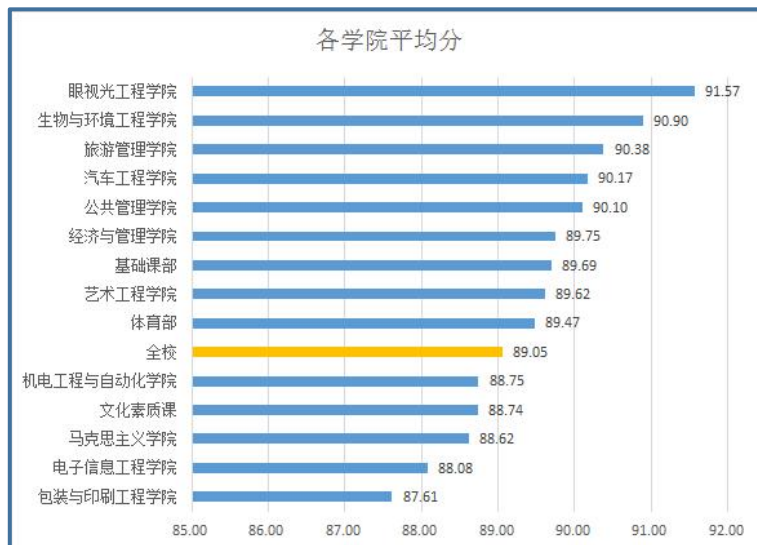


5.4 教学评价相关材料（节选）

天津职业大学 教学质量监控与评价系统

教学评价

批次	课评申请时间	课评建设时间
2020-2021-2	2021-05-13 至 2021-06-20	2021-05-13 至 2021-06-20
2020-2021-第一学期	2020-10-05 至 2020-11-27	2020-10-05 至 2020-11-27
19-20-1-学期期中教学检查	2019-10-01 至 2019-12-31	2019-10-01 至 2019-12-31
2018-2019-2-学期期中教学检查	2018-05-20 至 2019-07-12	2018-05-20 至 2019-07-12
2018-2019-2-学期	2018-02-25 至 2019-05-20	2018-02-25 至 2019-05-20
2018-2019-1-学期	2018-10-01 至 2019-02-08	2018-10-01 至 2019-02-08
2017-2018-2-学期	2018-02-26 至 2018-07-31	2018-02-26 至 2018-07-31
2017-2018-1-学期	2017-09-04 至 2018-01-31	2017-09-04 至 2018-01-31
2016-2017-2-学期	2017-05-22 至 2017-07-31	2017-05-22 至 2017-07-31
2016-2017-1-学期	2017-05-22 至 2017-05-07	2017-05-08 至 2017-05-19
2016-2017-2-期中教学检查	2016-11-14 至 2016-11-16	2016-11-14 至 2016-11-27
2016-2017-1-期中教学检查2	2016-11-14 至 2016-11-14	2016-11-14 至 2016-11-27
2016-2017-1-期中教学检查	2016-11-01 至 2016-11-13	2016-11-14 至 2016-11-27
2016-2017-1-学期	2016-10-20 至 2016-11-04	2016-10-20 至 2016-11-18
2016-2017-1-学期	2016-09-01 至 2016-09-20	2016-09-01 至 2016-09-20
2016-2017-1-学期	2016-05-10 至 2016-05-28	2016-05-10 至 2016-05-27
2016-2017-1-学期	2016-05-09 至 2016-05-31	2016-05-09 至 2016-05-31
期中教学检查教师互评	2016-05-09 至 2016-05-15	2016-05-16 至 2016-05-29
期中教学检查教师互评	2016-05-09 至 2016-05-15	2016-05-16 至 2016-05-29
期末	2016-05-09 至 2016-05-10	2016-05-10 至 2016-05-11



5.5 学生志愿服务相关材料



眼视光工程学院光明行宣讲团走进都市桃园社区开展爱眼宣讲活动

作者：舒明；2019-12-30 浏览次数：61

为了引领和帮助广大青年学生在社会实践中受教育、长才干、作贡献，践行党的十九大精神和社会主义核心价值观，建立常态化的实践育人机制，增强学生服务国家服务人民的社会责任感、勇于探索的创新精神、善于解决问题的实践能力。2019年11月13日，眼视光工程学院光明行宣讲团整装待发前往北京都市桃园社区进行“老视眼与老年眼病”的宣讲活动。



本次志愿服务团队由辅导员张飞宇老师和118名、19级学生代表组成。为了更好地贴合主题，通俗易懂地和社区居民进行沟通，团队成员提前半个月进行前期筹备，他们一遍又一遍的修改稿件，力求用通俗易懂的语言将专业知识叙述表达，确保居民能真正的将知识听进去，提高爱眼意识，预防老年眼疾。



此次社会实践活动主要面向老年群体讲解老视眼与老年眼病的相关知识，以提升老年人对视力健康的关注意识。在活动中，学生基础理论和操作技能扎实，宣讲的同学面向老年人开展爱眼讲座，宣传了白内障、翼状胬肉、验光班、飞蚊症等常见眼病预防和治疗手段，把平时所学知识切实的运用到实践中。




眼视光工程学院光明行宣讲团走进宝坻二中开展青少年近视防控宣讲

作者：舒明；2019-12-30 浏览次数：50

为深入贯彻落实习近平总书记关于学生近视问题的重要指示精神，切实加强新时代青少年近视防控工作，11月21日，眼视光工程学院光明行宣讲团、天津市消费者协会共同在宝坻二中开展针对青少年近视防控的教育讲座。




宝坻二中校领导首先向同学们介绍了开展此次活动的目的和意义，为同学们介绍了爱眼护眼的重要性，号召同学们认真听讲，爱护眼睛。

宣讲团成员从五个方面介绍了近视眼的相关知识，用通俗易懂的语言讲述了近视眼的形成原因和相关危害，并细致的向参加讲座的各位同学介绍了近视眼相关预防手段。志愿者和同学们进行了紧密而良好的互动，迅速的带动了现场氛围，使孩子们对近视眼的危害、如何预防近视有了更深刻直观的认识。



本次活动是宣讲团爱眼公益宣传系列讲座的一部分，后续将继续赴天津各社区及学校开展爱眼公益宣讲。青年大学生志愿者用理论指导实践，以专业技能服务社会，依靠自己的专业知识和技能向青少年传授普及护眼知识，唤起青少年对视力保护的意识，同时引导青年大学生通过实践活动践行社会主义核心价值观。



宣讲活动获得了在场师生的热烈响应，眼视光工程学院光明行宣讲团将会组织参与更多公益宣讲，在新时代有更大作为，为社会发展做出应有的贡献。

6. 成果实践过程中的理论研究

6.1 实践过程中的教学研究项目

序号	课题名称	课题来源	立项时间
1	“三维”构建高职机电类专业创新创业教育人才培养方案的研究与实践	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
2	天津高职院校产教融合育人机制研究	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
3	高职院校创新型技术技能人才培养模式研究与实践	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
4	产教融合视阈下教学与工作岗位对接研究——以技术测量课程为例	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
5	高职眼视光技术专业国际化人才培养的研究	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
6	职业教育产教融合的国际比较研究	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
7	京津冀一体化背景下高职教育与区域经济社会协同发展研究	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
8	京津冀一体化下高职院校专业布局研究	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
9	天津市老年教育资源共享研究	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
10	“中国制造 2025”下高职电气专业创新能力培养与培养模式研究	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
11	政校行企四方联动现代学徒制研究与实践	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
12	基于产教融合的联合培养本科化工专业应用型人才的实践研究	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
13	提升高职院校服务经济社会发展能力的对策研究	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
14	天津市行业企业参与职业教育的办学模式研究	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
15	高职专业行业服务能力与专业建设协调发展机制研究与实践	天津市“十三五”教育教学改革研究项目	2018.12
16	以提高人才培养质量为核心的高职院校国际化专业建设的研究与实践——以“眼视光技术专业”为例	天津市“十三五”教育教学改革研究项目	2018.12
17	基于 OBE 教育理念的应用化工技术专业学生实践能力提升研究	天津市“十三五”教育教学改革研究项目	2018.12
18	“互联网+”背景下高职数字媒体应用技术专业现代学徒制学生评价模式创新与实践	天津市“十三五”教育教学改革研究项目	2018.12
19	机械制造与自动化专业国际化专业教学标准开	天津市“十三五”教育	2018.12

	发	教学改革研究项目	
20	天津市高职院校体育教师专业化发展的现状与研究对策	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
21	基于职业教育信息化的数字资源“联盟式”共建共享评价体系研究	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
22	“互联网+”视阈下的高职院校人才培养质量提升途径与策略研究	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
23	构建基于教学云平台“线上学习-线下考核”的教学模式研究——以天津职业大学为例	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
24	信息化下校本课程实训平台的设计与实现——以工程造价专业为例	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
25	天津市职业教育数字化资源共享研究	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
26	“互联网+”视域下高职教育教学模式创新研究	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
27	天津市高职院校创新创业教育课程体系构建的研究	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
28	高等职业教育课程体系与职业资格认证的衔接研究	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
29	应用型高校大学英语混合式翻转课堂教学模式有效性行动研究	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
30	天津市高校“体能训练”课程教学内容的程序化设计	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
31	职业教育数字化教学资源共享服务平台建设的研究	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
32	关于高职院校培育和践行社会主义核心价值观的课程设置和教学研究	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
33	新时代高职院校思想政治理论课建设大格局的研究与实践	天津市“十三五”教育教学改革研究项目	2018.12
34	基于结果考量的职业教育质量监测评价研究	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
35	基于教育治理的高职院校教育质量检测评估研究	天津市教育科学“十三五”规划课题	2016.8
36	高职院校内部质量保证体系诊断与改进机制建设与实践	天津市“十三五”教育教学改革研究项目	2018.12

6.2 实践过程中发表的论文（节选）

序号	论文名称	期刊名称	发表时间
1	高等职业教育“双高计划”落地研究：“三教”改革的视角	中国职业技术教育	2021.9
2	“包装材料性能检测及选用”课程产教融合教学改革探究与实践	数字印刷	2021.8

3	基于产教融合的多维育人校内实训基地建设实践	数字印刷	2021. 8
4	我国公共实训基地建设的基本状况、突出问题与推进路径	教育与职业	2021. 6
5	基于 1+X 证书的“四方联动、五链耦合”人才培养机制研究	成人教育	2021. 4
6	新时代高职学前教育专业人才培养研究	教育与职业	2021. 3
7	天津职业教育高标准领先发展之路	职业技术教育	2020. 8
8	“双高计划”背景下高职教育产教融合的实施策略	职业技术教育	2020. 10
9	职业教育产教深度融合的路径模型与现实思考	中国职业技术教育	2020. 7
10	行业协会参与职业教育产教深度融合研究	教育与职业	2018. 9
11	职业教育产教融合的国际比较研究	职教论坛	2018. 5
12	近十年我国高职院校专业设置与结构调整研究综述—基于 2008—2017 年知网期刊文献的统计分析	中国职业技术教育	2018. 2
13	职业教育产教融合的逻辑起点与应然之态	中国高教研究	2017. 11
14	现代职业教育体系下企业办学实施路径及保障机制研究	成人教育	2017. 6
15	高职教育产学研结合中的问题探析与对策建议	教育与职业	2016. 7
16	职业教育深化产教融合的缺失与优化路径分析	教育与职业	2016. 2
17	基于成果导向推进职业院校三教改革的博弈分析	职教论坛	2020. 5
18	教育信息化背景下校企合作创新效应研究	职教论坛	2019. 5
19	面向“线上学习”的信息化教学资源设计与实施	中国职业技术教育	2019. 5
20	高职成果导向的教学设计与实施	中国职业技术教育	2018. 7
21	创新驱动背景下高职院校知识产权管理模式的研究	职教论坛	2018. 5
22	“互联网+职业教育”视域下创新高技能人才培养模式	教育与职业	2018. 1
23	异化与回归:职业院校教学与科研关系的应然之径	职教论坛	2016. 11
24	高职院校“教学做一体”教学模式:本质、课程范畴、实践与探索	中国职业技术教育	2016. 9
25	《悉尼协议》核心理念下学生参与课程改革效果评价模型及有效性分析	职业技术教育	2020. 8
26	高职院校教学工作诊断与改进:基于多元视阈的认知与推进路径	职业技术教育	2019. 1
27	第三方参与职业教育质量评价的现状、问题及法律政策建议	教育与职业	2017. 10
28	职业教育第三方质量评价的相关法律政策梳理及完善策略	中国职业技术教育	2017. 9
29	国外职业教育质量评价“第三方”参与状况及对我国的启示——以美、英、德、澳四国为例	职业技术教育	2016. 5

