

A类
同意对外公开

株洲市教育局文件

株教提字〔2024〕7号

关于市政协十届三次会议第2103059号提案的 答 复

吴德望委员：

您提出的“关于系统推进职业教育服务株洲制造业发展的建议”的提案收悉，产教协同发展是近年来的热点话题，为职业教育人才的培养指出创新方向，几年来您一直非常关心关注株洲职业教育的动态，我们对您敬业负责的精神表示钦佩。针对您的建议，经局办公会研究同意，现答复如下：

一、关于成立市级产教协同统筹机构。我市已获批建设全国首批、湖南省首家市域产教联合体。该联合体立足株洲全市产业与教育的协同创新发展，依托株洲国家高新区，以株洲轨道交通

装备、航空航天装备、先进硬质新材料、北斗规模应用、专精特新企业发展、科教融汇六大产教融合联盟（中心）为核心，整合政府、行业、企业、院校资源，探索产教深度融合发展新模式。到“十四五”末，基本形成人才供需匹配紧密、各方资源要素集聚、服务发展能力强劲的株洲职业教育新生态。市级层面建立了由市长担任主任，分管教育的市委副书记、分管工信和教育的副市长担任副主任的株洲市产教联合体工作专班。今年以来，副市长杨胜跃两次组织相关企业、园区、院校和市直部门召开座谈会，就进一步推进产教融合听取企业、院校所需，解决沟通衔接问题。

二、关于建设产教融合信息服务平台。根据市域产教联合体的建设要求，今年由职教园管理办牵头，已经搭建了技术创新协同平台。支持联合体内企业、科研院所、学校开展跨学科、跨领域、跨专业协同攻关，加强学术交流、进修深造、高端培训，造就一批领军人才、建设一批创新团队、推出一批创新成果。组建市域产教联合体共性技术服务团队，针对企业生产一线急需的关键共性技术难题和技术应用“最后一公里”问题，建立技术科研平台，助力区域产业转型升级。支持联合体内各主体通过联合攻关、项目立项、横向课题等方式，深化技术成果转化。鼓励各主体联合开展教育教学成果、创新创业实践成果、科技创新成果等申报工作。支持一线职工、科技人员、教师参与科研实践和技术创新，及时掌握产业和技术发展的最新动态，构建生产、科研、教学互补的长效机制。

三、关于优化职业教育人才培养体系。目前，湖南省财政厅湖南省教育厅 湖南省人力资源和社会保障厅《关于建立基于专业大类的职业教育差异化生均拨款制度（试行）的通知》已经下发，在此基础上，市级层面主管的中职学校也在积极对应调整专业建设，今年全市中职学校新设有 10 个专业与先进制造业息息相关。以此同时，我们正积极探索以“混”促改办学机制。支持职业院校可与区域、行业内技术先进、具有较强品牌影响力的实际企业以及具备举办高质量职业教育实力和条件的其他社会力量，合作举办职业院校、二级学院、生产性实训基地、技能培训基地等办学机构，也可合作举办专业、培训等办学项目。发挥企业重要办学主体作用，国有企业举办的职业院校，同级财政比照政府举办职业教育给予相应的生均经费投入补助。建立各方深度参与的多元治理体系和现代学校制度，全面推进面向市场开放办学。

四、关于深化职业院校教学模式改革。一是支持技能大师进校园、职教名师进企业，搭建校企合作平台，达到校企共同研究指定人才培养的目标。目前，全市实有双师工作室 85 个，其中：名师工作室 57 个，大师工作室 28 个，有工作人员 778 人，其中高级职称 323 人。共举办各类培训、讲座 6217 场次，培训师生、员工 5.1 万余人次；指导 3413 人次参加市以上各类技能竞赛，有 538 人次获国家和省级奖励；参与教学改革课题研究和企业技术创新 543 项，有 101 项获国家奖励；申报国家专利 263 项，其中 170

项获批,出版专著 1512 本,为企业创造经济效益 2.02 亿元。二是积极推进产业学院建设。目前,全市职业院校与本市县区政府、工业园区和企业联合共建产业学院 18 所,共举办培训班 406 次,培训企业员工 1.5 万人次,组织职业院校师生 6730 人到园区企业实习实训,联合开展科研项目 106 项,开发院校课程教材 65 本。

委员提到的“建设产教融合信息服务平台”的建议,已纳入《2024 年株洲市产教联合体工作要点》中,下一步,我们将以建设好株洲市域产教联合体为契机,大力推进职业教育服务株洲制造业发展,为“培育制造名城 建设幸福株洲”做出积极贡献。

感谢您对株洲教育的关心、关注和支持。

承办责任人:黄 芳

承 办 人:戴 胜

联 系 电 话:22663763

