

肥城市高级技工学校:

内涵见长,打造“高精尖”特色专业

本报记者 王小涵
通讯员 武文虎 展建军 万峰

近年来,肥城市高级技工学校教学成果显著,依托名师工作室,建立辐射型研究团队,形成促进教师积极向上、不断学习和探索的激励机制。在此基础上,学校立足打造“高精尖”特色品牌专业,成功培养了一批具备“知识、能力、素质”三位一体的青年技能人才。

数控加工专业是泰安市中等职业教育车工、钳工、数控车工和数控维修中心教研室。自开办以来为泰安市及周边地区培养了3000多名一线技术工人。专

业2006年被山东省教育厅批准为第三批教学改革试点专业,2008年被泰安市教育局评为泰安市中等职业教育精品专业,2015年4月在泰安市中等职业教育“3311”品牌建设工程中,被评为第二批品牌专业。2016年5月被评为泰安市第一批校企一体化育人示范专业,2016年6月被确定为第三批省品牌专业建设对象。

焊接专业是山东省技工院校首批百强专业。由两个传统焊接实训区及特种焊接实训区三个区组成。焊接专业目前有专任教师7人,建有张福伟技能大师工作室,展建军名师工作室,是泰安市焊接技术应用专

业教研中心。充分发挥了示范、引领、辐射作用,服务当地企业效果显著。近三年参加各级技能竞赛,成绩突出。共获得省级技能竞赛二等奖以上3人次,三等奖4个,市级一等奖4个,二等奖2个,三等奖2个。

电子商务专业是山东省规范化专业,山东省品牌专业。本专业自2001年开设以来,累计为社会培养各类人才3000余人,现在校生227人,按照“知识、能力、素质”三位一体的人才培养目标,确定了“四真实、三对接、三中心”的一体化人才培养模式。师生参加各级技能大赛、信息化大赛成绩优异,共

有30人次在省、市技能大赛中获奖。电子商务专业参与了肥城市“大众创业、万众创新”社会培训和精准扶贫,取得了良好的经济效益和社会效益。

幼儿教育专业创办于1996年,是山东省规范化示范专业,泰安市品牌专业,泰安市校企一体化育人专业。开设对口升学班、高级技工班、“2+2”高级技工班、“3+2”大专班。学前教育专业与多家幼儿园建立合作关系,开展以就业为导向的“冠名班”。专业推行“校园融合、学教一体、课岗对接、三证融通”的人才培养模式,强化“学训互动、全程实战”培养特色,实现了学校教育

与幼儿园需求的“零距离”对接。

1994年开设的计算机应用与维修专业,先后被评为山东省规范化专业、泰安市首批品牌专业、泰安市“校企一体化育人”示范专业。结构合理的“双师型”教师获得了省市优秀教师、泰安市学科带头人、肥城市首席技师等荣誉;高配置的十二口微机室、布线实训室、网络搭建室、网络安全室,服务于春高学习、技能训练;春考本科上线人数居泰安市前列,学生在历届省、市技能大赛中获奖,2016年李志伟、朱进博同学获得山东省“网络安全”赛项一等奖,2017年国赛三等奖。



平度市技师学院简介

平度市技师学院(平度市高级技工学校),位于连接青岛、潍坊、烟台三大城市群“枢纽”地带的山东省平度市,创建于1991年,2002年晋升国家级重点技工学校,2011年晋升高级技工学校,2018年晋升技师学院。学校现为国家级综合职业培训基地、国家职业技能鉴定所、全国职工教育培训示范点、中国养生美食培训基地、山东省技工学校教学质量优秀单位、青岛市文明单位、青岛市高技能人才培养示范基地、青岛市金蓝领培训基地。

“平度技工”诞生30年,培养中高级技能人才3万人,开展就业创业培训6万人。学校创新校企合作,打造“政、校、企、行”四位一体产教融合模式,成立首家青岛郊区技工教育集团,辐射企业300家,成为山东省新旧动能转换经济战略、青岛创建“中国制造2025”试点示范城市、平度创建国家中小城市综合改革示范区的重要人才培养支撑点。

优势专业

焊接加工:山东省重点专业,培养层次为五年制预备技师和四年制高级技工。主要在中车青岛四方机车车辆股份有限公司、柳州五菱汽车工业公司、青岛鑫光正钢结构股份有限公司、青岛磐石容器制造有限公司等企业就业,月薪4500-12000元。

电气自动化设备安装与维修:山东省百强名牌专业,培养层次为五年制预备技师和四年制高级技工。主要在青岛海尔、青岛海信、青岛德盛机械制造有限公司、青岛今创交通设备有限公司等企业就业,月薪3000-10000元。

数控加工(数控车工、加工中心):青岛市重点专业,培养层次为五年制预备技师和四年制高级技工。主要在青岛德盛机械制造有限公司、青岛三利智能动力有限公司、青岛征和工业股份有限公司、青岛新力通工业有限责任公司等企业就业,月薪3000-10000元。

汽车维修(汽车装饰与美容):青岛市重点专业,培养层次为五年制预备技师和四年制高级技工。主要在北汽新能源汽车、中慈(青岛)新能源汽车制造有限公司、青岛汽车维修厂等企业就业,月薪3000元以上。

