

科创赋能潍坊高质量发展

——访上海交通大学副校长张兆国



张兆国

□本报记者 王鲁萍 文/图

在2025先进科技成果转化山东行(潍坊)暨重点高校校地合作对接交流会期间,上海交通大学副校长张兆国接

受了本报记者专访。作为土生土长的潍坊临淄人,张兆国对家乡有着深厚情感,他多次参与潍坊校地对接活动,对潍坊的发展变化和校地合作成效有着深刻观察。

在张兆国看来,潍坊吸引高校合作有多重优势:“潍坊有优美的环境、周到的服务与扎实的产业,本身在全国地级市中就吸引力十足。同时企业的积极参与,再加上优厚的落地政策,更让这些优势进一步凸显,共同构成了校地合作的有利条件。”而在与当地的交流中,他对这份优势的感知更为具体。张兆国表示,潍坊这些年不仅自然环境愈发优美,大家对新技术的认知水平也在持续提升,同时,潍坊这座城市始终保持高昂的创新斗志,这一点使人印象深刻。

此外,本次交流高校参与的广度和层次也给张兆国留下深刻印象。“众多机械制造、电子信息领域的著名高校都来

了,这充分彰显了潍坊在全国高校中的吸引力。”他表示,通过此次对接发现潍坊高端企业有大量技术需求,回校后将鼓励大家来潍交流,促进校地合作成果加速转化,推动潍坊高质量发展。

张兆国介绍,上海交大与潍坊的合作由来已久。依托造船、机械、材料、电子等优势专业,双方早有多个合作项目。对于校地合作推动科技成果转化,张兆国建议:“必须要有好环境、好服务,更要加强教授与企业研发人员及决策层的沟通。”他强调,合作基于信任,“我们鼓励老师们多来潍坊交流,深化了解以促进成果转化。”

对潍坊未来的发展以及持续深化与上海交通大学的合作,张兆国寄语:“潍坊未来发展可期,上海交通大学在重大科技领域表现突出,希望通过与潍坊的合作,提升上海交大的研究水平和解决实际问题的能力,实现校地共赢。”

校地合作共筑科技成果转化高地

——访山东大学党委常委、副校长朱德建



朱德建

□本报记者 王鲁萍 文/图

“山东大学与潍坊的合作由来已久,希望通过校地校企合作,让科技成果转化这一国家重要使命在齐鲁大地落地生根。”在2025先进科技成果转化山东行(潍坊)暨重点高校校地合作对接交流会期间,山东大学党委常委、副校长朱

德建接受了本报记者专访。他围绕校地合作、成果转化、人才培养等话题,深入阐述了山东大学与潍坊未来的合作愿景。

朱德建表示,山东大学与潍坊渊源深厚,合作密切。“我们希望借此机会与潍坊的对接交流提升到新高度。”朱德建特别提到学校与潍坊市委、市政府首个城市主题的校园活动日——“山东大学潍坊日”,“我们还与潍坊市政府共建了山东大学潍坊研究院,通过这个平台围绕科研攻关、成果转化、人才引进、联合育人等领域全面深化合作。”朱德建介绍,

谈及对潍坊的印象,多次来访的朱德建感慨颇深:“每次来都能感受到新变化,下了高铁就觉得潍坊更美了,经济活力也日益凸显。通过校地合作,我们深刻体会到潍坊在高质量发展道路上的积极探索。”

在他看来,潍坊吸引高校和科研人才的优势显著:“潍坊的人才政策优厚,对人才的渴求迫切,且高度重视科技科

教事业。加之地处山东核心腹地,交通便捷,人文环境优良,这些都为发展提供了有力支撑。”

朱德建认为教育链、创新链、人才链与产业链深度融合是区域高质量发展的关键引擎。“要解决‘卡脖子’问题,必须到现实中寻找答案。”他表示,潍坊经济实力雄厚、人文环境优越,期待潍坊市委、市政府通过政策激励和平台搭建,吸引更多专家学者赴潍解决发展中的实际问题。

在人才联合培养方面,朱德建说:“我们将深化校地共赢共育模式,鼓励更多山东大学专家团队在潍坊驻点深耕,共建产学研融合生态,实现校地互利共赢。”

展望未来,朱德建表示,山东大学将推出更多举措加强与潍坊的全方位合作,也恳请潍坊企业多走进山大,在齐鲁大地上携手共赢促发展。“相信在双方共同努力下,一定能成为潍坊高质量发展注入更强劲动力。”