30	教学做一体化”课堂教学标准和评价标准研究	中国职业技术教育	2016.4
31	我国高职教育评估引入元评估制度的应然性与推进路径	中国职业技术教育	2016.3
32	行业企业参与职业教育质量评价研究:指标体系、实施路径及保障机制	中国职业技术教育	2015.11
33	高职院校实施“三测评”课程改革模式的研究与实践	教育与职业	2015.10

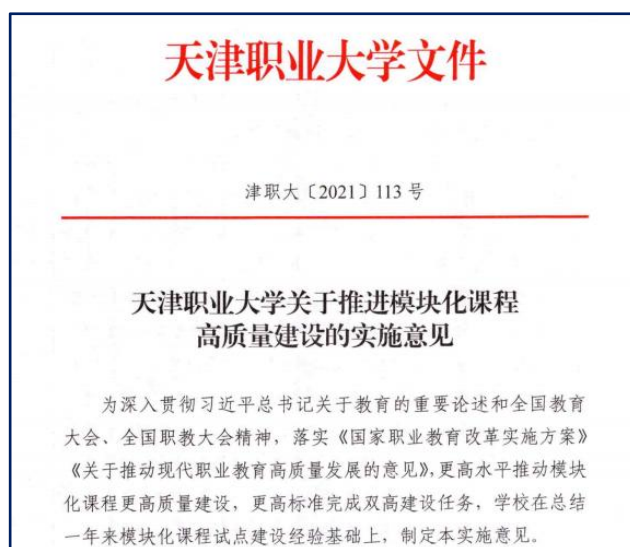
7. 成果实践形成的制度、机制

7.1 天津职业大学课程思政建设实施办法



7.2 课程建设相关

7.2.1 关于推进模块化课程高质量建设的实施意见



7.2.2 精品在线开放课程实施方案



7.3 专业建设相关

7.3.1 专业建设规划

天津职业大学文件

津职大〔2018〕107号

天津职业大学关于印发 《天津职业大学“十三五”专业建设发展规划 (修订)(2018-2020)》的通知

各学院、部并各处级单位：

按照《天津市教育事业发展“十三五”规划》、《国家中长期教育改革和发展规划纲要(2010-2020年)》等文件的总体要求，学校制定了《天津职业大学“十三五”专业建设发展规划(修订)(2018-2020)》，经2018年第二十五次校长办公会议审议通过，现印发给你们，请严格遵照执行。

附件：天津职业大学“十三五”专业建设发展规划(修订)
(2018-2020)

2018年9月6日

(此件依申请公开)

7.3.2 专业动态调整实施办法

天津职业大学文件

津职大〔2018〕128号

天津职业大学关于印发 《天津职业大学专业动态调整实施办法》 的通知

各学院、部并各处级单位：

《天津职业大学专业动态调整实施办法》已经校党委常委会2018年第五十次会议审议通过，现印发给你们，请认真遵照执行。

附件：天津职业大学专业动态调整实施办法

2018年10月18日

（此件依申请公开）

7.3.3 专业建设指导委员会工作章程

天津职业大学文件

津职大（2018）106号

天津职业大学关于印发《天津职业大学 专业建设指导委员会工作章程》的通知

各学院、部并各处级单位：

按照《国务院办公厅关于深化产教融合的若干意见》（国办发〔2017〕95号）文件的总体要求，学校制定了《天津职业大学专业建设指导委员会工作章程》，经2018年第二十一一次校长办公会议审议通过，现印发给你们，请严格遵照执行。

7.4 教学运行相关

7.4.1 天津职业大学新时代劳动教育实施方案

中共天津职业大学委员会文件

津职大党〔2021〕11号

关于印发《天津职业大学新时代 劳动教育实施方案》的通知

各基层党委、党总支：

为深入贯彻落实《中共中央 国务院关于全面加强新时代大中小学劳动教育的意见》、教育部《大中小学劳动教育指导纲要(试行)》文件精神，进一步加强新时代我校大学生劳动教育，构建德智体美劳全面培养的教育体系，学校制定《天津职业大学新时代劳动教育实施方案》，已经校党委2020年第七十二次常委会会议审议通过，现印发给你们，请认真遵照执行。

2021年3月24日

7.4.2 学生考勤管理办法

天津职业大学文件

津职大（2019）109号

**天津职业大学关于印发《天津职业大学学生
考勤管理办法（修订）》的通知**

各学院、部并各处级单位：

为维护学校正常的教学秩序，加强学风建设，根据《天津市职业大学学生违纪处分办法》、《天津市职业大学学籍管理规定》及《天津职业大学课堂教学秩序管理办法（修订）》的有关规定，特制定《天津职业大学学生考勤管理办法（修订）》，经2019年第二十四次校长办公会议讨论通过，现印发给你们，请认真遵照执行。

7.4.3 课堂教学秩序管理办法

天津职业大学文件

津职大（2017）153号

**天津职业大学关于印发《天津职业大学
课堂教学秩序管理办法（修订）》的通知**

各学院、部并各处级单位：

《天津职业大学课堂教学秩序管理办法（修订）》已经2017年第三十七次校长办公会议讨论通过，现印发给你们，请遵照执行。

7.4.4 教材相关管理办法

<h3>天津职业大学文件</h3> <p>津职大（2021）1号</p> <hr/> <h4>关于成立天津职业大学第一届教材工作委员会的通知</h4> <p>各学院、部并各处级单位： 为贯彻落实教育部《关于加强和改进新形势下大中小学教材建设的意见》《职业院校教材管理办法》（教材〔2019〕3号）等上级有关文件精神，进一步做好教材管理工作，经学校校长办公会研究，决定成立天津职业大学第一届教材工作委员会。组成名单如下：</p>	<h3>中共天津职业大学委员会文件</h3> <p>津职大党（2020）110号</p> <hr/> <h4>天津职业大学关于印发《教材建设管理办法（试行）》的通知</h4> <p>各基层党委、党总支： 为贯彻落实党中央、国务院关于加强和改进新形势下教材建设的决策部署，教育部《关于加强和改进新形势下大中小学教材建设的意见》《职业院校教材管理办法》（教材〔2019〕3号）等上级有关文件精神，进一步做好教材管理工作，特制定《天津职业大学教材建设管理办法（试行）》。经2020年第七十三次校党委常委会会议讨论通过，现印发给你们，请遵照执行。</p>
---	---

7.4.5 教学信息化实施办法

<h2>天津职业大学文件</h2> <p>津职大（2018）130号</p> <hr/> <h3>天津职业大学关于印发 《天津职业大学教学信息化实施办法》 的通知</h3> <p>各学院、部并各处级单位： 《天津职业大学教学信息化实施办法》已经校党委常委会2018年第五十次会议审议通过，现印发给你们，请认真遵照执行。</p>

7.4.6 内部质量保证体系诊断与改进实施方案

天津职业大学文件

津职大(2018)131号

天津职业大学关于印发《天津职业大学 内部质量保证体系诊断与改进 2018-2020 年 实施方案》的通知

各学院、部并各处级单位：
《天津职业大学内部质量保证体系诊断与改进 2018-2020 年
实施方案》已经校党委常委会 2018 年第五十次会议审议通过，现
印发给你们，请认真遵照执行。

附件：天津职业大学内部质量保证体系诊断与改进 2018-
2020 年实施方案

2018 年 10 月 22 日

7.5 双师队伍建设相关

7.5.1 师德师风建设

中共天津职业大学委员会文件

津职大党(2018)41号

中共天津职业大学委员会关于成立 师德建设工作领导小组和师德建设工作委员会 的通知

各基层党委、党总支：
为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的
十九大精神，全面落实《中共中央 国务院关于全面加强新时代教
师队伍建设改革的意见》，进一步加强学校师德师风建设，切实
提高教师思想政治素质和职业道德水平，经学校党委研究决定，
成立天津职业大学师德建设工作领导小组和师德建设工作委
员会。现将组成人员名单公布如下。

中共天津职业大学委员会文件

津职大党(2019)141号

关于印发《天津职业大学教师日常行为礼仪 “六要六不准”》的通知

各基层党委、党总支：
《天津职业大学教师日常行为礼仪“六要六不准”》已经校党
委第六十五次常委会议审议通过，现印发给你们，请认真遵照执
行。

中共天津职业大学委员会文件

津职大党〔2021〕26号

中共天津职业大学委员会关于印发 《天津职业大学深入开展2021年师德专题教育 工作实施方案》的通知

各基层党委、党总支，各院部、职能处室：

《天津职业大学深入开展2021年师德专题教育工作实施方案》业经校党委2021年第十九次常委会会议审议通过，现印发给你们，请认真贯彻落实。

7.5.2 高层次人才引进与培养

天津职业大学文件

津职大〔2018〕125号

天津职业大学关于印发《天津职业大学 高层次人才引进实施办法（试行）》的通知

各学院、部并各处级单位：

《天津职业大学高层次人才引进实施办法（试行）》已经校党委常委会2018年第五十次会议审议通过，现印发给你们，请认真遵照执行。

天津职业大学文件

津职大〔2019〕10号

天津职业大学关于印发《高水平师资内部选拔、 培养管理办法》的通知

各学院、部并各处级单位：

为贯彻落实《国家职业教育改革实施方案》和全国教育大会精神，结合中央深化人才发展体制机制改革要求，围绕天津职业大学十三五事业发展规划，及建设世界先进水平高职院校的实际需要，进一步加强学校内部高水平师资队伍建设和推进专业建设、教学科研、社会服务达到更高水平，学校制定了《高水平师资内部选拔、培养管理办法》，现印发给你们，请遵照执行。

7.5.3 流动岗位人员聘用管理办法

天津职业大学文件

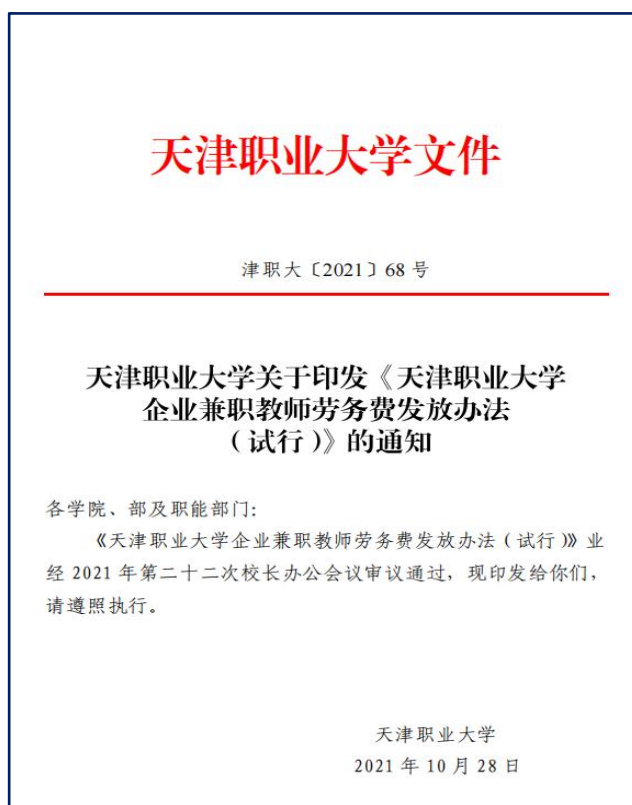
津职大〔2020〕107号

关于印发《天津职业大学流动岗位人员 聘用管理办法（试行）》的通知

各学院、部并各处级单位：

《天津职业大学流动岗位人员聘用管理办法（试行）》已经校党委2020年第六十五次常委会会议审议通过，现印发给你们，请认真遵照执行。

7.5.4 企业兼职教师劳务费发放办法



7.5.5 教师企业实践文件



7.5.6 “天职”企业家大讲堂工作方案

天津职业大学文件

津职大〔2020〕69号

关于印发《天津职业大学开展“天职” 企业家大讲堂工作方案》的通知

各学院、部，相关职能处室：

《天津职业大学开展“天职”企业家大讲堂工作方案》已经2020年第二十五次校长办公会会议审议通过，现印发你们，请认真组织实施。

8. 新闻媒体报道及示范推广

8.1 严师慈母 德技双馨

中国教育报

CHINA EDUCATION DAILY

返回首页 | 广告刊例

2022年05月01日 星期日

上一版 下一版

严师慈母 德技双馨

本报记者 陈欣然



天津职业大学包装与印刷工程学院副院长 孟婕（左一）
印刷数字图文技术专业带头人、“天津市五一劳动奖章”获得者

印刷数字图文技术专业带头人、全国印刷行业职业技能大赛裁判员、平版印刷工技师、“天津市五一劳动奖章”获得者……天津职业大学包装与印刷工程学院副院长孟婕拥有很多个“头衔”，但她最看重的，是2018年获得的天津职业大学首届“德技双馨教师”荣誉称号，以及2020年获得的“天津市最美女教师”荣誉称号。