计算机(计算机网络、计算机动画制作、计算机应用与维修):青岛市重点专业:培养层次为四年制高级技工和三年制中级技工。主要在青岛乐金浪潮数字通信公司、海尔集团、海信集团,山东国讯高科通信有限公司等知名企业就业。



- 刘德波**
1999年焊接加工专业毕业生,成立了德波机械有限公司。2016年“创客”身份登上了央视《创业英雄汇》,凭借其五项发明顺利获得项目融资,其公司的年销售额过千万。
- 侯文涛**
2010年焊接加工专业毕业生。毕业时通过学校介绍入职南车青岛四方机车车辆股份有限公司,后因工作出色被聘任班长兼班组工会组长。主要从事500公里(更高速度动车组)首件产品焊接以及班组新进员工理论及实操技能培训,月薪均在万元以上。
- 李海腾**
2000年电子技术专业毕业生。先后获得“企业优秀服务经理”、“平度市好人”、“优秀党员”等称号。2016年创建齐鲁广告(北京)有限公司。
- 荆鹏飞**
2004年计算机专业毕业生,并顺利考入天津工程师范学院计算机科学与技术专业。2009年入职上海欧华职业技术学院工作,2011年8月,考取天津职业技术师范大学教育技术学专业研究生。
- 地址:山东省平度市南京路1号
● 联系方式:0532——87351365

办学特色

学校以“平安、品格、技能”为工作目标,突出育人特色,全力打造“平度技工”人力资源品牌。

(一)创建家长放心的平安校园



通过实施校园安全“五项全覆盖”工程,创建了“平安校园”,在社会上赢得了口碑,成为学校社会形象的一张名片。

(二)以德立人——“精于工,匠于心,品于行”

学校注重品德和职业素质的教育,人才培养以职业道德第一、技能水平第二、学历证书第三开展工作。立足“博学、弘毅、明德、笃行”的“平度技工”品德内涵,提出“先做人、后成才”的理念,形成“校训、校风、学风、教风”,即“三风一训”,打造“精品校园”,以德立人。

(三)以技立身——“一技在手,世界拥有”,打造“技能+品格”双高人才

学校秉承“教学做合一”的教学思想,突出技能教学,通过全面推行一体化教学,以实战练兵,以赛促练,打造“技能+品格”双高人才,“上手快、技能精、可持续”是企业对学校毕业生的普遍反映。



闪耀在中国牡丹之都璀璨的职教明星 菏泽工程技师学院

菏泽工程技师学院(原菏泽高级技工学校)坐落于美丽的中国牡丹之都-山东省菏泽市。始建于1990年,是经国家人社部、教育部、财政部批准的一所国家级全日制职业技术示范院校,是菏泽市首批高技能人才培训基地,设有菏泽市技师工作站和菏泽市首席技师工作站。学院先后被省、市各级部门授予“全省人社系统先进集体”、“先进办学单位”、“教学质量先进单位”、“德育教育先进单位”、“职业教育先进单位”、“技工教育先进单位”等荣誉称号,是国家级示范学校和世界技能大赛省级汽车喷漆项目选拔赛培训基地。2018年3月,学院还被山东省人社厅评为山东省技工教育特色名校。

菏泽工程技师学院位于山东省菏泽市牡丹区长城路1999号,学院占地450亩,建筑面积210000m²,固定资产5.3

亿,其中实训设备投资达4500万元,在校大学生5000余人。学院开设焊接加工、机电一体化、汽车检测与维修、计算机应用、电子商务、数控加工技术、会计电算化、工业机器人应用与维护、烹饪等热门专业,教室、实训车间全部实现了信息化,教学模式方面以典型的工作任务为载体主要采用了案例教学、项目教学、情境教学、任务驱动教学,充分体现以学生为主体以教师为主导,以培养学生的能力为本位的教学思想。

菏泽工程技师学院师资力量雄厚,所有教师均具备丰富的专业理论知识和一流的专业操作技能。学院现有本科及以上学历教师162人,其中取得正高级讲师4名,高级及高级技师50名,其中有两名省级首席技师。学院开设春季高考升

学班,就业班(分为中级、高级及预备技师班)及3+2大专连读班,同时开设了失业人员和农村劳动力转移免费培训班。

学院通过“教学工厂”现代学徒制的实践与探索;“大赛引领、以赛促教”提升学生整体技能水平;实施“班级模拟公司运作”管理,校企联手培养学生综合职业素养;“订单式校企共育”人才培养等多种育才新模式,致力于培养复合型、创新型、国际型高技能人才。同时学院学生参加省市各级技能竞赛,成绩斐然并荣获多项大奖。

学院高度重视就业质量,与长城汽车股份有限公司、天津三星通信科技有限公司、天津鸿富锦、南京LG化工有限公司等全国各大知名企业建立了深度合作,并与全省其他的知名职业院校签署了合作协议,联合开展专业



学生在机电一体化车间实习

建设、教师互派、学生互访等合作。近年来,学院毕业生平均就业率98%以上,50%以上毕业生进入行业龙头企业工作。每年为菏泽各行业提供技能培训、技能鉴定服务2万余人次。近年来,学院



学生在PLC实验室实习

毕业生凭着过硬的专业技能和良好的职业素养,受到用人单位的广泛好评,很多学生尚未毕业就被企业提前预定。

咨询电话:0530-3877888