



山东劳动职业技术学院
SHANDONG LABOR VOCATIONAL AND TECHNICAL COLLEGE

山东省优质高等职业院校建设工程

工作简报

〔2020〕第4期

（总第8期）

主办：山东劳动职业技术学院优质校建设办公室

2020年12月31日

本期目录

❖ 体制机制创新

- 山东省机械行业职业培训教育集团2020年年会在学院召开
- 学院召开数字经济学院第一次理事会

❖ 一流专业群建设

- 结构化人才培养治理助力学校三教改革开好局、起好步
- 学院召开高水平专业群建设论证会
- 我院选手在第一届全国技能大赛中斩获8个奖项
- 我院在全国职业院校技能大赛教学能力比赛中斩获一等奖
- 信息技术专业群荣获2020年山东省“技能兴鲁”职业技能大赛“云+数”赛项一等奖
- 信息技术专业群荣获2020年山东省职业院校技能大赛“软件测试”赛项一等奖
- 信息技术专业群与合作企业举行捐赠签约仪式

- 信息技术专业群举行新一代信息技术协同创新中心揭牌仪式
- 信创背景下国产软件产教融合培训班在我院成功举办
- 智能制造专业群打造智能制造新模式，校企融合智能制造产业学院启航
- 智能制造专业群举办高端实训中心开放日活动
- 自动化专业群技能大赛硕果累累
- 自动化专业群举办技能竞赛拉练赛
- 自动化专业群举办工业互联网服务先进制造业创新发展论坛
- “新能源暨智能汽车高技能人才培养”泰山科技论坛在我院隆重举行
- 新能源汽车技术专业群举办山东省“第二期充电桩运行与维护”培训班
- 新能源汽车技术专业群“产学研用”校企深度合作
- 新能源汽车技术专业群成立山东省智能新能源汽车职教联盟
- 新能源汽车技术专业群初探“一体化”教学改革
- 现代商贸流通专业群学子获得“讯飞钻石杯”第三届山东省大学生人工智能大赛一、二等奖
- 现代商贸流通专业群国际商务专业学生进企业开展认知实习
- 现代商贸流通专业群教师积极参加 2020 年国培及省培项目
- 现代商贸流通专业群举办济南市工业和信息化局 2020 年企业家培训班
- 智慧财经专业群到长清区人社局进行岗位见习轮训
- 智慧财经专业群会计专业 1+X 证书考核创佳绩
- 智慧财经专业群与济南农商银行长清支行举行人才培养基地 揭牌仪式
- 智慧财经专业群赴山东省社会保险事业中心社会保障卡管理服务处考察学习
- 智慧财经专业群社保专业学生第一期人社局岗位实训圆满完成
- 城市艺术设计专业群举办首届校企合作签约授牌仪式
- 城市艺术设计专业群赴青岛考察交流校企合作大学生实训基地
- 城市艺术设计专业群组织第三批试点 1+X 技能等级考试
- 城市艺术设计专业群世赛平面设计技术项目连续四届入围国家集训队
- 城市艺术设计专业群获第一届职业技能大赛家具制作项目铜

❖ 高水平师资队伍建设

- 学院完成“双师型”教师认定
- 内培+外引”双通道提升师资队伍建设

❖ 技术技能积累与社会服务

- 学院“智能制造与控制应用技术协同创新中心”获得认定为山东省高校应用技术优质协同创新中心
- 学院继续教育中心开展烘焙、咖啡、直播电商培训
- 教研赋能教改，聚力提质培优 学院教学成果培育助推高质量发展

❖ 信息化建设与应用

- 学院图书馆业务系统上线使用推进
- 学院“一站式”服务大厅试运行
- 学院移动学工平台投入使用

❖ 国际合作与交流

- 我院 10 名教师获 2020 年度教育系统省政府公派出国留学项目资助
- 中韩对外交流合作案例多网站推广，学院影响力显著提升

❖ 质量管理部与保证体系建设

- 学院印发《内部质量保证体系诊断与改进复核工作方案》
- 学院印发《学生全面发展质量诊断办法（试行）》

❖ 特色文化建设

- 学院突出“劳动”精神，打造生态绿色校园
- 学院思想政治工作改革创新成果显著
- 学院举行劳动大讲堂暨“榜样行动”优秀校友报告会
- 学院第十八届“科技文化艺术节”暨“社团文化艺术节”开幕
- 全省高职高专优秀传统文化讲座在我院举行

❖ 特色项目建设

- 学院组建“卓越工匠班”

❖ 体制机制创新

山东省机械行业职业培训教育集团2020年年在学院召开

12月24日，学院举办了山东省机械行业职业培训教育集团2020年年会暨“融入新发展格局推进职教集团高质量发展”论坛。山东省教育厅职教处二级调研员孟令君；全国机械职业教育教学指导委员会秘书长郑丽梅；山东省机械行业职业培训教育集团副理事长、武汉华中数控股份有限公司董事长陈吉红；中德职业教育产教融合联盟中方理事会秘书长刘宇；海尔卡奥斯教育平台IT技术总监赵健；山东工业技师学院院长孙众志出席会议，集团常务理事、行业企业嘉宾、院校领导等参加会议。年会上郑丽梅、陈吉红、赵健、刘宇分别作了题为《装备制造业高质量发展与人才培养新要求》、《智能制造实训教学创新探索》、《人才大规模定制培养模式的产教融合生态体系》、《中德产教融合的实践与发展》。年会举行了签约、捐赠仪式，捐赠总金额超过1000万元。同时年会举办了职业技术教育与智能生产人才培养、工业互联网服务先进制造业创新发展、人工智能赋能产业转型升级与高水平专业群建设、推进优秀传统文化融入职业技术教育等4个分论坛，以及山东省智能新能源汽车职教联盟成立大会暨智能新能源汽车专业建设研讨会。



❖ 体制机制创新

学院召开数字经济学院第一次理事会



2020年12月15日，学院与山东网商教育科技集团共建数字经济学院第一次理事会在济南市综合保税区全球供应链示范园召开。学院院长许明道、副院长李华宾、山东省职业技术教育学会会长马广水、山东网商教育科技集团董事长李辉出席会议。学院有关部门负责人、相关行业企业负责人及现代商贸流通专业群全体教师参加会议。

会上，学院副院长李华宾和山东网商教育科技集团高校事业部总经理杨嵩棠为一带一路“产教研培”协同创新中心揭牌，李华宾代表学院接受山东网商集团捐赠。学院科研规划处处长王芳和京东集团产教融合学院院长王琦签署框架协议并进行人才培养基地授牌，王琦做发言致辞。本次理事会还为现代商贸流通专业群的合作企业京东物流华北区域分公司、山东山左控股集团、韩都衣舍电子商务集团进行了“教师工作站”授牌，为山东世纪开元电子商务集团、济南南桔网络科技有限公司、山东煎饼控股集团有限公司进行了“校外实训基地”授牌。

会上宣布成立数字经济学院理事会，工作人员宣读了理事会成员名单。会议审议通过了数字经济学院第一次理事会决议，确定了数字经济学院性质、组织管理机制、年度重点工作任务，对现代学徒制教学方式、共建“产教研培”协同创新中心、课程

体系建设、社会服务团队组建、“双师双能”师资队伍建设等8项年度重点工作做了部署。

理事会的成立，标志着数字经济学院进入实质性的运营阶段，同时也开启了职业教育人才培养模式与校企合作机制创新的新篇章。数字经济学院将围绕年度重点任务开展工作。学院将继续深化产教融合、优化校企合作，加强人才供给侧结构改革，促进教育链与产业链的有效衔接，为企业发展注入新活力，为学院发展注入新动能。



❖ 一流专业群建设

结构化人才培养治理助力学校三教改革开好局、起好步

为深入推进专业、课程层面诊改，提升学院教学信息化和资源建设水平，破解培养目标不贯通、教学反馈不及时等问题，11月5日下午，学院在长清校区图书综合楼一楼报告厅召开教学质量评价考核办法解读、结构化人才培养系统及课程系统培训会议。学院院长许明道，副院长李华宾，党委委员、宣传部部长张丽芳出席会议，各系部、教务处、质量考核办公室、教学督导委员会全体人员参加会议，会议由教务处处长赵烽主持。



会上，质量考核办公室丁宁结合职教“20”条、部省共建职教高地、提质培优行动计划（2020-2023），对开展“结构化人才培养治理”工作的政策背景和必要性做了全面的阐述，对实施结构化人才培养治理的思路和结构化人才培养治理平台的功能进行详细介绍，对《教师教学质量评价考核办法（试行）》的设计逻辑、内容结构、分值组成、预期效果等方面对进行详细解读。教务处张良智对人才培养方案与课程标准编制规范，以及以往编制过程中存在的问题进行了必要说明。



张丽芳对本次会议做出总结，从质量、评价、标准、提升四个方面强调了深化内部质量保证体系专业、课程层面诊改，推进教学质量评价机制改革的重要性和紧迫性，她指出，结构化人才培养治理工作将成为学校扎实推进“三教改革”的排头兵、先手棋，对学校持续提升人才培养质量，指引人才培养工作持续健康发展具有标本兼治的作用，各相关部门和系部要正确认识、充分审视该项工作在提升人才培养现代化治理水平中的基础性作用，为全面落实人才培养工作提质培优和增值赋能开好局、起好步。

❖ 一流专业群建设

学院召开高水平专业群建设论证会

12月28日上午，学院在长清校区图书综合楼221会议室召开高水平专业群建设论证会。学院院长许明道出席会议并提出工作要求，党委委员张丽芳，科研规划处处长王芳，质量考核办公室主任王华莲，智能制造系、电气及自动化系、信息工程系、工商管理系、现代城市系等五个系部主任、专业群负责人、专业带头人、骨干教师等参加会议。教务处处长赵烽主持会议。

许明道充分肯定了大家前期的工作，强调学院高度重视高水平专业群建设工作，为冲击新一轮“双高”建设做好准备。对下一步专业群建设工作提出要求，要研究好政策、研究好产业、研究好基础，定位要高、目标要准、措施要实，要主动走出去，对接产业行业，细化任务、目标，培育出更多更高水平的标志性成果。

赵烽简要介绍了高水平专业群建设申报情况及汇报要求。智能制造系、电气及自动化系、信息工程系、工商管理系、现代城市系等五个系部相关专业群负责人分别从专业基础、建设目标、建设方案、推进举措、资金使用等五个方面进行了汇报。与会专家分别进行了现场提问，对资源整合、组群逻辑、服务面向、质量诊改、对标建设、成果培育等提出建设性意见。