在同事眼里，孟婕是个“拼命三娘”，“五加二，白加黑”

8.2 验光王传道授业

验光王传道授业

潮天津TJTV 2021-09-10 13:11



这个爱提问的老师是王立书，天津职业大学的非著名老师，王老师所在的眼视光工程学院眼视光技术专业是当下的热门专业，王老师特较真儿在校园里是出了名的，不过严师出高徒，爱过了真金火炼王老师的毕业生们也都是一技傍身。

1985年，王立书考入天津职业大学眼镜技术专业，成为这个专业的首届学生。通过三年的学习，王立书深深扎进了这个在当年颇为冷门的专业，人类获得的信息80%以上都是依靠眼睛，王立书认定这个有关视觉健康的专业不简单。

毕业后，王立书拒绝了多家医院抛来的“橄榄枝”，选择留校，成为一名老师，主要教授验光技术。验光师是一个专业的技术工种，从眼睛的生理病状，到光线的物理性质及光线读数的运用，再到为客户配镜选材的材料知识，任何一方面有短板，都会造成为客户错误的定制镜片，从而可能对眼睛这一人体上最重要的器官造成不可逆的损伤。



8.3 【育新机 开新局】毕业典礼开进生产车间

人民日报 有品质的新闻

【育新机 开新局】毕业典礼开进生产车间

人民日报客户端天津频道 来源: 2020-06-10 14:51 浏览量3745



“今天的你们，即将脱下校服，穿上工服；今天的你们即将收到毕业和上岗两个证书。我要向所有人道一声珍重，珍重作为职大人的过往，珍重作为海尔人的未来……”日前，在天津海尔洗涤电器有限公司A01生产车间，伴随着机器传动的声音，一场特殊的毕业典礼和入职典礼同时进行。

这场由天津职业大学与天津海尔洗涤电器有限公司共同策划的仪式，让9名正在海尔公司实习的天津职大应届毕业生感动万分。他们郑重地摘下了胸前天津职业大学的铭牌，穿上了印有“海尔”字样的工服。他们陆续走到台前，从校长刘斌手里接过毕业证，随后，天津海尔洗涤电器有限公司总经理周明立为大家颁发了上岗证。这一刻，怀抱“双证”的他们正式步入职场，成为一名海尔人。在他们身后，刘斌与周明立的手紧紧地握在了一起，这是校企合作、产教融合带来的双赢。

2018年，天津职业大学与天津海尔洗涤电器有限公司签订校企合作意向书，设立订单班，开启产教深度融合之路。随后，企业研发的包括生产、管理、研发、安全等内容的42门专业课程面向学生相继开课。此外，企业还为实习学生配备了一对一带教师傅，让学生在真实的环境下迅速地成长成熟。

“今年3月，持续的疫情让企业的复工复产遇到阻力，在这个时候，正是订单班学生的及时上岗，解决了我们企业面临的用工短缺困扰。他们展示了新时代青年的担当，我为他们点赞。作为企业的负责人，我更充满感激。”典礼现场，周明立动情地说。

对于学生们来说，能在自己熟悉的车间里收到毕业证和入职证，可谓意义非凡。去年9月，作为订单班定向培养学生，天津职大2017级电气专业学生熊崇元进入天津海尔洗涤电器有限公司实习，“双证的获得，是对我三年来努力学习的证明，也是对我个人能力的肯定，而让我能够直接毕业即就业的则是学校与企业的深度合作。在这里，企业师傅耐心传授技术技能，让我更深地体会到了精益求精的工匠精神。未来，我们在工作中会不断学习，提升自我。”

8.4 养老本科成立及研究院揭牌

全国首个养老本科专业开学：由两所天津高校联合开办

张雯婧/天津日报

2019-09-13 12:45



天津职业大学养老服务研究中心揭牌。

8.5 数控大师-李建国

数控大师·李建国

潮天津TJTV 2018-12-17 13:11



李建国,今年45岁,天津职业大学机械工程实训中心主任。相比主任的头衔,他更喜欢“老师”的称呼,李老师在减材制造,机械制造上可谓是成绩累累,心得满满。



8.6 近三年新闻报道汇总

日期	媒体	版面	题目
20211107	中国教育报	4版	“面食小王子”的逆袭人生
20211103	天津日报	11版	天津职业大学多措并举落实“我为师生办实事”“四个维度”全面发力促就业
20211103	每日新报	5版	7高校10校区 无人车送快递 大学生“尝鲜”小蛮驴上门(图)
20211103	今晚报	头版	平均每个毕业生有6个岗位可选
20211007	今晚报	头版	高校学习花式表白爱国情
20210926	今晚报	头版	全国乡村振兴职业技能大赛展开角逐 “津”牌巧手 各展绝活
20210909	天津日报	2版	立德树人 潜心治学 开拓创新 —— 习近平总书记给全国高校黄大年式教师团队代表回信在
20210907	天津工人报	2版	升级校园一卡通师生支付更便捷
20210908	天津日报	11版	天津职业大学智慧支付升级 让校园生活更便捷
20210827	人民政协报		养老行业年轻护理人才奇缺难题亟待破解
20210827	中国青年报	8版	养老行业年轻护理人才奇缺难题亟待破解
20210625	滨城时报	2版	太平镇友爱村深入开展“我为群众办实事”实践活动昔日“荒茅田”今朝“幸福村”
20210603	天津工人报	2版	宣讲红色故事 厚植家国情怀
20210529	天津日报	5版	技能让生活更美好 —— 我市职业教育活动周侧记
20210607	天津日报	头版转6版	滴水是金 节水为津 天津职业大学： 打造智能化节水校园
20210515	今晚报	5版	这把鲁班锁 650公斤
20210528	天津工人报	2版	职教周开幕
20210528	天津教育报	头版、2版	天津市职业教育活动周启动——在思想和行动上把职业教育摆在更加突出位置；
20210526	今晚报	头版	展示职教风采 弘扬工匠精神
20210526	天津日报	11版	天津职业大学成立360网络安全产业学院
20210512	天津日报	11版	探访红色足迹 传承红色精神——天津职业大学党史学习教育全面启动
20210407	天津日报	11版	天津职业大学师生 关爱自闭症人群
20200414	天津日报	11版	天津职业大学爱尔视觉光产业学院成立
20210421	天津日报	11版	天津职业大学携手北辰区 共建大中小学思政课一体化建设基地
20210331	天津日报	11版	全市高职院校安全有序推动新冠疫苗接种工作 有效保障师生生命健康安全
20210318	天津日报	22版	果园新村街部署党史学习教育
20210329	今晚报	5版	缅怀革命先烈 立志报效国家
20210303	天津日报	11版	职业教育赋能脱贫攻坚 天津职业大学合作教育办公室荣获全国脱贫攻坚先进集体
20210310	天津日报	11版	一路同行 天津职大志愿者在行动 走进社区 利用自己的专业知识为居民服务
20210324	天津日报	11版	我市在海外建设17个鲁班工坊 打造“一带一路”上的技术驿站
20210113	天津日报	2版	我市在海外建成17个鲁班工坊打造“一带一路”上的技术驿站
20201129	光明日报	0版	天津校园工匠精神体验馆正式投入使用
20201026	教育报刊社、天津教育报	A1版	热点教育新闻来了! 天津教育报提前看(10.26)
20200921	教育报刊社、天津教育报	A1版	热点教育新闻来了! 天津教育报提前看(9.21)
20200916	天津工人报	4版	“艺路同行”实践队用画笔助力“乡村振兴”
20200916	天津日报	5版	天津职大威县分校迎来新生
20200915	天津工人报	2版	“劳动领航”活动向学生传授经验
20200903	中国青年报	3版	天津：勤俭节约将作为学生评奖评优重要参考
20200902	今晚报	头版	晚报记者走基层 开学纳新季，走进不平凡的“第一课”
20200902	天津日报	11版	天津职大师生携手开展爱国卫生运动
20200901	中国教育报	3版	天津高校食堂助力“光盘”
20200831	天津日报	2版	天津职大升级版“节粮神器”亮相(图)
20200830	今晚报	2版	高校智慧食堂，助力“光盘行动”
20200829	光明日报	2版	天津职业大学：饭菜销售变按份为称量
20200826	天津日报	11版	天津职大加强教师企业实践努力培养高素质“双师型”教师队伍
20200825	中国教育报	3版职教周刊	天津职业大学：德能育工匠 实新铸品牌
20200809	天津工人报	1版	创新创业大赛搭建交流平台
20200802	天津工人报	1、4版	“四史”学习教育
20200729	天津日报	11版	“互联网+”大学生创新创业大赛天津赛区职教赛道决赛举行
20200722	天津日报	11版	天津职大为和田师生开展创新创业大赛培训
20200715	天津日报	11版	天津职业大学教师教学之星大赛获奖
20200715	天津工人报	4版	“光明行”志愿服务关爱藏族中小学生
20200715	天津工人报	2版	天津职业大学教师荣获“教学之星”全国复赛一等奖
20200715	天津日报	11版	天津职业大学教师教学之星大赛获奖
20200623	中国教育报	6版	天津职业大学：志愿服务小分队送“光明”
20200618	天津日报	26版	天职大毕业生在“海尔”领到聘书产教融合搭台 毕业同时就业
20200615	天津工人报	2版	天津职大东西协作服务再升级
20200615	中国青年报	6版	图片新闻：毕业典礼开进合作企业
20200611	每日新报	10版	毕业典礼搬进生产车间
20200609	今晚报	头版	天津职业大学订单班应届毕业生毕业即就业在生产一线的毕业典礼
20200603	天津日报	11版	用爱与真诚投身志愿服务和公益实践活动天津职大学子诠释志愿服务精神
20200602	中国教育报	9版	天津职业大学：“特殊一课”开启五彩毕业季
20200525	天津工人报	3版	线上答题活动 增强防疫意识
20200520	天津日报	11版	教师国旗下宣誓 学生分享抗疫故事天津职业大学开展特殊时期的特别一课
20200520	每日新报	头版	醉美(升旗仪式 学子告白)
20200520	天津日报	11版	天津职业大学开展特殊时期的特别一课
20200518	天津工人报	4版	开展线上大讲堂，弘扬劳动精神
20200513	天津日报	11版	(图片新闻)首批毕业年级学生返校
20200507	今晚报	头版	(图片新闻)天津职业大学学生进入宿舍开始整理个人用品，回归校园生活。

