

## （一）育人成效

### 1. 山东科技职业学院高等职业教育质量年度报告（2019 年度）节选



#### （二）毕业生就业情况

##### 1. 数据分析

学院高职毕业生正式毕业人数 4967 人，截至 11 月，就业率为 98.97%，毕业生平均月收入达 3638.91 元，较上年有小幅增加，主要因为学生就业质量持续提升；毕业生对母校的满意度达 97.69%；自主创业比例达到 0.62%；雇主满意度较高且相对稳定，接近 100%。具体见表 1-3。

表 1-3 “计分卡”数据

院校代码	院校名称	指标	单位	2018 年	2019 年
12819	山东科技职业学院	1 就业率	%	98.47	98.97
		2 月收入	元	3562.74	3638.91
		3 理工农医类专业相关度	%	86.51	90.80
		4 母校满意度	%	97.05	97.69
		5 自主创业比例	%	0.60	0.62
		6 雇主满意度	%	100	99.86
		7 毕业三年职位晋升比例	%	67.52	69.33

数据来源：山东科技职业学院人才培养状态数据采集平台

## 2. 山东科技职业学院高等职业教育质量年度报告（2020 年度）节选

### 1. 毕业生就业情况

学院 2020 届毕业生 5598 人，涉及 51 个专业。克服经济下行压力、毕业生规模创历史新高和新冠肺炎疫情三重叠加影响，截至 8 月 31 日，毕业生就业率为 96.37%；学生就业质量持续提升，毕业生平均月收入 3676.94 元，较去年有小幅增长；毕业生对母校满意度 98.52%；雇主满意度 100%。具体见表 1-3。

表 1-3 “学生发展”数据

序号	指标	单位	2019 年	2020 年
1	毕业生人数	人	4967	5598
	其中：就业人数	人	4916	5395
2	毕业生就业去向：	—		
	A 类：留在当地就业人数	人	3847	3992
	B 类：到西部地区和东北地区就业人数	人	118	172
	C 类：到中小微企业等基层服务人数	人	3014	3147
	D 类：到 500 强企业就业人数	人	587	541
3	就业率	%	98.97	96.37
4	理工农医类专业相关度	%	90.80	87.95
5	月收入	元	3638.91	3676.94
6	自主创业比例	%	0.62	2.14
7	雇主满意度	%	99.86	100.00
8	毕业三年职位晋升比例	%	69.33	68.62
9	母校满意度	%	97.69	98.52

