

# 烟台汽车工程职业学院优质校建设工作简报

[2020]第6期（总第9期）

主办单位：优质校建设办公室

2020年10月2日

## 本期要目

### 【项目建设动态】

#### ★ 体制机制建设

学院举行 VR+公共实训基地项目开工仪式

#### ★ 一流专业建设

筑基提效，锤炼本领——学院诚邀多位名师开展课程思政教学改革培训

开学季，学院组织开展“开学第一课”集体备课活动

学院学生在山东省“技能兴鲁”职业技能大赛中夺下多枚奖牌

学院学生在第一届全国技能大赛山东省选拔赛获省二等奖

学院承办山东省汽车领域 1+X 职业技能等级证书师资培训

以学习促提升，学院多名教师顺利完成 1+X 职业技能等级证书考评员培训

“擎匠杯”烟台市中等职业学校技能大赛在我院成功举办

#### ★ 高水平师资队伍建设

学院教师在第二届全国新能源汽车关键技术技能大赛山东省选拔赛中荣获佳绩

谢丽君名师工作室召开省电子信息产教联盟教学实训平台应用级教材开发推进会

文章非天成 何以笔生花——学院举办基层管理人员公文写作培训

砥砺前行谋发展 齐心协力谱新篇——教务处召开会议部署新学期教学工作

追梦职教，从心起航——学院 2020 年新教师入职培训圆满结束

学院召开教师能力提升专题讲座

## ★ 技术技能积累与社会服务建设

学院三项课题获批山东省教育科学“十三五”规划 2020 年度课题立项

学院顺利通过省教育厅等 8 部门组织的职业院校可承担和开展的职业培训意向申报

为打造乡村振兴齐鲁样板贡献高职力量——学院对口帮扶莱州市沙河镇乡村振兴工作成效显著亮点纷呈

学院顺利承办 2020 年福山区职工职业技能竞赛

自考本科又添新专业

领导重视 组织严密——学院顺利完成 2020 年 9 月全国计算机等级考试工作

## ★ 质量管理与保证体系建设

建设质量保障体系 促进学院内涵发展

## ★ 特色文化建设

学院被烟台市人民政府授予烟台市民族团结进步先进集体

## ★ 智创园区特色建设

学院在第六届山东省“互联网+”大学生创新创业大赛中获银奖

## ★ 体制机制建设

### 学院举行 VR+公共实训基地项目开工仪式

8月29日上午，学院举行VR+公共实训基地项目开工仪式。学院党委副书记、副院长于波，纪委书记李平刚，副院长杜旭东、曲健，组织人事处处长刘务忠，烟建集团四公司总经理王廷生，泰达监理副总经理全克光等出席仪式。副院长杜旭东主持仪式，学院党委副书记、副院长于波和烟建集团四公司总经理王廷生先后致辞。出席仪式的领导共同为VR+公共实训基地项目培土奠基。

VR+公共实训基地建设项目是统筹利用政府、学校、行业、企业和社会组织等各方资源，集实践教学、社会培训、创新创业、技术研发服务和企业真实生产于一体的大型共享实习实训平台，基地建设是学院积极对接产业发展需求，打造产教深度融合、校企紧密合作办学示范高地的重要举措。建成后将承担学生实习实训、技能竞赛、技能培训鉴定、师资培养培训，服务师生实践能力提升；面向劳动者开展职业技能培训，服务职业技能提升行动计划；服务企业的技术研发和产品升级。

本项目位于烟台汽车工程职业学院西侧，总建筑面积17420.23 m<sup>2</sup>。其中VR+公共实训基地地上建筑6层，建筑高度23.9m。本项目是烟台汽车工程职业学院对接职教高地建设、充分利用新技术开展人才培养的一项重要举措，对于进一步提升学院硬件水平、提高办学质量、服务区域经济发展具有重要意义。

## ★ 一流专业建设

### 筑基提效，锤炼本领

#### ——学院诚邀多位名师开展课程思政教学改革培训

“教学改革改到深处是课程，改到痛处是教师”。为提升教师全能教学基本功和课程思政教学水平，增强公共基础课教学效果，基础教学部于8月26日-28日开展“筑基提效”教师七项教学基本功线上培训，本次培训邀请多位全国优秀教学名师，围绕教师课堂教学所需的核心能力要素，从教师职业素养、先进教学理念、实用教学方法与技巧，信息化教育技术、教学研究等方面进行了线上培训与交流。

本次培训包括教学技巧篇、教学艺术篇、教法教规篇、师德师风篇、教学研究篇、课程思政篇、教育技术篇七个篇章。为期三天的培训，七位专家学者分别从自身的研究领域出发，围绕教学设计基本教学技巧及美化PPT方法与实践、教学认识与设计、大学课堂教学的基本规范、今天我们怎么做老师、大学教师的教学学术走进规范化的教学研究、课程思政教学设计原则与方法、混合式教学的设计与实施等主题进行论述。此次培训内容涵盖教师成长发展的方方面面，助力学院教师“筑基提效”，造就新时代高素质教师队伍。

振兴民族在教育，振兴教育在教师。通过本次“筑基提效”教师培训，老师们纷纷表示获益良多，不仅提升了自身的教学素养，拓展了教学视野，而且对教学实践与课程思政有了更深层次的认识，对课堂教学和课程思政建设工作具有十分重要的意义。

基础教学部今后将继续以教师的专业化发展为宗旨，以提升教育教学质量和学院的可持续发展为目的，为每一位教师全面发展搭建有效的平台，促进教师队伍综合素质和专业水平的全面提升。

