

二、主要完成人情况

第一完成人姓名	刘文娟	性别	女
出生年月	1970.01	最后学历	大学
参加工作时间	1991.07	职业院校教龄	30
专业技术职称	教授	现任党政职务	教务处处长/ 互联网学院院长
工作单位	德州职业技术学院	办公电话	05342557253
现从事工作及专长	教育管理	移动电话	13465161601
电子信箱	13465161601@163.com	邮政编码	253034
详细通讯地址	山东省德州市大学东路 689 号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2017 年，山东省高校黄大年式教师团队负责人； 2. 2016 年，山东省高等职业院校教学名师； 3. 2019 年，山东省优秀教师； 4. 2018 年，省级教学成果奖一等奖； 5. 2014 年，省级教学成果奖二等奖； 6. 2010 年，山东省职业教育优秀科研成果三等奖； 7. 2012 年，山东软科学优秀成果三等奖； 8. 2018 年，山东省高等学校人文社会科学优秀成果三等奖； 9. 2014 年，全国职业院校技能大赛二等奖（指导教师）； 10. 2010 年，省级精品课程负责人； 11. 2013 年，省级精品课程负责人； 12. 2001 年，全省优质课评选一等奖； 13. 2003 年，山东省教学能手； 14. 2013 年，省级精品课程主讲教师； 15. 2017 年，省级精品资源共享课主讲教师； 16. 2017 年，全国职业院校技能大赛优秀工作者。 		

主
要
贡
献

项目负责人现任教务处处长，兼任学校互联网产业学院院长，曾任计算机信息技术工程系主任。主持项目顶层设计、实施和推广等工作。

1. 2012年联合学院相关处室，主持构建了德州职业学院类混合所有制产业学院架构。

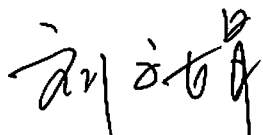
2. 2013年省名校建设期间，主持设计了“理念先行、协同共育、平台支撑、机制保障”的建设与改革路径，带领系部开展产教融合、校企协同育人研究与实践，形成了相关成果。

3. 2015年，主持以互联网产业学院试点校企协同育人实践，通过深度实践与验证，形成了特色“双主体、深融合”校企协同育人模式，并在全院推广。在2016年特色名校验收中，校企协同育人“德职”模式得到了专家组的好评。

4. 自2017年起主持在校内“健康管理学院”“航空乘务学院”等六家产业学院进行全面推广，2018年起在省内外推行使用。校企协同育人“德职”模式多次在全国、全省会议中做典型发言，省内外多家院校来校参观学习。

5. 期间，主持成果相关《基于产教深度融合的高职院校校企协同育人新模式的研究与实践》等省部级课题6项（省教改项目3项，省教育科学规划课题2项，教育部-产学研合作协同育人项目1项），凝练研究成果，发表论文4篇，出版项目化教材18本。创新协同育人理念，强化信息化思维，推进治理体系和治理能力改革，研究出版专著《顺信而为——信息化思维与领导力》。主持教师团队建设，以项目促进团队教学、科研、社会服务整体提升，2017年所负责的团队获得山东省首届高校黄大年式教师团队。

本人签名：



2021年12月29日

主要完成人情况

第二完成人姓名	潘海生	性别	男
出生年月	1975.06	最后学历	博士研究生
参加工作时间	1996.06	职业院校教龄	0
专业技术职称	教授	现任党政职务	副院长
工作单位	天津大学	办公电话	/
现从事工作及专长	职业院校校企合作理论与政策研究	移动电话	15102294166
电子信箱	Panhs@tju.edu.cn	邮政编码	300072
详细通讯地址	天津津南区海河教育园区天津大学 33 楼教育学院		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<ol style="list-style-type: none"> 1. 第六届全国教育科学优秀成果三等奖； 2. “天津市第十六届哲学社会科学成果奖”三等奖 2 项； 3. “天津市第十五届哲学社会科学成果奖”三等奖； 4. “天津市第十三届哲学社会科学成果奖”二等奖； 5. 2018 年获职业教育全国教学成果奖二等奖； 6. 2014 年获职业教育全国教学成果奖二等奖； 7. 第四届“黄炎培”优秀教师； 8. 天津市第七批“五个一”人才。 		

现任天津大学教育学院副院长，德州职业技术学院互联网产业学院名誉教授。

1. 参与成果的理论指导和整体设计

以天津大学教育学院和中国职教学会校企合作工作委员会为依托，以国家社科基金课题“企业参与职业教育的行为差异化研究”理论研究成果为指导，将迅腾集团和学院的产业学院试点校企协同育人实践为研究对象，开展相关理论研究，并为实践提供具体指导，协助解决产业学院建设模式、运行机制和人才培养模式等具体问题，将其作为案例形成多篇高水平论文在核心刊物发表。

2. 参与产业学院体制机制的制定与运行

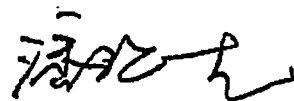
协助成果主持人，完善互联网产业学院的体制机制设计，深入挖掘校企双主体的办学动力和内涵，探析校企合作现代化契约治理体系。