数据来源：山东科技职业学院人才培养状态数据采集平台

### 3. 山东科技职业学院高等职业教育质量年度报告（2021年度）节选

#### （二）完善就业服务体系，保障学生就业质量

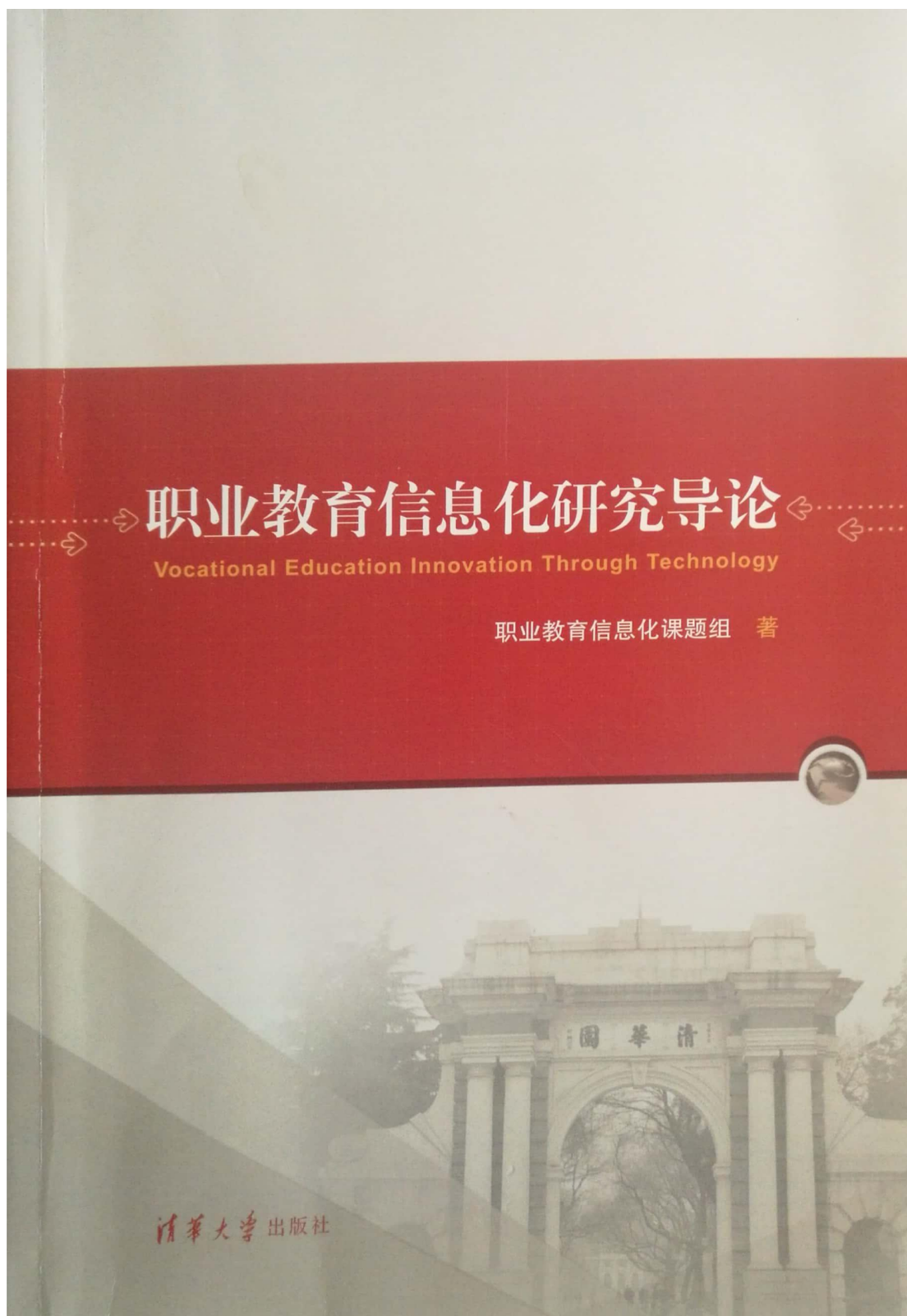
2021届毕业生共计6222人，其中6072人落实毕业去向，总体毕业去向落实率97.59%，有1525名优秀毕业生成功到世界500强、国家500强、行业领先企业就业，专业对口率85.28%，毕业生月收入4032.04元，毕业生就业总体满意度98.77%，母校满意度99.43%，用人单位对本校毕业生的满意度达100%。学生毕业三年晋升比例达69.27%，较上年增加0.65个百分点。

附表1： 计分卡

	指标	单位	2020年	2021年	备注
1	就业率	%	97.63	97.59	
2	毕业生本省就业比例	%	88.32	86.82	
3	月收入	元	4058.83	4032.04	
4	理工农医类专业相关度	%	87.46	85.28	
5	母校满意度	%	98.52	99.43	
6	自主创业比例	%	1.40	0.92	
7	雇主满意度	%	100.00	100.00	
8	毕业三年晋升比例	%	68.62	69.27	

## （二）标志性成果

1. 6个典型案例入选教育部“十三五”职业教育信息化规划纲要战略研究项目成果《职业教育信息化研究导论》



## 《职业教育信息化研究与实践》丛书

顾 问：李克东 王 民

主 编：程建钢

副主编：韩锡斌 葛连升 谢幼如 梁林梅

编委会(以姓氏拼音为序)：

陈 丽 陈明选 陈 松 程建钢 董传民 葛连升  
韩锡斌 黄 月 孔维军 雷 静 李斌锋 李 达  
李国建 李丽萍 梁林梅 刘革平 刘 红 刘建平  
刘向永 卢 勇 罗冬梅 缪 蓉 牟占军 乔爱玲  
任 波 沈汉达 宋继华 唐春生 王宝俊 王钧铭  
王 陆 王卫军 王玉萍 王志军 王志军(女)  
王 智 解月光 翁代云 肖 君 谢幼如 徐建明  
闫仁清 詹碧卿 张剑平 张立新 张 玲 张新华  
张一春 张永强 张宗宝 赵呈领 赵国庆 赵慧勤  
衷克定 朱孝平

