

历史性突破！ 菏泽学院获批首个中外合作办学机构

李潇 菏泽报道

近日，教育部正式批复，同意菏泽学院与白俄罗斯国立农业学院合作设立非独立法人中外合作办学机构——中白农业技术与工程学院。这是菏泽学院建校以来首个获批的中外合作办学机构，标志着学校国际化办学水平迈上新台阶，实现了对外开放办学的历史性突破。

据了解，菏泽学院中白农业技术与工程学院将采用“4+0”双学位创新培养模式，开设设施农业科学与工程、智慧水利、机械电

子工程三个优势本科专业，计划于2026年正式招生。办学招生全部纳入国家普通高等学校统一招生计划，严格遵照国家招生政策规范开展招录工作，各专业每年招生规模均为100人。

在人才培养方面，就读该学院的学生四年全程在菏泽学院完成学业，无需出国。学生修完全部课程，成绩合格，达到菏泽学院与白俄罗斯国立农业学院双方毕业及学位授予标准后，可同时获取两所高校的学历、学位证书，实现不出国门即可享受中外双名校优质教育资源，收获双学位的办学

优势。

此次合作的外方院校白俄罗斯国立农业学院实力雄厚，底蕴深厚，是独联体及欧洲农工业领域规模领先的多学科综合性高等学府。学校始建于1840年，拥有近两百年办学历史，是白俄罗斯重点百年名校，也是该国农业科学技术核心教育研究中心，被誉为白俄罗斯农业、工程技术和生态领域高端人才的摇篮。

该校构建了本、硕、博一体化贯通式人才培养体系，科研创新能力突出，科研成果享誉国际，曾主导设计世界首台联合收割机、

首套陶瓷排水管，拥有国家农业科学航空研究所，东欧规模最大的粮食作物品种与畜牧养殖研发基地等高端科研平台。学校毕业生在农业、水利、机械工程等领域就业率稳居白俄罗斯高校前列，专业认可度和行业竞争力获得海内外用人单位广泛认可。

此次中白中外合作办学机构成功落地，是菏泽学院始终坚持教育对外开放战略、持续深化国际教育交流合作的重要标志性成果，更是学校聚焦区域产业发展需求，优化专业布局，提升应用型人才培养质量的重要举措。

下一步，菏泽学院将严格落实教育部中外合作办学相关管理规定，坚守办学初心、严把办学质量关口。通过全方位引进白俄罗斯国立农业学院优质课程体系、师资力量和科研教学资源，深化教育教学改革，创新中外合作人才培养模式，推动中外教育理念、教学资源、学科优势深度融合，全力保障中白农业技术与工程学院高起点建设、高标准运行、高质量发展，为区域现代农业、智慧水利、高端装备制造产业发展培育更多国际化、复合型高素质技术人才。

郓城：500余辆爱心车系上“蓝丝带”免费送考

王保珠 通讯员 崔如坤
菏泽报道

“我从2018年开始参加爱心送考，一年都没落下，每年都能帮助到十多个考生。今年家里的麦子这两天就能收完，到时候全心送考！”6月2日上午，在郓城县唐塔广场“情系蓝丝带·护航中高考”志愿服务启动仪式现场，从玉皇庙镇专程赶来的闪电志愿救援中心队员魏瑞林，用朴实的话语道出了无数志愿者的共同心声。

一年一度的中高考即将启幕。为给广大考生营造安全、顺畅、舒心的考试环境，当日，由郓城县委宣传部、县委社会工作部主办，县教体、交通、交警等多部门协办，郓城县闪电志愿救援中心承办的“情系蓝丝带·护航中



高考”志愿服务活动正式启动。“中高考牵动着千家万户的心，关系到莘莘学子的未来。”郓城县委副书记徐龙杰在启动仪式上表示，在这个特殊的时间节点，精心组织“情系蓝丝带·护航中高考”志愿服务行动，就是

要汇聚全社会爱心力量，为广大考生铺就一条安全、顺畅、舒心的绿色通道，营造一个安静、温馨、包容的考试环境。

据了解，郓城县闪电志愿救援中心作为本次活动的承办方，已连续多年组织开展爱心送考

服务。救援中心负责人杨磊介绍，郓城闪电救援队自2018年成立以来，每年高考期间都会组织80余名志愿者全天候协助考点周边秩序维护和车辆疏导，每个考点配备4辆机动车以应对突发情况。同时，在每个考点设立爱心助考点，为考生及家长提供文具、饮用水、口罩、清凉物品等爱心物资，并提供赴考路线咨询引导等服务。

活动现场，爱心企业代表表示，将设置爱心服务站，为考生提供休息、饮用水等公益保障服务。闪电志愿救援中心妇联主席程慧慧带领现场志愿者庄严宣誓，承诺将以最饱满的热情、最周到的服务为考生保驾护航。随后，与会嘉宾为爱心车辆系上象征爱与希望的蓝丝带，所有参加“蓝丝带”送考的车辆，在中高

考期间将免费送考。

蓝丝带是爱心的纽带，更是文明的象征。今年中高考期间，郓城县各考点将全面提供爱心送考服务，开辟蓝丝带优先通道，组建应急服务小分队，全县共投入爱心送考车500多辆，志愿者1000余人，通过免费送考、设置爱心加油站等全方位、全链条的贴心服务，为考生保驾护航，让家长安心放心。

这场充满温情的志愿服务活动，不仅传递了城市的温度，更展现了郓城人守望相助的生动实践。近年来，郓城县志愿服务事业蓬勃发展，超过20万名实名注册志愿者，2000多支服务队活跃在城乡社区，覆盖扶老助残、应急救援、生态环保等各领域，志愿服务已成为推动县域高质量发展不可或缺的关键力量。

