



# 国赛省赛总成绩全省第二

## 烟台市2019年职业院校技能大赛再创佳绩

本报烟台12月23日讯(记者 李楠楠) 记者从烟台市教育局获悉,2019年全国职业院校技能大赛,烟台市中职学校获得5个一等奖、3个二等奖、1个三等奖,高职院校获得7个一等奖、7个二等奖、4个三等奖。其中烟台职业学院获得4个国赛一等奖。2019年全省职业院校技能大赛,烟台市中职学校获得10个一等奖、16个二等奖、24个三等奖,高职院校获得13个一等奖、30个二等奖、28个三等奖。国赛省赛总成绩位居全省第二位。

据悉,自2008年至今全国技能大赛已连续举办十二届,近三年烟台市国赛省赛总成绩一直位居全省前三位,共获得高职组一等奖25个,中职组一等奖16个。参加全省职业院校技能大赛,共获得高职组一等奖50个,中职组一等奖44个。

2011年,烟台市政府印发《关于在全市举办中等职业学校技能大赛的通知》,市教育局

局、财政局、人力资源和社会保障局、经信委四部门密切配合,政策到位、保障有力。市财政局为举办技能大赛提供经费保障;市人社局在授予优秀选手“烟台技术能手”荣誉、比赛命题评判、组织等工作上都给予大力支持;市经信委组织了大量企业代表到比赛现场观摩比赛,促进了职业学校就业工作;市教育局将技能大赛作为督导评估、县市区教育工作考核、职教集团考核的重要指标。各部门的通力协作保障了技能大赛的顺利开展。

专业教师的技能训练水平在技能大赛中起到决定作用,烟台市加大“走出去,请进来”工作力度,不断加强师资培养培训。每年暑期举办专业教师培训班,邀请国赛省赛评委授课,按照比赛评判标准和操作规范有针对性地进行培训,并安排专家到学校指导技能训练备赛工作;协调加强与外地学校企

业的交流学习。安排相关专业教师分别到扬州大学、潍坊商校、青岛酒店管理学院、北京中望公司等学校企业集训学习,借鉴好的经验做法。目前,烟台市已经建立了由学校教师、企业技术人员和专家评委组建的强有力的技能大赛工作支持团队。

2018年,烟台市政府印发《关于推进烟台市职业教育产教融合创新发展的意见》,决定围绕新旧动能转换重点发展的8大产业,组建以行业龙头企业为理事长单位的8个产教联盟,2019年1月8日,富士康科技集团作为理事长单位,与电子信息类专业相关的中高职、行业组织、其他企业、研究机构共23家单位,共同组建了烟台市第一个产教联盟——烟台电子信息产教联盟。并适时依托腾讯烟台新工科研究院、东岳汽车集团公司等龙头单位牵头组建其他7个产教联盟。

产教联盟由市教育局会同发改委、财政局、经信委、人社局等部门统筹规划,建立“企校一体、资源共享、利益共享、责任共担”运行机制,对接互联网+、大数据和人工智能加强教学标准体系建设,改革课程体系、开发实训教材、共同培养双师型教师队伍、共同培养学生职业素养,烟台市职业院校专业建设水平不断提升,极大促进了技能大赛备赛训练能力和大赛成绩。

下一步,烟台市教育局、财政局、人社局、经信委等部门将密切配合,进一步加大政策支持力度,健全市县校三级技能大赛机制,开展高职院校市级技能大赛,扩大烟台市技能大赛覆盖面和参与度,提升职业院校技能教学水平,力争在全国全省职业院校技能大赛上取得更优异的成绩,不断提高烟台市职业教育的影响力和知名度。

### 烟台市召开教育信息化工作会议

12月18日,烟台市教育信息化工作会议召开。各区市教体局分管副局长、教育装备与技术研究管理部门负责人,直属有关学校分管副校长、电教中心主任,市教育技术中心教研员等80余人参加了会议。市教育技术中心主任冷作福主持会议。

会议首先播放了《面向未来的教育信息化》专题片,回顾了近年来全市教育信息化的工作成效。芝罘区教育和体育局、龙口一中、招远西苑学校、开发区实验小学从不同角度作了教育信息化建设与应用方面的典型经验交流。

本次会议是烟台市启动教育信息化2.0行动一年来的总结会,更是推进教育信息化2.0行动的动员会和部署会。下一步,烟台市将按照国家和省市的决策部署,全面实施教育信息化2.0行动计划,大力推进基于教育大数据的精准教学和精细化管理,促进教学方式、教育管理和家校共育模式变革,确保到2022年全面完成“三全两高一大”的发展目标,构建形成网络化、数字化、智能化、个性化、终身化的教育体系。

齐鲁晚报·齐鲁壹点记者 李楠楠

# 烟台智能制造应用技术研究院成立

## 力争为智能制造应用技术研究 and 专业人才培养做出贡献

本报烟台12月23日讯(记者 李楠楠) 12月20日,烟台智能制造应用技术研究院在烟台开发区正式成立。未来将采取“一个专业联合一个龙头企业,建设一个研发平台”的模式,集聚各方资源,共建产教融合的技术研发平台,力争为推动烟台市智能制造应用技术研究 and 专业人才培养做出积极贡献。