20200507	今晚报	头版	坚决打赢疫情防控阻击战本市多所高校昨起迎接学生有序返校感动回归 蓄力前行
20200117	天津工人报	2版	校企协同创新 助力双高发展
20200113	天津工人报	2版	天津职大教师获外交官烹饪大赛明星厨师奖
20200110	天津工人报	头版	眼镜设计师大赛职大学子获佳绩
20200106	天津教育报	2版	天津职大眼镜设计专业全国设计大赛获佳绩
20200105	今晚报	头版	天津职大教师获外交官烹饪大赛明星厨师奖
20191206	天津工人报	2版	机电学院2020届毕业生招聘会
20191211	天津工人报	头版	创新网络育人新路径 指引大学生成长成才
20190116	天津工人报	2版	敢为孺子牛的先进教师
20191123	《天津日报》	11版	天津职大汽车学院打造汽车类人才培养高地——组织汽车专业领域“1+X”首批考评培训观摩
20191127	《天津日报》	9版	职大承办工业产品创新设计与3D打印技术技能大赛
20191211	《天津日报》	6版	天津职大师生深入社区开展“国家宪法日”法治宣传
20191225	《天津日报》	9版	探索新时代高职高质量发展新模式——访天津职业大学校长刘斌
20191220	《天津工人报》	2版	南非鲁班工坊揭牌仪式在南非德班理工大学举行
20191227	《天津教育报》	2版	艺工落叶创作
20191225	《今晚报》	6版	落叶绘情怀
20191209	《国际商报》	3版	“鲁班工坊”推进一带一路教育合作
20191205	《今晚报》	头版	宣传宪法 从我做起（机电学院师生进社区讲宪法）
20191204	《天津日报》	10版	“思”“教”双结合 “三全”助就业——天津职业大学举办机电学院2020届毕业生就业招聘
20191128	《天津工人报》	2版	2019林肯（中国）经销商销售技术技能大赛在津举行
20191127	《天津工人报》	2版	百匠杯工业产品创新设计与3D打印技术技能大赛开赛
20191128	《今晚报》	11版	老年照护职业技能证书开考
20191123	《中老年时报》	头版	“握住老人的手，我想读懂他”
20191125	《中国教育报》	8版	打造启智铸魂的思政品牌——天津职业大学探索红色文化育人模式纪实
20191122	《天津工人报》	2版	天津职大举办津冀部分高职院校结对论坛
20191121	《天津工人报》	2版	德能实新育工匠，兴职创优铸品牌
20191121	《今晚报》	头版	养老院里的开心果
20191118	《天津工人报》	2版	服务产业领域人才培养需求
20191118	《天津工人报》	头版	建设高素质专业化创新性教师队伍——天津职业大学青年教师教学能力竞赛决赛闭幕
20191116	《今晚报》	头版	以爱为帆托起护老之旅
20191113	《天津日报》	11版	天津职大汽车学院打造汽车类人才培养高地——组织汽车专业领域“1+X”首批考评培训观摩
20191106	《天津日报》	15版	精益求精 尽显考生本色 验光配镜大赛津城落幕
20191112	《今晚报》	头版	天津职业大学推进非洲鲁班工坊建设 南非鲁班工坊12月10日揭牌
20191107	《今晚报》	2版	立德树人创新培养养老人才——丁建石专访
20191107	《今晚报》	头版	培养养老专业人才“爱上”还要“留下”
20191030	《天津日报》	11版	天津职大汽车工程学院开展星级班集体建设工作
20191026	《天津日报》	5版	国家动漫园产业学院揭牌
20191028	《今晚报》	头版	我们已经爱上了养老事业
20191024	《天津日报》	3版	我想成为他们的暖阳
20191024	《天津日报》	3版	这是能带给人幸福的专业
20191015	《中国教育报》	9版	混合所有制津菜学院成立
20191015	《今晚报》	11版	坚守职业初心 践行育人使命
20190922	《天津日报》	头版	2019新生军训大国旗
20191009	《天津工人报》	头版	天津职业大学举办消费扶贫展销会
20191009	《天津日报》	11版	为祖国点赞 为梦想加油——职大学子收看国庆阅兵盛况热血沸腾
20190929	《今晚报》	3版	消费扶贫 走进校园
20190927	《天津教育报》	2版	天津职大等三方共建混合所有制二级学院，津菜学院揭牌发展津菜文化
20190925	《天津日报》	11版	在实践中践行志愿服务精神 天津职大汽车工程学院建实践行团队
20190925	《天津教育报》	2版	天津职大与南非苏丹签订职业教育项目合作备忘录
20190924	《今晚报》	10版	探索行校企职教模式 “津菜学院”揭牌成立
20190924	《天津日报》	5版	天津职大津菜学院揭牌
20190923	《天津教育报》	头版	全国首个养老本科专业开学
20190917	《天津工人报》	头版	全国首个养老本科专业开学
20190916	《天津工人报》	2版	校企签订合作协议加强印刷队伍建设
20190914	《中老年时报》	头版	培养养老服务中高层管理人才
20190909	《天津工人报》	头版	天津职业大学获批首批国家级立项建设单位
20190829	《天津工人报》	2版	天津职大访问加拿大推动制造技术交流
20190722	《天津工人报》	2版	中国视光学教育发展计划暑期师资培训班开班
20190720	《天津工人报》	2、3版	发挥产教优势签署合作意向书
20190719	《天津日报》	头版	在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下——新时代新作为新篇章
20190717	《天津日报》	9版	融入职大理念 探索行之有效帮扶路
20190717	《天津日报》	10版	市独立院校、高职院校辅导员岗前培训班在职业大学召开
20190715	《天津工人报》	头版	天津工人报头版汽车职业教育培训考核办公室成立
20190714	《今晚报》	头版	天津职业大学打造厨余垃圾无污染减量化系统“吃掉”湿垃圾，”吐出“中水来
20190714	《天津工人报》	头版	天津市现代服务业职业教育集团成立
20190711	《天津工人报》	头版	本市邮政行业职业技能竞赛开赛
20190710	《天津日报》	11版	汽车专业领域校企合作职业教育培训考核办公室在天津职大揭牌
20190704	《今晚报》	2版	职大中央厨房明厨亮灶筑牢校园视频安全防火墙
20190703	《天津日报》	11版	邮政职业技能竞赛在天津职大举行
20190702	《今晚报》	头版	小手牵大手，同心护家园
20190702	《天津工人报》	2版	天津职业大学开展师德师风专题培训
20190626	《天津日报》	11版	天津职大举办青年教师师德演讲比赛
20190623	《天津日报》	2版	互联网+就业成常态，让大学生就业变得更加精准透明
20190622	《光明日报》	5版	津冀携手下好职业教育“一盘棋”
20190619	《天津日报》	11版	职业大学华厦眼视光学院成立
20190617	《天津教育报》	A1版	天津职业大学培训威县分校教师，培养本土化双师型师资队伍
20190612	《天津教育报》	A2版	图片新闻——艺工毕业展
20190612	《天津日报》	11版	天津职大培训威县分校师资
20190610	《天津工人报》	2版	职业院校技能大赛 高职组会计大赛开
20190606	《天津工人报》	3版	创新职教新模式 培养复合型人才——军粮城体验课

20190605	《天津工人报》	2版	艺工毕业作品展
20190603	《中国青年报》	6版	2.5亿老人的晚年谁来照顾
20190602	《今晚报》	2版	技能大赛收尾 数百人才竞技
20190529	《天津日报》	11版	职业大学万新镜片产业学院成立
20190528	《今晚报》	2版	她们用爱心为老人托起幸福晚年
20190528	《今晚报》	2版	校企融合助推养老人才培养
20190517	《天津教育报》	2版	用情景剧演活思政课
20190515	《天津日报》	11版	传承红色文化激发爱国情怀职业大学开展红色文化进课堂活动
20190513	《今晚报》	2版	鲁班工坊与产教融合国际论坛召开
20190513	《今晚报》	2版	多彩职教品质生活
20190511	《中国教育报》	2版	“一带一路” 职教来助力
20190508	《中国教育报》	头版	国家级教学成果一等奖作品“智慧化工”展示
20190507	《光明日报》	8版	2019年全国职业教育活动周
20190507	《光明日报》	8版	图片全国职业教育活动周
20190507	《城市快报》	3版	北辰检察院纪念五四运动
20190507	《天津日报》	2版	图片新闻师生参观天津武警总队五四精神
20190506	《天津工人报》	2版	天津职业大学特蕾莎学前教育学院成立
20190505	《今晚报》	头版	南开区试点居家和社区养老服务改革 提升机构养老服务水平
20190424	《天津日报》	11版	职业大学举办世界读书日系列活动
20190420	《今晚报》	5版	城市新子弟走进图书馆
20190417	《天津日报》	11版	职业大学学徒班举行拜师仪式
20190417	《天津日报》	11版	南非驻华大使馆公使访问职大
20190413	《天津日报》	头版转3版	养老院里的“开心果”——老年服务专业学生马盛霖的学徒故事
20190411	《天津工人报》	头版	举办专场培训班 满足退役军人所需
20190405	《天津工人报》	2版	天津职业大学生参加餐饮志愿服务培训
20190403	《天津工人报》	头版	天津职业大学创新人才培养模式“现代学徒制”拓宽人才供给渠道
20190327	《天津日报》	11版	职业大学获2018年度思政教育工作优秀单位
20190320	《天津日报》	12版	天津职业大学参加现代服务业职教改革研讨会
20190313	《天津教育报》	2版	知行合一，大学生思政教育更鲜活——本市职业院校广泛开展志愿服务活动
20190313	《天津日报》	15版	职大数字媒体应用技术专业现代学徒制学徒班正式启动
20190307	《天津日报》	北辰之声·综	北辰区启动学雷锋志愿服务月活动
20190307	《天津日报》	15版	志愿青春 与国同行
20190306	《城市快报》	06版	大学生医学院学雷锋
20190302	《中老年时报》	头版	天津职大教育改革尝试破解社会养老人才供需矛盾 “师徒制”让年轻人认同养老行业
20190302	《今晚报》	头版	天津发挥优势推动京津冀教育协同发展 让优质教育普惠三地学子
20190227	《天津日报》	15版	职业大学召开交流研讨会 学习《国家职业教育改革实施方案》
20190226	《天津日报》	8版	资源共享 公共服务惠民生
20190224	《天津日报》	头版	天津积极承接北京非首都功能、服务雄安新区建设发展综述
20190217	《邢台日报》	头版	威县大力发展职业教育助力群众脱贫
20190118	《天津教育报》	头版	图片新闻：刷脸超市
20190116	《天津日报》	12版	天津职业大学获“杰出校长奖”“杰出教师奖”
20190116	《城市快报》	04版	创客马拉松大赛 助力大学生创业
20190116	《每日新报》	03版	“电信杯”第三届天津市大学生 创客马拉松大赛总决赛
20190113	《天津日报》	7版	大学生创客马拉松大赛落幕
20190111	《今晚报》	2版	天津职业大学威县分校成立
20190107	《天津教育报》	头版	2018天津教育十大新闻：职业教育服务京津冀协同发展
20190104	《天津工人报》	2版	黄炎培职教奖天津职大收获多
20190102	《天津日报》	11版	天津职大又一工作室获批2018年天津市技能大师工作室

日期	媒体	标题
20211103	北方网等	大学生“尝鲜” 小蛮驴上门
20211103	人民网	天津职业大学广泛联络企业累计为学生提供就业岗位3万余个
20211103	新华网	平均每个毕业生有6个岗位可选
20211031	天津支部生活网	多措并举落实“我为师生办实事” “四个维度”全面发力促就业
20211011	今日头条等	入选“双高计划”A档层次：天津市职业大学 办人民满意的职业教育
20211006	津云	花式“表白” 感恩祖国 天津高校开展丰富多彩“国庆”主题活动
20210926	中青网	中华职教社专家委员会2021学术年会在天津举办
20210926	人民网	中华职教社专家委员会2021学术年会在天津举办
20210926	北方网	中华职业教育50人论坛在津举办
20210926	中国教育新闻网	中华职业教育50人论坛在天津召开
20210927	中国日报网	中华职教社专家委员会2021学术年会在天津举办
20210918	中新网	天职电商团队助力蓟州“中国农民丰收节”
20210910	中国高职高专教育网	风雨兼程守护光明之路 教书引路永葆“四有”之心
20210913	津云等	认识防范新兴毒品 全国科普日禁毒科普展对公众开展
20210913	新华网等	新生报到有惊喜 坐上无人驾驶车
20210913	光明网	关注大学新生用眼健康
20210913	天津支部生活网	天津职业大学大迎新举措展匠心暖生心
20210910	中国高职高专网	风雨兼程守护光明之路 教书引路永葆“四有”之心——全国首批高校黄大年式
20210910	北方网	立德修身 潜心治学 开拓创新