## 开学季，学院组织开展“开学第一课”集体备课活动

为更好地迎接新学期的到来，帮助新生更好地适应高数课程的学习，充分发挥教师的集体智慧，实现资源共享，提高教研和备课效率。9月7日下午，基础教学部组织数学教研室教师在部门会议室进行了关于高等数学“开学第一课”的集体备课。基础部主任赵桂平、教学科长林瑛、教学副科长朱文学参加了本次备课。

此次集体备课由姜田利老师作为主讲进行说课。他分别从交流互动、为什么学习高等数学、高等数学的主要内容、怎样学习高等数学、高等数学的考核方案这五个方面进行说课，深入阐述了如何快速拉近与学生的距离，怎样引导学生感受到高数的重要性并产生学习的兴趣，关于高等数学学什么，如何学好高等数学以及如何约束学生的课堂行为以顺利完成学期任务。此外，姜老师展示了如何利用超星学习通软件进行辅助教学，帮助学生完成课前预习和开展课堂活动。

说课结束后，参加备课的教师对姜老师的说课内容给予了高度的评价和肯定。赵桂平主任认为姜老师的教学设计是一种有效的线上+线下混合式教学模式，能积极的引领学生学习高数，并要求数学教师在课堂上充分利用信息化手段，不断改进教学模式，提高教育教学质量。

本次备课有利于高数教师之间互相学习、相互交流、取长补短，也促使教师不断探索教学模式，提高自身的教学能力，保证高等数学的教学效果。

为了切实做好新学期开学的各项准备工作，确保教学工作有序进行，9月25日上午，交通工程系召开了全体教师集体备课动员会，会议由系副主任车丽丽主持。

会上教学科科长宣读了《交通工程系集体备课工作计划》，同时就集体备课活动的具体安排进行了部署和详细解读。车主任强调集体备课要做到“四定”、“六备”，各教研室要结合专业课程拟定出具

体可行的备课主题并逐周实施，同时强调每个人的充分参与是保证活动质量的关键，各位老师要理清思路，主动加压，真抓实干，善于学习先进教育理念，不断提高自己的业务水平。

随后，汽车营销与服务、市场营销、空中乘务三个教研室分别到指定地点开展备课活动。各活动现场，由主讲教师展示教学案例，授课教师们就“如何上好第一堂课”展开讨论，并根据讨论主题针对主讲案例提出改进意见与建议，活动现场气氛热烈，效果良好。

集体备课是对教学工作进行全程优化的教研活动，通过集体备课，交通工程系为老师们搭建了互相交流的平台，促进了教师间的合作探究，充分发挥了集体的智慧，整合了教学资源，达到优势互补、资源共享，切实促进了教师教学研究能力的提升，为教学工作有目的、有计划的进行提供了有利保障。

## 学院学生在山东省“技能兴鲁”职业技能大赛中 夺下多枚奖牌

由山东省人力资源和社会保障厅主办，山东工程技师学院、东营市技师学院承办的“技能兴鲁”职业技能大赛—第二届全国新能源汽车关键技术选拔赛中，电子工程系学生刘宋汝、马明阳在汽车维修工（新能源汽车电控技术）、机动车检验工（新能源汽车传感与智能网联技术）学生组两个赛项中分获二、三等奖。

该项赛事为省一类赛项。9月14日，山东工程技师学院所承办的汽车维修工（新能源汽车电控技术）正式开赛，学生组吸引了全省12家技师学院，技工院校、职业学院的13个参赛队参加，经过三天紧张比赛，电子工程系学生刘宋汝、马明阳成绩突出，位列山东工程技师学院、山东水利技师学院学生组排名之后，获得第三名，斩获二等奖。9月17日，东营技师学院所承办的汽车检验工（新能源汽车传感与网联技术）赛项开赛，学生组吸引了全省12家技师学院，技工院校、职业学院的13个参赛队参加，经过紧张两天比赛，学生凭借扎实基本功，克服训练不足、设备未熟悉所带来的不利因素，稳扎稳打，在13个代表队中排名第五，获得三等奖。

该赛事包含的两项赛项，时间具备连贯性，内容涵盖了新能源汽车维修与检验、新能源整车故障诊断与排除、新能源汽车智能网联技术应用等，比赛难度较大，是对当前专业建设能力的一次考验，学生凭借扎实基本功，获得宝贵实践应用经验。

## 学院学生在第一届全国技能大赛 山东省选拔赛获省二等奖

9月24日，第一届全国职业技能大赛“物联网技术”项目山东省选拔赛在青岛电子学校拉开帷幕，信控系19级物联网1班方宾同学在本次比赛中获得省二等奖的好成绩。

本次比赛由省人力资源社会保障厅主办，属于省级一类技能大赛，共有来自全省企事业单位职工、各类院校（含高校、技工院校、职业院校）教职工和学生共38队选手参赛。整个比赛过程时间长、难度大、范围广，参赛选手需要根据任务书要求，在四个小时内完成物联网项目计划、创新与设计、物联网设备安装、配置与调试、物联网系统部署、物联网维护与优化、物联网设备开发和物联网应用开发等工作任务，方宾同学依靠扎实的基本功克服备赛时间仓促、没有比赛设备等困难，最终获得省二等奖的好成绩。

近年来，信控系一直注重对学生大赛能力的培养，系部老师利用课余时间和寒暑假时间对学生进行技能培训，让学生通过比赛来提高技能，达到以赛促学的目的，让学生成长为技术技能型人才。

## 以学习促提升，学院多名教师顺利完成 1+X 职业技能等级证书考评员培训

为深入贯彻《国家职业教育改革实施方案》精神，推进教育部 1+X 工业机器人集成应用职业技能等级证书试点工作，机电工程系选派三位教师参加了由北京华航唯实机器人科技股份有限公司举办的工业机器人集成应用职业技能等级证书考评员培训。

