



烟台大学学报

YANTAI UNIVERSITY NEWSPAPER

守信 求实
好学 力行

国内统一刊号: CN37-0812/(G)

主办: 中共烟台大学委员会

出版: 烟台大学学报编辑部

山东省优秀报纸

总编辑: 亓健生

电子信箱: qjs@ytu.edu.cn

http://ytu.cuepa.cn

2021年6月1日 第620期

腾飞八角湾 开启校城融合发展新篇章 烟台大学开发区科教园区正式开工建设

本报讯 5月28日上午,烟台大学开发区科教园区开工仪式在烟台八角湾中央创新区举行。烟台市委常委、宣传部部长、市委教育工委书记于永信,烟台副市长、开发区工委书记、管委会主任牟树青,烟台大学党委书记张伟、校长段培永,中建五局党委副书记、总经理刘冬,远东宏信有限公司总裁助理詹静出席。仪式由开发区工委书记、管委会副主任刘建民主持。烟台大学校长张殿臣、孙祥斌、宋中民、周胜良、郝曙光、王强、毕可志、机关各部门主要负责人,各学院、直属单位党政主要负责人,相关学院教师代表,科教园区规划建设领导小组办公室全体人员以及承建方代表等200余人参加开工仪式,共同见证烟台大学校城融合发展历史上的又一重要历史时刻。

烟台片区承载地,也是山东新旧动能转换核心区之一,共有5万多家市场主体,产值过百亿元企业6家,过十亿元企业34家。近年来,开发区抢抓自贸试验区、综合保税区、跨境电商综合试验区和中韩产业园、中日产业园、国际招商产业园“三区三园”战略机遇,打造高水平开放引领区,先进结构材料、生物医药两大产业集群入选全国首批66个国家战略性新兴产业集群。烟台大学开发区科教园区位于烟台八角湾中央创新区,项目总占地1000余亩,可满足全日制在读本科生、研究生、留学生12000人。其中一期占地610亩,建筑面积42万平方米,投资26亿元,计划2023年建成投用。以烟台大学本部为依托,致力于打造国内一流的实践教学、人才集聚和科研创新转化平台,围绕开发区高端化工、生物科技、现代海洋、高端装备等产业,布局化学化工、生物食品、海洋科学、机械工程

等学科专业群,强化学科与城市发展需求的契合度。作为烟威人民集资创办,北京大学、清华大学共同援建的高校,烟台大学始终牢记建设高水平大学、服务区域经济社会发展的初心和使命。近年来,学校坚持立足烟台、融入烟台、服务烟台,将“校地校企融合工程”作为推进高质量发展的“九项工程”之一,深耕产教融合和校城融合发展,为当地经济社会发展输送了大批人才。2020年以来,烟台大学深入贯彻省委书记刘家义同志在全省高等学校高质量发展座谈会上的讲话精神,持续深化校城融合发展,走在全省高校前列。学校成为省属高校科技成果转化综合试点单位、全省高校科技成果转化和技术转移基地。年均立项横向课题200余项,其中60%在烟台本地企事业单位进行转移转化。先后

获批校地融合发展项目30余项,经费4800余万元。新增与开发区行业企业和烟台市主导产业联系紧密的机器人工程、智能科学与技术、集成电路设计与集成系统等专业。高层次人才引进更加注重向烟台市和开发区产业发展需求倾斜,相关学院以及新型交叉研究院所近三年来已引进100余名高层次人才。与万华集团、荣昌制药、宝雅汽车等30多个企事业单位签订合作协议,成效显著。作为主要单位参与共建烟台先进材料与绿色制造山东省实验室,并就人才共享共用签订协议。作为国家知识产权试点高校,烟台大学山东省知识产权研究院正式入驻自贸区知识产权保护中心,为自贸区知识产权保护提供更为全面、系统的智库服务。