产业厚土之上实现创新蝶变

——访先进科技成果转化中心常务副主任吴小冬



吴小冬

□本报记者 刘燕 文/图

“这是我第二次来潍坊,城市环境宜人,工业根基扎实,每一次到访都倍感亲切。”受邀参加2025先进科技成果转化山东行(潍坊)暨重点高校校地合作对接交流会时,先进科技成果转化中心常务副主任吴小冬,不仅对潍坊城市建设给予高度评价,更以专业视角为这座城市的发展建言献策,字里行间满是

热忱。

今年5月,吴小冬曾率团队赴潍开展产学研供需对接,潍坊的城市建设给他留下了深刻的印象:“整洁的街巷、热忱质朴的市民,还有风筝、年画中蕴含的深厚文化底蕴,让这座城市既宜居又充满活力,是名副其实的魅力之城。”时隔四个月再度来潍,吴小冬对潍坊的认知愈发全面立体,也更深刻地触摸到这座城市的产业脉搏。

在吴小冬眼中,潍坊的制造业基因早已融入城市血脉。作为我国知名老工业城市与山东制造业核心基地,潍坊的工业辉煌可追溯至明清时期——“二百支红炉,三千铜铁匠,九千绣花女,十万织布机”的盛况,让“南苏州、北潍县”的美誉传遍全国;二十世纪八九十年代,“潍”字头企业群星闪耀,柴油机、激光照排、拖拉机等产品享誉海内外,更让潍坊赢得“动力城、纺织城、电子城、农机城”的称号。“从明清手工业的繁荣,到如今覆盖全国41个工业大类的37个,潍坊的工业底蕴从未停滞生长,反而愈发深厚。”吴小冬感慨道,他用“分量十足”形容当下潍坊制造业

的实力,总量约占全省十分之一、全国百分之一,既有不少龙头企业引领行业方向,又有超百家国家级专精特新企业筑牢产业根基,这份底气,正是潍坊对接前沿技术、推动产业升级的核心资本。

吴小冬坦言,潍坊市委、市政府等各层面对于技术创新、产业升级意愿强烈,是双方深度合作的关键,而先进科技成果转化中心早已与潍坊结缘。“此前,我们已与潍坊‘9+3+N’产业体系重点企业开展高频次对接,双方带着各自需求洽谈合作,这正是我们参与此次活动的基石,也是其核心价值所在。”吴小冬说,潍坊市搭建的此次活动将企业、专业服务机构、科研院所等汇聚一堂,围绕主题交流,对促进潍坊产业升级、技术创新,尤其是科技创新与产业创新深度融合意义重大。

吴小冬对潍坊的未来发展寄予厚望,他说:“希望潍坊的企业能进一步把技术创新和产业创新结合起来,为发展目标和思路,如此一来,潍坊工业定能在量的基础上实现质的飞跃,走出一条兼具规模与质量的高质量发展之路。”

期待人才与潍坊的火花碰撞

——访上海交通大学先进技术与装备研究院副院长刘冬



刘冬

□本报记者 马宇琪 文/图

“每次回来,我都能感受到家乡潍坊蓬勃向上的新气象。”9月15日,参加2025先进科技成果转化山东行(潍坊)暨重点高校校地合作对接交流会的上海交通大学

先进技术与装备研究院副院长刘冬不由感叹。对于参加过多次校地合作活动的他来说,此次回到家乡参加交流会会有种别样的情怀。

从潍坊寒亭走出去的刘冬,常年在上海工作生活。据他回忆,童年时期,自己对家乡的印象多停留在人文底蕴深厚、传统工业发达等,现如今再看潍坊,可谓处处“蝶变”,生机勃勃。大道通衢,建筑鳞次栉比,新兴产业蓬勃发展,多家龙头企业展现出非凡的实力和巨大的影响力。“特别是潍坊的基础教育和职业教育,为潍坊培养了无数人才,也为城市发展注入了强劲的人才动力。”因为在高校工作,刘冬十分关注家乡的教育事业。

说到参加本次交流会,刘冬表示,活动让他了解了潍坊对人才,特别是高层次人才的需求,身为潍坊人,更应该为家乡和外部人才搭建桥梁,探索校地合作发展的新路径。他认为,上海交通大学与国内多个城市已建立成熟的合作机制,