## 我院典型案例入选情况小结

### 案例一：信息化创新职业教育模式的应用 (P134—135)

详见 第四章：教育教学模式

第二节：信息化人才培养模式探索

四、校企合作、工学结合与职教集团模式

1. 山东科技职业学院案例

### 案例二：线上线下混合教学模式在实践中的效果评价 (P147—148)

详见： 第四章：教育教学模式

第三节：信息化环境下的课程教学模式探索

二、线上线下混合教学模式在实践中的效果评价

### 案例三：山东科技职业学院（高职） (P248—251)

详见：第八章：体制机制

第三节：职业院校信息化体制机制对人才培养质量的作用

（一）案例一：山东科技职业学院（高职）

### 案例四：信息化支撑高职教学改革与管理创新——以山东科技职业学院为例

详见：第九章：案例研究

第三节典型案例分析：

（三）信息化助力专业职业素养培养与区域行业

### 案例五：山东科技职业学院基于混合教学纺织原料检测现代职教课程改革

(P301—304)

详见： 第九章：案例研究

第三节：典型案例分析

（四）利用信息化支持人才培养各个环节的特色

### 案例六：信息技术助力职业院校教师能力提升 (P314—319)

详见： 第九章：案例研究

第三节：典型案例分析

山东科技职业学院利用信息技术助力教师发展体系构建与发展模式创新

2. 教育部职业院校数字校园建设实验校典型案例2项--实施混合教学模式 探索现代职教课程改革和构建教师发展体系创新教师培养模式

## 教育部司局函件

教职成司函〔2017〕57号

### 关于公布首批“职业院校数字校园建设实验校” 典型案例的通知

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:

为深入贯彻全国职业教育工作会议和教育信息化电视电话会议精神,落实《教育信息化十年发展规划(2011-2020年)》和《职业院校数字校园建设规范》,促进信息技术与职业教育深度融合,加快推进职业教育现代化,由我司委托,中央电化教育馆2015年启动了“职业院校数字校园建设实验校”项目。

经职业院校申报、各地推荐,中央电化教育馆组织专家评审,全国129所职业院校被确定为首批实验校。一年多来,首批实验校按照《职业院校数字校园建设规范》开展探索试验,积累了一批典型经验。为总结推广典型经验,加强示范引领,中央电化教育馆组织专家遴选出22所院校的26个典型案例,现将案例目录予以

公布,供各地职业院校参考借鉴。案例具体内容可访问网址 <http://zj.eduyun.cn>,点击页面上“优秀案例”按钮,进行浏览。

希望各地各校认真学习借鉴典型案例做法,开拓工作思路,创新工作方法,不断加强职业院校数字校园建设,提升职业教育信息化建设和应用的水平。

附件:首批“职业院校数字校园建设实验校”典型案例目录

教育部职业教育与成人教育司

2017年6月15日

附件:

首批“职业院校数字校园建设实验校”

典型案例目录

一、信息化教学模式

实施混合教学模式 探索现代职教课程改革

——山东科技职业学院

依托数字校园建设 促进教学理念和教学模式改革

——哈尔滨市第二职业中学

构建教师发展体系 创新教师培养模式

——山东科技职业学院

七、信息化管理和服

着力打造职业院校数字校园 提升管理和服务质量

——南京信息职业技术学院案例

信息化促进学校组织变革、管理和服务创新

3. 山东省第一批教育信息化示范单位



4. 职业院校数字校园建设实验校



5. 网络学习空间应用普及活动优秀学校、职业院校教学管理 50 强、  
学生管理 50 强



## 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，我司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）。

请各地结合实际，加大对教学管理50强和学生管理50强案例院校的宣传力度，鼓励职业院校借鉴优秀典型，规范教学和学生管理工作，全面带动职业院校教学和学生管理水平提升。

附件：

- 1.全国职业院校教学管理50强案例名单
- 2.全国职业院校学生管理50强案例名单
- 3.全国职业院校教学管理50强遴选标准
- 4.全国职业院校学生管理50强遴选标准