记者 孙艳 高珊 通讯员 房大任

山东省副省长、烟台市委书记傅明先到烟台大学开展党史学习教育专题宣讲

本报讯 5月25日上午,山东省副省长、烟台市委书记傅明先到烟台大学开展党史学习教育专题宣讲,与师生交流学习体会。烟台大学党委书记张伟主持报告会。傅明先指出,百年党史是最生动、最有说服力的教科书。要通过开展党史学习教育,从中汲取智慧和力量,深刻领悟党的领导是中华民族站起来、富起来、强起来的根本所在,做到“坚定不移跟党走”;深刻领悟党的理想信念是战胜前进路上困难险阻的制胜法宝,做到“信仰之光永不灭”;深刻领悟中国特色社会主义道路是我国实现现代化的必由之路,做到“乱云飞渡仍从容”;深刻领悟广大人民群众是历史的创造者,是真正的英雄,做到“矢志不渝为人民”;深刻领悟改革开放是当代中国最鲜明的特色、最鲜明的旗帜,做到“勇立潮头再争先”。

傅明先向师生通报了烟台经济社会发展情况。他指出,今年以来,全市上下以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,以开展党史学习教育为契机,深入贯彻落实省委、省政府对烟台提出的“在推动高质量发展上打头阵、在深化改革开放上当先锋、在维护社会和谐稳定上上层次”要求,积极构建“1+233”工作体系,培大培强产业集群,全面振兴县域经济,营造良好生态环境,用心用情改善民生,全力抓好安全生产,转变作风风狠抓执行,推动经济社会保持了平稳健康发展态势。傅明先强调,大学和城市是休戚与共的命运共同体。要在更高层次上加强校地合作,以“融合发展、全面合作、协同提升、共促跨越”为方向,推动学科专业深度对接,实现学科专业群、科技创新链与区域产业链紧密衔接;创新校地人才共引共享机制,形成高校与政府、企业共同引进、共同培育、共同使用、共享成果新格局;力促科研成果落地转化,加快构建“政产学研用”协同创新体系;完善校地合作共建机制,拓展各领域务实交流,谱写“大学因城市而兴、城市因大学而盛”新篇章,携手开创融合发展、互利共赢新局面。烟台时刻



烟台大学开发区科教园区规划建设效果图

烟台大学获批设立中德合作办学机构——特里尔可持续发展技术学院

本报讯 近日,教育部函复山东省人民政府,同意设立烟台大学特里尔可持续发展技术学院。该学院是烟台大学与德国特里尔应用技术大学联合申报的非独立法人中外合作办学机构,是学校持续推进国际化战略、提升国际化办学水平取得的重大突破和标志性成果。

德国特里尔应用技术大学为公立大学,坐落于文化名城特里尔市——卡尔·马克思的故乡,具有191年的办学历史,是德国莱法州办学规模最大的应用技术大学,共有约7200名学生,54个本科专业,31个硕士专业。学校长期致力于应用型人才的培养,具备较强的科研实力、优良的师资队伍、先进的教学理念以及前瞻性的国际化发展战略。环境领域相关学科在国际上享有盛誉,可持续经济与技术本科专业与国际物流管理硕士专业已在德国“最绿色的专业评比”中领跑四年。该校比肯菲尔德校区是德国第一个二氧化碳“零排放”生态校园,是德国最著名的生态环保教育基地和科研基地之一,在国际绿能网站(UI GreenMetric)世界大学排名中位列第六,德国大学中连续四年排名第一。

烟台大学特里尔可持续发展技术学院办学总规模为1200人,开设环境科学与工程、环保设备工程和车辆工程三个本科专业及环境科学与工程(国际物流管理)硕士专业,计划于2021年招生。本科生每年招收270人,纳入国家统招计划,研究生每年招收60人(含国家统招和自主招生)。学院将引进德国先进教育理念、优秀师资队伍和课程体系,中英文授课,施行“4+0”(本科)和“2+0”(硕士)人才培养模式,实现学生“不出国的留学”。学院突出生态环保、绿色节能、可持续发展特色,培养低碳行业、可再生能源及新能源汽车行业具有国际视野与国际竞争力的高素质国际化创新人才,以更好地服务于国家碳达峰与碳中和战略。