❖ 一流专业群建设

我院选手在第一届全国技能大赛中斩获 8 个奖项



12月14日，学院出征中华人民共和国第一届职业技能大赛的选手、教练一同载誉返济。学院院长许明道以及相关部门负责人到遥墙机场迎接。

12月10日至12日中华人民共和国第一届职业技能大赛在广州市举办，闭幕颁奖式于13日晚在海心沙举行。学院9名选手代表山东省参加了8个世赛选拔项目和1个国赛精选项目比赛，荣获两个铜牌、六个优胜奖。现代城市系陈成龙、工商管理系闫晓晗以第三名的成绩分别获得家具制作项目、商品展示项目铜牌；李鹃冰、张恩浩、王如意、刘权、崔越、赵波分别获得平面设计技术（第四名）、CAD机械设计（第四名）、云计算（第五名）、室内装饰设计（第六名）、货运代理（第七名）、移动应用开发（第十名）优胜奖。

世赛选拔项目中，单人项目前10名、团队项目前5名选手入围第46届世界技能大赛中国集训队，我院七个项目入选国家集训队（家具制作、商品展示、平面设计技术、CAD机械设计、云计算、货运代理、移动应用开发），根据赛事规定，学院将有五名选手（家具制作项目：陈成龙、商品展示项目：闫晓晗、平面设计技术：李鹃冰、CAD机械设计：张恩浩、云计算：王如意）获得全国技术能手称号，创我院世赛历史最好成绩。

❖ 一流专业群建设

我院在全国职业院校技能大赛教学能力比赛中斩获一等奖

12月10日至12日，2020年全国职业院校技能大赛教学能力比赛现场决赛在株洲湖南化工职业技术学院举办。近日，全国职业院校技能大赛教学能力比赛官网公示了2020年全国职业院校技能大赛职业院校教学能力比赛拟获奖项目名单。我院肖海文、陈乃超、逢吉玲、王茂慧四位老师组成的教学团队荣获高职专业课程二组一等奖。

2020年比赛分为中等职业教育组、高等职业教育组和军事职业组，共收到来自地方37个代表队和军事职业组的985件参赛作品。经网络初评和现场决赛，中职组、高职组共产生一等奖82个，二等奖185个，三等奖258个；经中央军委训练管理部院校局组织评审，军事职业组共产生一等奖8个，二等奖16个，三等奖24个。山东省共斩获高职组一等奖两项。我院肖海文、陈乃超、逢吉玲、王茂慧四位老师组成的教学团队参赛作品为《守正创新 独具创“椅”——多功能椅子设计与模型制作》，四人在高职专业课程二组中脱颖而出，斩获一等奖，实现我院在教学能力比赛成绩中的历史性突破。



❖ 一流专业群建设

信息技术专业群荣获 2020 年山东省“技能兴鲁”职业技能“云+数”赛项一等奖

2020年11月25日在淄博举办的2020年山东省“技能兴鲁”职业技能“云+数”赛项圆满结束，来自全省的19名选手参加了本次比赛，经过6个小时的激烈比拼，我校信息技术专业群学生周昊东、种家奕凭借稳定的发挥分别获得第一名和第二名的好成绩，荣获一等奖两项。



此次比赛围绕云计算相关知识、技术和企业云计算的实际需求以及岗位要求进行设计，主要考察选手在工作组织及管理、通讯与人机沟通技巧、解决问题、可靠性、可扩展性和灵活性以及性能和优化方面的技能。

近年来，我校高度重视发挥职业技能大赛在“以赛促学、以赛促教、以赛促改”方面的重要作用，以技能大赛为契机，促进教师队伍建设，以技能大赛为载体，促进学生全面发展，为“互联网+”国家战略和国家“智慧城市”规划提供人才支撑。

❖ 一流专业群建设

信息技术专业群荣获 2020 年山东省职业院校技能大赛“软件测试”赛项一等奖

12月6日,山东省职业院校技能大赛高职组“软件测试”赛项在日照职业技术学院开赛。经过激烈的角逐,由我院信息技术专业群葛宝声、李伟伟老师指导的尹浩、赵旭芃、刘媛阁三名同学凭借扎实的技术技能和稳定发挥,在与全省27支代表队81名参赛选手的激烈角逐后,荣获团体一等奖(第二名)的优异成绩。

软件测试赛项作为学院传统优势项目,已连续三年获得全国比赛一等奖。此次再次斩获省赛一等奖,不仅体现了参赛学生过硬的职业素养和扎实的专业技能,更充分展示了学院新一代信息技术专业群在教学改革和专业建设方面的优秀成果,体现了学院高质量的人才培养质量。



❖ 一流专业群建设

信息技术专业群与合作企业举行捐赠签约仪式

11月6日下午2点，山东劳动职业技术学院信息技术专业群与山东教友信息科技有限公司、武汉黑色电弧文化科技有限公司捐赠签约仪式在长清校区2号教学楼2414顺利举行。学院许明道院长，宣传部部长张丽芳，信息技术专业群主任陈静、山东教友信息科技有限公司总经理魏秉正和武汉黑色电弧文化科技有限公司总经理唐敬亚及校企双方代表人员参加会议。



许明道院长代表学院向山东教友信息科技有限公司和武汉黑色电弧文化科技有限公司慷慨捐赠表示感谢，并介绍了学院的基本情况和近年发展成就。他表示，信息工程系是一个有底蕴、有特色、有能力的系部，希望信息工程系与时俱进，及时把握先进的前沿技术，培养高科技人才，服务好社会发展需要，希望校企双方充分发挥各自优势，加强交流合作，共同走出一条共赢共建共享的新时代职业院校发展之路。

魏秉正代表山东教友信息科技有限公司介绍公司发展现状及未来发展规划，山东教友成立于2015年，是一家以IT技术服务咨询、职业院校专业建设咨询与实训室建

设为核心的服务咨询与解决方案供应商。山东教友期待可以与学校携手共进，服务好职业院校发展，为学院网络化管理提供有效帮助，助力职业院校技能大赛，实现学院“以赛促教、以赛促学、以赛促改”。

唐敬亚代表武汉黑色电弧文化科技有限公司介绍公司发展现状及未来发展规划，武汉黑色电弧文化科技有限公司是中国 AVR+思政实践教育行业领导公司，致力于打造红色文化+AVR 实践教学智慧体验平台，有红色文化智慧展览、红色文化实践教学等情景式、沉浸式产品。武汉黑色电弧文化科技有限公司为我系建立了思政体验中心，并期待可以与学院有更多合作机会，携手共进。

随后，许明道院长代表学院，分别与山东教友信息科技有限公司和武汉黑色电弧文化科技有限公司签订合同，同时山东教友信息科技有限公司捐赠市场价值 20 万元的网络系统管理设备，武汉黑色电弧文化科技有限公司捐赠市值 11 万的 VR 课程思政虚拟体验资源软件。

此次，捐赠仪式体现了学院在职业教育发展中已经取得了较好的社会认可，更加坚定了学院走好职业教育创新发展之路的决心，全院上下将深入贯彻落实《国家职业教育改革实施方案》，做好“双高计划”实施背景下的“三教”改革，发扬“鲁劳职院”重技兴校、不断创新发展的职业教育办学特色，推进校企合作，工学结合，产教融合，不断增强我院职业教育办学活力，打造技术技能人才培养高地，提升学生的综合职业能力，培养适应行业企业需求的复合型、创新型高素质技术技能人才。

❖ 一流专业群建设

信息技术专业群举行新一代信息技术协同创新中心揭牌仪式

12月4日下午，信息技术专业群与瀚高基础软件股份有限公司、开源软件推进联盟中国PostgreSQL分会共建新一代信息技术协同创新中心揭牌仪式在长清校区举行。山东大学教授石冰、学院教务处处长赵烽、信息技术专业群主任陈静、瀚高基础软件股份有限公司负责人、开源软件推进联盟中国PostgreSQL分会秘书长白国华出席会议，校企双方代表人员参加会议。



石冰在致辞中讲解了高职“双高”计划十大指标，指出，当前信息技术应用创新已成为国家战略，是中国经济发展的新动能。“信创”产业进入大众视野，高职院校老师要“不忘初心”，致力培养高技能创新型人才；“牢记使命”，找准方向，担起自己的责任。赵烽在致辞中指出，信息工程系与瀚高基础软件股份有限公司、PG分会等成立新一代信息技术协同创新中心，积极共同促进企业与学校深度合作，充分彰显了校企双方牢牢抓住信息技术创新技能人才培养的这个核心，推进我院协同创新工作，共同培养信创产业急需的高素质创新型人才的决心。白国华介绍了瀚高基础软件股份有限公司的发展及开源软件推进联盟中国PostgreSQL分会的相关情况。

会上，陈静与瀚高基础软件股份有限公司签订协议。赵烽代表学院与瀚高基础软件股份有限公司白国华为新一代信息技术协同创新中心揭牌。

❖ 一流专业群建设

信创背景下国产软件产教融合培训班在我院成功举办

12月6日，信创大背景下国产基础软件产教融合专题培训班在学院信息工程系开班。山东计算机学会副理事长，济南计算机学会理事长，山东高教学会计算机教学研究会理事长，济南市新一代信息技术产业协会会长，山东大学教授石冰出席培训班并致辞。国家工业和信息化部电子第五研究所副部长吴阳阳就国家信创行业政策及产业发展情况进行了介绍和解读。来自全国高校、企业的四十余位专家学员参加了此次培训班。

本次培训由山东省高教学会计算教学研究专业委员会、山东计算机学会、济南计算机学会主办，山东劳动职业技术学院、瀚高基础软件股份有限公司承办。主题为“实施国家软件重大工程、把握信息技术发展新机遇、共创产教融合新格局”，旨在通过政校企各方的努力，不断促进信息技术应用创新，着力推动工业技术的软件化，持续加快新旧动能转化，并通过产教融合平台探索国产基础软件课程改革，提高教师教学水平，丰富思政育人资源，提升学院人才培养质量。

当前信息技术应用创新已成为国家战略，信创产业也应运而生并不断快速发展。将信创产业生态引入校园，校企双方联动产学研用，不仅成为产教融合新的突破口，更增强了产业造血能力，为高校助推社会经济发展提供新的动力。



❖ 一流专业群建设

智能制造专业群打造智能制造新模式，校企融合智能制造产业学院启航

12月24日，山东省机械行业职业培训教育集团2020年年会暨“融入新发展格局推进职教集团高质量发展”论坛在学院召开，智能制造专业群承担职业技术教育与智能生产人才培养分论坛。

分论坛以“提质 培优 创新 突破”为主题，深化校企融合。论坛邀请了武汉华中数控股份有限公司、斯凯孚（济南）轴承与精密技术产品有限公司、山东开泰集团有限公司、青岛三利集团、鲁南机床有限公司、中国石油集团济柴动力有限公司、江苏汇博机器人技术股份有限公司、山东德晟机器人股份有限公司、济南金力液压机械有限公司、青岛启航新时代智能科技有限公司等智能制造领域的专家、名牌制造企业代表及知名学者出席，通过主题演讲以及参观交流等形式，聚焦智能制造专业群建设，共同探讨了智能制造专业群的内涵、技术与应用以及智能制造专业群“产学研教”融合发展情况，开展智能制造学院第一届理事会议，分享智能制造产业学院建设的经验与不足。本次会议得到了与会嘉宾的一致好评，为制造企业推进智能制造转型的深入应用及“产学研教”深度融合提供了参考。