20210910	天津市人民政府	立德修身 潜心治学 开拓创新
20210524	天津文明网	海教园思政情景剧大赛决赛暨全国职业院校思政课交流展示活动举行
20210906	北方网	天津职业大学升级校园一卡通系统 智慧支付更便捷
20210906	新浪网、津云	天职大升级校园一卡通系统 智慧支付更便捷
20210827	新华网等	养老护理人才缺口巨大 如何吸引年轻人加入“银发产业”
20210827	中国青年网、中国日报网、中新网	养老行业年轻护理人员奇缺难题亟待破解
20210615	中新网、人民网、北方网、人民网等	1400名志愿者为国家会展中心（天津）“首秀”护航
20210618	人民网等	天津多个项目入选教育部课程思政示范项目
20210624	中国教育新闻网	援助民族地区“双师型”教师队伍建设的实践探索
20210615	中国教育报APP	天津职业大学教师挑战吉尼斯世界纪录：组装世界最大鲁班锁
20210621	今日头条等	全国14所地方菜系学院齐聚长沙“论剑”
20210623	新华网健康	大家健投与天津职业大学签署校企战略合作协议
20210624	北方网	天津各区多样活动共庆建党百年
20210607	新华网	天津职业教育：巩固职教帮扶成效 助力乡村振兴战略
20210524	天津文明网	海教园思政情景剧大赛决赛暨全国职业院校思政课交流展示活动举行
20210603	天津在线	汽车学院与梅江中学开展大手拉小手一起跟党走共建活动
20210529	北方网等	技能让生活更美好——天津职业教育活动周侧记
20210607	北方网等	天津职业大学：打造智能化节水校园
20210531	中国高职高专网	天津职业大学360网络安全产业学院签约揭牌仪式在第五届世界智能大会主会场
20210525	新华网	2021年天津市职业教育活动周启动
20210525	北方网	展示职教风采 弘扬工匠精神
20210525	新华网	展示职教风采 弘扬工匠精神
20210513	中新网	津雄职业教育发展联盟成立大会在津召开
20210512	央广网	津雄职业教育发展联盟成立大会在津召开
20210511	津云等	津雄职业教育发展联盟在津成立
20210415	微北辰、腾讯，看点快报等	新格局！北辰区大中小学思政课一体化建设共建基地正式揭牌
20210322	中工网	养老服务培训 满足老人需求
20210322	津门教育微信公众号	天津教育系统各单位全部完成动员部署之外，还做了这些！ 百年奋进 学史铸魂
20210329	北方网	缅怀革命先烈 立志报效国家
20210128	津云	打造“一带一路”上的技术驿站 让“鲁班工坊成为中国品牌”
20210303	中国高职高专网	职教频道：德能实新育工匠 兴职精进铸品牌 ——CETV《双高100》栏目带您走进
20201028	滨海新闻网	助力学生成长搭建校企双向交流平台
20201028	手机新浪网-新浪天津	天津全力推进高校毕业生“稳就业”
20201028	津滨网	《天津日报》报道 “就业红娘”牵线 见习基地铺路 创业孵化带动 天津推进
20201028	天津先锋网-党政要闻	天津推进高校毕业生“稳就业”一线观察
20200903	人民网、中国共青团	天津：勤俭节约将作为学生评奖评优重要参考
20200902	新浪网	天津职大师生携手开展爱国卫生运动
20200901	光明网	天津高校食堂助力“光盘”
20200901	天津文明网	开学纳新季，走进不平凡的“第一课”
20200831	央广网	天津职业大学智慧食堂助力引导师生践行“光盘行动”
20200708	新浪网	国国际“互联网+”大学生创新创业大赛天津赛区比赛暨“青年红色筑梦之旅”活
20200706	中工网	天津职业大学举办中国革命精神展
20200702	天津大学-媒体报道	本市高校组织“七一”主题党建活动高举红色旗帜 担当青年使命
20200628	海河教育园区管委会	天津职业大学“光明行”深入甘南碌曲县献爱心
20200626	看点快报	瑞景街举办馨语大讲堂“端午话屈原——千古情怀国与家”专题讲座
20200618	新浪看点	产教融合搭台 毕业同时就业
20200617	中工网	天津职大东西协作服务再升级
20200615	看点快报	图片新闻：毕业典礼开进合作企业
20200612	中国新闻网	毕业典礼拍“云”合影留念：各高校以多种形式迎接特殊毕业季
20200612	今日头条	毕业典礼拍“云”合影留念：各高校以多种形式迎接特殊毕业季
20200612	经济新闻网、智慧教育网	毕业典礼线上线下结合、拍“云”合影留念 相约逐梦前行
20200611	看点快报、搜狐新闻、腾讯看点	毕业即就业——津南区产教融合新模式 助力学子、企业“双赢”
20200611	看点快报、腾讯网、58本地版	天津高校“云毕业”火速走红，网友：又心酸又好笑
20200610	快资讯-教育	天职大毕业典礼在天津海尔洗涤电器有限公司举行
20200610	新浪网	毕业典礼开进生产车间（图）
20200609	高职高专网	毕业即就业，校企合作获双赢 ——天津职业大学2020届毕业生毕业典礼开在生产
20200609	新浪网	在生产一线的毕业典礼
20200609	搜狐网	创新形式，这所高职把毕业典礼搬至生产一线
20200609	北方网、搜狐、天津市教委	在生产一线的毕业典礼——天津职业大学订单班应届毕业生毕业即就业
20200608	人民网：人民图片网	天津：大学毕业典礼开进生产车间
20200608	大学网-大学生活	毕业典礼开在生产一线
20200607	海外网、搜狐新闻、UC头条	风雨兼程守护光明之路 激励青春奉献健康中国——行政校携手公益校园行，关
20200604	现代职业教育网	助力红职职教是“天职”，东西协作服务再升级
20200604	腾信网	中国（云南）自由贸易试验区红河片区澜湄职业教育培训基地举行签约揭牌仪式
20200604	腾讯网、搜狐新闻、看点快报、微	一线 助力红职职教是“天职”，东西协作服务再升级
20200604	北方网	天职大定点帮扶云南红河再升级 建设人才培养基地
20200604	津云	天津职大定点帮扶云南红河再升级 建设人才培养基地
20200603	天津文明网、新浪看点	天津职大学子诠释志愿服务精神
20200603	北方网	助力校园疫情防控 守护职大家园平安
20200602	中国教育新闻网	天津职业大学：“特殊一课”开启五彩毕业季

20200506	海外网	长五四精神，绽放青春光芒天津职业大学纪念五四运动101周年暨先进事迹线上分享
20200104	海外网	天津职业大学召开双高建设方案修改和任务书编制启动会
20200104	海外网	天津职业大学教师在驻华外交官烹饪大赛上再创佳绩
20200102	海外网	天津职业大学召开2019年度宣传工作会议
20200102	海外网	天津职业大学眼镜光学院师生国际时尚眼镜设计师大赛获佳绩
20201028	看点快报	“四史”教育活动系列讲座（一）
20201028	看点快报	讲座重磅来袭！从中外抗疫对比 读文化自信
20201027	中国看点	11月2日17点天津职大视光工程学院王海英院长讲授双重视功能
20201027	搜狐新闻	开创先河 天津职业大学万新产业学院正式成立！
20201026	搜狐新闻	重阳知感恩 敬老永传承
20201026	中国环保新闻网-教育	花式迎“萌新”别止“仪式感”
20201026	东莞之窗-国内资讯	天津职业大学食品制品升级版出现(图)
20201026	人民网	天津职业大学校长刘斌：人民优选网红天津直播节为学生提供广阔平台
20201026	人民网	天津职业大学校长刘斌：开设网络直播课程 开拓学生就业渠道
20201025	津融媒 云天下-天津	天职大与社区共建大学生为老服务社会实践基地
20201023	滁州新闻网-教育	天职大实践队“云播”天津 助推线上文旅产业发展
20201023	中国高职高专教育网-校企合作	天津职业大学举办首期“天职”企业家大讲堂
20201021	北方网-天津新闻	学生开展“云端”社会实践 助力天津打造网红城市
20201009	人民网	天津：智能无人派送车帮助新生运送行李
20200908	中国青年网	送水果、代金券！高校花式炒招助力“光盘行动”
20200902	职教之音	职教快讯：2020年9月2日
20200729	光明网	高校招生服务光明大直播
20200727	职教之音	职教快讯：2020年7月27日
20200610	新华网、中工网等	毕业典礼开进生产车间
20200608	新浪网	今天，我们毕业了
20200602	中国高职高专教育网-地方动态	天津职业大学：“特殊一课”开启五彩毕业季
20200531	人民网湖北频道	“一帮一”助力毕业生就业 天津职业大学与武汉职业技术学院云签约
20200507	北方网	落实主体责任 让学生安全就餐
20200106	中国高校之窗	天津市职业大学2020年新年贺词
20191210	海外网	天津职业大学举办“双高”建设“人人说”之“工作说”座谈会
20191216	海外网	天津职业大学与腾讯公司、国家动漫园签署战略合作协议
20191220	南非华人网	驻德班总领事费明星出席鲁班工坊启用仪式
20191218	北方网	天津承建首家南非鲁班工坊揭牌运行
20191225	海外网	天津职业大学承办第46届世界技能大赛天津选拔赛三个赛项
20191230	海外网	德国国际合作机构（GIZ）到天津职业大学汽车学院调研
20191231	中国教育电视台网站	2019第13届威尼都杯驻华外交官烹饪大赛在天津武清隆重举行
20191229	中国新闻图片网	第13届驻华外交官烹饪大赛在天津举行
20191231	海外网	天津职业大学获第四届天津市大学生创客马拉松赛总决赛一等奖
20191218	天津职业大教育网	重磅！南非鲁班工坊成功揭牌运行
20191128	中国教育新闻网、滨海新闻网	“百匠杯”工业产品创新设计与3D打印技术技能大赛在天津举行
20191128	快资讯-教育	“1+X”老年照护职业技能等级证书考试在津首考 90名学生率先赶考
20191128	央广网、泛储网-国内	老年照护职业技能证书开考
20191129	新浪网-本地民生	“1+X”老年照护职业技能考试在津首考
20191126	天津职业教育与继续教育网	天津职业大学举办机电学院2020届毕业生就业招聘会
20191126	天津职业教育与继续教育网	2019年“百匠杯”工业产品创新设计与3D打印技术技能大赛在天津职业大学圆满落幕
20191125	海外网	2019林肯中国经销商销售技能大赛总决赛在天津职业大学落幕
20191126	中国高校之窗	2019林肯（中国）经销商销售技能大赛总决赛在天津市职业大学圆满落幕
20191126	中国高校之窗	2019年“百匠杯”工业产品创新设计与3D打印技术技能大赛在天津市职业大学圆满落幕
20191119	新浪网——城事关注	天津职业大学青年志愿者服务中国企业国际融资洽谈会
20191119	新浪网——城事关注	天津职业大学旅游管理学院开展大学生安全教育系列活动
20191118	天津市人民政府网站	津冀高职院校结对研讨论坛在天津职业大学举办
20191118-21	企业时报网	“中汽恒泰杯”新能源汽车教师专业能力大赛圆满落幕
20191121	中国日报网、企业时报网、经济	心呼吸管润环保与天津职业大学战略合作签约仪式圆满成功
20191121	中华网、北国网、泛储网、中国	“中汽恒泰杯”新能源汽车教师专业能力大赛圆满落幕
20191121	新华网	养老院里的“开心果”
20191113	央广网	天津职业大学举办津冀部分高职院校结对研讨交流论坛
20191113	北方网	
20191026-1102	新华网-手机新华网2016	将学校建在企业 实习对接就业 国家动漫园产业学院揭牌
20191104	央广网，今日新闻。搜狐新闻	天津职业大学眼镜光学院“目立康接触镜实训室”揭牌
20191101	新浪网	天津职业大学旅游管理学院党支部赴五大道开展主题党日活动
20191030	新浪网	天津职大汽车工程学院开展星级班集体建设工作
20191026	新华网等新浪-新闻频道	国家动漫园产业学院在新区揭牌 计划每年招收100名左右学生
20191028	腾讯网（微北辰）	品牌赛事！参加北辰这项比赛，你就有可能晋升技师职业资格哦~
20191028	腾信网（津门教育）	产教融合的又一次全新探索——国家动漫园与天津职业大学共建国家动漫园产业学院
20191024	中国养老网	注：这是能带给人幸福的专业——职业大学与天津理工大学合办全国首个养老本科
20191025	央广网	国家动漫园2019IP主题研讨交流系列活动在天津成功举办
20191027	腾讯网	国家动漫产业学院在生态城揭牌！联合高校培养专业技术人才
20191027	搜狐新闻	国家动漫产业学院在生态城揭牌！联合高校培养专业技术人才
20191028	搜狐新闻（微天津）	2019IP主题研讨交流系列活动在国家动漫园成功举行
20191012	中华人民共和国国家发展和改革委员会	全国首个养老本科专业开学
20191012	国务院妇女儿童工作委员会-地	天津市教委等8部门联合印发文件 出台九项举措落实高职扩招
20191015	人民网-教育	天津：出台九项举措落实高职扩招
20190923-25	百度百家	天津职大津菜学院揭牌
20190925	天津文明网	天津职大汽车工程学院 在实践中践行志愿精神
20190927-28	搜狐新闻	我为祖国献礼 《职教唱响复兴》MV
20190929	天津人民政府合作交流办公室	“守初心，聚民心，暖人心”专场消费扶贫展销会走进天津职业大学
20191001	北方网	天津多种方式庆祝新中国成立70周年 共享伟大祖国荣光
20190916	中国养老网	全国首个养老本科专业开学，培养老年服务中高层管理人才
20191009	新浪网	为祖国点赞 为梦想加油
20190920	未来网	天津职业大学2019级新生合唱《歌唱祖国》用青春告白祖国