3. 参与成果的推广

在成果推广应用和辐射带动方面积极推进。成果形成后，在多场全国职业教育产教融合学术论坛主题发言中将其作为典型案例进行介绍，产生良好影响。

学术论坛主题发言中将其作为典型案例进行介绍，产生良好影响。

本人签名：



2021年12月29日

主
要
贡
献

主要完成人情况

第三完成人姓名	刘涛	性别	男
出生年月	1979.10	最后学历	大学本科
参加工作时间	2005.08	职业院校教龄	17
专业技术职称	副教授	现任党政职务	教研室主任 互联网学院校方 副院长
工作单位	德州职业技术学院	办公电话	0534-2557006
现从事工作及专长	专业教学 程序开发	移动电话	13639490286
电子信箱	liutaojsj@163.com	邮政编码	253034
详细通讯地址	山东省德州市大学东路 689 号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2018 年省级教学成果奖一等奖(3/5, 省教育厅); 2. 2017 年主持的企业培训与职工教育重点课题研究《校企合作案例分析》荣获一等奖; 3. 2018 年山东省职业院校技能大赛“移动互联网应用软件开发”赛项一等奖指导教师; 4. 2017 年山东省职业院校技能大赛“嵌入式应用开发”赛项二等奖指导教师; 5. 2017 年, 山东省黄大年式教师团队成员。 		

主
要
贡
献

现任学校校企共建“互联网学院”校方副院长，现代信息技术教研室主任，专业群产教联盟理事。

2011年任系综合科科长，负责系部的校企合作与就业工作，协助系领导开展系部校企合作工作，协助负责人开展成果改革研究与实施的有关工作，参与院系的校企合作、产教融合工作。

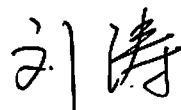
2015年底，任现代信息技术教研室主任，校企协同育人校内项目校内实践推广后，任首个校内项目“互联网学院”校方院长，负责互联网学院日常管理运行，承担校企合作协同育人体系、人才培养模式的构建与实施。

2017年以后，结合校内协同育人项目的运行经验，根据国家职业教育新政策和文件要求，协助负责人进一步总结和完
善成果，在校内广泛推广。

2018年开始，协助负责人开展成果的省内外宣传与推广。

指导校企合作学生取得省级一等奖技能大赛获奖4项，创新创业大赛2项。发表成果相关论文2篇，协同育人相关课题研究3项，课题获奖1项，与企业共同开发出版教材2本。

本人签名：



2021年12月29日

主要完成人情况

第四完成人姓名	卞克	性别	男
出生年月	1981.06	最后学历	大学本科
参加工作时间	2006.09	职业院校教龄	16
专业技术职称	讲师	现任党政职务	综合科科长
工作单位	德州职业技术学院	办公电话	0534-2557167
现从事工作及专长	教学管理 电子商务	移动电话	17753461920
电子信箱	bianke1981@163.com	邮政编码	253034
详细通讯地址	山东省德州市大学东路 689 号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<p>1. 2017 年，山东省黄大年式教师团队成员（3/18，省教育厅）；</p> <p>2. 2017 年指导学生获得第九届大学科技节-“赛冠杯”第四届山东省大学生电子与信息技术应用大赛三等奖（省教育厅等 5 部门）；</p> <p>3. 2018 年省教学成果一等奖（4/5，省教育厅）；</p> <p>4. 2018 年 10 月，指导学生获得第十三届全国高等职业院校“发明杯”大学生创新创业大赛创意类三等奖（中国发明协会等）；</p> <p>5. 2019 年全国跨境电商比赛特等奖指导教师；</p> <p>6. 2019 年山东省样板党支部书记；</p> <p>7. 2021 年德州市先进基层党支部书记；</p>		

主
要
贡
献

1. 参与项目具体方案制订与实施

协助成果主持人，参与产业学院具体实施方案制定与实施。参与互联网产业学院协同育人教学运行工作。

2. 参与产业学院体制机制的制定与运行

以山东省样板党支部为引领，参与产业学院组织机构建设，各部门职责的制定，以及教学管理、队伍建设、课程建设等方面的运行实施机制建设。印刷个人诗集，将中华优秀传统文化与产业学院育人相结合。

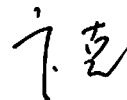
3. 参与产业学院评价办法的制定与实施

参与制定产业学院年度考评办法，构建考评指标体系，设置体制机制建设、课程建设、资源平台建设等6个一级指标，下设50个二级指标和74个观测点。参与引入政行企校多方主体，设置分值权重，采用查阅材料和现场汇报相结合的形式对产业学院的运行和育人情况进行评价赋分。

4. 参与的研究项目

参与完成了《基于主体多元过程化职业教育评价研究与实践》《高职计算机类课程项目化课程改革与实践》课题等多项教育教学改革研究项目，支撑了“德职”模式的研究。

本人签名：



2021年12月29日

主要完成人情况

第五完成人姓名	蔡蕊	性别	女
出生年月	1981.04	最后学历	大学本科
参加工作时间	2003.09	职业院校教龄	18
专业技术职称	讲师	现任党政职务	无
工作单位	德州职业技术学院	办公电话	0534-2557531
现从事工作及专长	专业教学 数字媒体设计	移动电话	13791372877
电子信箱	290954500@qq.com	邮政编码	253034
详细通讯地址	山东省德州市大学东路 689 号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2012 年获山东省优质课比赛一等奖； 2. 2014 年获山东省青年教师教学能力大赛二等奖； 3. 2019 年获山东省职业院校技能大赛“虚拟现实(VR)设计与制作”赛项二等奖指导教师； 4. 2020 年获第二届全国高校计算机能力挑战赛“数字媒体创新设计赛”优秀指导教师； 5. 2020 年获山东省职业院校技能大赛“虚拟现实(VR)设计与制作”赛项三等奖指导教师； 6. 2021 年获山东省职业院校技能大赛“虚拟现实(VR)设计与制作”赛项二等奖指导教师； 7. 2021 年获 CCVR 中国虚拟现实大赛二等奖。 		