论坛当中，举行了智能制造学院与江苏汇博机器人技术股份有限公司、山东德晟机器人股份有限公司、济南沃德汽车零部件有限公司、济南金力液压机械有限公司、歌尔股份有限公司等5家公司产学研教实训基地揭牌仪式，为拓宽教师及学生的校外实习基地还授予5家“教师企业实践基地”“校外实践基地”牌匾。江苏汇博机器人技术股份有限公司赠送学院价值50万元1+X培训教学资源，青岛启航新时代智能科技有限公司赠送学院价值15万元的无人机及仿真软件。

会议邀请苏州大学王振华教授，惠州城市职业技术学院张方阳教授、华中科技大学刘怀兰教授做主题讲座，王振华教授就《智能制造人才培养与专业（群）建设》，张方阳教授就《城市发展规划与技能人才培养》，刘怀兰教授《产教融合校企合作》进行探讨，讲座中设置提问交流环节，学院师生与专家进行现场沟通，专家为师生答疑

解惑，促进了师生对智能制造专业发展的认识。届时，为了更好的与各位专家沟通交流，学院特聘3位专家为客座教授。

智能制造产业学院还举办了第一届理事会会议，邀请华中数控，开泰集团等企业专家，为产业学院发展把脉，研讨完成2021年度工作计划，为学院发展指明方向。

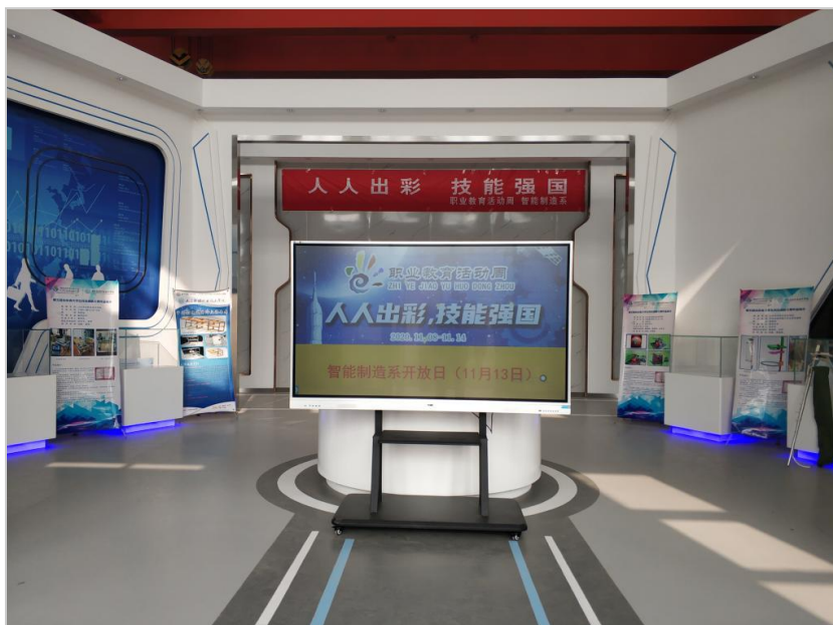


本次论坛的成功举办，为制造产业转型，专业转型奠定了基础，为校企共建提供了一个良好的交流平台，帮助制造企业更准确地理解智能制造的技术与领先应用，对企业务实推进智能化、数字化转型具有重要的意义。通过参加本次论坛对智能制造有了直观而深入的认识，激发了广大企业探索研究传统产业转型升级以及智能化、数字化、网络化制造将给制造企业带来的革命性发展的热情，引起了共鸣，并将着手结合当前工业互联网技术成果和研究方向与本单位的专业优势、产品、业务相结合，加速高端装备制造业的高质量发展。

❖ 一流专业群建设

智能制造专业群举办高端实训中心开放日活动

为激发学生的专业兴趣，展示专业建设成果，宣传职业教育新理念，根据2020年职业教育活动周的安排，智能制造系于11月13日举办了开放日活动，向学生开放智能制造系高端实训中心。



为保持秩序，结合防疫需要，学生参观高端实训中心需分批分时间段入场，截止至13日下午16点共计数百名学生入场参观。高端实训中心分为智能控制中心、智能生产线、典型工业机器人认知实训工作站、VR体验区等几个部分，汇集了行业先进设备，真实再现了高端制造业的生产场景。智能制造系教师们为学生们耐心讲解，学生们在高端智能设备前流连驻足，欣赏赞叹。活动加深了学生们对智能制造的行业认知，激发学生的职业认同感，取得良好效果。

另外，智能制造系在职业教育活动周中还组织了教学成果展、“数字双胞胎”软件应用培训等系列活动。

❖ 一流专业群建设

自动化专业群技能大赛硕果累累

11-12月份智能制造系共参加省级国家级技能竞赛52项，参赛选手145人次，其中职工选手参赛22人次，国家级一类2项，省级一类42项，国家级二类5项，省级二类4项，地市级一类2项。获国家级一类比赛二等奖一项；国家级二类比赛一等奖2项；省级一类比赛一等奖6项，省级二等奖23项。涉及人工智能、智能制造、无人机应用技术、CAD设计、创新创业、焊接技术、数学建模大赛等比赛项目，为我系新专业方向探索，专业转型奠定了经验和人才基础。

❖ 一流专业群建设

自动化专业群举办技能竞赛拉练赛

统一的着装、娴熟的操作、激烈的对抗，11月9日，在6号教学楼1楼西大厅展开了一场别开生面的“技能拉练赛”，电气系优秀学生，按照职业院校技能大赛机电一体化、电子产品设计及制作两个赛项比赛要求，展开了激烈角逐，最终依据比赛成绩选拔出了电气及自动化系参加2020年山东省职业院校技能大赛的选手。11月份，电气及自动化系围绕“人人出彩，技能强国”职教周活动主题，通过精彩纷呈的学生技能竞赛拉练等系列主题活动，深入展示专业办学特色和办学成果，大力弘扬劳动光荣、技能宝贵、创造伟大的时代风尚。



❖ 一流专业群建设

自动化专业群举办工业互联网服务先进制造业创新发展论坛

2020年12月24日，来自政府、企业、高校、行业协会的工业互联网和先进制造业专家、学者齐聚一堂，参加“山东省机械行业职业培训教育集团2020年会暨工业互联网服务先进制造业创新发展论坛”，为工业互联网产业发展献计献策。本次论坛以“工业互联网赋能先进制造业—互动·耦合·赋能”为主题，由全国机械职业教育教学指导委员会、机械工业教育发展中心指导，山东省机械行业职业培训教育集团主办，山东劳动职业技术学院承办，山东劳动职业技术学院电气及自动化系、山东栋梁科技设备有限公司、中德职业教育产教融合联盟协办。论坛采用“线上+线下”相结合的方式，济南市工业和信息化局、济南市机器人与高端装备产业协会、济南经济开发区等单位领导及相关院校、先进制造业企业代表共100余人现场参会，8400多人联盟云参会。



论坛邀请了西门子（中国）、海尔、三菱电机、中兴协力以及中国劳动社会保障出版社和机械工业出版社等工业互联网领域的专家、名牌制造企业代表及知名学者出席，通过主题演讲以及参观交流等形式，聚焦工业互联网，共同探讨了工业互联网的内涵、技术与应用以及工业互联网“产学研”融合发展情况，分享制造企业工业互联网应用案例和创新应用。论坛当中，举行了山东劳动职业技术学院工业互联网产业学院、产教融合实训基地授牌仪式，以及产业教授、技能大师、校企合作理事会委员、专业建设指导委员会委员的聘任仪式。

❖ 一流专业群建设

“新能源暨智能汽车高技能人才培养”泰山科技论坛在我院隆重举行

11月28日，由山东省科协主办，我院承办的2020年度第43期“泰山科技论坛”在学院长清校区隆重举行。本期论坛聚焦新能源暨智能汽车高技能人才培养，邀请到山东省发展和改革委员会、山东省工业技术研究院、国网山东省电力公司、山东建筑大学、济南市技师学院、济南睿达物联网有限公司、吉利控股集团、润华汽车控股有限公司等多个领域的专家学者做权威分享和专题报告。来自20余家企业、院校同行参加了论坛。本届论坛共分9个专题报告和1个平行论坛，分别由学院科研规划处处长王芳、新能源汽车技术专业群主任孙建俊、副主任逢吉玲主持。



学院副院长许有财在论坛致辞中表示在新能源汽车产业飞速发展的时代，高技能专门人才缺口日益扩大，举办本次论坛恰逢其时，来自政府、高校、科研院所、行业企业的专家学者齐集一堂，就汽车产业电动化、网联化、智能化发展方向背景下的高技能人才培养工作开展交流分享，必将成为我省新能源汽车产业发展的有力助推。

在专题报告中，山东省发展和改革委员会李毅处长就山东省新能源汽车产业发展情况从发展目标、重点企业、总体格局等多个维度作出详细阐述，国网山东省电力公司张华栋处长对当前山东省充电设施发展现状及趋势进行了详细深入解读，山东省

工业技术研究院罗映主任就智能网联车辆技术发展与高技能人才培养的关系提出了新观点新见解，山东建筑大学许伯彦教授深入阐述了多年来对新能源汽车动力电池做出的研究和未来电池技术发展趋势。

下午，论坛重点围绕人才培养以《从产教融合为主体、探索人才培养新模式》、《产教融合 提质赋能 以匠心育工匠》、《新能源汽车技术专业群“校企双元、四方联动、六双并举”人才培养模式探索》等为主题展开分享交流，吉利控股集团、润华集团股份有限公司、济南市技师学院、济南睿达物联网有限公司和学院汽车工程系分别做了发言。在平行论坛上，与会专家学者共商共议山东省新能源暨智能网联汽车职教联盟成立事宜，拉开了联盟成立的序幕。

本次论坛的召开得到了政府、省内院校、科研院所、行业、企业的大力支持，为学院举办高端学术交流活动创造了良好的开端，论坛的召开不仅是对中央、省相关文件精神的贯彻落实，也是促进我省汽车产业高质量发展的需要，体现了学院深耕人才培养的信念，充分证明了上级领导和社会各界对我院新能源和智能汽车技术专业办学质量的高度认可。

近年来，学院对新能源和智能汽车技术专业建设高度重视，投资 1000 万元购置新能源汽车技术实训设备，建成新能源汽车实训基地，构建了集教学、培训、鉴定、科研、服务、科普等功能“六位一体”的工程技术中心，被教育部认定为国家级生产性实训基地。汽车工程系培养出的众多优秀毕业生，很多已经成为新能源汽车行业企业的技术骨干和优秀人才。



❖ 一流专业群建设

新能源汽车技术专业群举办山东省“第二期充电桩运行与维护” 培训班

经过两周的线上理论学习和一周的线下集中技能训练,山东省第二期充电桩运行与维护培训班圆满完成各项培训任务,于11月28日在山东劳动职业技术学院顺利结业。山东劳动职业技术学院许有财副院长、山东省电能替代促进会秘书长张国庆、副秘书长尚英俊、山东劳动职业技术学院继续教育中心主任宋爱全、新能源汽车技术专业群党总支书记郭志明、副主任刘杰和全体学员参加培训班结业典礼。