20190914	中工网	李建国：创新实践教学培育技能人才 传承新时代大国工匠精神
20190913	新华网	全国首个养老本科专业开学
20190913	搜狐新闻	【关注】全国首个养老本科专业天津开学！包就业分配？
20190916	搜狐新闻	定了！全国首个养老本科专业天津开学！包就业分配？
20190916	搜狐新闻[APP]	实践：培养养老服务中高层管理人才
20190916	求实新闻网-要闻	天津理工大学与天津职业大学联合开办《老年福祉与管理》本科教育专业
20190718	教育品牌网	书写智慧人生 舞动青春力量
20190623-24	腾讯网	让大学生就业变得更加精准透明
20190622-24	腾讯网	政府联动 津冀携手下好职业教育“一盘棋”
20190615-17	微信	读职业教育怕被人瞧不起？过时了
20190613-23	腾讯网	川剧、秦腔齐添彩，这3所职业院校用心演绎奋进之声 青春为祖国歌唱51
20190610-18	新浪微博	献礼祖国七十华诞，天津职业大学师生共唱《我和我的祖国》
20190610-18	微信	轨道上的京津冀：津保铁路津雄城际传来最新消息
20190610-16	赣州资讯网-综合资讯	天津支持雄安新区规划设计、生态保护、港口物流等领域建设
20190610-11	人民雄安网-要闻/中国管道商务	雄安早知道（2019年6月11日）
20190603-07	搜狐新闻	2.5亿老人的晚年谁来照顾
20190603-07	地方网-今日国内	纠结的“养老”青年
20190603-06	品略	养老专业毕业生从事养老业不足10%：工资低还受委屈
20190603-06	职工在线首页、陕西工人报、太	纠结的“养老”青年：工资低 还要受得了委屈
20190711	央广网	深化产教研学合作 培养国际化人才 天津市现代服务业职业教育集团成立
20190626	央广网	“垃圾分类共参与 绿色家园齐守护”天津职业大学汽车工程学院深入社区调研实践
20190623	江苏省靖江市教育资源网	职业教育，越来越有吸引力（教育眼）
20190623	教育资源网	回忆起几个月前结束的津冀两地职教师资能力提升专题培训活动
20190622	IT商业新闻网	政府联动 津冀携手下好职业教育“一盘棋”
20190619	央广网、新浪微博、中国高职高	素混合所有制办学，创新眼视光专业人才培养——天津职业大学华夏眼视光学院成
20190617	内蒙古新闻网-最新闻	将思想政治教育贯穿到办学治校全过程
20190617	短句网	天津职大学生诵读经典美文歌颂伟大祖国
20190612	央广网	探索校企合作混合所有制办学 天津职业大学华夏眼视光学院成立
20190612	北方网-视频频道	天津职业大学师生深情歌唱《我和我的祖国》
20190611	津冀积极推进雄安新区建设	津冀积极推进雄安新区建设
20190610	老友网-热点资讯	人口老龄化还在加速，2.5亿老人的晚年谁来照顾？
20190610	怡家新闻网-互联网新闻	第二届养老论坛在台湾中正大学圆满举办
20190605	中国保险资讯网-保险案例、今	养老服务亟需人才队伍建设
20190605	玖融网-金融投资、市场信息网	养老护理行业现状：41名毕业生从事行业者不足10%
20190605	东方头条-教育	天津职业大学实习生入校实践欢迎会
20190605	劳动新闻网	纠结的养老青年
20190603	央广网	全国职业院校技能大赛高职组会计技能大赛在天津职业大学顺利举办
20190418	央广网	打造舌尖上的“津味” 天津职业大学亮相外交部天津全球推介活
20190603-0605	经济网-资讯新闻、中国网生活	聚四海群雄 育大国工匠
20190602	中国会计视野网	2019年全国职业院校高职组会计技能赛项开幕
20190601	时事、大众网-地区频道-国内新闻	天津市教育系统开展爱国主义系列教育活动：激发爱国热情勇担时代...
20190601	南开大学-南开新闻	“南开大学爱国奋斗精神宣讲团”为天津多所高校宣讲
20190531	微信、东方头条-国内频道	天津开发区召开天津市“海河工匠”建设工作推动会
20190531	改革网	加强技能人才建设 助力企业提质增效
20190521	天津市消费者协会网站	综合防控儿童青少年近视消费教育讲座在蓟州首场开班
20190523	凤凰网河北、半月谈、中国日报	“京津冀航空服务业产教融合创新发展论坛”在京成功举办
20190524	品略网	首发】主题分享、联盟倡议、校企签约，我们为您总结了这次座谈的要点
20190527	新华网、教育资源网、车来车往	智慧职教“云课堂”培训显身手
20190521	新华网、教育资源网、车来车往	天津职业大学为中学开设职业体验课程
20190524	中国高校之窗	用与维修（含智能新能源汽车）职业技能等级证书制度大区试点启动筹备会在黎
20190523	科技网	天津职业大学为中学开设职业体验课程
20190520	北方网、津云、zaker	天津职大探索混合所有制二级学院模式 推进产教融合项目创新
20190508	人民网	国家级教学成果一等奖作品“智慧化工”展示
20190513	中国高职高专教育网	“一带一路” 职教来助力
20190512	搜狐	
20190514	中国一带一路网	鲁班工坊产教融合国际论坛举行 为企业“走出去”提供人才支撑
2019.04.25	立身国学网-学前、未来网	探索学前教育产教融合
2019.04.25	红桥在线	【70年 奋斗新时代】“祝福伟大祖国，缅怀革命先烈”一一和苑街开展社区文艺
2019.04.23	北方网、腾讯网、大风号、新浪	这群大学生干起了“学徒工” 竟然是为了这项事业
2019.04.23	中国教育新闻网、腾讯网、天	天津职业大学特蕾新学前教育学院成立探索学前教育产教融合
2019.04.20	新浪财经头条	城市新子弟走进图书馆
2019.04.20	新华网	天津图书馆2019年“世界读书日”将推出系列活动
2019.04.19	新都市网	天津职大学生诵读经典美文歌颂伟大祖国
2019.04.19	东方新闻网.东方头条-社会频	现代学徒制“供给”专业养老人才天津这些“真情陪伴者”亮了
2019.04.18	国家数字文化网	深化天津与承德对口帮扶 深入推进京津冀协同发展
2019.04.18	央广网	打造舌尖上的“津味” 天津职业大学亮相外交部天津全球推介活动
2019.04.18	新华网	天天悦读 津津有味
2018.04.17	新浪新闻	外交部天津全球推介活动完美收官 津菜冷餐会惊艳中外宾朋香飘万里
2018.04.16	津云	天津高校打造“智慧食堂” 机器人大厨最多能炒600种菜
2018.04.16	天津共青团-团情联播	全国第十届残运会暨第七届特奥会打响首枪 马拉松赛志愿服务工作圆满完成
20190414	搜狐新闻-政务、	2019天津（武清）马拉松赛因你们而更美
2019.04.13	天津在线	养老院里的“开心果” 老年服务专业学生马盛霖的学徒故事

43176	突袭网、腾讯网、腾讯新闻、一点资讯-天津全接触, 微信-天津美食攻略、搜狐新闻-天津美食攻略、华奇网	8元双拼饭、17元自助小火锅, 看看别人家的大学食堂!
2019.03.15	腾讯网-精益公司	【担当作为】她紧抓产教融合、校企合作, 提升人才培养质量
20190315	农业资讯网	天津职教发挥组合优势帮扶和田职业技术学院
20190315	中国城市群-雄安新区	天津积极承接北京非首都功能、服务雄安新区建设发展综述/中国
20190313	搜狐新闻、天津政务-部门动态	“2018天津政务新媒体综合影响力”报告发布我市教育系统获佳绩
20190314	新疆生活网-政务	“2018天津政务新媒体综合影响力”报告发布我市教育系统获佳绩
20190313	天津市教育委员会	公仆走进直播间——委办局长访谈
20190313	腾讯网	职大数字媒体应用技术专业现代学徒制学徒班正式启动
20190313	定西新闻网-德宏傣族	提高用网水平 让“最大变量”成为“最大增量” - 全文
20190313	定西新闻网-定西	天津: 构建高校“三全育人”新格局 - 全文
20190312	80视网-80教育网	天津探索现代学徒制 为养老行业提供优秀人才
20190311	新闻、天天快报(自媒体网信北)	用数据说话! 北辰再获“十佳行政区政务新媒体”殊荣~
20190310	北方网-视频报道、北方网	《对话京津冀》探讨公共服务共建共享
20190308	(网信河西、天津天气、天津气	提高用网水平 做优最大增量
20190308	搜狐新闻、一点资讯、红途新闻	用数据说话! 北辰再获“十佳行政区政务新媒体”殊荣~
20190308	资讯网-外语、中国直播网-天津	
20190308	腾讯网	来了, 天津本周教育新闻
20190308	腾讯网	学雷锋 在双青
20190308	中宏网	天津政务新媒体: 提高用网水平 做优最大增量
20190308	一点资讯、搜狐新闻、北方网-都市新闻、津融媒 云天下-天津、津滨网-要闻、百度百家、腾讯网、天津在线天津	提高用网水平 做优最大增量——“2018天津政务新媒体综合影响力报告”发布会成
20190308	天津文明网	北辰区启动学雷锋志愿服务月活动
20190307	腾讯网	小文明 大美丽
20190307	新华网-天津、新华网天津站、北方网、新浪长微博	提高用网水平 做优最大增量——“2018天津政务新媒体综合影响力报告”发布会举
20190307	搜狐新闻、北辰政务网-综合要	北辰区各镇街志愿者开展多种形式的志愿服务活动
20190307	天津文明网	天津职业大学: 志愿青春 与国同行
20190307	腾讯网	北辰区启动学雷锋志愿服务月活动
20190306	腾讯网	【爱满津城, 与国同行】让“盲道不忙”志愿活动顺利进行
20190306	天津文明网、腾讯网	大学生医院学雷锋
20190305	果乐头条-404、东方头条-新闻频道	北辰区学雷锋志愿服务月活动启动
20190305	一点资讯、搜狐新闻	【增“四力” 走基层】@北辰人, 此时的你, 便是雷锋~
20190305	一点资讯	“心手相牵 弘扬雷锋精神”小伙伴们行动起来!
20190305	一点资讯	雷锋精神永相随 志愿服务在双青
20190305	筑梦包印	【新闻早知道】第二届“津盟杯”家具设计大赛走进3所高校进行宣讲活动
20190305	北辰政务网-综合要闻	北辰区学雷锋志愿服务月活动启动
20190303		天津探索现代学徒制 为养老行业提供优秀人才
20190301		天津发挥优势推动京津冀教育协同发展 让优质教育普惠三地学子
20190301		职业大学以新方法培养学生热爱养老事业
20190224	天津职业教育与成人教育网	天津职业大学召开学习《国家职业教育改革实施方案》交流研讨会
20190224		天津积极承接北京非首都功能、服务雄安新区建设发展综述(有明细)
20190224		融入大战略 实现大作为(有明细)
20190217	邢台网、搜狐新闻、腾讯网、邢台市人民政府	威县大力发展职业教育助力群众脱贫
20190116	zaker热点新闻、大风号、北方网、津融媒 云天下、腾讯网	“电信杯”第三届天津市大学生创客马拉松大赛·总决赛圆满收官!
20190116	新华网、新浪长微博、新浪看点、腾讯网	大学生创客马拉松大赛落幕
20190116	东北新闻网、腾讯网	创客马拉松大赛 助力大学生创业
20190116	大风号、腾讯网、新浪看点、新浪财经	天津职业大学获“杰出校长奖”“杰出教师奖”
20190110	东方网、四海资讯、大众网、zaker热点新闻、大风号、北方网、天津在线、中国网滨海高新等	天津职业大学威县分校成立
20190103	腾讯·大燕网、天天快报、一点资讯、凤凰网、搜狐新闻	北辰又新建一座天桥, 看看在您家门口吗?
20190103	钱讯网、中国发展网、百度百家、汉丰网、同花顺财、东方财富、凤凰网	服务脱贫攻坚 共促津冀职教协同发展: 天津职业大学威县分校成立
20190102	UC头条、腾讯网	天津职大一工作室获批2018天津技能大师工作室