思政引领 产学研融合 激活国有企业原始创新内生动能

卢震

国有企业作为国民经济的“排头兵”和科技创新的“国家队”，肩负着实现高水平科技自立自强、引领现代化产业体系建设的历史使命。依托思想政治工作产学研协同，构建思想同向、资源同享、创新同步的发展新格局，成为国有企业培育新质生产力的关键途径。

一、协同建设现实成效：思政引领下创新合作稳步提质

(一)战略导向“更加务实”。依托专题思政研讨、政策宣讲教育，大多数国有骨干企业已经树立了科技创新、产学研协同的战略核心位置。各级政工部门同步开展创新思想宣贯教育，科技创新战略落地务实性显著提升。

(二)平台建设“更加扎实”。以党建共建、思政联学为纽带，一批央企联合高校、科研院所关键技术攻关，形成了“协同创新、产学研用、联合攻关、成果转化”的初步模式。

(三)合作模式“更加严实”。国有企业开展“科改示范活动”的同时，政工部门承担政策解读、思想疏导的职能，在开展思政宣讲思想统一的基础上，通过设立产业投资基金、建立孵化器等方式，吸引高校院所的创新资

源。

二、深度融合突出堵点：思想错位衍生多重协同壁垒

(一)企业与科研体系对接，存在“结构性摩擦”

1.思想错位造成“研用脱节”。高校院所投入大量精力进行“学术研究”，国有企业则以“市场导向”为主，由于缺少常态化校企思想互通、需求研讨机制，无法从思想层面弥合目标分歧。

2.思维差异形成“条块分割”。高校院所全力争取到较多的科研经费和研究资源，国有企业却很难对长周期、高风险的科技研究进行大规模投入，企业自筹资金投入与科技计划资金难以有效统筹。

3.思路分歧铸成“统筹乏力”。高校院所与企业之间，多数以某个具体项目进行产学研结合，没有思路共识为基础，有些产学研仪式举行之后，战略需求未能高效转化为企业创新实践。

(二)企业与科研院校合作，存在“制度性壁垒”

1.成果收益认知“思想藩篱”。一些高校院所期望通过科研成果专利转让获得经济利益，而企业则更关注技术的独占性和后续改进，缺

少依托思政协商建立的标准化利益共享共识。

2.考核评价考核“思想僵化”。高校院所的考核评价多以学术成果为核心；国有企业的考核则偏重短期产出和经济效益，双方固化的考核思维评价体系错位，导致协同创新内生动力不足。

3.信息沟通缺乏“思想交流”。双方缺少党建联学、人才互访、思政座谈等常态化交流平台，导致合作成功率低、科研成果产出差。

(三)企业与科创研究转化，存在“系统性断裂”

1.基础研究“投入阻滞”。国有企业短视经营思维倾向于将研发经费投入到见效快的产品开发上，高校院所产生的原创性成果，无法有效跨越技术成果转化的壁垒。

2.中试验证“能力断层”。高校院所所有技术缺乏中试条件，国有企业考虑长期性投入不愿建设中试线，政府主导的公共中试平台数量有限，三方主体思想上的投入顾虑，导致大量具有潜力的技术成果无法实现产业化。

3.场景驱动“创新乏力”。未来产业的发展高度依赖于应用场景，但多数国有企业出于运维风险、成本管

控、保密管理等保守思想，未能有效形成良性循环。

三、强化思政工作引领：多维施策打通创新发展路径

(一)强化战略引领，推动高效对接

1.健全需求导向的“选题立项机制”。依托政策宣讲思政机制，大幅提升国有企业在国家科技编制参与度，建立“市场出题，院所解题，企业答题”的常态化机制。

2.构建协同高效的“资源配置模式”。强化创新思想引导，探索建立多元化投入机制，支持牵头组建创新联合体，开展前沿技术探索，培育原创技术“策源地”。

3.打造联合创新的“融合发展平台”。以校企党组织结对共建，联合主题党日、思政研学为纽带，推动双方合作由单个项目联合向融合化发展转型升级。

(二)破除制度约束，完善协同保障

1.完善成果转化的“利益共享办法”。依托思政协商议事，明确赋予高校院所科研人员职务成果所有权，建立完善的产学研成果“共创共享”机制，鼓励市场化多种分配方式。

2.畅通人才交流的“双向流动渠

道”。支持设立“产业教授”、“特聘研究员”，鼓励高校院所聘请企业专家担任“客座教授”。完善国有企业与高校院所之间流动时的待遇、职称评定衔接政策，从思想层面消除后顾之忧。

3.健全科学适用的“评价考核标准”。发挥思政宣教作用，推动高校院所改革评价体系，提高解决产业关键问题、推动成果转化、服务企业创新在职称、职务等方面的权重占比。

(三)畅通转化链条，打通关键环节

1.强化企业主导的“基础研究投入”。常态化开展创新责任主题教育，引导国企树立“基础研究是长远竞争力”发展理念，长期、稳定支持面向未来产业的前沿探索。

2.做强成果中试的“验证平台体系”。支持国有企业依托现有设施，联合高校院所凝聚共建共享思想，建设一批开放共享的行业性中试验证平台。

3.实施场景牵引的“应用转化计划”。发挥国有企业丰富场景的优势，破除场景封闭保守思想，编制发布国有企业应用场景清单，面向全社会征集解决方案，为新技术、新产品提供“试验场”。