教育部职业教育与成人教育司

2019年7月23日

武汉船舶职业技术学院

重庆工业职业技术学院

天津医学高等专科学校

邢台职业技术学院

山东科技职业学院

哈尔滨职业技术学院

中山职业技术学院

郑州铁路职业技术学院

湖北工业职业技术学院

黄河水利职业技术学院

贵州电子信息职业技术学院

贵州交通职业技术学院

山东科技职业学院

日照职业技术学院

广东机电职业技术学院

长沙民政职业技术学院

+

## 6. 典型案例：“云上山科”助力师生离校情境下的在线教学、职业院校数字校园建设样板校

# 山东省教育厅

鲁教科函〔2021〕4号

### 山东省教育厅 关于公布疫情防控环境下信息化应用 优秀案例评选结果的通知

各市教育（教体）局，各高等学校：

根据《山东省教育厅关于征集疫情防控环境下信息化应用优秀案例的通知》要求，在各单位推荐的基础上，我厅组织专家按程序评选出疫情防控环境下信息化应用优秀案例130项，其中区域案例17项，本科院校案例29项，高职院校案例35项，中小学、幼儿园案例49项。经公示无异议，现予以公布。

以上案例内容将在“山东教育信息化”微信公众号发布，各地各校要认真学习借鉴，做好宣传推广，不断提升疫情防控环境下信息化支撑教育教学的能力。

#### 三、高职院校案例

序号	类别	案例名称	报送单位
1	教学	“云上山科”助力师生离校情境下的在线教学	山东科技职业学院
2	教学	尽展所长，助力战“疫”	山东职业学院
3	教学	疫情防控期间在线教学管理模式探索	济南职业学院
4	教学	化疫情危机为契机，创新推进线上教学实施	青岛酒店管理职业技术学院
5	教学	发挥全国混改示范校优势，实施疫情下网络常态化教学	莱芜职业技术学院
6	教学	知识“云端”传递，课堂“疫”样精彩	山东工业职业学院
7	教学	“键”字如面，从“心”出发	山东司法警官职业学院
8	教学	创新云模式，变革云教学	山东交通职业学院
9	教学	疫情防控期间线上教学实践	济宁职业技术学院
10	教学	疫情常态化防控下《儿童文学》线上线下融合教学研究与实践	潍坊工程职业学院



7. 山东省智慧教育示范校创建单位



## 8. 国家精品课程和国家级精品资源共享课 5 门

序号	年度	项目名称	负责人	立项部门	网站链接
1	2009	国家精品课程: 《织物设计及 CAD》	董敬贵	教育部 财政部	<a href="http://zwsj.sdzy.cn/">http://zwsj.sdzy.cn/</a>
2	2009	国家精品课程: 《韩语口语》	罗英钦	教育部 财政部	<a href="http://09hyky.sdzy.cn/">http://09hyky.sdzy.cn/</a>
3	2010	国家精品课程: 《商贸韩语翻译》	池如亮	教育部 财政部	<a href="http://09smhy.sdzy.cn/">http://09smhy.sdzy.cn/</a>
4	2016	国家级精品资源共享 课:《织物设计及 CAD》	董敬贵	教育部	<a href="http://www.icourses.cn/sCourse/course_3581.html">http://www.icourses.cn/sCourse/course_3581.html</a>
5	2016	国家级精品资源共享 课:《韩语口语》	罗英钦	教育部	<a href="http://www.icourses.cn/sCourse/course_6432.html">http://www.icourses.cn/sCourse/course_6432.html</a>