主
要
贡
献

1. 参与了成果整个方案的框架设计, 协助项目的文献梳理和调研方案的设计。利用自身多年的教学实践积累的经验和近年来在参加国家级和省部级课题中积累的学术素养和调研经验, 协助架构了环节和具体内容安排;

2. 协助负责人开展成果改革研究与实施的有关工作, 承担校企协同“德能”育人研究, 担任“德能”文化研究会成员, 大运河“德能”文化研究院成员, 现代信息技术专业群 UI 设计与互联网营销专业方向带头人, 互联网学院校内导师, 发表德能育人相关论文 2 篇;

3. 深度参与共建混编型教师团队、双导师制实施课程体系研究、项目化课程改革, 数字化课程资源建设的研究实践和推广等工作。主持项目化课程改革 4 门, 主持建设网络课程 6 门。

4. 参加行指委教研课题《基于混合现实 MR 智能装备技术及产业发展的数字媒体技术专业转型升级研究与实践》, 深耕校企深度融合协同育人实践;

5. 多次组织为各企事业单位进行信息化培训和专业理事会校企合作座谈会。

本人签名: 蒋蕊

2021 年 12 月 29 日

主要完成人情况

第六完成人姓名	张倩	性别	女
出生年月	1975.01	最后学历	大学
参加工作时间	1995.11	职业院校教龄	26
专业技术职称	副教授	现任党政职务	系部主任
工作单位	德州职业技术学院	办公电话	05342557620
现从事工作及专长	教育管理	移动电话	13853498644
电子信箱	wyh1101@126.com	邮政编码	253034
详细通讯地址	山东省德州市大学东路 689 号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<p>1. 2012.09, 荣获山东省技工教育优秀教师称号;</p> <p>2. 2018.04, 主持研究成果获山东省教学成果特等奖, 参与成果获山东省教学成果一等奖;</p> <p>3. 2019.12, 第六届山东省科创大赛铜奖指导教师;</p> <p>4. 2018.10, 荣获第四届“互联网+”创新大赛铜奖指导教师称号;</p> <p>5. 2020.12, 第十五届全国高职院校发明杯大学生创业大赛二等奖指导教师;</p> <p>6. 2018.12, 第十届山东省大学生科技节创新大赛三等奖指导教师;</p> <p>7. 2018.09, 第十二届 ICAN 国际创新创业大赛一等奖指导教师;</p> <p>8. 2021.09, 山东省第十八届机电产品创新设计大赛二等奖指导教师;</p> <p>9. 2021.10, 第八届“互联网+”创新大赛铜奖指导教师。</p>		

主
要
贡
献

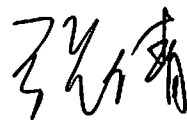
1. 协助负责人确立成果内容及推广实施方案，参与校企协同育人改革实践，研究实践课程项目化改革、学分制管理及课程体系构建。负责全校课程项目化改革实践，项目化课程改革思路全院推广，主持省级《高职院校项目化课程改革研究与实践》《高职院校弹性学制教学管理模式的研究与实践》课题研究，发表了相关论文4篇，项目化课改研究成果获2018年山东省教学成果特等奖。

2. 参与产业学院体制机制构建，整理、实践产业学院教学质量考评体系，参与学校基于数字化校园质量监控平台的搭建。

3. 负责全校信息化教学管理，搭建基于职教云的线上教学平台，推广线上资源建设及应用，实现了资源的共享；主持建设网络课程3门，2019年牵头粮食工程系技术专业省级教学资源库建设。

4. 整理推广专业文化建设、双创建设实施方案，先后担任互联网+、山东省科创大赛、机电创新产品设计大赛等创新创业类赛项指导教师并获奖。

本人签名：



2021年12月29日

主要完成人情况

第七完成人姓名	田莉莉	性别	女
出生年月	1982.08	最后学历	大学本科
参加工作时间	2005.09	职业院校教龄	17
专业技术职称	副教授	现任党政职务	数字媒体教研室主任
工作单位	德州职业技术学院	办公电话	0534-2557531
现从事工作及专长	专业教学 数字媒体技术	移动电话	13675348825
电子信箱	247413354@qq.com	邮政编码	253034
详细通讯地址	山东省德州市大学东路 689 号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2019 年度、2020 年度山东省艺术职业教育优秀个人； 2. 2019 年十三五规划教材《Photoshop CC 图像处理基础》主编； 3. 2017 年《图像处理基础》省级精品资源共享课主持人； 4. 2017 年第四届山东省高校青年教师教学比赛一等奖； 5. 2015 年全国高校(高职高专)微课教学比赛二等奖； 6. 2015 年山东省高职高专院校微课教学比赛一等奖(第一名)； 7. 2018 年山东省职业院校技能大赛“HTML5 交互融媒体内容设计与制作”一等奖，并授予“优秀指导教师”称号； 8. 2021 年山东省职业院校技能大赛“HTML5 交互融媒体内容设计与制作”一等奖，并授予“优秀指导教师”称号； 9. 2016 年山东省职业院校信息化教学大赛二等奖； 10. 2017 年，山东省高校黄大年式教师团队成员。 		

主
要
贡
献

1. 2016 年至今，先后担任产业学院专业带头人、数字媒体教研室主任等职务，主要参与该成果的策划、推广，参与院系的校企合作、产教融合等工作。


2. 参与山东省教学改革课题：“基于校企深度融合的高职院校校企协同育人机制研究与实践”，承担校企合作协同育人体系、人才培养模式的构建与实施。参与行指委教研课题《基于混合现实 MR 智能装备技术及产业发展的数字媒体技术专业转型升级研究与实践》，研究并实施校企深度融合协同育人项目。