在结业仪式上,许有财对本次充电桩运行与维护培训班取得的各项成果表示充分肯定,他表示“通过这次培训,探索了充电桩运行与维护的专业技术人员培训的新标准,进一步拓宽了大家的视野,拓展了思路,对相关的理论和专业知识有了更深一层的理解和领会。本次培训必将使全省充电桩运维水平实现一次跨越式的提升,助力全省新能源产业新旧动能转换加快推进,也为疫情防控常态化形势下全省经济复苏提供新动力”。

张国庆表示,本次培训是促进会为做好充电桩运维人才队伍建设储备工作的一项重要举措,对于进一步树立技术技能人才培养导向、推动山东充电基础设施工作走在全国前列具有重要的现实意义和深远的历史意义。尚英俊宣读了培训班优秀学员的表彰决定,对成绩优异的张腾腾等4名学员颁发了荣誉证书。

结业典礼结束后,领导和培训学员、工作人员合影留念,本次培训班顺利结业。



❖ 一流专业群建设

新能源汽车技术专业群“产学研用”校企深度合作

为充分发挥职业教育为社会、行业、企业服务的功能，贯彻落实国家大力发展职业教育的精神，加强校企双方合作，推进产教深度融合，共同做好学生联合培养及就业工作，实现资源共享和优势互补，2020年12月18日，山东劳动职业技术学院与润华汽车控股有限公司就“产学研用”校企深度合作举行签约、揭牌仪式，建立长期、紧密的合作关系。为进一步推进校企共育、产教深度融合，山东劳动职业技术学院与润华汽车以优质校建设为契机，共建新能源汽车技术专业群汽车检测与维修专业，共同制定招工招生一体化工作方案，设计人才培养方案，为企业定向培养和储备汽车专业技术人才。



为全面推进校企“产、学、研”合作，2020年12月30日下午，山东劳动职业技术学院新能源汽车技术专业群与济南交院汽车服务有限公司举行了校企合作签约仪式。双方本着平等自愿、资源共享、共同发展的原则，以培养适合企业和社会需要的汽车检测与维修技术技能人才为目标，就建立实习、实训基地和人才培养、技术合作事宜达成协议。



❖ 一流专业群建设

新能源汽车技术专业群成立山东省智能新能源汽车职教联盟

为进一步贯彻落实国务院办公厅《新能源汽车产业发展规划（2021-2035）》，推动职业教育创新发展，适应教育链、产业链深度融合、主动服务动能转换和产业升级需要，培养适应产业需求的复合型高素质技术技能人才，学院在山东省发展和改革委员会、山东省人力资源和社会保障厅的指导下，联合山东省工业研究院、国网（山东）电动汽车服务公司、省内各院校、汽车行业协会、汽车产业龙头企业等多方牵头组建山东省智能新能源汽车职业教育联盟。联盟成立大会12月24日在学院顺利召开。

山东省智能新能源汽车职业教育联盟目前加盟单位有23家中高职院校、2家协会、14家企业加盟。联盟立足行业，服务企业和院校，加强新能源及智能网联汽车企业、院校在人才培养、在职教育、科研项目、技术应用等方面的合作，旨在为联盟成员提供信息沟通、业务合作、资源共享、课题研究、双证教学、政策咨询服务等资源共享活动，促进职业教育链与新能源汽车产业链的深度融合。



❖ 一流专业群建设

新能源汽车技术专业群初探“一体化”教学改革

新能源汽车技术专业群在12月结束“一体化”课程教学工作，制定“一体化”课程考核方案，并陆续开展考核工作。采用了“过程性”考核与“最终”考核相结合的方法，其中“过程性”考核即在每一个教学活动完成之后，都结合该教学活动的特点，由教师组织对活动过程和完成情况进行评价。学生在课程学习结束后，根据学习任务的特点，在学习任务结束后进行综合性的考核典型工作任务，将其最后的考核成绩作为学生综合成绩的一部分。这样既让学生对本次学习任务有一个完结的概念，也可以综合考评学生在本次学习任务中的综合能力情况。



❖ 一流专业群建设

现代商贸流通专业群学子获得“讯飞钻石杯”第三届山东省大学生人工智能大赛一、二等奖

2020年11月29日，在第十二届大学生科技节“讯飞钻石杯”第三届山东省大学生人工智能大赛中，现代商贸流通专业群2018级物流金融管理专业刘雪萍、毕一铭、董文晓组成的“立风队”代表山东劳动职业技术学院获得一等奖；2019级物流金融管理专业马天月、张影组成的“梦想时分队”获得二等奖，指导老师为李梦雪、孙宜彬。

大赛由山东省科学技术协会、山东省教育厅主办，要求学生结合当前校园情况，利用AI技术进行AI智能人脸识别、戴口罩识别、自动测温，实现AI人员出入管理、高温自动预警、戴口罩识别和提醒，对校园的AI疫情防控体系进行设计和研究，参赛队伍需要提交校园AI疫情防控与人员管理设计方案并进行答辩。经过2个月精心准备，我院工商管理系2支队伍，在全部参赛的197支队伍中脱颖而出入围10强，进入决赛。经过激烈的比拼和答辩，最终斩获山东省一等奖1项，二等奖1项。



通过比赛，促进专业建设、促进教学改革、促进课程开发，更重要的是能够帮助学生转换视角，以校园主人翁的身份重新审视此次疫情带来的变革，促进学生更好、更快的成长。大赛又一次检验了鲁劳职院的教学实力和教学改革取得的成果，为学院的优质校建设增添一份成绩。

❖ 一流专业群建设

现代商贸流通专业群国际商务专业学生进企业开展认知实习

12月4日下午,工商管理系2020级国际商务专业36名学生在电商教研室王黎明、马文娟、叶伟伟、李焱、苏放等教师的带领下来到与学院进行校企合作的几家企业,开展2020年度认知实习。



在联荷电商实习基地,总经理伊鹏对师生们的到来表示热烈欢迎,他介绍了近几年电子商务和跨境电商的发展情况,并陪同大家参观了韩都衣舍、不木科技(BooMove)等两家企业。

韩都衣舍人事专员王芳热情接待了到访师生,并带领大家参观。王芳表示韩都衣舍最近几年发展比较快,企业内涵也不断丰富,希望同学们通过这次实习,能够了解企业发展历程、企业文化和岗位需求。通过参观,老师们也感叹每一年来韩都衣舍都感受到新气象、新变化。在不木科技,师生们聆听了跨境电商的最新发展前沿信息,通过与企业员工的深入交流,同学们了解了跨境电商的岗位需求和具体要求,为以后专业技能的学习奠定基础。回到学校后同学们将进行讨论并撰写认知实习报告。本次实习极大地调动了学生的学习主动性和积极性,提升了自我认知能力、岗位认知及实践能力;进一步加强了校企合作,促进了校企产学研模式的新探索,为培养应用型高素质高技能复合型人才奠定了基础。

❖ 一流专业群建设

现代商贸流通专业群教师积极参加 2020 年国培及省培项目

为贯彻落实《教育部教师工作司关于组织开展 1+X 证书制度试点院校教师培训的通知》（教师司函〔2019〕43 号）精神，扎实推进现代商贸流通专业群“双师型”教师队伍建设，更好地推进 1+X 职业技能等级证书工作，本学期安排了 9 名教师参加 1+X 国培，包括网店运营推广、电子商务数据分析及物流管理三个项目。

根据《山东省教育厅关于做好 2020 年度山东省高校教师省级培训工作的通知》（鲁教师函【2020】40 号）文件要求，现代商贸流通专业群选派 2 名教师参加了高校青年教师教学能力提升省级示范培训。

序号	姓名	院系	参加项目	培训机构	级别
1	叶伟伟	工商管理系	1+X 网店运营推广	山东商业职业技术学院	国培
2	王黎明	工商管理系	1+X 网店运营推广	山东商业职业技术学院	国培
3	施洪玲	工商管理系	1+X 网店运营推广	山东商业职业技术学院	国培
4	王越	工商管理系	1+X 网店运营推广	山东商业职业技术学院	国培
5	王珊珊	工商管理系	1+X 电子商务数据分析	山东外贸职业学院	国培
6	李振	工商管理系	1+X 物流管理	滨州职业学院	国培
7	徐睿	工商管理系	1+X 物流管理	滨州职业学院	国培
8	张晋生	工商管理系	1+X 物流管理	滨州职业学院	国培
9	赵淑敏	工商管理系	1+X 物流管理	滨州职业学院	国培
10	李梦雪	工商管理系	青年教师教学能力提升	高等学校师资培训中心	省培
11	李振	工商管理系	青年教师教学能力提升	高等学校师资培训中心	省培

❖ 一流专业群建设

现代商贸流通专业群举办济南市工业和信息化局 2020 年企业家 培训班

现代商贸流通专业群积极开展社会服务工作，助力中小微企业转型升级。专业群 2020 年 11 月 10-27 日，承担的济南市工信局企业家培训项目顺利完成。此次培训，是为了贯彻国家服务好中小企业的工作，为企业排忧解难，由济南市工信局招标采购面向中小企业电子商务和网络营销水平提高开展的培训服务，为济南市中小企业免费提供电子商务和网络营销方面的课程和培训服务，为学院带来了 427500 元入账。

2020 年 11 月 10 日，由济南市工业和信息化局主办的，山东劳动职业技术学院承办的 2020 年企业家培训—《电子商务与网络营销》培训班在我院槐荫校区顺利开班，本次培训由工商管理系与继续教育中心共同合作举办。



本次培训每期持续 5 天，共开展 3 期。6 名讲师从互联网背景下的困境、到实战营销，从国家的大政方针到企业的微观管理、组织变革开展深入讲解，内容丰富多彩，在课程设置、讲师选定、场地布置等诸多方面进行了认真的考虑、精心的设计和周到的安排，获得了主办单位与学员们的高度认可。

❖ 一流专业群建设

智慧财经专业群到长清区人社局进行岗位见习轮训

为促进劳动与社会保障专业的持续建设发展，提升人才培养质量，11月16日下午，劳动经济系主任翟瑞卿带领专业教师到长清区人社局就19级学生专业岗位见习活动与人社局相关领导进行了深入交流，初步达成了校政联合培养的合作意向，安排19级劳动与社会保障专业学生参加长清区人社部门专业岗位见习轮训活动。

长清区人社局对劳动经济系老师、同学们的到来表示欢迎，就校政联合培养的相关问题与翟瑞卿深入交换了意见，翟瑞卿代表劳动经济系对长清区人社局的热情接待表示感谢，就校政联合培养的前景进行了展望。人社局相关部门负责人对参加专业岗位见习的同学提出了相关要求，并安排他们到就业培训指导科、劳动仲裁科、劳动监察科、就业促进科、人才服务中心、社保中心等部门科室参加第一批专业岗位见习。