日期	栏目	标题
20211102	职教之音公众号	天津职大与和田职院签订新一轮对口帮扶合作协议
20211007	学习强国	天津各高校纷纷开展丰富多彩国庆主题活动 花式表白家国情怀
20210910	学习强国天津平台	全国高校黄大年式教师团队代表回信在天津引发热烈反响: 立德树人 潜心
20210623	最美辛庄微信公号	【津南】放下手机 拥抱生活 鑫旺里社区新时代文明实践站开展防沉迷手

20210623	微信、懂车帝	国家会展中心（天津）首展，“小海米”已就位
20210607	津云	天津职业大学：打造智能化节水校园
20210529	人民日报客户端	技能让生活更美好——我市职业教育活动周侧记
20210525	今日头条	天津职业大学360网络安全产业学院正式揭牌
20210128	津云	打造“一带一路”上的技术驿站 让“鲁班工坊成为中国品牌”
20211110	学习强国	办实事 天津职大“四个维度”全面发力促就业
20211030	微信	天津职业大学“四个维度”全面发力促就业
20210927	学习强国天津平台	全国乡村振兴职业技能大赛展开角逐 “津”牌巧手 各展绝活
20210926	中国教育报APP	中华职业教育社专家委员会2021学术年会在津召开
20210926	津云	中华职业教育50人论坛在津举办
20210910	知工APP	全国高校黄大年式教师团队代表回信在天津引发热烈反响：立德修身 潜
20210623	微信	【学党史·悟初心】青春向党 奋斗强国
20210623	微信	学院学子参加“芳华百年正青春” 王兰庄庆祝中国共产党成立100周年群
20210615	中国教育报APP	天津职业大学教师挑战吉尼斯世界纪录：组装世界最大鲁班锁
20210601	辰青B彩微信公众号	我为群众办实事 普东街团工委联合天津职业大学开展“技能出彩，
20210524	网易新闻APP	世界智能大会 智慧滨城闪耀世界智能大会
20210508	学习强国	天津职业大学：探访红色足迹 传承红色精神
20210113	学习强国天津平台	我市在海外建成17个鲁班工坊打造“一带一路”上的技术驿站
20201023	人民日报客户端	滨海新区：“一镇一品”让农民幸福感稳步提升
20200610	人民日报客户端	【育新机 开新局】毕业典礼开进生产车间
20200609	天津学习平台	天津职业大学订单班应届毕业生毕业即就业：在生产一线的毕业典礼
20200610	58部落-本地事	天职大毕业典礼在天津海尔洗涤电器有限公司举行
20200615	UC头条-社会	图片新闻：毕业典礼开进合作企业
20200531	人民网强国论坛	“一帮一”助力毕业生就业 天津职业大学与武汉职业技术学院云签约
20200601-03	中国台州网-教学研究	天津职业大学：“特殊一课”开启五彩毕业季
20200601-08	58部落-本地事	天津职业大学复课首日教学活动顺利展开
20200605	海外网、腾讯看点、点点新	天津职业大学东西协作服务再升级
20200608	微信	关注！这所大学把毕业典礼开进了车间
20200610	津云	职业大学与天津海尔洗涤电器有限公司共同策划——毕业典礼开进生产
20200609	快资讯-教育	在生产一线的毕业典礼——天津职业大学订单班应届毕业生毕业即就业
20200604	看点快报、微信	国（云南）自由贸易试验区红河片区澜湄职业教育培训基地举行签约揭牌
20201023	腾讯看点	聚力 携手共赢 津南区人社局与天津职业大学联合举办 政校企合作对接
20201026	腾讯看点	职业教育大有可为，大有作为——天津职业大学和张家口职教中心之行
20201026	腾讯看点	【致毕业生】喜大普奔~校园双选会来了，参会攻略送给你！
20201027	腾讯看点	用“心”迎“新” 迎接2020级新生，高职院校使出十八般武艺
20201027	腾讯看点	喜报！我校成功入围天津市大学生思政辩论赛复赛阶段
20200901	今日头条-教育	开学纳新季：走进不平凡的“第一课”
20191218	现代职业教育网微信公众号	南非鲁班工坊成功揭牌运行
20191218	学习强国	天津“鲁班工坊”开到南非
20191127-28	唔哩头条-军事	“百匠杯”工业产品创新设计与3D打印技术技能大赛在天津举行
20191127	人民日报微信	“1+X”老年照护职业技能等级证书考试在津首考 90名学生率先赶考
20191126	微信	2019林肯中国经销商销售技能大赛总决赛在天津职业大学落幕
20191118	微信（天津进出口商会）	加拿大研究与创新卓越中心代表团来访天津
20191113	津云	天津职业大学启动“双高”建设“人人说”活动
20191030	强国——天津平台、津云、Z	天津：把爱融入养老事业
20191029	网易客户端	天津在全国率先开办养老本科专业
20191024	学习强国	天津职业大学与天津理工大学合办全国首个养老本科专业
20191024	学习强国	天津：“现代学徒制”带火养老专业 超八成毕业生在养老机构就业
20191028	人民日报客户端	本市在全国率先开办养老本科专业
20191010	津门教育	庆时刻 【今天是你的生日】载歌载舞，光影交汇！我们为祖国开Part
20190913	人民日报客户端	全国首个养老本科专业开学
20190923-29	职教之音	我为祖国献礼 《职教唱响复兴》mv
20191002	人民日报	天津多种方式庆祝新中国成立70周年 共享伟大祖国荣光
20190924	人民日报	津菜学院揭牌
20191007	津云	阔视野 长见识 悟文化——和田职业技术学院师生受邀赴津学访
20190921	津云	天津职业大学与南苏丹签订职业教育项目合作备忘录
20190924	津云	和田师生来津进修烹饪手艺
20190913	津云	天津开设全国首个养老本科专业以“福祉”命名
20190913	腾讯新闻[APP]-天津	关注民生 解决难题 培养养老专业高端人才——天津职业大学与天津理
20190916	腾讯新闻[APP]-天津	定了！全国首个养老本科专业天津开学！包就业分配？
20190916	微信	实践：培养养老服务中高层管理人才
	学习强国、微言教育	老中青三代同唱我和我的祖国
20190622-24		政府联动 津冀携手下好职业教育“一盘棋”
20190623-24	58同镇、掌上天津APP	让大学生就业变得更加精准透明
20190622	《天津教育报》微信	【毕业季不说再见】撑一只长篙，作别星辉璀璨的母校

20190613-23	大风号	副、秦腔齐添彩，这3所职业院校用匠心演绎奋进之声 青春为祖国歌唱
20190621	微信	商会小组访问天津职业大学
20190618	微信	校媒人专访 丛丽：念念不忘，必有回响
20190616	微信、今日头条-时政	雄安大事概览！一周大事尽在其中
20190615-17	微信	读职业教育怕被人瞧不起？过时了
20190612	微信智慧武清	我区举办“搭建信息服务平台 助推区域经济发展”校企合作推介会
20190612	今日头条-科技	厨房黑科技陆续上线，餐厅无人化的进程正在加速
20190612	津门教育	天津职业大学对威县分校教师进行专题培训
20190610-16	赣州资讯网-综合资讯	天津支持雄安新区规划设计、生态保护、港口物流等领域建设
20190610-18	新浪微博	献礼祖国七十华诞，天津职业大学师生共唱《我和我的祖国》
20190610	津门教育	歌声嘹亮，天津职业大学师生为祖国歌唱！
20190531	津门教育	“南开大学爱国奋斗精神宣讲团”走进天津财经大学
20190531	创头条-资讯微信、腾讯新	开发区又一重磅人才政策发布 瞄准技能人才发“红包”
20190523	掌上天津	【两岸交流】区领导带队赴台湾地区参加“2019年津台养老事业发展产教融
20190506	《人民日报》APP	南开区实施居家和社区养老服务改革，探索可复制模式
20190514	《人民日报》	产教融合校企合作 搭建发展平台培养技能人才
20190423	津云app、微信、微博	这群大学生干起了“学徒工” 竟然是为了这项事业
20190423	今日头条-教育、趣头条、	天津职业大学特蕾新学前教育学院成立探索学前教育产教融合
20190419	津云APP，东方头条，UC头	现代学徒制“供给”专业养老人才天津这些“真情陪伴者”亮了
20190417	津云app	重阳胜似朝阳南开特色养老“有所为”
20190416	津云app	天津高校打造“智慧食堂” 机器人大厨最多能炒600种菜
20190316	网易号-天津美食攻略、天	8元双拼饭、17元自助小火锅，看看别人家的大学食堂！
20190315	微信-天津先锋、微信-天津	【担当作为】她紧抓产教融合、校企合作，提升人才培养质量
20190314	掌上天津APP、趣头条[APP]	用数据说话！北辰再获“十佳行政区政务新媒体”殊荣~
20190308	Zaker	《对话京津冀》探讨公共服务共建共享
20190308	今日头条-科技、网易号	“2018天津政务新媒体综合影响力报告”发布会成功举办
20190308	腾讯新闻APP、微信（天津	提高用网水平 做优最大增量
20190308	天天快报[自媒体微北辰]、	用数据说话！北辰再获“十佳行政区政务新媒体”殊荣
20190308	微信	来了，天津本周教育新闻
20190308	微信（文化双青）	学雷锋 在双青
20190308	掌上天津APP、微信、网易	提高用网水平 做优最大增量——“2018天津政务新媒体综合影响力报
20190307	今日头条-其他	北辰区各镇街志愿者开展多种形式的志愿服务活动
20190603-07	搜狐新闻	2.5亿老人的晚年谁来照看
20190603-07	地方网-今日国内	纠结的“养老”青年
20190603-06	品略	养老专业毕业生从事养老业不足10%：工资低还受委屈
20190603-06	职工在线首页、陕西工人报	纠结的“养老”青年：工资低 还要受得了委屈
20190603-06	品略	养老专业毕业生从事养老业不足10%：工资低还受委屈
20190305	今日头条-时政	北辰区学雷锋志愿服务月活动启动
20190305	微信堤头发布公众号	西堤头镇开展学雷锋志愿行动
20190305	天天快报[微北辰自媒体]	北辰人，此时的你，便是雷锋
20190306	今日头条-社会、微北辰微	【增“四力” 走基层】@北辰人，此时的你，便是雷锋~
20190307	58同城	“心手相牵 弘扬雷锋精神”小伙伴们行动起来！
20190305	今日头条-社会；微双青微	雷锋精神永相随 志愿服务在双青
20190106	津云	天津市人大代表沈江：民计民生保障符合天津实际
20190103	汾阳市高级职业中学	十二位职教达人心中的2019年职教图景！（6条）

日期	媒体	标题
20210910	天津电视台科教频道-潮天津	验光王传道授业
20210523	天津电视台新闻频道天津新闻	全国职教周启动
20210602	天津电视台新闻频道天津新闻	天津：创新形式赛学结合 让党史学习教育入脑入心
20210525	天津经济广播	举行 “建行杯”第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛天津赛区比赛启动会