本次培训在山东交通学院举行，培训内容分为 1+X 证书政策标准解读研讨、实操训练和证书考核三部分。参加培训的三位教师热情高涨，全心投入，通过系统的学习提高了对 1+X 证书制度、工业机器人集成应用职业技能等级标准的理解。在动手实操环节，面对操作技术难题，虚心向培训讲师请教，逐个解决实操中遇到的各种问题，最终以优异的成绩通过考核。三位老师表示在未来的培训及考评工作中将认真负责，严格按照考核标准，积极投身 1+X 证书试点工作。

此次培训不仅提高了教师的业务水平，为后续推动工业机器人“1+X”证书制度试点工作提供有力的师资保障，也为日后机电工程系做好专业建设和实施课证融通，提高人才培养质量奠定了基础。

为深入贯彻落实《国家职业教育改革实施方案》和《职业技能提升行动方案(2019-2021)》文件精神，稳步推进“学历证书+若干职业技能等级证书”制度试点工作，服务现代化经济体系建设和实现更高质量更充分就业需要，对接科技发展方向和社会需求，完善职业教育和培训体系，以促进就业和适应产业发展需求为导向，着力培养高素质劳动者和复合型技术技能人才，汽车营销与管理专业群选派闫春丽、孙丽、梅钰、焦爽等 4 名教师参加了由山东省汽车流通协会主办、烟台汽车工程职业学院承办的汽车运用与维修/智能新能源汽车 1+X 职业技能等级证书师资培训班。

此次培训为期 5 天，主要包括北京中车行汽车领域 1+X 证书标准解读，课证融通课程方案开发，课证融通课程实施计划开发，汽车

运用与维修、智能新能源汽车 1+X 证书考试方案级要点解读，标准考核现场观摩/实训考核讲解与示范等内容。实施“1+X”证书制度试点是《国家职业教育改革实施方案》的一项重点工作。汽车营销与管理专业群中的汽车营销与服务专业成功申报我省“1+X”职业技能等级证书试点专业，本专业将以此为契机，根据职业技能等级标准和专业教学标准的要求，逐步在课程设置、教学内容优化、教学资源开发、实训模式改革等方面开展相关的研究和实践探索，不断深化复合型技术技能人才培养培训模式的改革，科学定位，实现专业教学标准和职业技能等级标准的对接，加快我校“1+X”证书制度试点的实践和推广，不断提升人才培养质量。

## “擎匠杯”烟台市中等职业学校技能大赛在我院成功举办

9月28日至29日，“擎匠杯”烟台市中等职业学校技能大赛汽车车身修理、汽车车身涂装、焊接项目的比赛在烟台汽车工程职业学院举行。

比赛由烟台市教育局、人力资源和社会保障局、经济和信息化委员会主办，烟台汽车工程职业学院承办，来自烟台理工学校、烟台机械工业学校、烟台轻工业学校、烟台船舶工业学校等10多所学校的40名选手参加了三个项目的比拼。比赛中，各校参赛选手充分展示了自己的技能技艺，表现出了拼搏、竞争、互助、协助等优秀品质，营造了全体学生勤学专业、苦练技能的浓厚氛围，用精湛的技艺彰显了“三百六十行，行行出状元”的理念。

作为本次大赛承办方，学院高度重视，按照“充分准备、有序组织、安全第一、服务到位”的宗旨精心组织，制定了详细竞赛组织方案，保证了比赛高效并有序的进行。

## 学院承办山东省汽车领域 1+X 职业技能等级证书师资培训

为了深入贯彻落实《国家职业教育改革实施方案》和《职业技能提升行动方案(2019-2021)》文件精神，稳步推进“学历证书+若干职业技能等级证书”制度试点工作，加强汽车运用与维修和智能新能源汽车职业技能等级培训、考核认证的管理，8月24日至8月30日学院举办了汽车运用与维修/智能新能源汽车1+X职业技能等级证书师资培训，来自全省各中职、高职的64名汽车专业教师参加了本次培训。

本次培训由山东汽车流通协会主办，由学院承办，具体培训工作的主要工作由电子运用工程系、车辆运用工程系组织实施。为了更好的实现课证融通，本期培训严格按照中车行高新技术有限公司最新发布的《师资培训管理手册》指导意见，设计了以下学习内容：政策解读、考评员培训、制定融通的人才培养方案、课程标准，开发1+X考核题库，制作实训指导课件等，侧重于提高学员的专业能力、考评能力、授课能力、课改能力。本期培训日程短、任务重、要求高，极大激发了参与老师的积极性、主动性，从培训过程和答辩考核情况看，达到了预期培训效果。

学院将以1+X证书制度试点院校为契机，继续深入开展职业技能等级证书改革与试点工作，加强专业与课程标准建设、实现专业人才培养标准、课程教学标准与职业标准、职业资格证书对接；加大实践教学基地和培训基地建设，保障学生岗位技能培养与企业员工培训需求；加强高水平双师型教师培养，打造专兼职结合双师教学与培训团队。

## ★ 高水平师资队伍建设

### 学院教师在第二届全国新能源汽车关键技术技能大赛山东省选拔赛中荣获佳绩

近日，由山东省人力资源和社会保障厅举办的山东省“技能兴鲁”职业技能大赛——第二届全国新能源汽车关键技术技能大赛山东省选拔赛在山东工程技师学院举行。我院车辆运用工程系赵玉田和李世霖两位教师在比赛中获得佳绩，荣获新能源汽车轻量化技术项目职工组第四名。