长清区人社局作为济南市长清区人力资源与社会保障服务的政府专职部门，在就业服务、社会保障、创新创业等方面有着深厚的业务基础，通过此次校政联合培养活动，能够为我系劳动与社会保障专业的学生提供全面、深入的专业实践锻炼机会，对专业学生了解一线业务经办，把握劳动政策法规，发挥了积极的作用，为进一步校政深度联合奠定了良好的基础。



❖ 一流专业群建设

智慧财经专业群会计专业 1+X 证书考核创佳绩

为响应教育部等部门联合印发《关于在院校实施“学历证书+若干职业技能等级证书”制度试点方案》，积极推进 1+X 证书制度试点工作，山东劳动职业技术学院智慧财经专业群会计专业认真解读和学习相关政策文件，积极撰写申报材料，成功入选教育部第三批 1+X 财务共享服务职业技能等级初级证书试点。



2020 年 11 月 14 日，智慧财经专业群组织 50 名学生参加 1+X 财务共享服务初级考试。考试采用闭卷机考的形式，分为技能辨别题和技能操作题两部分。考试内容主要覆盖财税共享、服务共享、财务云智能技术应用三个工作领域，重点考核财税业务智能处理能力。

2020 年 11 月 16 日，北京正保公司公布了本批考试成绩，山东劳动职业技术学院 50 名考生均取得优异的成绩，考核通过率 100%。

通过本次 1+X 财务共享服务初级证书的培训及考试，不仅提高了学生专业技能，调动了学生的学习积极性，而且进一步促进了教师的发展和教学改革，达到了以考促教、以考促学、以考促改的目的。智慧财经专业群会计专业将以此为契机，以提高人才培养质量为核心，深化人才培养模式为导向，积极为国家推行 1+X 证书教育制度做好先行试点工作。

❖ 一流专业群建设

智慧财经专业群与济南农商银行长清支行举行人才培养基地揭牌仪式

11月26日，济南农商银行长清支行副行长王孝龙及业务部总经理宋辉艳应邀赴劳动经济系举行金融专业人才培养基地揭牌仪式，智慧财经专业群主任翟瑞卿、党总支书记张峰及全体教职工参加了本次活动。



座谈会上，翟主任首先介绍了智慧财经专业群专业布局，目前正值院校建设国家级精神文明单位、山东省优质校期间，系部也着力培养一流师资、一流学生，因此非常重视人才培养质量、教科研社会服务能力的提升，与济南农商银行达成金融专业人才培养战略合作意义重大。随后，王行长介绍了济南农商银行的基本业务领域及近年来所取得的主要成就，并且对财经类人才的需求旺盛，希望以此次揭牌为契机，进一步加强产教融合，实现校企共赢。最后，济南农商银行长清支行宋辉艳总经理向我系老师介绍了针对我院推出的免担保、低利率、高额度的“园丁贷”信贷产品。



此次签约，为劳动经济系贯彻落实学院职业教育服务地方经济发展奠定基础，也是全面加强人才培养的重要一环，不仅为学生实习提供了合适的实训场所，拓宽了学生视野，锻炼了学生实践能力，同时也为企业创新业务发展、提升企业竞争力发挥了积极的作用。

❖ 一流专业群建设

智慧财经专业群赴山东省社会保险事业中心社会保障卡管理服务处考察学习

2020年12月24日，在智慧财经专业群主任翟瑞卿、党总支书记张峰带领下，劳动与社会保障专业教师宋振兴、朱艳静等赴山东省社会保险事业中心社会保障卡管理服务处考察学习，就劳动与社会保障特色专业建设、社会保险综合实训、学生实习就业、社会服务等问题进行了深入沟通和交流。社会保障卡管理服务处张桂荣副处长和张宝泉科长给予了热情接待。



张处长首先就智慧财经专业群的办学特色给予充分肯定，并指出，政策、经办和信息构成目前社会保险领域的三大支撑，学校重视对学生专业知识和实践技能的培养，将经办业务实训作为劳动与社会保障专业理实一体化教学的重要手段，社保卡管理服务处将在信息技术上提供全力支持。

张峰书记结合《山东省人力资源和社会保障厅关于全力支持山东劳动职业技术学院打造职教高地的通知》文件精神，详细汇报了劳动经济系特色专业——劳动与社会保障专业的建设现状，并就学生的实习条件和实训系统的技术支持等提报了相关需求和计划。

地纬公司工程师高祥征对搭建省本级社保核心三版系统的环境准备、部署过程及操作人员应具备的能力等进行了详细介绍，对老师们提出的系统使用问题逐一解答。

翟瑞卿主任对省社保中心社保卡管理服务处给予的鼎力支持表示诚挚感谢。他指出，本次考察学习是深化政校企合作的有益探索，对于智慧财经专业群针对性地提高劳动与社会保障专业的人才培养质量，加强人力资源与社会保障专业群建设意义重大。下一步劳动经济系将迅速行动，根据相关要求，做好前期硬件设施和网络环境的准备，完成服务器的搭建，加快推进社保三版系统的部署，为学生实习实训创造条件。

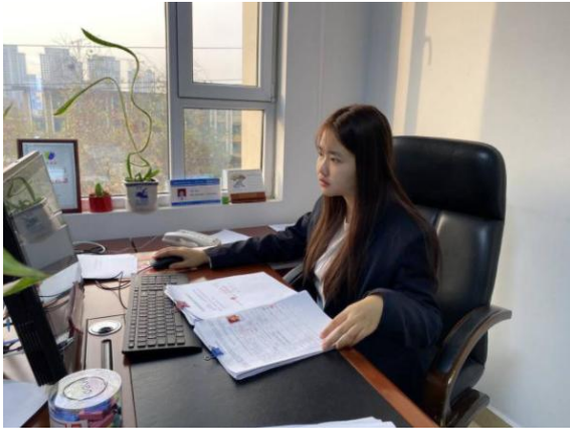


智慧财经专业群将进一步坚持就业导向，重视学生的实习实训和专业技能培养，将职业能力构建纳入人才培养的全过程，鼓励学生参加技能大赛和人社政策比武大练兵等活动，强化专业知识，提高实践技能。

❖ 一流专业群建设

智慧财经专业群社保专业学生第一期人社局岗位实训圆满完成

根据智慧财经专业群与人社局联合培养劳动与社会保障人才的相关合作安排，11月16—29日，劳动社会保障专业19级第一期跟岗见习的10名同学圆满完成了岗位见习实训任务，在人社局有关部门领导专家的热心指导下，本期同学迅速融入岗位环境，努力学习岗位技能，实训过程中表现优异，获得了人社局业务部门领导专家的一致好评，为本次岗位见习实训活动的持续顺利开展奠定了良好的基础。



本次岗位见习实训的10名同学分别进入长清区人社局就业培训指导科、劳动仲裁科、劳动监察科、就业促进科、人才服务中心、社保中心以及办公室等7个部门。

通过第一期岗位实训活动的顺利完成，同学们深切感受到了一线业务岗位工作的实践性和复杂性，也清楚认识到掌握理论知识并不代表能够胜任实际工作，同时也意识到岗位见习及实习实训工作是掌握实践技能的必由之路，此外，同学们通过本期见习实训活动加深了对专业重要性的认识，更加坚定了职业信念和学习信心，为下一步的专业学习发展奠定了良好的基础。

❖ 一流专业群建设

城市艺术设计专业群举办首届校企合作签约授牌仪式

11月13日，学院现代城市系首届校企合作签约授牌仪式暨毕业生专场招聘会在长清校区4号教学楼4413会议室举行。学院招生就业处处长王日茂和现代城市系主任张政梅、书记杨丽英、副主任孟昕及系部王华蓉等老师与各企业代表人员参加会议。



现代城市系一直秉持职业教育的培养理念，走校企合作之路。这次与合富辉煌（中国）山东公司和宽窄文化传媒有限公司的合作，使得现代城市系在深化校企合作、协同育人、服务地方经济的道路上又迈进一步，并将在拓宽专业建设领域、培养学生专业素养、增强专业技能和提高学生就业能力方面提供更加有益的帮助。

王日茂表示，受今年受新冠疫情影响，毕业形势严峻，学院也始终把就业工作作为发展的生命线，认真贯彻落实国家和山东省“稳就业”“保民生”决策部署，扎实做好毕业生的就业指导和就业服务保障体系建设。针对2021年毕业生就业工作提出三点要求，一是以就业为导向，专业链对接产业链；二是加强创新创业教育，提升自身的创新能力；三是发挥职教集团优势，深化产教融合。对2021届毕业也提出五点殷切期望，要志存高远，胸怀祖国；要学会做人；要不断提高技能；不断提升职业素养，提升职场能力不仅靠专业技能；树立正确的就业观。

张政梅对参会企业表示热烈的欢迎，对现代城市系秉承“产教融合、校企合一、工学结合、知行合一”的专业建设做了介绍，介绍了近几年现代城市系学生积极参加省、国家级职业技能大赛取得的优异成绩。

今年现代城市系共有毕业生 300 余人。招聘会前，有多家知名企业单位报名参加。学院招生就业处对报名企业进行了精心核查、层层筛选，最终选出包括华荣科技股份有限公司、宽窄传媒、贝壳找房、建华地产、中兴协力科技教育集团有限公司等知名企业在内的 16 家用人单位进行现场招聘。这些单位效益好，实力强，地域覆盖广，学生选择余地大，岗位与我系毕业生的专业匹配度较高。招聘方希望，同学们能吃苦，对待工作负责，心态积极热情，有扎实的基础知识，在介绍了各自的企业发展方向和优势及相关专业和薪酬待遇后，提供了房地产、机械、新媒体、广告设计等数种工作岗位，学生就业后职业发展前景广阔。

面对日益剧增的就业压力，参加招聘的同学积极与招聘人员交流沟通，轻松应对，很多同学表示，不少企业都是自己所熟悉常见的，提供的岗位也非常合适，还有部分同学已和企业达成初步就业意向，等待最终通知。本次招聘会毕业生共投递简历 300 余份，会后将按照学院与用人单位的安排进行后续的面试工作。下一步，学院还将根据毕业生实习就业情况，继续组织企业进校招聘，为毕业生提供优质实习就业岗位。



❖ 一流专业群建设

城市艺术设计专业群赴青岛考察交流校企合作大学生实训基地

近日，现代城市系党总支书记杨丽英带队，系学工办主任刘文学、辅导员朱箐竹一行3人前往达内山东大学生实训基地考察交流，慰问学院在达内实训的2018级学生们。

考察组一行首先听取了达内实训基地班主任老师对于学生在实训情况的详细汇报，现场观摩实训教学，慰问我系18级参加实训的学生们，了解、指导学生们的生活学习情况。在基地组织同学生们进行的现场座谈会上，学生代表黄申做了实训学习汇报，考察组对学生们实训表现给予充分肯定和鼓励。