20200507	天津电视台新闻频道-天津新闻	落实主体责任 让学生安全就餐
20201018	天津电视台科教频道生活黑科技栏目	智慧食堂
20201014	天津电视台新闻频道天津新闻栏目	为养老育人才
20200904	天津电视台都市频道消费者栏目	智慧食堂助力光盘行动
20191218	天津新闻广播新闻早读三分钟	早读 三分钟新闻, 一览天津事南非鲁班工坊成功揭牌运行
20191127	天津电视台都市频道-消费者栏目	1+x老年照护职业技能等级备考题材拍摄专题片作为养老主题片一部分
20191107	天津电视台新闻频道-天津新闻	担当作为先进典型丁建石
20191113	天津新闻广播新闻早读三分钟	早读 三分钟新闻, 一览天津事(双高人人说)
20191030	天津新闻广播新闻早读三分钟	早读 三分钟新闻, 一览天津事(鲁班工坊)
20191028	天津新闻广播新闻早读三分钟	本市在全国率先开办养老本科专业
20191026	天津新闻广播新闻早读三分钟	国家动漫园产业学院揭牌成立
20190926	天津电视台新闻频道-天津新闻	
20191002	天津电视台新闻频道-都市报道60分	天津多种形式庆祝新中国成立70周年
20191001	天津电视台新闻频道-天津新闻	天津多种形式庆祝新中国成立70周年
20191001	天津广播电台新闻广播	早读 三分钟新闻, 一览天津事
20190910、11	天津电视台新闻频道-天津新闻	鸿忠书记教师节座谈会(丁建石参加汇报养老)
20190912	天津电视台新闻频道-都市报道60分	养老本科成立及研究院揭牌
20190912	天津电视台新闻频道-天津新闻	养老本科成立及研究院揭牌
20190705	天津新闻频道-天津新闻头条	在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下——新时代新作为新篇章 为“养老服务”培养“科班”人才
20190604	天津电视台科教频道	潮天津-养老院
20190602	天津新闻广播-11点整点新闻简讯	【全国职技大赛高职组会计大赛举办】
	天津新闻广播-新闻早读	【全国职技大赛高职组会计大赛举办】
20190511	天津新闻广播-《天津新闻》节目	首届鲁班工坊产融融合国际论坛昨天举办 鲁班工坊建设初现成效
20190218	天津卫视: 天津新闻	天津: 让孩子吃上放心营养午餐
20181217	天津电视台科教频道	潮天津-数控大师-李建国



中华人民共和国教育部

Ministry of Education of the People's Republic of China

当前位置: 首页 > 新闻

职业教育为产业强国夯实技术技能基础

2022-08-23 来源: 央视网

央视网消息(新闻联播): 习近平总书记指出, 在全面建设社会主义现代化国家新征程中, 职业教育前途广阔、大有可为。党的十八大以来, 我国积极推进职业教育高质量发展, 支持中外职业教育交流合作。十年来, 通过提质培优、产教深度融合, 我国已建成世界上规模最大、质量较高的职业教育体系, 为促进经济社会发展和提高国家竞争力提供了有力支撑。

在首届世界职业技术教育发展大会上, 世界职业院校技能大赛备受关注。增材制造是一种新兴技术, 如今正在被应用于大火箭、大飞机等先进制造业。在这一赛事中, 来自天津职业大学的周雅婷团队夺得冠军。工业部件的增材制造考验的是对力学结构、设计建模、精确制造的全方位把握。

面对国际赛场强手如云, 周雅婷和队友们沉着应对, 不断尝试创新突破。周雅婷说, 这其实和他们日常学校的实训项目很像, 企业出题, 学校作答, 他们面临的都是真实的科研任务。

像周雅婷一样, 而今, 越来越多的职教生有了更宽广的梦想舞台, 这份底气和自信源于国家对职业教育的大力发展。习近平总书记指出, 实体经济是我国经济的重要支撑, 做强实体经济需要大量技能型人才, 需要大力弘扬工匠精神, 发展职业教育前景广阔、大有可为。他强调, 要加快构建现代职业教育体系, 培养更多高素质技术技能人才、能工巧匠、大国工匠。党的十八大以来, 我国职业教育实现新的历史跨越, “中职—高职专科—职业本科”一体化的职业学校体系基本建成。尤其是近年来, 职业教育产教融合底色更鲜明, 走上了提质培优、增值赋能的快车道。



当前位置: 首页 > 新闻

天津职业大学改革发展模式推动学校内涵式特色化发展

2016-08-25 来源: 天津市教育委员会


天津职业大学依托国家示范性高等职业院校建设计划,立足“内涵特色发展,国内引领示范”发展定位,树立人人都能成功的人才观,“十二五”期间培养毕业生18500多人,平均就业率98.08%,“双证书”取证率100%。

坚持教学立校,以课程改革为核心,推动学校内涵发展。以基于工作过程的课程开发模式为主导,根据职业岗位能力和工作过程确定典型工作任务,以典型工作任务为轴心整合课程内容和课程结构,进行课程标准制定、课程整体设计、课程单元设计,形成工学结合的理论知识和实践训练系统化的课程教学体系。配套建成一批融教学、培训、职业技能鉴定、技术研发和生产功能于一体的实训基地,组建一批高水平的“双带头人”专兼结合的专业教学团队。学校《均衡协调发展,做好顶层设计,全面推行高职课程综合改革的研究与实践》荣获第七届国家级教学成果一等奖,建成141门国家精品课程,三个专业获批牵头国家专业教学资源库建设。

坚持服务兴校,以社会培训为载体,提升社会服务能力。系统开展社会培训工作,与天津港保税区、空港经济区、市民政局、市人力资源社会保障局等部门合作,每年培训各类行业企业上万人次。开展职业院校师资培训,依托国家师资培训基地优势,结合国家示范性高等职业院校建设建设经验和成果,同时承办天津市政府对外合作项目与中职学校教师国家级培训项目。牵头开发天津市职业培训包,承担22个工种96个包。目前,学校各类社会培训量达到在校生规模的2倍。

坚持科研强校,以成果转化支撑,促进产学研用结合。坚持“以研促教、以研致用、以研育人”,鼓励教师通过教育科研促进成果转化并应用于教学实践,通过技术应用与开发服务区域经济社会发展,通过教授讲座、校企合作设计毕业论文、职业文化营造等方式促进育人。天津市科技成果转化

8.7 校际间的推广（节选）


蒙特利尔加中青年交流协会
Montreal Association des jeunes Canadiens et Chinoise

加拿大瓦涅尔学院赴天津职业大学考察函

尊敬天津职业大学的校领导、老师，您好！

为加中加职业教育相关专业的交流与落实，蒙特利尔加中青年交流协会特同加拿大瓦涅尔学院定于2018年5月8日，对贵院校进行访问考察。

赴贵校考察人员名单如下：

蒙特利尔加中青年交流协会： 庄建伟 会长
邵尚阳 外联部
申保华 外联部

加拿大瓦涅尔学院： Mr. John Stavis or McMahon 院长
Mrs. Annie-Claude Barville 副院长
Mrs. Xiaoyang Zhu 中国项目协调人

行程安排：
5月8日，下午 抵达天津职业大学
讨论护理、学前教育、语言培训等专业的合作意向
参观护理、学前教育、语言等专业并与专业负责人教师及学生进行交流

请贵单位收到此函件，安排相关会议及相关接待工作。

感谢配合！

蒙特利尔加中青年交流协会
2018年5月2日

801 Avenue de Montreal QC Canada H3B 1J2 TEL: +1 416 296 6386 Email: mtaacc@bomai.com

天津中德应用技术大学

关于赴天津职业大学现场教学的函

天津职业大学：

贵校是一所师资力量雄厚，教学设备和校园设施达到国内领先水平的高职院校，也是天津市办学规模最大的一所综合性高职院校。为学习贵校在发展职业教育方面的办学经验，拟定于6月2日（周三），由我校组织内蒙古自治区高职院校校领导一行25人赴贵校进行现场教学。

一、有关人员

内蒙古自治区高职院校校领导26名，天津中德应用技术大学领队1名。

二、时间

拟定于6月2日（周三）上午9:30抵达贵校，下午15:30结束学习返程。

三、现场教学内容

1. 请贵校校领导就双高校建设的经验进行专题讲座（大约2.5小时）；
2. 参观校内双高校建设成果，实验实训场所等（大约2小时）。

- 1 -

江苏农牧科技职业学院


关于赴贵校考察交流的函

天津职业大学：

为了解贵校在师资队伍建设、教师发展中心、人事工作、岗位设置及绩效工资等方面的先进经验，江苏农牧科技职业学院吉文林书记、组织人事处黄玉书处长及胡新岗副处长一行3人，拟于2014年10月30日下午拜访贵校，敬请接洽。

联系人：黄玉书
电 话：15062990799

二〇一四年十月三十日



四川职业技术学院

四川职业技术学院

关于赴贵校考察学习的函

天津职业大学：


为学习贵校在“双高”建设等方面的先进经验，我校党委副书记、校长黄远新一行拟赴贵校考察学习，望贵校予以接洽为盼。

具体安排如下：

1. 到访时间：10月13日上午9:00
2. 交流内容：“双高”建设，教学运行管理、教师队伍建设及机械、汽车、电子等学科专业建设。
3. 参加人员

黄远新	党委副书记、校长
刘进	发展规划处处长
杨开明	教务处处长
祝林	智能制造学院院长
袁慧彬	汽车技术学院院长
唐林	电子工程学院院长

4. 联系人
姓名：刘进 联系电话：15108103699





天津职业大学外事办：

为加深泰国教育官员以及学校校长对中国语言、文化、教育和社会情况的了解，推动当地政府和教育机构设立与发展中国文化课程，按照孔子学院总部/国家汉办的要求，我校泰国第三仓大学孔子学院将组织教育官员校长团2018年9月16日至9月22日来华进行交流访问。应来访团组要求，我校拟组织来访团组赴贵校进行交流访问，学习贵校在高等职业教育等方面取得的先进经验。本次交流访问有助于展示贵校在各方面取得的优异成绩，有机会促成贵校和泰国学校的交流合作，也有利于扩大贵校在泰国的影响力。

我校拟组织泰国教育官员校长团成员2018年9月20日赴贵校进行交流访问。泰国教育官员校长团名单附后。

希望贵校可以予以接待为盼。

此致

天津科技大学国际交流处

2018年9月1日

国际交流处

兰州市教育局

关于赴天津职业大学继续教育中心拜访的函

天津职业大学继续教育中心：

为借鉴贵校在申报“双高计划”中积累的先进的办学经验、办学理念，学习校企合作、产教融合方面的典型案例，以及在承担“国培”和承接社会培训方面的工作经验，加强两校的合作与交流，我院拟赴贵校拜访，具体事宜如下：

一、时间

2019年8月29日

二、人员名单

贵保和 兰州现代职业学院院长
樊 辛 兰州市教育局教科科科长
李 军 兰州现代职业学院科信处处长

三、联系方式

联系人：李军 联系电话：13919800906

特此函达，敬请接洽为盼。



广东省外语艺术职业学院

粤外艺职院函〔2019〕93号

关于赴天津职业大学考察学习的函

天津职业大学：

为学习高水平职业院校的先进经验，我校拟于2019年12月6日由党委书记卢义文同志带队，前往贵校学习高校加强党的全面领导、双高建设、对口援建、职教帮扶等方面的先进经验。具体事宜如下：

一、考察学习组成员

姓名	性别	职务	备注
卢义文	女	党委书记	带队校领导
罗胜忠	男	纪委副书记、纪委办公室主任、监察审计处处长	
江奇艳	女	党委组织部部长、宣传部部长、统战部部长	
尹春洁	女	科研处处长、高职教育研究所所长	
叶康荣	男	团委书记	
张 辉	男	工会专职副书记	
李敏玉	女	基础教育学院党总支书记	
孙志豪	男	学前教育学院党总支书记	
杨永华	男	应用外语学院党总支书记	
林裕旭	男	音乐舞蹈学院党总支书记	
陈 英	女	思政部主任	
张光玲	女	继续教育学院院长	
马 蔚	女	信息学院党总支副书记	
何少峰	男	党委组织部、宣传部、统战部部长	

黄河水利职业技术学院

关于赴天津职业大学调研学习的函

天津职业大学：

我校副校长刘守义等一行12人拟赴贵校调研学习，望予以接洽为盼。

一、时间

2021年7月8日上午9:30

二、内容

1. 双高建设及其他各项工作；
2. 智慧校园建设；
3. 推进专业群建设和三教改革的经验做法。

三、人员名单

刘守义 副校长
李少春 离退休党总支（离退休工作处）书记
关六三 图书馆（档案室、校史馆）馆长
胡修池 学报编辑部主任
冯 涛 教育教学督导室主任
李 响 信息化管理办公室（大数据管理中心）主任