

服务山东工作简报

〔2018〕第4期(总第4期)

服务山东办公室

2018年8月21日

一、工作动态

（一）省委常委、济南市委书记王忠林一行来山东大学调研工作

8月13日，山东省省委常委、济南市委书记王忠林，济南市委副书记、市长孙述涛一行来山东大学调研。山东大学党委书记郭新立、校长樊丽明等参加活动。双方就当前正在推进的山东省新旧动能转换重大工程建设相关工作进行交流和座谈，对下一步双方合作空间、合作前景和合作平台提出了建设性意见和建议。

（二）山东大学举办“聚创山大”长三角校友联谊会

8月3日，以“聚创山大”为主题的山东大学长三角校友聚创联谊会在苏州举办，校长樊丽明出席活动。会上，讨论并决定成立“山东大学长三角校友产业投资联盟”，山大长三角地区校友向山大校友发出“聚创山大”倡议：不忘初心，艰苦奋斗，牢记使命，共谋发展；凝心聚力，干事创业，聚创山大，聚创齐鲁；秉承先贤志向，传承山大精神，聚山大人之力量，创山大人之辉煌！

（三）山东大学“校友之家”启动仪式暨“聚创齐鲁”

工作研讨会举行

8月12日，山东大学“校友之家”启动仪式暨“聚创齐鲁”工作研讨会在青岛举行。山东大学校长樊丽明出席活动并为19010001号“校友之家”授牌。山东大学校友会代表与青岛校友会代表签署了《“校友之家”共建协议》。

（四）山东大学举行乡村振兴高端论坛

8月18日，山东大学举办乡村振兴高端论坛，以“新时代乡村振兴战略：机遇与挑战”为主题，与会专家学者为国家乡村振兴战略的实施和乡村振兴齐鲁样板的建设提出意见建议。

（五）山东大学与32125部队共建国防教育基地

7月27日，山东大学与32125部队举行山东大学共建国防教育基地和军民融合人才培养发展中心工作站揭牌仪式。根据安排，双方将在国防教育、科研协作、党团建设、学生军训、军民联谊、教学互助等20多个具体项目上展开全面合作。

（六）各教学科研单位积极推进服务山东工作

微电子学院承办“芯思维-新动能”发展论坛。药学院教师在全国高等学校教学能力大赛中取得佳绩。口腔医学院医师代表在山东省首个中国医师节上荣获“优秀医师”荣誉称号。继续教育学院组织召开服务山东教育培训座谈会。服务山东办公室赴青岛校区，就青岛校区服务山东工作进行座谈交流。苏州研究院承办济南市市直机关党组织书记培训。深圳研究院举行研究院成立六周年暨2018新校友欢迎会系列活动。

(七) 校企、校地对接概况

7月27日至28日，山东大学副校长、山东工业技术研究院院长李术才一行赴中国科学院深圳先进技术研究院开展专题调研。

7月29日，山东大学常务副校长王琪珑率专家学者及相关职能部门人员赴嘉祥县考察调研服务山东工作，并与县委县政府负责人就服务地方工作进行座谈。

7月30日，服务山东办公室、研究生院、技术转移中心、就业创业指导中心共同赴莱芜市就深化合作对接座谈。

8月2日至3日，服务山东办公室、技术转移中心共同赴苏州工业园区、清华大学苏州汽车研究院调研。

8月6日，服务山东办公室、能动学院共同赴潍柴动力股份有限公司洽谈合作。8月15日，潍柴动力股份有限公司来访山东大学，就深化校企合作工作进行座谈交流。

8月7日，济南市交警支队副支队长韩军庆一行到访山东大学。双方围绕省会济南智慧城市建设需求，就下一步在智慧交通领域的合作达成初步共识。

8月8日，服务山东办公室、技术转移中心、国家大学科技园、微生物技术研究院等单位 and 部门有关负责人共同赴济宁市高新区管委会、滕州市人民政府洽谈合作。

8月10日至11日，服务山东办公室赴中科院深圳先进技术研究院和深圳市越疆科技有限公司考察调研。

8月11日，青岛科技大学合作发展处一行到访苏州研究院，调研高校驻外研究院运行机制。

8月13日，荣成市委常委、统战部长张宗涛一行来访山

东大学，就共建微电子工程技术研究中心进行座谈交流。

二、经验介绍

山大-潍柴合作模式

2003年8月至今，山东大学与潍柴已签署四期合作协议。山大在潍柴设有博士后工作站，潍柴每年出资300万元校企合作基金，开展专家互聘、专家挂职、博士后合作研究、委托课题研究、项目联合攻关、高层次人才培养、技术创新论坛、奖学金设立、学生实习等实质性合作，以李国祥为代表的山大专家教授为解决企业关键技术难题提供了强有力的支持，有力促进了发动机龙头企业的领跑发展。

三、他山之石

中科院深圳先进技术研究院，四位一体助推产业发展

2006年2月，由中国科学院、深圳市人民政府及香港中文大学共建中科院深圳先进技术研究院，实行理事会管理，探索体制机制创新。多年来，先进院坚持应用牵引，服务区域经济，积极开展成果转移转化，形成产业聚集效应。为提高科研成果转化率，先进院从组建开始的定位就贴近市场需求，从科研项目立项再到人才引进均以产业化为目标，即采取科研与产业化结合的双螺旋战略，同时在发展中不断建立和健全产业化专业队伍。经过十二年发展，先进院构建了科研、教育、产业、资本“四位一体”的微创新体系，发挥学科交叉与集成创新优势，初步形成政产学研资一体化、创新创业创富一体化、研究开发产业一体化的三个“一体化”创新机制，实现创新链、产业链、资金链的紧密融合。通过技术成果和外部基金结合的投资模式，开展科技成果转移转

换工作。面向产业需求，立足源头创新，布局健康与医疗领域、机器人领域、大数据与智慧城市领域、新能源与新材料领域等四大领域，搭建交叉平台。截至目前，深圳先进院累计孵化企业 727 家，持股 199 家，估值过亿企业 28 家。

主送：校领导
抄送：全校各单位党政主要负责人