杨丽英与基地负责人就学生实训能力要求、校企合作、实习安排、住寝伙食、生活设施等相关事宜进一步咨询、了解，对建立健全大学生实践实训、创新创业机制进行了深入交流和探讨。

本次考察交流促进校企双方建立良好的沟通渠道，对实训基地的教学硬件、教学软件有了全面的了解，对日后校企合作产教融合深入推进起到了积极的促进作用。



❖ 一流专业群建设

城市艺术设计专业群组织第三批试点 1+X 技能等级考试

为深入贯彻《国家职业教育改革实施方案》要求，落实好《关于在职业院校实施“学历证书+若干职业技能等级证书”制度试点方案》的文件精神，推进产教融合，实现为院校和师生赋能的深入落地。12月19日，城市艺术设计专业群建筑装饰工程技术专业的五十名学生与动漫制作技术、数字媒体应用技术专业的四十名学生同时参加了“1+X”数字创意建模职业技能等级证书中级考试与“1+X”界面设计初级考试。



我校作为该项目的试点与考核站点，积极配合考试中心进行考试组织工作，严格执行各项防疫措施、严格遵守考务工作标准，保证考试的顺利进行。本次考核以实操为主、理论为辅，采用线上答题的形式在全国范围内同步进行。

考试前，城市艺术设计专业群相关教师加班加点、不辞辛劳，针对职业技能考核要求，与专业课程相结合，进行了理论和实操部分的重点培训，使学生们在技能上获得了提升。

经过一天两场的考试，考生们顺利地完成了职业技能鉴定考试。此次职业技能鉴定是基于国家职业教育改革的需求出发，尝试实践课程体系与职业证书的有效衔接，更是市场对人才培养的需求和要求，也是专业建设发展转型提升、学生职业技能的优化、是反映其职业活动和个人职业生涯发展所需综合能力的展现。

❖ 一流专业群建设

城市艺术设计专业群世赛平面设计技术项目连续四届入围 国家集训队

12月10日-13日，中华人民共和国第一届职业技能大赛在广州举行。城市艺术设计专业群2018级学生李鹃冰在平面设计技术项目中以优异成绩获得该项目优胜奖（第4名），入选国家集训队，备战第46届世界技能大赛。根据国赛赛事规定，李鹃冰将获得全国技术能手荣誉称号。



自2014年以来，城市艺术设计专业群先后参加了第43届、44届、45届、46届世界技能大赛平面设计技术项目的全国选拔赛，选派选手连续四届均入围国家集训队，先后培养出了山东省技术能手2名，全国技术能手1名，山东省青年岗位能手1名。

❖ 一流专业群建设

城市艺术设计专业群获第一届职业技能大赛家具制作项目铜牌

12月10日-13日，中华人民共和国第一届职业技能大赛在广州举行。现代城市系学生陈成龙在家具制作赛项中以优异成绩获得该项目铜牌，直接入选国家集训队备战第46届世界技能大赛，根据赛事规定，国赛前五名选手将获得全国技术能手荣誉称号。



国赛高手云集，比赛异彩纷呈。在家具制作比赛现场，参赛选手陈成龙从选料开始，通过绘图、切割、榫接、砂光等工艺，将木料制作加工成边柜。一双正青春的双手布满了老茧和伤痕，这是坚持和毅力磨砺出的印记。在比赛中，选手展现出了良好的综合素质和娴熟的业务技能，项目中不同的比赛模块对个人综合职业能力的考量极为苛刻，时间紧，难度大，对每一位参赛选手的技能、体能、职业素养、应变能力和心理素质等都是一次不小的考验。

国赛殊荣的获得，充分彰显了现代城市系矢志不渝坚持质量办学的初心，是不断深化教育教学改革、加强内涵建设的成果体现，也是学院积极推进“以赛促学、以赛促教”的具体表现，诠释了鲁劳职院用实际行动和优异成绩做新时代劳模精神、劳动精神和工匠精神的传播者、实践者、引领者，培养建设社会主义现代化强国所需的高技能人才和大国工匠。

❖ 高水平师资队伍建设

学院完成“双师型”教师认定

为进一步加强学院教师队伍建设，打造一支理论基础扎实、技术技艺精湛、具有较强技术应用能力的高素质“双师型”教师（含“一体化”教师）队伍，根据中共中央、国务院《关于全面深化新时代教师队伍建设改革的意见》和省委、省政府《关于全面深化新时代全省教师队伍建设改革的实施意见》等文件精神，结合我院实际，10月印发了《山东劳动职业技术学院“双师型”教师认定办法（试行）》，经个人申请、系部推荐、资格复审、专家审议和学院批准，认定“双师型”教师435人，其中，初级“双师型”教师106人，中级“双师型”教师200人，高级“双师型”教师129人。

山东劳动职业技术学院文件

鲁劳职院〔2020〕103号

山东劳动职业技术学院 关于公布“双师型”教师认定结果的通知

各系部、部门：

根据《山东劳动职业技术学院“双师型”教师认定办法（试行）》（鲁劳职院〔2020〕66号）规定，经过个人申请、系部推荐、资格复审、专家审议和学院批准，认定丁来源等106位同志为初级“双师型”教师，周洪健等202位同志为

❖ 高水平师资队伍建设

“内培+外引”双通道提升师资队伍建设

学院按照“建设一支高水平师资队伍”的目标和要求，实行“内培+外引”的双通道师资队伍建设提升工作，经过两年多实践检验，高水平师资队伍建设效果明显，办学效能得到显著提升。

“内培+外引”的高水平师资队伍建设方式，聚焦于提高学院师资队伍中高层次、高技能专业技术人才、技能人才比重，改变教师队伍建设均衡发展的思路，有重点的培养校内优秀教师，奋力争取省级、国家级重要人才项目、荣誉，有侧重的引进校外有行业影响力的师资，激活学院内部有潜力教师不断提升。

一、对标对表，内部重点培养，激活教师资源

学院坚持重点培养、政策激励，资金支持，以“高标准、严要求”，加强校内高水平教师培养。

人事处全面梳理整理涉及高职院校教师参评的省级以上重要人才项目、荣誉表彰条件，形成《主要人才项目申报评选一览表》，发各个系部，各系部全面“盘点”本系部师资队伍资源，对标对表省级、国家级重要人才项目，如省级教学名师、省有突出贡献的中青年专家、国务院政府特殊津贴、万人计划等高等院校专业技术人员建设项目、荣誉等的评选条件，研究确定本系部最具竞争力候选人，报学院人事处，建立竞争力师资人选库，进行着重培养，夯实优点长处，补充短板弱项。重点培养对象在申报教研科研项目、参加培训等式，有重点的进行倾斜，给予政策资金支持。取得标志性成果后，按国家、省、学院有关科研成果转化要求，给予经济支持。

在今年进行的政府特殊津贴人选评选选拔工作中，信息工程系教授陈静教授，作为山东省有效候选人，上报人力资源和社会保障部。陈静同志作为学院重点培养对象，在近几年的教育教学工作中，成果丰富。获得省级教育教学成果奖，教学资源库建设、指导学生参加大赛、执裁等工作，具有了较高的行业影响力。先后获评山东高校十大师德标兵、山东省优秀教师。在政府特殊津贴推荐选拔中，获得专家一致好评。

二、坚持高端，聚焦外部引进，凸显人才效应

学院根据办学发展定位、专业发展布局和人才培养要求，采取“一人一策”、“一人一案”的方式，制定特聘方案，引进校外具有行业影响力的高端人才。

学院依据《山东省事业单位高层次急需紧缺人才特聘办法》，制定《双高人才引进与管理办法》。《办法》对引才原则、对象、程序、待遇和管理进行了科学研判，明确了引进人才的相关要求。依据《双高人才引进与管理办法》，充分搜寻、挖掘在智能制造、电气自动化、信息技术、现代商贸流通服务、社会保障等领域有影响力的行业企业师资资源，显现人才效应。

智能制造系副教授程厚强同志，现为泰山产业领军人才，全国技术能手，山东省优秀教师，为我院特聘的高层次人才。程厚强同志在智能制造领域具有广泛影响力，多次担任国家级技能大赛裁判长工作。培养全国技术能手10人，山东省技术能手24人。进入我校工作以来，学院积极支持其个人业务发展，在新型冠状病毒肺炎疫情期期间，推荐其参与济南市政府口罩机改造攻关项目，完成口罩机量产300余台，并大部分销往海外疫情严重地区。极大提升了中国制造的影响力，并为全球抗疫做出了中国贡献。其事迹为省内主流媒体报道，提升了学院知名度。

三、内培+外引，双通道合力，提升师资队伍建设水平

采取“内培+外引”的双通道师资队伍建设提升方式，是学院落实建设一支高水平师资队伍的具体实践，是学院运用校内校外两个渠道提升办学质量的生动体现，是学院落实“以人为本”发展目标的有益创新。

通过“内培+外引”的方式，激活学院现有教师队伍中的潜在活力资源，数标数榜，对标提升，加快学院已有师资队伍的快速成长。

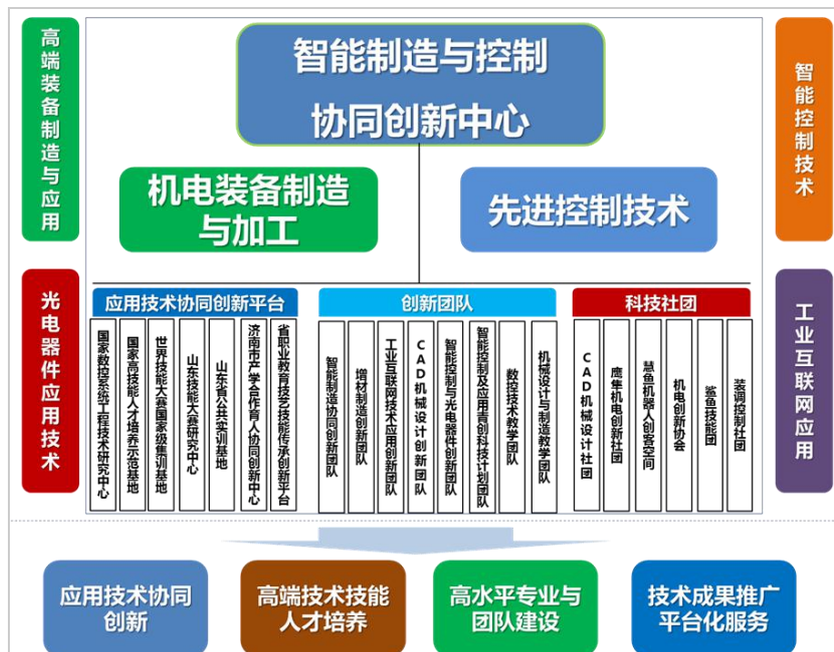
十九大以来，中央对职业教育越发重视，学院将严格落实立德树人目标，践行“技能宝贵”理念，不断提升学院师资队伍建设，持续为山东省职业教育提质培优做出劳贡献。