值得潍坊借鉴。此外,上海交通大学与潍坊的部分企业已开展一些合作,比如共建联合研发中心、研究生联合培养基地等,这些都可以作为将来校地深入对接合作的基础。

刘冬建议从三方面重点发力。一是打通“政产学研用”协同链条,推动科技研发、人才引进、产业转化全面发力;二是开展精准需求对接,聚焦潍坊产业发展的现实需求,有的放矢、精准合作,实现优势互补;三是积极完善人才共育机制,通过政策推介、产业培育等吸引更多上海交通大学山东籍、潍坊籍优秀毕业生来潍坊就业创业,也可以依托上海交通大学的“卓越工程师”计划,与潍坊企业联合培养高端人才。

刘冬表示,上海交通大学学科门类齐全,国际化资源丰富,与潍坊产业发展契合度高,合作潜力大。期待双方开展更加务实的深层次合作,让人才与潍坊碰撞出更加璀璨的火花。

为推动潍坊发展贡献“山大力量”

——访山东大学学生就业创业指导中心主任郭春生



郭春生

□本报记者 赵春晖 文/图

“潍坊是一座历史悠久的城市,有厚重的历史文化底蕴和绚丽的民俗文化。同时,这又是一座新型工业化实力雄厚、农业现代化优势突出的城市,经济体量

在全省排第四位,山东大学与潍坊一直有着非常紧密的合作,这次来潍坊参会非常高兴。”9月16日,受邀参加2025先进科技成果转化山东行(潍坊)暨重点高校校地合作对接交流会的山东大学学生就业创业指导中心主任郭春生说。

近年来,山东大学与潍坊的合作交流非常频繁。去年,为进一步深化校地合作,加强人才对接引进,推动山东大学更多技术成果在潍坊落地转化,山东大学在中心校区举行“山东大学潍坊日”活动,取得非常不错的效果。今年,山东大学潍坊研究院入驻仪式在潍坊市坊子区北斗科技创新产业基地举行,这更是校地共促融合发展的有益探索和生动实践。

郭春生介绍,最近5年时间,山东大学每年都有近300名毕业生来到潍坊工作。以他自己从事就业创业指导工作的实践经验来看,潍坊产业基础雄厚,基本已经构建起一套成熟的现代化产业体系,新质生产力蓬勃发展,人才政策非常积极、开放、有效,非常适合山大毕业生扎根发展,不少山大毕业生也对来潍就业非常感兴趣。在接下来的工作中,他将会多向学生宣传推介潍坊,推动建立校地企“产学研就”融合发展人才合作机制,与潍坊共同谱写校地融合发展新篇章,吸引更多山大学子来潍坊扎根发展、逐梦未来。

有坚实的合作基础,更有光明的合作前景。郭春生认为,未来山东大学与潍坊的合作将会更加紧密深入。下一步,山东大学将在人才培养、科研合作、校企融合、平台共建等方面,密切与潍坊的合作交流,携手培育高端创新人才,共同促进新质生产力发展,加快推动更多科技成果转化落地,引导更多山大学子来潍、回潍就业创业,努力推动双方在创新链、产业链、资金链、人才链等方面的深度融合,为推动潍坊高质量发展贡献更多“山大力量”。

深化产学研协同培育创新人才

——访南京航空航天大学国际创新港建设管理办公室主任杨杰



杨杰

□本报记者 马宇琪 文/图

“如此干净整洁的城市环境,实力雄

厚的制造企业,走在前列的职业教育,都让我对潍坊刮目相看,也给我留下了深刻印象。”9月16日,参加2025先进科技成果转化山东行(潍坊)暨重点高校校地合作对接交流会的南京航空航天大学国际创新港建设管理办公室主任杨杰说。此次来潍参会,他带着推动校地合作,促进科技成果转化的任务而来,希望能够深化潍坊与南京航空航天大学的合作,共谋高质量发展新篇章。

“从某种程度上来说,潍坊与南京航空航天大学对天空都有着执着的追求。潍坊是世界风筝都,与南航一样,都有着对天空的无限向往。”杨杰表示。南京航空航天大学在航空航天、智能制造、新材料等领域有着突出优势;潍坊产业基础雄厚,高端装备制造、新一代信息技术、新能源新材料等产业发

展迅速迅猛,双方合作领域广阔,潜力巨大。

杨杰在校内还担任山东招生组组长的职务,负责学校在山东的招生工作。他认为,山东特别是潍坊的生源特别优秀,他们综合素质全面,在校表现突出,学校每年都会特别关注在山东,尤其是潍坊的招生,今年共有26名潍坊籍学子进入学校学习,开启了他们的航天逐梦之旅。