3. 先后获得国家级教学比赛 3 项，省级教学比赛 15 项。主持省级精品资源共享课 1 门，主讲 3 门，参与省级教科研立项 3 项、市级 2 项。主编教材 2 本，发表论文 6 篇，专利 4 项。指导学生获得山东省职业院校技能大赛一等奖 2 项、二等奖 3 项、三等奖 1 项，指导学生获得其他类技能大赛国家级奖励 5 项、省级奖励 20 项。

4. 2020 年 11 月主编《Photoshop CC 图像处理基础》教材入选“十三五”职业教育国家规划教材。同时联合企业共同申报《Photoshop 图像处理基础》在线开放课程，2021-2022-1 学期校内外访问次数达到 48416 余次，访问时长达到 117763 多分钟。

5. 2016-2019 年先后被聘为互联网产业学院专家顾问、德州信息工程中等学校等专业建设指导组专家，被聘为山东省工艺美术协会软装艺术专业委员会专家顾问。结合校内协同育人项目的运行经验，协助负责人进一步总结和完善成果，在校外广泛推广。

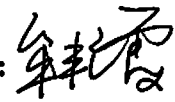
本人签名：



2021 年 12 月 29 日

主要完成人情况

第八完成人姓名	牟艳霞	性别	女
出生年月	1981.11	最后学历	大学本科
参加工作时间	2005.09	职业院校教龄	17年
专业技术职称	讲师	现任党政职务	无
工作单位	德州职业技术学院	办公电话	2557006
现从事工作及专长	计算机应用技术	移动电话	15964168202
电子信箱	need-007@163.com	邮政编码	253034
详细通讯地址	山东省德州市大学东路689号计算机系		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<p>1. 2017年第八届山东省大学生创业计划大赛优秀指导教师称号；</p> <p>2. 2017年参与山东省企业培训与职工教育重点课题研究一等奖；</p> <p>3. 2017年，山东省高校黄大年式教师团队成员；</p> <p>4. 2015年山东省企业培训与职工教育重点课题：农民工计算机应用技能培训方案研究与制定获得省级三等奖；</p> <p>5. 2015年中国职业 2015年度优秀科研成果评比二等奖；</p> <p>6. 2018年山东省职业院校技能大赛（高职教师组）“软件测试”竞赛项目，个人一等奖；</p> <p>7. 2019-2021年山东省职业院校技能大赛“软件测试”竞赛项目获得团体二、三等奖；</p>		

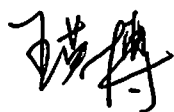
	<p>8. 2017年10月第八届山东省大学生创业计划大赛物媒码项目获得一等奖；</p> <p>9. 2020年12月智能控制的救援平衡车第十五届全国高等职业院校“发明杯”大学生创新创业大赛获得三等奖；</p> <p>10. 2020年12月山东省“技能兴鲁”职业技能大赛-新一代信息技术移动互联网创新创业大赛总决赛学生组中荣获二等奖；</p> <p>11. 2021年“建行杯”第七届山东省“互联网+”大学生创新创业大赛铜奖；</p> <p>12. 2021年荣获第五届山东省科技工作者创新大赛三等奖。</p>
<p>主要贡献</p>	<p>互联网产业学院骨干教师，主要从事计算机应用技术等相关专业教学工作，参与校企合作课程人才培养方案的修订工作及课程标准的制定工作。参与省级精品资源共享课程的建设，担任主讲教师。</p> <p>发表省级以上刊物论文4篇、出版教材5本、申请实用新型专利一项；2021年12月第一届黄炎培职业教育思想研究规划课题：主持《黄炎培职业教育思想与高职院校学生“双创”能力的培养研究》，参与省级教改课题1项。</p> <p>在互联网产业学院担任技术研发及技术服务工作，多次指导学生参加山东省职业院校技能大赛及创新创业大赛等并获得一等奖1项、二等奖3项、三等奖3项。</p> <p>在校企混编教学、学生技能大赛及创新创业大赛、课程及专业建设方面都有一定的贡献。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：</p> <p style="text-align: right;">2021年12月29日</p>

主要完成人情况

第九完成人姓名	冀康建	性别	男
出生年月	1975.11	最后学历	大学
参加工作时间	1997.07	职业院校教龄	24
专业技术职称	副教授	现任党政职务	招生就业处处长 创新创业大学院长
工作单位	德州职业技术学院	办公电话	05342557555
现从事工作及专长	校企合作办学、产教联盟等工作	移动电话	13605341555
电子信箱	13605341555@163.com	邮政编码	253034
详细通讯地址	山东省德州市大学东路 689 号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	参与山东省教改项目《基于产教深度融合的高职院校校企协同育人新模式的研究与实践》。		
主要贡献	<p style="text-indent: 2em;">在互联网产业学院承担校企合作、产教融合、创新创业工作，担任德州市职教集团的常务理事职务，在该成果研究与形成过程中负责学院校企协同育人体制机制建设、创新创业培养、培养学生的就业与跟踪，成果的校内外推广等工作，主持完成了创新创业典型院校 50 强评选和国家示范性职教集团的评选。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：冀康建</p> <p style="text-align: right;">2021 年 12 月 29 日</p>		