## 省级精品课程（精品资源共享课）89 门

序号	年度	项目名称	负责人	立项部门
1	2006	山东省高等学校省级精品课程:《工程力学》	谭永顺	山东省教育厅
2	2007	山东省高等学校省级精品课程:《织物设计及 CAD》	董敬贵	山东省教育厅
3	2008	山东省高等学校省级精品课程:《韩语口语》	朴善钧	山东省教育厅
4	2009	山东省高等学校省级精品课程:《熔体纺丝工艺与质量控制》	王安平	山东省教育厅
5	2009	山东省高等学校省级精品课程:《织造设备调试与维护》	韩文泉	山东省教育厅
6	2009	山东省高等学校省级精品课程:《JSP 程序设计》	邓所春	山东省教育厅
7	2009	山东省高等学校省级精品课程:《商贸韩语翻译》	池如亮	山东省教育厅
8	2010	山东省高等学校省级精品课程:《织造工艺设计》	王树英	山东省教育厅
9	2010	山东省高等学校省级精品课程:《服装立体裁剪》	王兆红	山东省教育厅
10	2010	山东省高等学校省级精品课程:《工程制图》	袁训东	山东省教育厅
11	2010	山东省高等学校省级精品课程:《建筑力学与结构》	王美艳	山东省教育厅
12	2010	山东省高等学校省级精品课程:《书籍装帧设计》	任雪玲	山东省教育厅
13	2010	山东省高等学校省级精品课程:《企业纳税核算与申报》	徐永红	山东省教育厅
14	2011	山东省高等学校精品课程:《谈判技巧》	陈永顺	山东省教育厅
15	2011	山东省高等学校精品课程:《海水鱼类增养殖技术》	于会国	山东省教育厅
16	2011	山东省高等学校精品课程:《数控编程与加工》	黄永华	山东省教育厅
17	2011	山东省高等学校精品课程:《机械设计基础与实践》	傅桂兴	山东省教育厅
18	2011	山东省高等学校精品课程:《机械制造与自动化系列联合课程》	李兴凯	山东省教育厅
19	2011	山东省高等学校精品课程:《网络数据库管理与开发》	刘宁波	山东省教育厅
20	2012	山东省高等学校精品课程:《财务管理》	徐永红	山东省教育厅
21	2012	山东省高等学校精品课程:《人力资源管理》	陈永顺	山东省教育厅
22	2012	山东省高等学校精品课程:《生产运营管理》	谷有利	山东省教育厅
23	2012	山东省高等学校精品课程:《市场营销管理》	王海明	山东省教育厅
24	2012	山东省高等学校精品课程:《版面编排设计》	张晓婷	山东省教育厅
25	2012	山东省高等学校精品课程:《包装设计与制作》	王萃	山东省教育厅

26	2012	山东省高等学校精品课程:《平面广告设计》	姜辉	山东省教育厅
27	2012	山东省高等学校精品联合课程:《工商企业管理联合课程》	徐永红	山东省教育厅
28	2012	山东省高等学校精品联合课程:《视觉传达专业核心职业能力联合课程》	任雪玲	山东省教育厅
29	2013	山东省高等职业学校精品课程:《数据库应用技术》	刘宁波	山东省教育厅
30	2013	山东省高等职业学校精品课程:《C#程序设计》	杜元胜	山东省教育厅
31	2013	山东省高等职业学校精品课程:《动态网站开发 ASP.NET》	祝惠新	山东省教育厅
32	2013	山东省高等职业学校精品课程:《企业信息化项目实战》	孟祥伟	山东省教育厅
33	2013	山东省高等职业学校精品课程:《网络服务实施与管理》	员志超	山东省教育厅
34	2013	山东省高等职业学校精品课程:《物流信息管理实务》	王瑞卿	山东省教育厅
35	2013	山东省高等职业学校精品课程:《运输管理实务》	姚敏	山东省教育厅
36	2013	山东省高等职业学校精品课程:《仓储与配送实务》	丁爱美	山东省教育厅
37	2013	山东省高等职业学校精品课程:《物流服务营销》	陈永顺	山东省教育厅
38	2013	山东省高等职业学校精品课程:《建筑识图与构造》	齐景华	山东省教育厅
39	2013	山东省高等职业学校精品课程:《建筑工程施工组织》	陈明彩	山东省教育厅
40	2013	山东省高等职业学校精品课程:《建筑工程计量与计价》	张宁	山东省教育厅
41	2013	山东省高等职业学校精品课程:《建筑工程招投标与合同管理》	徐杰	山东省教育厅
42	2013	山东省高等职业学校精品课程:《电子电路分析与实践》	刘子政	山东省教育厅
43	2013	山东省高等职业学校精品课程:《传感器与检测技术》	隋瑞红	山东省教育厅
44	2013	山东省高等职业学校精品课程:《工厂电气与PLC》	王晓卫	山东省教育厅
45	2013	山东省高等职业学校精品课程:《电机拖动原理及检修》	武际花	山东省教育厅
46	2013	山东省高等职业学校精品联合课程:《网络软件开发与实施联合课程》	刘宁波	山东省教育厅
47	2013	山东省高等职业学校精品联合课程:《物流职业能力培养系列联合课程》	王瑞卿	山东省教育厅
48	2013	山东省高等职业学校精品联合课程:《建设工程造价实务》	齐景华	山东省教育厅
49	2013	山东省高等职业学校精品联合课程:《电气控制联合课程》	王晓卫	山东省教育厅
50	2010	山东省成人高等教育特色课程:《机械制图》	林勇祥	山东省教育厅
51	2011	山东省成人高等教育特色课程:《思想道德修养与法律基础》	张敏	山东省教育厅
52	2012	山东省成人高等教育特色课程:《数控编程与加工》	于志德	山东省教育厅
53	2013	山东省成人高等教育特色课程:《纺纱质量控制》	王俊英	山东省教育厅
54	2014	山东省成人高等教育特色课程:《化学分析检验技术》	韩德红	山东省教育厅
55	2014	山东省成人高等教育精品资源共享课程:《机械制图》	林勇祥	山东省教育厅
56	2014	山东省成人高等教育精品资源共享课程:《数控编程与加工》	于志德	山东省教育厅
57	2016	山东省成人高等教育成人高等教育(继续教育)数字化课程:《思想道德修养与法律基础》	张敏	山东省教育厅
58	2016	山东省成人高等教育成人高等教育(继续教育)数字化课程:《纺纱质量控制》	王俊英	山东省教育厅
59	2009	教学指导委员会立项精品课程:《纺纱工艺设计》	魏雪梅	教育部高职高专纺织服装类专业教学指导委员会
60	2009	山东省高等学校省级精品课程:《现代企业管理实训》	谷有利	
61	2010	教学指导委员会立项精品课程:《食品分析与检测》	孙清荣	