“作为从山东走出来的高校教师,我非常希望南航与潍坊能够进一步深化合作,在产学研协同培育创新人才,推进产业合作等方面汇聚合力,共同助力潍坊经济社会高质量发展。也希望更多山东、潍坊学子能够进入南航学习,学成以后更好地回报家乡、回报祖国。”杨杰说。

以产才融合激活发展新动能

——访潍坊职业学院化学工程学院院长、教授高庆平



高庆平

□本报记者 赵春晖 文/图

“这次活动非常有意义,对于推进产学研深度融合,深化人才链、教育链、产业链、创新链融合发展,推动先进科技成果加速转化为新质生产力,赋能更好潍坊经济社会高质量发展具有重要作

用。”9月16日,受邀参加2025先进科技成果转化山东行(潍坊)暨重点高校校地合作对接交流会的潍坊职业学院化学工程学院院长、教授高庆平深有感慨。

在科技创新和先进科技成果转化方面,潍坊职业学院积累了丰富的经验。高庆平介绍,潍坊职业学院与青岛科技大学化工学院、山东省海洋化工科学研究所和山东天维膜技术有限公司四方共建的环渤海绿色化工应用技术创新中心就是典型代表。该中心目前已建设成为集创新型人才培养、服务绿色化工产业、基础与应用研究以及产品开发、重大科技成果转化平台建设为一体的国内先进新技术研究中心,为提升区域绿色化工产业的发展质量和效益提供有力的技术支撑。此次活动,对潍坊职业学院借助政府搭建的平台,进一步探索校地企合作新机制,创新产学研用协同新模式具有非常重要的促进作用。

作为哈尔滨工程大学的校友,高庆平在潍坊已经工作了二十年,对潍坊的

发展深有体会。他认为,潍坊对人才和教育的重视程度非常高,对职业教育的重视程度尤其高,无论是政策推动还是资金支持都非常好,目前全市职业院校开设专业点800余个,所设专业涵盖19个专业大类,与潍坊产业体系一一对应,每年为经济社会发展输送大量的高素质技术技能人才。另外,潍坊的产业基础非常雄厚,传统产业优势突出,新兴未来产业提质增效,先进制造业重点产业链高质量发展,现代化产业体系逐渐成型,对高层次人才吸引力正逐步增强。下一步,他也会尽自己所能,利用多种形式向母校哈尔滨工程大学宣传推介潍坊,吸引更多人才来潍坊就业创业,为推动潍坊高质量发展贡献更多人才力量。

高庆平坚信,此次活动有助于潍坊构建以产业凝聚人才,以人才引领创新,以创新反哺产业的良性循环,不断在人才竞争和产业升级中塑造新优势,为经济社会高质量发展注入澎湃动能。

助力家乡与母校“双向奔赴”

——访山东橡尚橡胶科技有限公司法人兼总经理、西北工业大学潍坊校友会负责人汤玉周



汤玉周

□本报记者 马宇琪 文/图

“作为西北工业大学的校友能够参

加今天的活动,我深感荣幸,尤其是校地深度合作暨优秀校友交流座谈会的举办更让我肩膀上的责任重大,迫不及待想要充当‘润滑剂’和‘连接器’,牵起母校与家乡合作的红线。”9月16日,参加2025先进科技成果转化山东行(潍坊)暨重点高校校地合作对接交流会的山东橡尚橡胶科技有限公司法人兼总经理、西北工业大学潍坊校友会负责人汤玉周在接受采访时说。

“秦岭脚下的求学时光,是我人生最宝贵的财富。”汤玉周提及母校西北工业大学,难掩激动之情。他回忆起读书时期的点点滴滴以及学校的校风校训,并表示这些都对自己此后的职业品格起到了积极作用。

大学毕业后,汤玉周怀着干事创业的激情回到家乡潍坊拼搏。他介绍,自己

目前经营的公司专注于高性能混炼胶的定制化加工,为矿山输送带、汽车轮胎、密封件等提供核心材料解决方案。工作多年,汤玉周对家乡愈发深爱,也始终不忘母校的培育,渴望回馈母校。为此,他还担任起西北工业大学潍坊校友会的负责人,与昔日同窗建立起温暖有爱的大家庭。

“今天的活动搭建了一个高水平、高效率的产学研对接平台,当前企业迫切需要新技术来提升竞争力,而高校的顶尖科研成果也亟待落地走向市场。”汤玉周坦言,未来,他希望能够与校友会成员共同发挥好桥梁作用,积极链接母校与家乡的校地合作,深度服务对接工作,持续跟踪项目进展,助力家乡与母校“双向奔赴”,开出共赢之花。