主要完成人情况

第十完成人姓名	王英博	性别	男
出生年月	1981.08	最后学历	大学
参加工作时间	2006.08	职业院校教龄	15年
专业技术职务	副教授	现任党政职务	教育教学改革办公室主任
工作单位	德州职业技术学院	办公电话	0534-2557216
现从事工作及专长	职业教育	移动电话	15953761356
电子邮箱	15953761356@163.com	邮政编码	253034
详细通讯地址	山东省德州市大学东路689号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<p>1. 2018年10月，山东省教育厅，山东省青年技能名师；</p> <p>2. 2018年12月，山东省人民政府，齐鲁首席技师；</p> <p>3. 2015年11月，全国机械职业教育教学指导委员会，全国机械职业院校“三维数字建模与制图”应用能手称号；</p> <p>4. 2018年1月，山东省教育厅，2017年山东省职业院校技能大赛优秀指导教师；</p> <p>5. 2018年12月，金砖国家技能发展与技术创新大赛组委会，2018一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛—第二届3D打印造型技术大赛二等奖；</p> <p>6. 2020年1月，山东省教育厅，2019年山东省职业院校技能大赛三等奖；</p> <p>7. 2021年12月，第三届全国电子信息服务业职业技能竞赛组委会，2021年全国行业职业技能竞赛—第三届全国电子信息服务业职业技能竞赛“创</p>		

	<p>想杯” 3D 打印造型竞赛三等奖；</p> <p>8. 2017 年 5 月，山东省教育厅，京津冀一体化背景下职业教育品牌特色专业建设的实践研究——以数控技术专业为例；</p> <p>9. 2019 年 7 月，山东省教育厅，高职院校智能制造专业群服务区域产业升级研究与实践。</p>
<p>主 要 贡 献</p>	<p>1. 参与组织项目规划研究，参与提出总体研究思路，研究方案设计，并参与组织项目的实施。</p> <p>2. 组织开展产业学院校企协同育人建设路径研究工作、框架体系顶层设计工作、体制机制建设工作。</p> <p>3. 参与互联网产业学院项目化课程改革，指导项目成果修改和完善等管理工作。</p> <p>4. 参与项目成果推广应用工作。</p> <p style="text-align: right;">本人签名： </p> <p style="text-align: right;">2021 年 12 月 29 日</p>

主要完成人情况

第十一完成人姓名	徐锐	性别	男
出生年月	1983.08	最后学历	大学本科
参加工作时间	2007.08	职业院校教龄	14
专业技术职称	讲师	现任党政职务	校企合作办主任
工作单位	德州职业技术学院	办公电话	05342557680
现从事工作及专长	创新创业教育教学	移动电话	15806838282
电子信箱	25377849@qq.com	邮政编码	253034
详细通讯地址	山东省德州市大学东路 689 号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	1. 2019 年荣获全国青年教师教学能力大赛二等奖； 2. 2019 年山东省“超星杯”教学比赛一等奖		
主要贡献	参与互联网产业学院的校企合作、产教融合、创新创业工作，担任德州市职教集团的秘书长职务，在该成果研究与形成过程中负责学院校企协同育人相关机制建设，承担创新创业培养体系设计和教学。 <div style="text-align: right;"> 本人签名：  2021 年 12 月 29 日 </div>		

主要完成人情况

第十二完成人姓名	邵在虎	性别	男
出生年月	1981.07	最后学历	大学本科
参加工作时间	2005.09	职业院校教龄	17
专业技术职称	副教授	现任党政职务	教务处副处长
工作单位	德州职业技术学院	办公电话	0534-2557016
现从事工作及专长	教学研究 课程开发	移动电话	15820067626
电子信箱	shaozaihu@163.com	邮政编码	253000
详细通讯地址	山东省德州市大学东路 689 号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<p>1. 2018 年山东省职业教育教学成果奖获二等奖；</p> <p>2. 2020 年课题成果被全国职业教育规划领导小组评为一等奖；</p> <p>3. 2017 年课题成果被中国职业技术教育学会评为二等奖；</p> <p>4. 2014 年荣获全省技工教育优秀教学研究成果二等奖；</p> <p>5. 2013 年山东省精品课程主讲教师。</p>		
主要贡献	<p style="text-align: center;">主要负责成果的推广，收集成果使用单位反馈的信息，提出改进意见。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：  2021 年 12 月 29 日</p>		

主要完成人情况

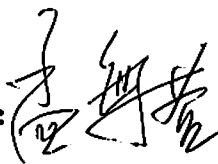
第十三完成人姓名	孟繁营	性别	男
出生年月	1973. 01	最后学历	大学本科
参加工作时间	1996. 07	职业院校教龄	25 年
专业技术职称	教授	现任党政职务	党委委员、组织人事处长
工作单位	德州职业技术学院	办公电话	0534-2557586
现从事工作及专长	新能源汽车技术专业教学	移动电话	18753438688
电子信箱	dzmfy2008@163. com	邮政编码	253034
详细通讯地址	德州市经济技术开发区大学东路 689 号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<p>1. 2018 年《高职生职业素养培养体系研究与实践》获省教育厅教学成果一等奖；</p> <p>2. 2015-2021 年，主持省级教研课题《新时代跨界融合背景下“双师型”教师培养体系构建与实践》、《基于职教集团的德州职业教育与京津冀区域经济发展匹配研究》等省级教研课题 5 项，</p> <p>3. 山东省名师工作室负责人；</p> <p>4. 2015 年获全国信息化教学大赛二等奖；</p> <p>5. 2015 年获全国山东省信息化教学大赛二等奖。</p>		