				专业教学指导委员会
62	2010	教学指导委员会立项精品课程:《商务综合英语》	张玉川	教育部高职高专英语类专业教学指导委员会
63	2010	教学指导委员会立项精品课程:《纺织品染色》	闫红清	教育部高职高专轻化类专业教学指导委员会
64	2010	教学指导委员会立项精品课程:《化工产品分析与检测》	韩德红	教育部高职高专生物技术类专业教学指导委员会
65	2017	山东省精品资源共享课程:《食品分析与检测》	孙清荣	山东省教育厅
66	2017	山东省精品资源共享课程:《女装纸样设计与工艺》	管伟丽	山东省教育厅
67	2017	山东省精品资源共享课程:《服装CAD应用》	孙金平	山东省教育厅
68	2017	山东省精品资源共享课程:《思想道德修养与法律技术》	张海鸿	山东省教育厅
69	2017	山东省精品资源共享课程:《CSS+DIV高级网页设计》	祝惠新	山东省教育厅
70	2017	山东省精品资源共享课程:《计算机应用基础》	刘文红	山东省教育厅
71	2017	山东省精品资源共享课程:《数控铣床与加工中心编程及加工》	于志德	山东省教育厅
72	2017	山东省精品资源共享课程:《清洁生产》	李志贤	山东省教育厅
73	2017	山东省精品资源共享课程:《汽车发动机机械系统检修》	元伟利	山东省教育厅
74	2017	山东省精品资源共享课程:《电机拖动与维护》	武际花	山东省教育厅
75	2017	山东省精品资源共享课程:《建筑CAD》	赵骏	山东省教育厅
76	2017	山东省精品资源共享课程:《人力资源管理》	徐海云	山东省教育厅
77	2018	山东省精品资源共享课程:《服装电脑效果图绘制》	吴玉娥	山东省教育厅
78	2018	山东省精品资源共享课程:《商贸韩语翻译》	金世烈	山东省教育厅
79	2018	山东省精品资源共享课程:《电工电子技术及应用》	赵宗友	山东省教育厅
80	2018	山东省精品资源共享课程:《钢筋混凝土结构工程施工》	王美艳	山东省教育厅
81	2018	山东省精品资源共享课程:《汽车机械制图》	逢兰芹	山东省教育厅
82	2018	山东省精品资源共享课程:《化学分析检验技术》	韩德红	山东省教育厅
83	2018	山东省精品资源共享课程:《谈判技巧》	王海明	山东省教育厅
84	2018	山东省精品资源共享课程:《网络存储技术》	员志超	山东省教育厅
85	2018	山东省精品资源共享课程:《影视特效与合成》	李璐	山东省教育厅
86	2018	山东省精品资源共享课程:《机械制图》	袁训东	山东省教育厅
87	2018	山东省精品资源共享课程:《中职语文(三)》	劳鸿鹏	山东省教育厅
88	2018	山东省精品资源共享课程:《中职物理(一)》	谭金宽	山东省教育厅
89	2018	山东省精品资源共享课程:《中职数学(一)》	王俊英	山东省教育厅