❖ 技术技能积累与社会服务

学院“智能制造与控制应用技术协同创新中心”获得认定为山东省高校应用技术优质协同创新中心

日前，山东省教育厅公布了山东省高等学校应用技术优质协同创新中心名单，35个平台获得认定。其中，学院申报的“智能制造与控制应用技术协同创新中心”成功入选。

近年来，学院深入推进产教融合、校企合作，推动实施科技成果转化，依托优质校重点建设专业群相继成立了5个院级协同创新中心。学院智能制造与控制应用技术协同创新中心按照“12344”的建设思路组建，即“1个中心、2大研究领域、3种协同创新载体、4个研究方向、4个发展目标”，汇聚和整合协同单位的优势资源，面向智能制造关键技术装备领域产业转型升级及新型产业培育需要，在应用技术创新、产教融合、人才培养、交流协作、成果推广与转化等方面实施重点突破。



❖ 技术技能积累与社会服务

学院继续教育中心开展烘焙、咖啡、直播电商培训

为顺应新时代发展需求，探索技能服务新领域，学院自12月7日开始，陆续开展了烘焙、咖啡、直播电商培训，400多名学生参加。其中，“直播电商”专项职业能力培训、考核标准由学院制订，上报山东省职业技能鉴定指导中心备案后，在济南市就业服务中心的指导下开展，并由济南市鉴定中心对培训学员进行考核，对考核合格者发放专项职业能力证书。在满足学生培训服务新需求的同时，丰富和创新了学院的技能培训内容，极大程度地提升了学生的创新创业能力。



这些丰富多彩的培训，满足了社会培训服务的新需求，创新了学院技能培训内容，激发了学生想象力和创造力，推动学生的创新创业能力，收获了令人满意的成效。

❖ 技术技能积累与社会服务

教研赋能教改，聚力提质培优 学院教学成果培育助推高质量发展

教育部等九部门《职业教育提质培优行动计划（2020—2023年）》等一系列职业教育新政策的提出，迫切需要职业院校加强理论和实践研究，做到以研促改，以改促建。为不断深化教育教学研究和改革，在学校领导的高度重视和各部门的积极配合与努力下，近日，科研规划处顺利完成了2020年度院级教学成果奖培育和评审工作，共推出一等奖6项、二等奖7项、三等奖9项。

按照“广播种-精选育-摘果实”的思路，自今年年初起，科研规划处即组织开展了教学成果培育工作，邀请到国家级教学成果奖获得者王建良教授来院讲座，就当前职业教育的热点问题、研究方法和教学成果申报开展讲座，在广大教师心中根植教学成果概念的种子。5月份，学院启动本年度院级教学成果奖培育项目申报工作，共收到全院成果培育项目40项，在逐项精心研读后，科研规划处处长王芳面向全体成果完成人开展了首轮具有针对性的专题讲座培训，从教学成果本质、教育教学改革方案设计等方面对培育项目进行了全面剖析。



经过一轮修改打磨，9月份，科研规划处创新“以老带新”培育模式，由学院在2018年省级教学成果奖评选中获奖的15位成果完成人担任指导专家，分五个组对第二轮选育的33个精选项目开展了5场次的现场研讨和培育指导，从职教政策分析到成果凝练、从教学改革到成果形成，指导团队以高度的责任感将对职业教育教学改革

的理解和成果申报的经验毫无保留的与成果完成人分享、展开了多对一的悉心指导和热烈交流。此轮培育后由学院学术委员会评审产出了 22 项获奖成果。



教研是“源”，改革是“渠”，教学是“流”，以源积水，水到渠成。教研水平不断提高，积少成多，就可以使改革的“渠”不断延伸，源远流以致流长。教学成果是对教师在长期教育教学改革工作、在教学教研活动和人才培养工作中的教学成果的升华，需要长期的准备与积累，要求教学实践与理论并行，厚积薄发。学院呼吁全体教师积极投入到教学改革与研究之中，聚焦改革发展的核心问题，瞄准人才培养质量提升的职业需求，服务产业转型升级的市场期待，贡献区域经济发展的社会价值，力求打造小中见大、久中见长、深中见精、质中见优的教改实践成果。不断深化我院人才培养内涵建设，以教育教学研究赋能学院改革实践、以团队协作聚力提升教育教学质量，有效助力学院教育教学高质量发展。

❖ 信息化建设与应用

学院图书馆业务系统上线使用推进

随着学院长清校区图书综合楼建设完善，图书馆为了适应新形势发展需求，根据我院实际引进了新的图书馆管理系统、自助借还设备、门禁系统与闸机等信息化设备设施，打造智慧图书馆、智慧校园，并完成了各业务系统与学院统一数据中心进行对接，实现学院图书业务的信息化处理。

 Interlib 图书馆集群管理系统



单位名称: 图创本机测试 技术支持: 图创软件 Copyright ©2019 (V3.5.0.1906011022)



❖ 信息化建设与应用

学院“一站式”服务大厅试运行

在已有统一门户、统一认证及统一数据中心的基础上，建设了大容量高性能存储为支撑的教学、管理、服务三位一体的网上办事大厅。在建设过程中对服务中心和数据中心进行一体化设计，形成流程+数据的有效闭环。通过业务流程优化再造，打通数据产生的业务源头，从源头上控制数据质量以及跨领域跨系统的数据集成。进一步完善移动客户端，将学院各业务系统通过功能扩展，与企业微信号融合，增强客户端实用功能，形成了信息汇集、资源共享、泛在高效的高水平智能校园平台体系。2020年11月23日，网络中心组织了一站式服务大厅应用培训，全面启动服务大厅使用。

山东劳动职业技术学院

鲁劳职院网络中心函（2020）7号

关于组织一站式服务门户专题培训的通知

各系部、部门：

目前学院一站式服务门户已经初始化完成，为加快推进新门户的使用速度，网络中心拟组织一站式服务门户专题培训。

具体事宜通知如下：

一、培训时间

2020年11月27日 星期五 14:00-16:00。

二、培训地点

长清校区图书综合楼221会议室

三、参加人员

各系部、部门必须至少安排一名人员参加，感兴趣老师可自愿报名参加，名额有限。



图2 一站式服务大厅培训

上线一个月以来，用印流程共完成102条流程，重要会议及活动报备完成56条审批，完成123条公车申请，学院文件制发34条，部门函件20条，满足学院职工的个性化、无纸化、移动化实时办公，实现各项工作及时高效的审批审核。

❖ 信息化建设与应用

学院移动学工平台投入使用

随着移动化技术的普及，包括微信的广泛应用，越来越多的智慧校园服务转移到移动端，解决了传统PC使用用户受困于时间、地点、空间等因素局限的难题，基于移动校园基础平台、共享数据和消息中心之上，支持各类移动终端个性化服务功能。本次建设的移动学工平台在智慧校园基础平台（数据中心平台、统一身份认证平台）、学工平台的基础上，针对微信平台进行深度定制开发，建立覆盖微学工、微信宿舍、微就业、微离校、在线投票、网络问卷的学工服务，实现方便的信息查询、主动地信息推送、随时随地的服务办理，极大提升智慧校园综合应用水平。



❖ 国际合作与交流

我院 10 名教师获 2020 年度教育系统省政府公派出国留学项目 资助

日前，山东省教育厅公布了 2020 年度教育系统省政府公派出国留学人员录取名单，我院汽车工程系曹爱红等 10 名骨干教师获得了该项目的留学资助。

教育系统省政府公派出国留学项目是省政府为培养高层次、国际化教学和科研队伍而设立的出国留学进修项目。我院高度重视师资队伍国际化培养和建设工作，积极利用省政府公派出国留学项目，开创国外院校交换教师项目，拓宽渠道，推动教师出国访学研修。

本年度我院积极争取省教育厅的政策支持，加强公派出国留学项目的组织申报、材料审核和政策解读，对公派出国留学教师加强指导帮助和过程管理。各系部积极组织青年骨干教师申报，取得了可喜的成绩，学院获批人数和资助金额在山东省高职院校中名列前茅，这是我院教师国际化建设工作的一个突破。有效提升了教师国际化水平，推动学院国际化高质量发展。

❖ 国际合作与交流

中韩对外交流合作案例多网站推广，学院影响力显著提升

山东省优质校建设和省部共建职教高地创新行动计划对学院国际交流合作工作提出新的要求，学院高度重视国际交流合作，以中韩交流合作为试点，深化合作形式和内容，成功打造以“一国两元三层四维”为特色的中韩合作新形态，有效提升学院国际化办学水平。

此经验做法入选学院优质校建设典型案例，并被学院官方微信公众号报导。中国高职高专教育网采纳学院此项典型案例，并在官网“教学改革-诊断改进”栏目中进行报导。湖北省高职高专教育网、湖北科技职业学院、辽宁机电职业技术学院、海南经贸职业技术学院、河南工业职业技术学院、南通职业大学等官方网站也纷纷转载。

学院“中韩合作新形态”经验做法为国内职业院校开展国际交流合作工作提供经验借鉴，有效提升学院影响力和知名度。



❖ 质量管理与保证体系建设

学院印发《内部质量保证体系诊断与改进复核工作方案》

为进一步提升学校办学水平和人才培养质量，深化内部质量保证体系各层面建设和诊改运行实效，高质量通过学校内部质量保证体系诊断与改进复核工作（以下简称诊改复核），根据省教育厅《关于做好高等职业院校内部质量保证体系诊断与改进复核工作的通知》（鲁教职函〔2020〕21号），结合学校工作实际，制定《内部质量保证体系诊断与改进复核工作方案》。

山东劳动职业技术学院文件

鲁劳职院〔2020〕85号

山东劳动职业技术学院 关于印发《内部质量保证体系诊断与改进复核 工作方案》的通知

各系部、部门：

《山东劳动职业技术学院内部质量保证体系诊断与改进复核工作方案》已经11月23日院长办公会研究通过，现予以印发，请认真学习，遵照执行。


山东劳动职业技术学院
2020年11月27日

❖ 质量管理与保证体系建设

学院印发《学生全面发展质量诊断办法（试行）》

认真贯彻党的教育方针，在引导学生全面发展的基础上，鼓励学生张扬优良个性，调动广大学生刻苦学习、奋发向上的积极性，提升学生的就业竞争力和发展潜力，依据教育部《高等学校学生行为准则》《中国普通高等学校德育大纲》《普通高等学校学生管理规定》《山东劳动职业技术学院学生全面发展标准（试行）》等文件精神，制定《学生全面发展质量诊断办法（试行）》。