此次大赛为省级一类大赛，共设置两个赛项四个组别，来自全省40个代表队的80名选手报名参赛。本次大赛赛项设计从新能源汽车关键技术整体体系出发，顺应科技和产业发展趋势，对接世界技能大赛规则及相关项目技术标准，切合中国新能源汽车产业发展情况，剪度高、剪合性强，具有前瞻性和引领性。

此次比赛成绩的取得是车辆运用工程系专业教师“双师”素质的一次集中体现，同时也是我院优质校建设过程中教师能力提升的又一成果。下一步参赛教师团队将再接再厉，争取在十月底举行的全国比赛中取得优异成绩。

## 谢丽君名师工作室召开省电子信息产教联盟教学实训平台 应用级教材开发推进会

为进一步深化“三教改革”，推动山东省电子信息产教联盟教学实训平台应用级教材的编写进度，9月14日下午，学院在谢丽君名师工作室召开了烟台汽车工程职业学院产教联盟教学实训平台应用级教材开发的推进会，会议由学院机电工程系副主任谢丽君主持，学院各专业负责人及参与教材开发的骨干教师参加。

会上，谢丽君副主任进一步强调此次教材开发的重要性及编写要求，各编写组负责人分别汇报了本组编撰进度，讨论了编写过程中遇到的问题和困惑，进一步细化了教材的编写提纲，并对后续工作进行了细化分工，并明确了教材初稿提交时间节点。

与富士康合作编写智能制造教学实训平台教材是我系积极参与“三教改革”、践行并落实教育部产学合作协同育人项目的具体体现，同时也为我系智能制造相关课程资源开发提供了有效方案，进一步推动了优质校课程资源的高质量建设。

## 文章非天成 何以笔生花 ——学院举办基层管理人员公文写作培训

为适应新形势下公文写作的特点和要求，提升全院教师的材料组织及公文写作能力，学院教务处教师发展中心8月29日特邀请湖南铁道职业技术学院李忠华三级教授开展基层管理人员公文写作直播培训。学院教务处处长马晓艳、各系部骨干教师及青年教师共计390人参加了此次培训，培训由教务处马晓艳处长主持。

李忠华教授是湖南省教育科学“十三五”规划课题评审咨询专家，株洲市第二届青年社科专家，株洲市第一届中等职业学校教学诊断与改进专家委员会专家，公开出版了《机关公文写作与秘书基本功150问》。李教授经常参与各级各类重要材料的撰写，也曾指导学院优质校建设方案的撰写，是材料撰写方面的专家。

此次培训李教授针对学院公文写作中普遍存在的问题从四个方面进行了讲解、分析。首先，李教授对十五种公文的定义、特点及适用范围进行了介绍和易混辨析；随后，讲解了公文的语言及词语运用特点；接着，介绍了使用“一看、二熟、三牢记”的方法对材料和观点进行积累，重点讲解了类比、发散、归纳、演绎、集体创造、逆向、辩证、综合、超前及移植十种逻辑思维在公文写作中的运用；最后，结合实际案例讲解了请示、工作计划、工作总结、质量年报、案例及大型申报材料的起草规律。李教授希望广大教师有意识地在应用中多积累、多总结、多凝练、多关注热点问题，时刻为今后的材料撰写做好准备。

培训结束后，教务处马晓艳处长代表学院对李忠华教授百忙之中对学院公文写作进行指导表示了诚挚的谢意，重申了材料组织、公文写作的重要性并要求大家认真学习，对培训内容进行深度消化、吸收。

此次培训提高了教师对公文写作的认识，提升了教师的公文写作及材料撰写能力，为学院今后各类材料申报、撰写奠定了基础，同时也为优质校建设增添了新活力，为学院高质量发展注入了新动力。

## 学院召开教师能力提升专题讲座

为推进系部教学改革，促进教师教学能力、综合素质、专业水平和创新能力全面提升，经济管理系于9月11日-12日邀请山东商业职业学院李建庆教授等一行四人来我院开展“教师教学能力提升”系列讲座，讲座由经济管理系主任王平主持，经管系全体教师参加。

讲座围绕“基于互联网数据的精准专业调研”、“精品在线开放课程建设”、“党建业务全面融合，推进学院工作质量全面提升”以及“专业群（专业）人才培养方案制定方法”四个主题展开。首先，由山东商业职业学院工商管理学院院长李建庆教授分享了党建与业务工作深度融合，把党的政治思想、思想建设、组织建设、作风建设、纪律建设各项任务落实落细，推动机关党建工作融入学科建设，融入教学工作。其次，工商管理学院副院长权小妍对于职业院校专业人才培养方案的制定与实施进行深度剖析，提出要加强实践教学，深化“三教”改革，注重国家专业标准，了解行业需求。第三，国际商务专业部主任张静从精品资源课建设的发展历史、评审情况、建设体会、课程应用四个方面，阐述精品在线开放课程的具体建设方法，鼓励教师运用高阶思维积极参与在线精品课程的建设。最后，电子商务专业部主任赵雨从调研目的、调研方法、调研流程、调研工作的开展等方面对基于互联网数据的精准专业调研进行讲解。

参加此次讲座的老师们纷纷表示受益匪浅，李建庆教授等人的讲授内容丰富生动，结合案例深入浅出，有很强的针对性和实用性，为转变教师的教学理念，提高教学水平，建设优质校专业群提供了有益助力。

## 砥砺前行谋发展 齐心协力谱新篇

### ——教务处召开会议部署新学期教学工作

为确保新学期教学工作的有序进行，9月2日，教务处组织各系部教学、科研工作负责人召开了新学期教学科研工作部署会，在对上学期工作进行梳理总结的基础上，研讨布置新学期重点工作。会议由教务处处长马晓艳主持，各系部教学、科研负责人及教务处各科室负责人参加了会议。