“聚焦区域经济,共享发展成果”。20日上午,烟台工程职业技术学院举行第一届理事会第二次会议。会上举行了烟台智能制造应用技术研究院揭牌仪式。

据介绍,烟台工程职业技术学院作为烟台市举办的职业院校,在62年的办学历程中,坚持以服务地方经济社会发展为己任,深入践行“立足

开发区,服务烟台市”的办学定位,广泛凝聚“扎根地方、融入地方、服务地方”的发展共识,全力建设“质量过硬、特色鲜明、适应区域经济社会发展需要的职业院校”。今年以来,面对区域产业发展的新形势、新变化、新要求,学院集各方优势力量,打造“智能制造与控制专业群”。紧密对接烟台建设先进制造业强市的战略目标,全力融入烟台开发区机械制造、电子信息两大主导产业持续升级,在去年成功组建“人工智能应用技术研究院”和“大数据‘云计算’应用技术研究院”的基础上,与西门子公司深入合作,全力筹建“烟台智能制造应用技术研究院”。

研究院成立后,将依托西门子智能制造建设方案,



烟台智能制造应用技术研究院揭牌

共建15个实验、实训中心;同时,依托烟台市智能制造产业体系龙头企业,采取“一个专业联合一个龙头企业,建设一个研发平台”的模式,集

聚各方资源共建产教融合的技术研发平台,力争为推动烟台市智能制造应用技术研究 and 专业人才培养做出积极贡献。

# 中国高职院校“双高计划”名单发布

## 烟台职业学院榜上有名

本报烟台12月23日讯(记者 李楠楠) 记者从烟台市教育局获悉,日前,教育部网站正式发布《教育部财政部关于公布中国特色高水平高职学校和专业建设计划建设单位名单的通知》,公布了中国特色高水平高职学校和专业建设计划(简称“双高计划”)第一轮建设单位名单。全国197

所高职院校进入“双高计划”建设名单,山东共有15所高职院校入围,烟台职业学院作为烟台唯一一所高职院校跻身其中,榜上有名。

据了解,中国特色高水平高职学校和专业建设计划被称为是高职教育中的“双一流”,2019年1月24日,国务院印发《国家职业教育改革

实施方案》,提出将启动实施中国特色高水平高等职业学校和专业建设计划。这一计划由教育部和财政部共同研究制定并联合实施。

“双高计划”旨在集中力量建设一批引领改革、支撑发展、中国特色、世界水平的高职学校和专业群;引领职业教育服务国家战略,融入区域发展、促进产业升级。

各地要将“双高计划”作为落实《国家职业教育改革实施方案》的“先手棋”,优化改革发展环境,加强政策支持 and 经费保障,动员各方力量支持项目建设。项目学校要按照备案的建设方案和任务书实施建设,教育部、财政部将适时开展项目绩效评价,评价结果作为下一周期遴选的重要依据。

### 芝罘区青年路小学举行主题朗诵会

为了弘扬爱国主义情怀,激发学生的爱国热情,烟台市芝罘区青年路小学于2019年12月19日下午开展“我和我的祖国”主题朗诵会。

本次活动全体师生积极参与,各个班级的展示形式多样,节目精彩纷呈。张雪君老师先后演唱了《红旗飘飘》《绒花》,李明洁、王丽、邹雪婷老师用声音诠释《让青春在新时代闪光》。此外教师团队用最优美的诵读,用最真挚的祝福,歌颂伟大祖国,讴歌伟大时代。

孩子们通过深情的诵读表达了对祖国的爱——《我骄傲,我是中国人》《我爱你中国》《中华少年》《唐诗宋词里的爱国情》《我骄傲,我是中国娃》《梅兰竹菊》《我的南方和北方》《过零丁洋》《梦回汉唐》《那就是我的祖国》《厉害了,我的国》《五星红旗》《中国话,中国字》,好戏连台,收获阵阵喝彩声。

最后,全体党员教师给大家带来朗诵《我和我的祖国》,将本次朗诵会的气氛推向高潮。本次活动不仅丰富了校园文化生活,而且提升了学生的朗诵水平和语文素养,进一步弘扬了中国的传统文化,激发了学生的爱国情怀。

齐鲁晚报·齐鲁壹点记者 李楠楠 通讯员 王雅晴

#### 相关新闻

### 烟职产教融合工程实训基地启用

12月20日上午,烟台职业学院举行产教融合工程实训基地启用暨校企合作签约仪式和中华职业教育社烟台职业学院“社员之家”揭牌仪式。在校企合作签约仪式上,烟台职业学院分别与西

门子工厂自动化工程有限公司合作共建“智能控制技术示范实训中心”项目,与一汽大众·车拉夫开展“卓越英才联合培养”项目,与山东剑鹰智控科技股份有限公司无人机合作项目,与

哈尔滨工程大学烟台研究生院、山东太阳岛船舶有限公司合作建设“船舶设计工程室”项目进行签约。在捐赠设备仪式上,广州车拉夫汽车科技有限公司捐赠给烟台职业学院一辆一汽大

众高尔夫纯电动版汽车,该款车10月29日在中国刚刚成功上市,是当下欧洲市场最成功的纯电动车型,是德系的高品质汽车。

齐鲁晚报·齐鲁壹点记者 李楠楠