山东劳动职业技术学院文件

鲁劳职院学工〔2020〕23号

山东劳动职业技术学院 关于印发《学生全面发展质量诊断办法（试行）》 的通知

各系部、部门：

现将《山东劳动职业技术学院学生全面发展质量诊断办法（试行）》予以印发。请认真学习，贯彻执行。

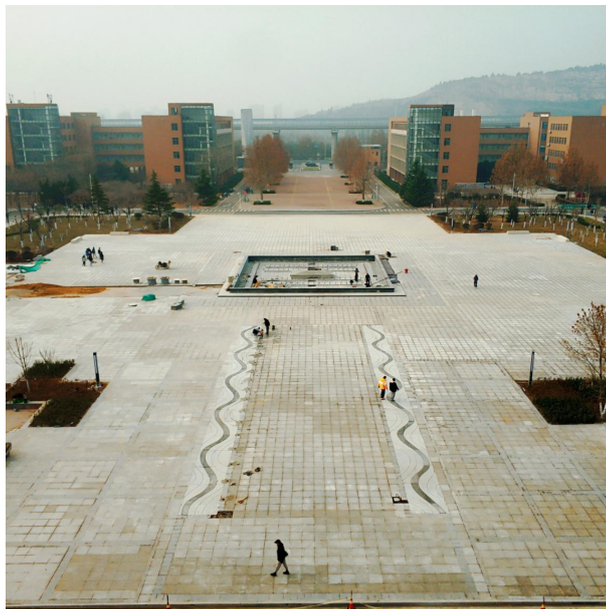

山东劳动职业技术学院
2020年12月3日

❖ 特色文件建设

学院突出“劳动”精神，打造生态绿色校园

2020年11月、12月，学院新增五大劳动文化景观。新增景观与图书综合楼、学院西大门有机结合，成为长清校区的景观、文化主线，进一步提升学院育人环境、人文环境、生态环境和生活环境。

1. 图书综合楼劳动广场水木年华地标



2. 劳动广场音乐喷泉景观

该景观将喷泉、音乐、灯光有机的与劳动文化主题结合，充分展现职业教育特征，营造劳动文化氛围和人文环境。



3. “视界”雕塑文化景观

劳动广场上的主题雕塑《视界》，由不锈钢材料经钣金、焊接和铸造等工艺手工加工而成，其造型取自“莫比乌斯环”和“眼睛”，并在两个端口处饰以祥云及集成电路板造型。寓意科学与人文，技术与艺术，传统与现代，以及学院与国家和世界的融合，体现劳动者精益求精、追求卓越的工匠精神，和以开放包容的胸怀和眼光看待这个多元化世界的情怀。



4. 图书综合楼休读广场文化景观

休读广场位于图书综合楼东侧，主要由造型各异的小径、小广场、廊架以及灌木、乔木、绿篱、草花等 56 种植物组成，面积近 2.8 万平米。



5. 图书综合楼学府印记文化景观，劳动模范、技能大师手模展示区。



❖ 特色文件建设

学院思想政治工作改革创新成果显著

2020年11月、12月，学院思想政治工作改革创新获四项新成果，进一步提高学院思政课程建设水平。学院劳动文化研究项目获教育部立项，特色文化得到高度提炼。2020年度省级文明单位通过复核，校园文明程度全面提升。学院宣传片正式播出，展现学院文化底蕴和精神内涵。

11月，学院教师谢晓雪等人的论文《“课程思政”背景下高校辅导员思政教育工作创新研究》获得教育部职业院校文化素质教育指导委员会第十届全国职业院校“文化育人”高端论坛优秀论文二等奖。山东省教育工委组织的山东省高校辅导员论坛中，学院教师李捷良等人的劳动教育论文《新时代大学生劳动教育的内在逻辑时代价值及实践》获得高校辅导员论坛论文一等奖。



12月，教育部职业院校文化素质教育指导委员会公布2020年度职业院校文化素质教育研究课题立项名单。张丽芳主持的《劳动教育视角下“四位一体”劳动文化体系构建与实践探索-以山东劳动职业技术学院为例》获重点课题立项“四位一体”劳动文化体系构建。

8	2020ZD05	劳动教育视角下“四位一体”劳动文化体系构建与实践探索——以山东劳动职业技术学院为例	张丽芳	山东劳动职业技术学院	重点课题
---	----------	---	-----	------------	------

12月，《高职院校“五心铸魂”思政协同育人模式探索与实践》和《高职院校“六纵六横六个统一”心理健康教育体系构建与实践》获学院教学成果一等奖。



12月，学院宣传片《育时代匠心 创卓越未来》正式播出。



❖ 特色文件建设

学院举行劳动大讲堂暨“榜样行动”优秀校友报告会

11月12日，学院邀请山东省劳动模范、我校1995级校友赵炳晓同志来院开展劳动大讲堂暨“榜样行动”优秀校友报告会。学院院长许明道出席活动并向赵炳晓颁发了劳动教育特聘导师证书。学院党委委员、宣传部部长张丽芳，劳动经济系党总支书记张峰和部分教师、学生代表现场聆听了报告。



赵炳晓从母校毕业后，凭着不懈努力和执着敬业的精神，从小鸭集团一位普通员工一步步成长为集团高级技师，先后获得了济南市劳动模范、山东省劳动模范、齐鲁工匠、济南市优秀岗位操作能手、济南市优秀共产党员等称号，并当选为济南市第十一届党代表。

报告会上，赵炳晓深情回顾了在校学习的岁月，讲述了自己从一次次实践中积累经验，不断学习、积极创新，创造的多项创新成果为集团节约了巨额的人力和物料成本，大幅提高了产品质量和生产效率的生动事例。赵炳晓在讲座中勉励同学们，对工作认真执着，对产品精益求精，将企业的事情当作自己的来做，不但能造就一个充满生机的企业，更帮助个人实现自身的人生价值。赵炳晓还讲到，“建设知识型、技

能型、创新型劳动者大军，弘扬劳模精神和工匠精神，营造劳动光荣的社会风尚和精益求精的敬业风气。”十九大报告中这段内容让他很受触动。这意味着国家越来越重视一线劳动者队伍。他激励同学们一定要抓住这个机遇，努力学习、磨炼技能，用扎实的学识、过硬的技术和卓越的创新能力塑造更多的劳动模范和大国工匠。

在报告会正式开始前，赵炳晓参观了智能制造系的高端实训中心，他为母校的发展变化感到由衷的赞叹和自豪。参观了智能制造系世界技能大赛中国集训基地，与学院的集训选手、教练交流技术并合影。

与榜样交流、跟榜样合影、听榜样报告，参与活动的师生们纷纷表示：通过学习劳模故事，感受他们爱岗敬业、拼搏创新的精神品质，深受鼓舞和激励。

此次活动倡导了劳动光荣、技能宝贵、创造伟大的时代风尚，宣传了“幸福都是奋斗出来的”理念，弘扬了劳模精神、劳动精神、工匠精神，营造了“人人皆可成才、人人尽展其才”的良好氛围，将学院2020年职业教育活动周气氛推向高潮

❖ 特色文化建设

学院第十八届“科技文化艺术节”暨“社团文化艺术节”开幕

11月11日下午，第十八届“科技文化艺术节”暨“社团文化艺术节”开幕式在学院长清校区运动场隆重举行。学院院长许明道、副院长许有财、宣传部部长张丽芳，山东师范大学研究生院院长张宗斌、心理学院院长李寿欣、主任孙彦良出席开幕式，学院各系部党总支书记、全体专兼职辅导员，长清校区2020级全体新生，2018级、2019级学生代表共计6000余人参加了此次活动。开幕式由学生工作处处长孙东主持。



许明道宣布第十八届科技文化艺术节开幕，张丽芳宣读《关于举办第十八届“科技文化艺术节”的通知》。许有财和李寿欣院长签订了硕士研究生实习基地共建协议，许明道院长与张宗斌院长共同为硕士研究生实习基地揭牌。许有财在讲话中提出“科技文化艺术节”是学院校园文化的浓缩，是学院办学特色的呈现，是学院辐射社会的一个文化窗口，也是全体师生魅力展现的一个平台，希望广大师生积极参与，展现风采。

学生代表宣读“创建无烟宿舍 共建文明校园”倡议书，各系部500余名学生参加了文明校园签字仪式。

社团文化艺术节上，各社团进行了风采展示，表演了《爵士舞》、《致橡树》、《扇子舞》、《太极拳展示》等精彩节目，营造了积极向上、健康文明的校园文化氛围。

科技文化艺术节是学院重要的校园文化活动之一，至今已举办十八届。今年的活动主题是“薪火相传六五载 青春聚力中国梦”。在接下来的2个月时间里，科技文化艺术节将围绕社会主义核心价值观，弘扬工匠精神和劳动文化，凝练“五心铸魂”思政育人品牌，促进广大学生德智体美劳全面发展，助力学院精神文明创建工作开展和省优质高职院校建设。

❖ 特色文化建设

全省高职高专优秀传统文化讲座在我院举行

12月17日下午，学院在槐荫校区举办全省高职高专优秀传统文化讲座。

本次讲座邀请了曲阜孔子文化学院院长、复圣公颜子第78代嫡孙、曲阜师范大学客座教授颜廷淦先生，做了题为《孔子思想传承与修身齐家》的讲座。颜廷淦出生于翰林院博士府，在父亲颜世镛先生的亲自教导下，秉承家训，潜心钻研中国传统文化几十年，特别是在儒家文化的研究、传承和躬行方面都有自己独到的学术追溯和理解体会。

颜廷淦从人文化成、躬身修己、人生意义、内圣外王之道、天人性命等五个方面展开，结合当今社会的实际，系统地阐释了孔子思想的核心内涵。颜廷淦讲到，做人要秉持儒家所倡导的“四心”原则，即要有恻隐之心、羞耻之心、辞让之心、是非之心。他还列举了当今社会的一些热点问题，指出儒家文化在当今国际国内社会的重要意义。最后，颜廷淦结合学院教育教学实际，号召大家要弘扬儒家文化，格物、致知、诚意、正心、修身、齐家，涵养个人德行。

此次讲座是学院校庆65周年系列文化活动之一，由学院基础（体育）教学部副主任周永主持，学院基础（体育）教学部、思想政治教学部、技师部领导、教师和部分学生干部代表近200余人在现场聆听了讲座，齐鲁壹点APP线上全程直播了讲座的实况，全省高职高专优秀传统文化教育与传承研究会55个会员学校致力于此项工作的领导、老师和关心优秀传统文化教育传承的朋友通过线上观看了讲座。

❖ 特色项目建设

学院组建“卓越工匠班”

为建立竞赛选手选拔、培养机制，学院成立2020级卓越工匠班，以职业院校技能大赛、中国技能大赛、世界技能大赛、“互联网+”大学生创新创业大赛为抓手，面向教学系部所有学生进行选拔组建“卓越工匠班”，打造技能竞赛梯队式竞赛队伍、师资队伍，提高技术技能人才培养质量。

“卓越工匠班”学生选拔后，分专业实际情况组建行政班或专业班，所有学生需在专业限选课中选择“技能竞赛方向”。学生的学习形式包括日常学习与集训学习两类。

成立企业导师、学业导师、技能导师教师团队，制定科学集训、系统、详尽的集训计划，深入研究赛事特点、规律，积极开拓创新，勇于实践、敢于突破，做好学生竞赛档案、相关文件、训练资料等相关材料采集、汇总、整理工作，形成赛项档案资料并留存。