会上，马处长提出了新学期的教学工作思路，对本学期教务处的重点工作进行了部署。她指出，本学期学校处在优质校建设的关键时期，教务处和各教学系部作为教学工作的主要组织单位，要主动承担责任、全面从严落实各项工作，将重点放在改革教学方法，回归课堂和教学，让学生学有所得，学有所成。教务处各科室负责人分别从教师培训、青年教师培养、教学比赛、学分制人才培养方案的优化、教科项目的申报、科研成果的转化等、推门听课等方面逐一作出细致布置。各系部还就学期初的教学工作和遇到的困惑作了简短交流和研讨。

会议最后马处长对各系部教学工作管理人员提出几点希望，一是教务处与各教学系部要进一步加强沟通，心往一处想，劲往一处使，齐心协力做好学校的教学管理工作；二是在日常教学管理工作中能够总结经验，创新工作方式，做出特色、做出亮点，要以创先争优的进取精神和敢于担当的责任意识做好本学期教学科研工作。

本次会议的召开，明确了教务处在新的学期的工作重点和前进方向，为接下来教学工作的顺利开展奠定了良好基础。对持续推进教学改革、提升我校的教学管理水平、加快优质校建设等工作起着积极的推动作用。

## 追梦职教，从心起航

### ——学院2020年新教师入职培训圆满结束

“我志愿成为一名高职教师，忠诚党的教育事业，遵守教育法律法规，履行教书育人职责……”9月15日上午在学院教师发展中心，誓言声声、铿锵有力，30名新入职教师举起右手，在烟台市首席技师祝政杰的领誓下，面对国旗庄严宣誓。

为加强新教师师德师风建设、提升教育教学能力、打造一支政治素质过硬、业务能力精湛、育人水平高超的高素质教师队伍，学院教务处教师发展中心牵头，联合组织人事处、宣传部、学生处共同举办为期7天的新教师入职培训。此次培训内容丰富、形式多样，按照师德提升、团队建设、技能增长、榜样示范、教学展示五个模块展开。

#### （一）“学高为师、身正为范”，立德树人师德为先

学院党委副书记、副院长于波出席开班仪式并讲话，要求新教师遵纪守法、爱岗敬业、学高为师、身正为范，牢记使命、立德树人。学院基础部主任赵桂平做了“牢牢抓住意识形态主动权”的专题报告，要求新教师在传播文化的同时注重意识形态，要有自己的价值观念、道德观念以及文明素养，守住课堂、网络两大主阵地。

#### （二）“熔炼团队、追求卓越”，团建活动如火如荼

为加强团队建设、促进学员之间的交流互动，增强团体归属感和认同感，本次培训特聘请专业团建活动策划团队，组织全体参训教师开展了以“熔炼团队、追求卓越”为主题的体验式培训活动。活动围绕沟通交流，团队合作、开拓思维、情绪重建等主题，开展了破冰团建、动人、珠行万里、牵手解心结、齐心协力等活动。新教师们被随机分成2组，各组面对困难齐心协力、攻坚克难。既有沟通交流环节，又有合作比拼项目。最后一个环节是神笔马良，每个小组的十几位老师用绳子牵动一支毛笔，共同在纸上写下“求真”、“务实”四个大字，写期望，表决心。活动在欢声笑语和不舍中结束。

### （三）“道不远人、薪火相传”，教学技能节节攀升

教务处处长马晓艳以“树立现代教育理念，推动高职教育发展”为题，为全体新教师解读了最新高职教育理念；教务处副处长陈晓妮从“高职青年教师的成长路径”出发，要求新教师要有新起点新规划，做好自己的每一份工作；省教学名师谢丽君以“新教师、新活力、新精彩”为题从课前准备及上课各环节出发，讲解了如何从站上讲台到站稳讲台；省名师工作室主持人白秀秀示范了如何使用现代教学手段和方法实施教学，并讲解了如何有效利用丰富的课程资源让学生“做中学、学中做”；教务处教务科副科长任利华和省级青年技能名师刘凤景全面介绍了“项目化课程的开发与实践”及“项目化整体和单元教学设计”；教务处科研科科长曹丽娟以“从小、从实、从细”为题，讲解了教科研能力提升的重要性，呼吁新教师要做好做专做精课题研究。

### （四）“名师示范、言传身教”，润物无声引领发展

教务处教师发展中心和学生处组织了省级以上教学比赛获奖者和省优秀辅导员为大家做了教学展示和经验分享。刚被评为“山东省高校优秀辅导员”的交通工程系学生科长胡海涛与新教师们一起分享了优秀学生工作者的成长之路；省青教赛和教学能力比赛获奖者尹永福老师则带领新教师参观了实训车间并示范了汽车备胎更换的项目化实训；历届省青教赛一等奖获得者张静、于瑛瑛、崔亚男、吴海艳及王丽洁五名教师为新教师们做了示范课教学展示，并进行了授课指导。

### （五）“每人一课、新蕾绽放”，精准把脉专业成长

9月21日下午，教师发展中心为每一位新教师安排优秀骨干教师，在教发中心和智慧教室进行一对一指导，9月22日和23日在各位优秀教师的指导帮助下，每位新教师都站上讲台，展示了自己精心准

备的 20 分钟课堂教学，同时认真听取并记录着各系教学科长和优秀教师的建议，为自我的成长和发展汲取养分。

此次培训取得了良好的培训效果，对青年教师教育教学工作的开展和专业技能发展极具指导意义，为他们指明了成长的方向，青年教师纷纷表示受益良多。相信通过此次培训活动，青年教师将带着所学、所感、所悟在未来的教育道路上不断成长，不断进步，实现从“新教师”到“合格教师”再到“优秀教师”的华丽转身，为学院的优质发展、教育事业的进步贡献自己的力量。