## 9. 国家级教学资源库

主持了国家级专业教学资源库 2 个、国家级专业教学资源库子库 10 个。

序号	年份	项目名称	项目负责人或第一完成人	授予部门	备注
1	2015	主持国家职业教育专业教育资源库：服装设计专业教学资源库	刘桂玉	教育部	国家级、主持
2	2019	主持国家职业教育专业教育资源库：汽车电子技术专业教学资源库	丁文利	教育部	国家级、主持
3	2015	承担职业教育高分子材料加工技术专业教学资源库子项目：熔体纺丝	王安平	教育部	国家级、参与
4	2015	承担国家职业教育现代纺织技术专业教学资源库子项目：纺织 CAD 及大提花设计课程建设	王艳芳	教育部	国家级、参与
5	2011	承担高等职业教育生物技术及应用专业教学资源库建设子项目：酿造酒技术子项目	董传民	教育部	国家级、参与
6	2013	承担高等职业教育环境监测与治理技术专业教学资源库建设子项目：清洁生产	李志贤	教育部	国家级、参与
7	2014	承担职业教育专业教学资源库物联网应用技术子项目：物联网工程布线	杜元胜	教育部	国家级、参与
8	2015	承担国家职业教育现代纺织技术专业教学资源库子项目：服用性能检测课程	王俊英	教育部	国家级、参与
9	2017	2017 山东省职业教育信息安全与管理专业教学资源库	张宗宝	教育部	国家级、参与
10	2018	河北工业职业技术学院主持的环境监测与治理技术专业国家级资源库，我系承担“清洁生产”分项目建设	李志贤	教育部	国家级、参与
11	2017	浙江工业职业技术学院主持的国家	张振东	教育部	国家级、参与

序号	年份	项目名称	项目负责人或第一完成人	授予部门	备注
		级专业教学资源库新能源汽车技术， 我系承担一门课程项目建设			
12	2017	浙江纺织服装职业技术学院主持的 国家级专业教学资源库纺织品设计， 我系承担两门课程项目建设	宋淑娟、罗 佳丽	教育部	国家级、参与

## 首批教育部职业教育教师教学创新团队



### 中华人民共和国教育部

Ministry of Education of the People's Republic of China

English | 语言教育

热词: 庆祝新中国成立70周年专题

当前位置: 首页 > 公开

**信息名称:** 教育部关于公布首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:** 360A10-04-2019-0017-1    **生成日期:** 2019-08-08    **发文机构:** 中华人民共和国教育部

**发文字号:** 教师函〔2019〕7号    **信息类别:** 教育综合管理

**内容概述:** 教育部公布首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。

#### 教育部关于公布首批国家级职业教育 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〔2019〕7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，国家开放大学，有关单位：

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党的十九大精神，全面贯彻落实全国教育大会精神，按照《国家职业教育改革实施方案》工作部署，根据《全国职业院校教师教学创新团队建设方案》工作安排，我部启动了首批国家级职业教育教师教学创新团队遴选工作。

附件 1

首批国家级职业教育教师教学创新团队立项建设单位



序号	专业领域	学校名称	专业方向	所在省份
1	工业机器人应用与维护	北京工业职业技术学院	机电一体化技术	北京
2		唐山工业职业技术学院	工业机器人技术	河北
3		山西工程职业学院	电气自动化技术	山西
4		辽宁机电职业技术学院	工业过程自动化技术	辽宁
21	Web 前端开发	常州信息职业技术学院	软件技术	江苏
22		九江职业技术学院	软件技术	江西
23		山东科技职业学院	软件技术	山东