主
要
贡
献

1. 承担产教融合、校企合作、创新创业工作，担任德州市职教集团的常务理事职务，在该成果研究与形成过程中负责学院校企协同育人体制机制建设，产业学院育人过程中学生的职业能力和创新创业培养，负责学生的就业与跟踪，成果的校内外推广等工作。

2. 在《基于职教集团的德州职业教育与京津冀区域经济协同发展匹配研究》课题中，对产业学院对京津冀区域经济协同发展的匹配进行了深入研究，并基于课题发表《基于职教集团的德州职业教育与京津冀区域经济协同发展匹配对策研究》、《基于产教融合的校企一体化平台构建研究与实践》等论文 5 篇。

本人签名：




2021 年 12 月 29 日

主要完成人情况

第十四完成人姓名	李 强	性别	男
出生年月	1960. 03	最后学历	大学本科
参加工作时间	1979. 12	职业院校教龄	40 年
专业技术职称	教授	现任党政职务	无
工作单位	德州职业技术学院	办公电话	
现从事工作及专长	文化建设研究	移动电话	13953448659
电子信箱	13953448659@163.com	邮政编码	253034
详细通讯地址	山东省德州市大学东路 689 号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	1. 连续多年获得山东省高等学校优秀党务工作者； 2. 著有《职业院校内部治理能力提升的探索与实践》一部。		
主要贡献	<p style="text-align: center;">承担招生就业、校企合作、产教融合、创新创业工作，担任德州市职教集团的常务理事长职务，在该成果研究与形成过程中负责学院校企协同育人体制机制建设、创新创业培养、培养学生的就业与跟踪，成果的校内外推广等工作，主持完成了创新创业典型院校 50 强评选和国家示范性职教集团的评选。</p> <p style="text-align: right;">本人签名： <i>李强</i> 2021 年 12 月 29 日</p>		

主要完成人情况

第十五完成人姓名	崔健	性别	男
出生年月	1981.06	最后学历	博士研究生
参加工作时间	2007.08	职业院校教龄	14年
专业技术职称	教授	现任党政职务	电子系副主任/ 中兴光通信学院院长
工作单位	德州职业技术学院	办公电话	05342557211
现从事工作及专长	教学科研/ 课程改革	移动电话	13405346023
电子信箱	13405346023@ 163.com	邮政编码	253034
详细通讯地址	山东省德州市大学东路689号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<p>1. 2021.03, 获得山东省高等学校教学名师荣誉称号;</p> <p>2. 2016.12, 获得山东省高等学校科学技术奖一等奖(第一位);</p> <p>3. 2018.04, 获得山东省职业教育省级教学成果二等奖;</p> <p>4. 2019.06, 获得全国移动互联创新大赛山东赛区二等奖;</p> <p>5. 2013.05, 获得山东省大学生机器人大赛一等奖;</p> <p>6. 2014.10, 获得山东省大学生电子设计竞赛二等奖;</p>		

	<p>7. 2021. 06, 指导学生获得全国职业院校技能大赛国家级一等奖, 获得优秀指导教师荣誉称号;</p> <p>8. 2019. 06, 指导学生获得全国职业院校技能大赛国家级一等奖, 获得优秀指导教师荣誉称号</p> <p>9. 2018. 05, 指导学生获得全国职业院校技能大赛国家级二等奖</p> <p>5. 2019 年, 主持建设山东省高等学校“光伏科学与工程”应用技术协同创新中心;</p> <p>6. 2021 年获得山东省高等学校教学名师荣誉称号。</p>
<p>主要贡献</p>	<p>1. 建立校企共建产业学院中兴光通信学院, 并任首任院长。</p> <p>2. 在校企合作的基础上, 主持建设教育部高等职业教育协同创新中心“光伏系统工程技术研发中心”; 主持建设山东省高等学校应用技术协同创新中心, 在科研、创新方面深入研究。</p> <p>3. 立项研究山东省软科学研究项目“新旧动能转换背景下校企协同推动科技创新创业路径及对策研究”, 在人才培养、科技研发、社会服务等方面发挥了示范引领和辐射作用。</p> <p style="text-align: right;">本人签名: </p> <p style="text-align: right;">2021 年 12 月 29 日</p>

主要完成人情况

第十六完成人姓名	刘坤	性别	男
出生年月	1982.01	最后学历	本科
参加工作时间	2006.09	职业院校教龄	15年
专业技术职称	副教授	现任党政职务	电气工程系主任 /工业机器人学院院长
工作单位	德州职业技术学院	办公电话	0534-2557035
现从事工作及专长	专业建设、电气自动化技术	移动电话	15905348583
电子信箱	33506820@qq.com	邮政编码	253034
详细通讯地址	德州市德城区大学东路 689 号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<p>1. 2019 年度山东省职业教育教学改革研究项目-高职院校自动化类专业“赛教融合”人才培养模式改革的研究与实践；</p> <p>2. 2017 年度山东省职业教育教学改革研究项目-基于“教育部工业机器人开放式公共实训基地”的工业机器人技术专业产教深度融合研究与实践；</p> <p>3. 2015 年度山东省职业教育教学改革研究项目-高职院校实施卓越技师培养计划的研究与实践——以机电一体化技术专业为例；</p> <p>4. 发表论文：《机电一体化技术专业卓越技师人才培养方案优化与实践》，职业技术教育，2017 年</p>		