## ★ 技术技能积累与社会服务

### 学院三项课题获批山东省教育科学“十三五”规划2020年度课题立项

近日，山东省教育科学规划领导小组办公室组织了2020年度山东省教育科学规划课题评审工作。我院三项课题获批立项。

山东省教育科学规划领导小组办公室于5月20日下发了关于组织申报山东省教育科学“十三五”规划2020年度课题的通知，我院根据《通知》精神，组织全院教师认真筹备、积极参报，经专家评审，报山东省教育科学规划领导小组办公室审批，最终我院《职教改革视域下“双元结构、一核五能”高职教师发展共同体建设的研究与实践》、《产教融合背景下的中高职结对帮扶助推中职专业发展路径研究》、《基于中德新能源汽车职业资格互认体系的育训结合人才培养模式研究》等三项课题立项成功。

今后，学院将继续加大对课题研究的引导和培育，着力推出高水平的研究成果，助推学院科研工作内涵式发展，为学院优质校建设提质增效。

## 学院顺利通过省教育厅等8部门组织的 职业院校可承担和开展的职业培训意向申报

近日，从山东省教育厅、山东省人力资源和社会保障厅等8部门传来好消息，学院顺利通过山东省职业院校可承担和开展的职业培训意向申报，主动承担职业技能提升行动计划任务。

为落实《教育部 山东省人民政府关于整省推进提质培优建设职业教育创新发展高地的意见》（鲁政发〔2020〕3号），根据《教育部办公厅等十四部门关于印发职业院校全面开展职业培训促进就业创业行动计划的通知》（教职成厅〔2019〕5号）和《山东省人民政府办公厅关于印发山东省职业技能提升行动实施方案（2019—2021年）的通知》（鲁政办发〔2019〕24号）有关要求，山东省教育厅、山东省人力资源和社会保障厅、山东省工业和信息化厅、山东省财政厅、山东省农业农村厅、山东省退役军人厅、山东省国有资产监督管理委员会、山东省总工会8部门下达了《关于职业院校全面开展职业培训促进就业创业行动计划的通知》鲁教职字〔2020〕5号，通知要求做好职业院校可承担的职业培训摸底及推介工作，向省内各学校征集可承担的职业培训意向及推介工作，各学校按要求申报。

为做好此项申报工作，成教处按照要求从拟承担培训项目类别、主要培训领域、培训能力、近三年来主要培训业绩等方面反复修改、精益求精，加班加点准备材料，最终顺利完成申报工作。

下阶段，学院要深度调研了解培训需求，不断丰富教学资源和形式，加强培训师资、场地和设施条件建设，敞开校门开展培训，推动学历教育和职业培训相互融合、相互促进，更好开展职业培训工作的。

## 为打造乡村振兴齐鲁样板贡献高职力量——学院对口帮扶莱州市沙河镇乡村振兴工作成效显著亮点纷呈

为认真贯彻落实习近平总书记对山东工作的重要指示要求，推动实现“走在前列、全面开创”奋斗目标，激励干部到基层去担当作为、狠抓落实，助力乡村振兴，加快新旧动能转换，推动高质量发展，2019年7月山东省委全面启动“万名干部下基层”活动。学院积极响应省市号召，党委专题研究、周密安排部署，选派经济管理系副主任邵侠同志担任乡村振兴莱州沙河服务队队长，落实经费待遇政策，建立定期反馈机制，为“万名干部下基层”活动提供了坚强的支持保障。

服务队到任后，立足实际、精准调研，以产业振兴为主线，积极作为、汇聚资源，各项工作稳步推进，成效显著。沙河镇南尼家村瑞羽合作社在服务队的帮助下，打通了种养循环产业链，构建了“白羽肉鸡养殖+农业废弃物资源化利用+绿色种植”的全流程生产体系，村集体及村民增收突破60万元，被评为烟台市级党支部领办合作社；南赵村光伏合作社及沙河镇青蒜种植联合社也实现落地建设，为村民致富提供有力保障。服务队还充分发挥资源优势，先后组织了“烟台汽车工程职业学院青年专家莱州行”、“五村联办庆祝新中国成立70周年文艺晚会”、“健康为民义诊”、“平安乡村建设公益宣传”、“美丽乡村绿化整治”等系列活动，有力助推了生态、人才及文化振兴，赢得了帮扶镇村及群众百姓的充分肯定及高度评价。2020年8月6日《烟台日报》以《以“渔”之力燎原》为题专栏报道服务队工作；9月5日，《烟台新闻》栏目以《乡村振兴沙河服务队：小鸡仔孵化出种养循环大产业》为题，对服务队党支部领办合作社工作进行采访报道，引发社会广泛关注。服务队先后荣获烟台市委组织部通报表扬1次，莱州市委简报表扬1次，并被学习强国、山东乡村广播、烟台党建、水母网、胶东在线、莱州新闻等中央省市媒体报道50余次。

“万名干部下基层”活动的扎实推进，是学院密切校地合作、服务区域经济、助推乡村振兴的具体体现。在后期的工作中，我院将充分发挥省级优质校专业、人才优势，集中资源、强化服务，为助推烟台市乡村振兴事业发展、打造职业教育创新发展高地作出新的更大贡献。

## 学院顺利承办 2020 年福山区职工职业技能竞赛

受福山区人力资源和社会保障局委托，由我院承办的 2020 年福山区职工职业技能竞赛于 9 月 11-12 日在我院开赛，来自学校、企业、个体劳动者等共计 247 名选手参加了竞赛。

