

# 关于发挥职业教育优势，赋能房山经济发展的建议

民盟房山总支（赵庶吏）

## 问题及分析：

职业教育作为与区域经济联系最为紧密的教育类型，直接为产业提供适配的技术技能型人才，具有提高劳动者素质、促进就业等优势，是服务经济高质量发展的关键一环。我区拥有计算机、医疗卫生、农业等职业院校，教育资历深，有丰富的教学经验，学生具有专业技术优势。但是毕业后技术人才流失外区，如何留住本地技术人才，培养好，发展好，在新时代房山经济建设中发挥作用。结合实际，提几点建议。

## 建议：

1. 加强体制机制建设。制定和完善校企合作的一系列配套制度，引导、推动职业学校与企业、行业加强双向沟通和对接，形成“人才共育、过程共管、成果共享、责任共担”的校企紧密合作新局面。由区政府有关部门牵头，建立政府、行业、企业、学校密切配合，协调联动的工作机制。

2. 打通职业教育体系。由区政府有关部门牵头，整合中等职业教育和高等职业教育资源，探索职业教育“3+2”贯通培养模式，即学生在中等职业学校学习三年，在高等职业学校学习两年；推动区域内中职学校、高职学校、行业协会和优质企业通过订单班、冠名班等，培养区域产业急需的高素质技术技能人才。形成纵向贯通、横向融通的职业教育体系。

3. 产教深度融合。推动区内产教深度融合，校企合作，促进

教育链、人才链与产业链、创新链衔接。引导企业深度参与职业学校人才培养计划、课程建设、教学设计等，把企业需求融入人才培养各环节。支持鼓励校企共建产业学院。

4. 优化调整产业布局。专业是职业教育的内部核心要素，产业是区域经济发展的基础，只有专业对接产业，才能使职业教育更好地服务经济高质量发展。要按照房山区“2+1+1”高精尖产业发展战略，引导职业院校紧贴市场和就业形势，不断优化调整专业结构，打造特色专业，服务房山经济发展。依托中关村南部创新城、北京高端制造业基地等高端产业集群，孵化一批精品特色专业，如北京网络职业学院开设的网络与信息安全、大数据技术等专业，重点为新材料和高端制造业、以医工交叉为特色的医药健康产业及金融科技等生产性服务业提供有力的人才支持。

5. 由区政府主导协调高职院校与良乡大学城的高校、研究院所、相关企业深度合作，整合各方资源，提高基础研究成果向应用转化效率，为属地企业生产一线解决急需的“最后一公里”问题。

# 关于发挥职业教育优势 赋能房山经济发展的提案办理情况

承办单位 区教委

一、关于加强体制机制建设。2024年1月至今，房山区教委积极与相关部门、驻区中高职院校和区内企业对接，先后走访了区人力社保局、中关村房山园管委会、北京农业职业学院、北京财贸职业学院、北京金隅科技学校、北京市园林学校、长安汽车和凯达恒业等多家单位，针对产教融合、校企合作开展调研，并形成了《关于房山区驻区中高职院校服务区域经济社会发展情况的调研报告》，已提交区委区政府。得到了时任区委书记邹劲松同志的批复：“教委做了很好的调查研究，摸清了情况，找准了问题，提出了合理化建议。”调研报告中提出了搭建校企交流平台，为企业选人用人搭建一个政府、行业、企业、学校资源共享、优势互补、共同发展的平台，研究推进我区职业教育与经济社会合作发展。相关工作正在积极推进。

二、关于打通职业教育体系。房山区属职业学校有两所，分别是房山区房山职业学校和房山区第二职业高中，均为中等职业高中。今年无人机专业与北京农业职业学院、人工智能专业与北京汇佳职业学院新签订“3+2”合作办学项目。目前，两所学校共有10大专业群，除阳光专业（残疾人专业）外，均实现中高职3+2衔接，转段升学率100%，另据追踪统计，近三年我区考入高职学生中，已有16人升入本科学校继续深造。

三、关于产教深度融合。2024年5月10日，区政府主管领导带队，到丰台区职业教育中心学校就职业教育发展、文旅融合提升和人才培养、资源共享等方面开展调研。区教委不断探索与

企业共建课程体系、共建实训场地、共建双师队伍、共促招生就业的管理模式，实现专业对接产业、课程对接岗位、实习对接生产的“校企融合、工学一体”的人才培养模式。学前教育专业在校企合作中探索出了“分段递进、园校共育”中职学前教育专业实习体系。电子商务专业与鑫荣懋集团佳沃果业，幼儿保育专业与爱蓓乐托育服务有限责任公司，无人机专业与中关村新兴产业前沿技术研究院（中关村房山园高新技术企业航景创新科技有限公司、驭势科技）分别进行校企合作，与企业共同探索协同育人新路径。7月4日，北京航景创新-房山二职学校首届无人机专业现代学徒班结业仪式在房山二职举行，无人机专业开展校企共育，完成入企实习660人次。房山二职智能交通专业与北汽永超4S店已开展七届学徒班，部分学员已在永超实现就业，第八届学徒班也已启动。

四、关于优化调整产业布局。根据调研情况，并结合区域人才市场需求，近三年区属职业学校新增设无人机、网络信息安全、婴幼儿托育、直播电商服务、影像与影视技术、社区公共事务管理、人工智能等7个新专业。同时根据首都产业发展方向，对人才供给和就业情况综合分析研判，航空服务、旅游、汽车制造与检修3个专业暂停招生。目前形成了10大专业群（智能交通、印艺工程、建筑工程、信息艺术、现代服务、人工智能、幼儿保育、会计、电子商务、残疾人）。

五、全力配合高职院校与良乡大学城的高校、科研院所、相关企业开展深度合作，整合各方资源，提高基础研究成果向应用转化效率，为属地企业生产一线解决急需的“最后一公里”问题。