	<p>第 32 期；</p> <p>5. 出版著作：《电工基本技能》《基于工业互联网的工程实践创新》《自动控制原理与应用》《实战趣学电气 CAD》；</p> <p>6. 个人获奖：2019 年山东省职业院校技能大赛“优秀指导教师”；</p> <p>7. 2018 年山东省“技能兴鲁”职业技能大赛优秀指导教师；</p>
<p>主要贡献</p>	<p>1. 建立校企共建产业学院工业机器人学院，并任首任院长。</p> <p>2. 在校企合作的基础上，主持国家级现代学徒制试点项目，机电一体化技术专业通过工学结合、岗课结合、专兼结合的方式，达成了从学生到学徒到工程师的基础能力、专项能力、工程能力“三递进”，设计实施了“阶段培养、岗位轮训”的人才培养模式；</p> <p>3. 主持申报了山东省校企合作一体化办学示范院校项目，智能制造专业群与山东洛杰斯特物流科技有限公司共同开展了校企协同育人，促进了产教深度融合，深化了教育教学改革，进一步完善了校企一体化办学模式，在人才培养、科技研发、社会服务等方面发挥了示范引领和辐射作用。</p> <p>本人签名：刘坤</p> <p>2021 年 12 月 29 日</p>

主要完成人情况

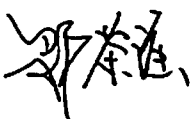
第十七完成人姓名	邵荣强	性别	男
出生年月	1972.10	最后学历	硕士研究生
参加工作时间	1996.07	职业院校教龄	0
专业技术职称	医师、高级技师	现任党政职务	董事长
工作单位	天津滨海迅腾科技集团有限公司	办公电话	022-24220333
现从事工作及专长	企业管理、项目管理	移动电话	18622222333
电子信箱	183387141@qq.com	邮政编码	300171
详细通讯地址	天津市河东区十一经路三联大厦 20 层		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<p>1. 2010 年荣获天津市“十佳青年企业家”称号；</p> <p>2. 2010 年主持研究的“动漫应用技术推广项目”通过天津市科技成果鉴定并立项；</p> <p>3. 2011 年荣获“天津市劳动模范”；</p> <p>4. 2013 年荣获“天津市十大创业青年”称号；</p> <p>5. 2018 年入选天津市 111 工程“天津市优秀企业家”；</p> <p>6. 2019 年主持研究的“基于产教融合校企共建产业学院创新体系”通过天津市科技成果鉴定；</p> <p>7. 2020 年荣获中国民主促进会中央委员会“全国社会服务暨脱贫攻坚工作先进个人”。</p>		

主要贡献

作为天津滨海迅腾科技集团有限公司董事长，在近 20 年企业管理和运营中，经营业务涉及大健康、信息化集成、IT 外包、文化传媒等多个产业领域，对产业人才需求和产业人才标准制定领域有丰富经验，多年企业管理中主持或指导研发出版的专业技术类书籍 70 余种。

2015 年开始和德州职业技术学院校企合作，共建互联网产业学院，开展协同育人培养，形成协同育人成果，逐步在其他院校推广应用。主持研究了“基于产教融合校企共建产业学院创新体系”项目，2019 年通过天津市科技成果鉴定。根据企业人才需求在全国多所高职院校开展专业共建、产业学院共建，并主持制定各类合作方案。担任京津冀鲁高技能人才联盟副理事长、山东省药品食品职教集团副理事长、德州市职教集团名誉理事长、全国人工智能职业教育联盟副理事长、天津市软件行业协会副会长、天津市大数据协会副会长等社会职务。

本人签名：



2021 年 12 月 29 日


主要完成人情况

第十八完成人姓名	沈燕宁	性别	女
出生年月	1977年10月	最后学历	研究生
参加工作时间	2000.7	职业院校教龄	/
专业技术职称	中级工程师	现任党政职务	党支部书记 总裁
工作单位	天津滨海迅腾科技集团有限公司	办公电话	022-24211919
现从事工作及专长	企业管理、项目管理	移动电话	13920294744
电子信箱	65118842@qq.com	邮政编码	300171
详细通讯地址	天津市河东区十一经路三联大厦20层		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<p>1. 2015年荣获天津市五一劳动奖章；</p> <p>2. 2020年荣获天津市网络人士代表；</p> <p>3. 2021年荣获“天津市企业家队伍建设111工程优秀企业家”荣誉称号；</p> <p>4. 作为项目总监研发的“基于产教融合校企共建产业学院创新体系（津20190658）”已通过天津市科技局组织的专家鉴定，成果已列入国家成果库，达到国内领先水平。</p>		

主 要 贡 献	<p>担任互联网产业学院理事会会员，负责企业方的协同事务的决策和对接。</p> <p>自2019年起，作为公司项目负责人，不断优化校企协同育人岗位标准，包括项目启动、对接流程、管理事件、岗位职责、其他对接等事件。</p> <p>主持制定公司2016-2020年产教融合发展规划（行动方案），包括指导思想、建设目标、建设原则、主要任务和举措、保障措施等内容。</p> <p>参与制定了公司重点研发的大数据示范应用中心项目开展了包括市场定位、市场调研、开发流程、项目推广等工作，并制定了该产品的整体市场推广、策划、实施方案。</p> <p>担任主编及副主编的专业书籍“微信营销”、“新媒体文案创作与传播”公开出版发行。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：沈燕子</p> <p style="text-align: right;">2021年12月29日</p>
------------------	--