本次竞赛由烟台市福山区人力资源和社会保障局、福山区财政局、福山区工业和信息化局、福山区总工会、共青团烟台市福山区委员会、福山区妇女联合会主办，烟台汽车工程职业学院具体承办。竞赛历时两天，设汽车维修工、美容师、茶艺师、育婴员四个工种，分理论考试和操作考试两部分。各工种理论考试全部在我院进行，操作考试设我院和河滨职业培训学校两个考点，汽车维修工、美容师、茶艺师三个工种的操作考试在我院进行，育婴员操作考试在河滨职业培训学校进行，整个竞赛的具体工作安排均由学院成教处负责。9 月 11 日上午 8 点 30 分，首先在 B 区 2 号楼一楼进行了各工种理论考试，理论考试设置了 7 个考场；理论考试一结束，马上在学院实训中心及河滨职业培训学校进行了各工种的操作考试。

2020 年福山区职业技能竞赛是学院第五次承办此项赛事，为做好此项工作，成教处于今年 5 月份与福山区人力资源和社会保障局确定了竞赛的工种；认真做好各工种宣传发动报名工作；竞赛前与福山区人力资源和社会保障局制定了周密的竞赛方案；组织召开了各相关部门工作分工部署会议，会同实训中心、车辆运用工程系、经济管理学系等相关部门加班加点做好竞赛的各项准备工作，由于准备充分，部署周密，竞赛的组织安排赢得了烟台市人力资源和社会保障局职业技能鉴定中心的巡考领导、福山区人力资源和社会保障局的领导及 2020 年福山区职业技能竞赛活动组委会领导们的高度肯定。福山区电视台对本次竞赛也进行了报道。

## 自考本科再添新专业

近日，山东交通学院成教处梁伟处长、汽车工程服务系主任赵培全等一行4人来学院走访，就自考本科汽车工程服务专业合作项目进行了深入地洽谈。学院曲健副院长、成教处负责人逢孝海参与了接待。

曲健副院长对山东交通学院各位领导的莅临表示热烈欢迎，对学院概况进行了介绍，对我院自考本科项目的开展情况进行了交流。山东交通学院赵培全主任详细介绍了汽车服务工程专业的教学计划及教学质量保证体系。双方就如何提高自考本科教学质量，如何更好地服务学生等进行了深入探讨。

会后，曲健副院长带领山东交通学院的领导参观了学院捷豹路虎，保时捷、奔驰、北京现代等项目实训中心，并向来访客人介绍了学院的实训基地建设、校企合作等方面情况。规范齐全、整洁明亮的整车实训基地给来宾们留下了深刻的印象，学院完备的实训条件得到了山东交通学院领导的高度赞誉。

学院为在校生提高技能、提高学历等方面提供了多种途径。自考本科是学院为在校生提供的提高学历层次的一种方式，也是在校大学生获得专科毕业证的同时就可以获取本科毕业证的一种有效途径，汽车工程服务专业的引进极大丰富了我院自考本科专业的种类，为我院汽车相关专业在校大学生提高学历提供了更多的选择，为学院优质校建设中继续教育平台建设将发挥积极促进作用。

## 领导重视 组织严密

### ——学院顺利完成2020年9月全国计算机等级考试工作

2020年9月全国计算机等级考试(NCRE)于26日-27日在学院进行。此次考试是在新冠肺炎疫情防控常态化下进行的,院领导十分重视,曲健副院长亲自督考,靠前指挥;成教处处长逢孝海周密部署,精心组织,27日下午考试顺利完成。

学院把维护考生和考试工作人员的身体健康和生命安全放在第一位,严格过程控制。按照《山东省新冠肺炎疫情防控常态化下全国计算机等级考试组考防疫工作指导意见》精神,设立防疫副主考,在考场编排、考场设置、考生入场、考试进程、考后离场等关键环节严格要求,抓细抓严。考场编排上,确保考生间隔就坐,横向距离不少于80厘米;考生入场环节,实行两次安检和检疫,查验考生健康卡;每考场考次之间有专人进行消毒,开窗通风;设置独立的候考室和休息室,考生入场和离场有独立的通道。

考试过程纪律严明,井然有序。26日下午,省市招考院领导莅临学院巡视,李广院长陪同。领导们查看考试现场、考试组织情况,对学院组织全国计算机等级考试工作,给予充分肯定。

## ★ 质量管理与保证体系建设

### 建设质量保障体系 促进学院内涵发展

为了准确把握《高等职业院校内部质量保证体系诊断与改进指导方案（试行）》的内涵，进一步推进我校诊改工作取得实效，9月9日，烟台汽车工程职业学院邀请到全国职业院校教学工作诊断与改进专家委员会主任杨应崧教授和副主任委员兼秘书长袁洪志教授来校举办专题报告会。学院党委书记李翠玲、副院长杜旭东、副院长曲健、纪委书记李平刚，以及全体教职工聆听了报告。上午和下午的报告会分别由曲健副院长和李平刚书记主持。

9月9日上午，袁洪志教授以《诊改制度建设的理念、体系及实践案例》为题，详细解读了教育部关于高职院校内部质量保证体系诊断与改进工作的系列文件精神，介绍了诊改工作开展的背景、指导思想、总体目标，剖析了诊改与评估的关系，阐述了内部质量保证体系组成要素“55821”，即“五纵五横”结构、“8字螺旋”运行单元、“两个引擎”注入动力、“一个平台”技术支撑。同时结合常州工程职业技术学院教学诊改工作的具体案例，重点介绍了学校、专业、课程、教师及学生五个层面的目标与标准、监测与预警、诊断与改进情况，并展示了信息化、大数据在诊改工作中的实际应用。