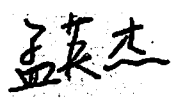
主要完成人情况

第十九完成人姓名	刘仰华	性别	男
出生年月	1964.08	最后学历	硕士研究生
参加工作时间	1987.07	职业院校教龄	34年
专业技术职称	教授	现任党政职务	/
工作单位	山东轻工职业学院	办公电话	/
现从事工作及专长	计算机应用技术	移动电话	13869313315
电子信箱	awen@sina.com	邮政编码	255300
详细通讯地址	山东省淄博市周村区米山路 30 号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<p>1. 2010.08, 被评为全国纺织职业教育先进工作者;</p> <p>2. 2014.09, 被评为山东省优秀教师;</p> <p>3. 2016.08, 被评为山东高校十大师德标兵;</p> <p>4. 2016.12, 被评为山东省教学名师;</p> <p>5. 2018.01, 主持山东省职业教育首批名师工作室;</p> <p>6. 2013.12, 主持省级精品课程《网页设计与 CMS 建站》;</p> <p>7. 2016.09, 主持完成全国教育科学“十二五”规划教育部重点课题 (DJA130333) 《精品课程建设促进职业教育优质教学路径研究》子课题: 基于精品课程建设的优质教学管理研究;</p> <p>8. 2010.07, 主持完成山东省教育科学规划课题:</p>		

	<p>以有效的测评手段促进计算机应用专业的模块化教学；</p> <p>9. 2016.06, 主持完成山东省职业教育与成人教育科研规划“十一五”规划课题：高职计算机专业实践性课程校本教材开发的实效性研究；</p> <p>10. 2016.06, 主持完成山东省职业教育与成人教育科研规划规划课题：基于能力本位的五年一贯制英语课程项目化教学研究——以计算机类专业为例。</p>
<p>主要贡献</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参与了山东省职业院校混合所有制改革试点——山东轻工职业学院混合所有制试点项目的申报与建设工作； 2. 根据山东轻工职业学院混合所有制实践，向山东省教育厅提出改革建议，部分建议被采纳； 3. 作为中国电子劳动学会校企合作促进会专家委员，参与了校企合作研究和咨询工作，推动了山东轻工职业学院校企合作机制的改革； 4. 参与了校企合作育人模式的构建与实施。 <p style="text-align: right;">本人签名： </p> <p style="text-align: right;">2021年12月29日</p>

主要完成人情况

第二十完成人姓名	孟英杰	性别	男
出生年月	1981.06	最后学历	本科
参加工作时间	2004.08	职业院校教龄	18
专业技术职称	讲师	现任党政职务	信息工程系主任
工作单位	山东轻工职业学院	办公电话	0533-6811521
现从事工作及专长	教学行政管理及校企合作研究	移动电话	13864452896
电子信箱	41996489@qq.com	邮政编码	255300
详细通讯地址	山东省淄博市周村区米山路 30 号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<p>1. 2021.12, 山东省职业教育教学改革立项: 百万扩招背景下《信息技术》课程混合式教学模式的研究与实践(第2位);</p> <p>2. 2021.12, 第一届黄炎培职业教育思想研究规划课题立项: 混合所有制背景下“做学合一 敬业乐群”黄炎培职业教育思想的传承与实践——以高职《计算机网络基础》为例(重点课题, 第3位);</p> <p>3. 2019.04, 山东省职业技术教育学会课题立项: 以新一代信息技术引领的计算机应用技术专业人才培养体系构建与实践(第2位)。</p> <p>4. 2020.07, 山东软科学研究会山东产教融合典型案例评选获奖: 产教融合创新 ICT 产业链人才生态</p>		

	<p>培养——山东轻工职业学院嘉环·华为信息与网络技术学院 ICT 人才培养案例；</p> <p>5. 2013. 12, 省级精品课程《WEB 数据库开发与管理》主讲教师；</p> <p>6. 2019. 10, 山东省新一代信息技术创新应用大赛—“云计算应用”大赛职工组一等奖。</p>
<p>主要贡献</p>	<p>2021. 12, 山东省新旧动能转换公共实训基地“智能信息通信 (ICT) 公共实训基地 (示范类)”基地负责人；</p> <p>2021. 09, 山东软科学研究会“产教融合智库专家”；</p> <p>2021. 05, 山东省计算机职业教育行业教学指导委员会委员；</p> <p>2020 年、2021 年立项淄博市重点研发计划 (市内校城融合) 平台建设类项目各 1 项；</p> <p>全面主持学校信息工程系工作及华为信息与网络技术学院、腾讯云互联网学院、嘉环 ICT 产业学院、迅腾软件学院、新火炬学院等校企合作工作。</p> <p style="text-align: right;">本人签名: </p> <p style="text-align: right;">2021 年 12 月 29 日</p>

主要完成人情况

第二十一完成人姓名	徐家荣	性别	男
出生年月	1966.01	最后学历	大学本科
参加工作时间	1987.07	职业院校教龄	34
专业技术职称	教授	现任党政职务	教育研究与质量控制中心主任
工作单位	山东信息职业技术学院	办公电话	0536-3087911
现从事工作及专长	教育研究与质量控制	移动电话	13793671616
电子信箱	xujiarong@sdcit.cn	邮政编码	261061
详细通讯地址	山东省潍坊市东风东街 7494 号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<p>1. 《高等职业教育产学研合作中的法律问题研究》获山东省省级教学成果二等奖；</p> <p>2. 《高职专业教学标准制定的探索与实践》获山东省职业技术教育学会三等奖；</p>		
主要贡献	<p style="text-align: center;">深入开展产教融合及协同育人研究，立项全国工信教指委课题《产教融合下教学·团学双线融合协同培育机制的研究与实践》并结题；参与本成果的理论研究工作，以及成果在山东省内的推广和应用研究。</p> <p style="text-align: right; margin-right: 50px;">本人签名：徐家荣</p> <p style="text-align: right;">2021 年 12 月 29 日</p>		