9月9日下午，杨应崧教授以《扎实深化“诊改”制度建设，为推进职教治理现代化担责尽力》为题，从教学诊断与改进工作的理念、目标、基础、重点等几个方面进行了深入阐释。此外，杨教授从什么是“诊断与改进”、为什么要“诊断与改进”、怎样“诊断与改进”以及诊改中的热点问题等四个方面，对教育部关于职业院校教学工作诊断与改进的有关文件进行了深入的解读，厘清了诊改和评估的关系，剖析了内部质量保证体系中的“五纵五横”的架构，解析了以8字型“质量改进螺旋”为基本单元，纵横联动的质量保证体系运行机制。

李翠玲书记在总结发言中指出，当前，我们学院正进入深化内涵建设，提升教学质量，构建学院内部质量保证体系的关键时期，袁洪志教授和杨应崧教授的讲座高屋建瓴，既有理论的高度和深度，又有联系实际的可操作性，对我院内部质量保证体系诊断改进工作的理论研究与实践操作方面都具有很强的示范和引领作用。全院教职工要认真领会两位教授讲座精神，认真学习报告内容，我们要进一步完善内部质量保证体系、提升信息技术水平、树立现代质量文化，对学校、专业、课程、教师、学生五个层面实施诊断与改进，不断提高人才培养的质量。

## ★ 特色文化建设

### 学院被烟台市人民政府授予烟台市民族团结进步先进集体

2020年9月7日，烟台市人民政府下发《烟台市人民政府关于表扬烟台市民族团结进步先进集体和先进个人的通报》（烟政字【2020】44号），学院被授予烟台市民族团结进步先进集体。

“民族团结是发展进步的基石”，近年来，学院以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真贯彻党的民族理论政策。学院党委高度重视民族团结进步工作，在学院党委的领导下，加强组织领导，成立了民族团结进步研究室，坚持守好民族团结的生命线，通力合作；加强制度建设，健全工作机制，制定《烟台汽车工程职业学院民族团结进步教育工作制度》；抓好教育活动，形成“重在平时，抓好日常，以点带面，贯彻全院”的民族团结进步宣传教育活动；构建民族团结育人体系，建立课堂学习为主、实践活动为辅的两课堂相结合的民族团结进步教育课程体系。通过不懈努力，2015年学院被烟台市委宣传部、烟台市委统战部、烟台市民族宗教事务局授予“全市民族团结进步教育基地”。2016年学院被烟台市委宣传部、烟台市委统战部、烟台市民族宗教事务局授予“全市民族团结示范单位”。2020年1月学院被中共山东省委宣传部、中共山东省委统战部、山东省民族宗教事务委员会命名为第五批全省民族团结进步示范单位等荣誉称号。

学院将以此次获评为契机，认真总结民族团结进步工作的经验，在总结中改进，在创新中发展，不断巩固和提升民族团结进步示范单位的创建成果，进一步做实做细各项工作，全力以赴做好民族团结进步工作，促进各民族师生交流交往交融，铸牢中华民族共同体意识，让民族团结进步之花在学院这片沃土上更加枝繁叶茂，常开不败。

## ★ 智创园区建设

### 学院在第六届山东省“互联网+”大学生 创新创业大赛中获银奖

8月29日，“建行杯”第六届山东省“互联网+”大学生创新创业大赛决赛在曲阜师范大学（日照校区）进行。经过线上的激烈角逐，我院获得银奖1项，铜奖3项。本届“互联网+”大学生创新创业大赛省赛吸引了全省142所高校的11.86万支团队36.25万人报名参赛，成为全省参赛面最广、覆盖高校最全、参赛团队最多、参赛水平最高、影响最大的大学生创新创业盛会。

学院高度重视本届“互联网+”参赛工作，在学生处的组织下，各系部广泛动员、积极参与，全校共有3300多个项目4000余人报名参赛。在备战第六届山东省“互联网+”大学生创新创业大赛期间，学院专门召开大赛推进会，安排部署大赛选拔和训练工作，在疫情期间停课不停创，采用线上线下方式选拔和培训项目。先后组织系部初赛、校赛选拔赛，两次邀请国内知名专家对我院师生开展创新创业特训营、种子项目集训等活动，层层选拔优势项目和提升项目质量。在决赛当天及线上模拟比赛期间，得到现代教育技术中心电教科和网络中心的全力支持，为优异成绩的取得提供了技术保障。

历经校赛、省赛网评、现场金银奖决赛、金奖复活赛赛程，经过两轮项目路演等为时一个月的六轮激烈比拼，最终汽车工程系汤少岩、李文成老师指导的郝德宇等同学的项目《“绿电前行”汽车尾气余热发电系统》荣获省赛银奖，办公室迟修邦、汽车工程系王志刚老师指导的于慧泽等同学的项目《锦华营地—现代营地化教育领航者》、汽车工程系张广华、学生处孙晓辉老师指导的丁雪龙等同学的项目《骐骥俱乐部 新时代越野新模式》，机电工程系刘丽萍、邹仁平老师指导的王钰等同学的项目《加密锁——您身边的软件安全专家》荣获省赛铜奖。

此次大赛成绩的取得是学院不断深化创新创业教育改革，重视学生创新创业能力培养的结果。今后，学院将继续以大赛为抓手，坚持“以赛促教，以赛促学，以赛促创”，通过大赛找准创新创业教育改革的着力点，不断激发大学生的创造力，提升大学生的创新精神、创业意识和创新创业能力，同时也总结经验，精选培育优质项目进行精雕细琢，争取在以后的比赛中再创佳绩。