近年来,烟台大学高度重视国际化办学,已先后与韩国、美国、意大利高校合作举办中外合作办学本科项目3个。烟台大学特里尔可持续发展技术学院的设立,是加快学校国际化办学进程中的重要里程碑,将充分发挥中外合作办学对人才培养、学科建设、师资队伍、社会服务等方面的示范引领作用,大力推动学校高质量内涵式发展。梁茂广

昔年种柳 今又东风

——写在烟台大学开发区科教园区开工建设之际

这是一所大学的梦想与热望,这是一座城市的荣光与力量——1984年,当改革开放的春风吹拂着烟威地区的海湾,伴着东方冉冉初升的旭日,迎着黄涛汹涌磅礴的白浪,烟台大学与烟台经济技术开发区应运而生、顺势扬帆,于烟台市东西两翼各书写了一段追逐梦想、不断超越的辉煌传奇。卅七载奋斗,两棵昔年所种之柳于历史的路口携手,借新时代东风播下合作的种子——共建烟台大学开发区科教园区,两个改革开放时代诞生的弄潮儿强强联手,续写一座城与一所大学的新篇,未来的科教园区值得期待。

建设开发区科教园区,是烟台大学植根烟台、融入城市、服务地方的初心之展现。1984年,得益于北京大学和清华大学的鼎力支持,得益于烟威人民的无私捐助,在黄海之滨的盐碱滩上崛起了一所现代化的大学。毕一年之功,烟台大学从破土动工至正式招生,创造了令人惊叹的“烟大速度”。建校之初,学校设置了11个系,与烟台当地资源的综合开发和利用紧密结合。在发展壮大的过程中,烟台大学以服务地方经济社会发展为初心,在发展战略、人才培养等问题上紧密结合山东省、烟台市的新兴产业和传统优势产业。学校明确了“立足烟台、融入烟台、服务烟台”的发展理念,新增与开发区行业企业、烟台市主导产业联系紧密的机器人工程、智能科学与技术、集成电路设计与集成系统等专业;高层次人才引进更

注重烟台市和开发区发展需求;与开发区30多个企事业单位开展深度合作;烟台大学山东省知识产权研究院入驻自贸区知识产权保护中心,为自贸区知识产权保护提供更为全面、系统的智库服务……回首建设发展历程,烟大人始终秉承作为“烟台人民的大学”的建校之本,始终铭记北大清华与烟台人民的鼎力支持、共襄义举,在烟台经济社会发展中勇担重任,不负深情。如今,烟台大学开发区科教园区的开工建设,既标志着烟台大学服务地方经济社会发展的又一跨步,也时刻彰显着学校植根烟台、服务地方的初心。

建设开发区科教园区,是烟台大学深耕产教融合、校城融合、科教融合办学特色的路径之探索。建校以来,烟台大学一直在探索走出一条地方高水平大学建设的特色之路,进行校地校企共建学院、专业、平台等多种有益尝试,不断整合资源、搭建平台,为学校各项事业发展争取更多优质的办学资源。学校与绿叶制药共建药学院、与台海集团共建核装备与核工程学院、与新华三集团共建数字创新学院,实现了校企共建学院的快速发展和相关学科发展的“弯道超车”。烟台开发区的产业、资金、政策、环境等优势资源和烟台大学的人才、学科发展方向高度匹配,开发区科教园区的建设,可进一步发挥开发区自贸试验区、综合保税区、跨境电商综合试验区和中韩产业园、中日产业园、国际招商产业园“三区三园”的区位优势

和战略优势,实现教育链、人才链与产业链、创新链的有机融合,促进学校与开发区龙头企业联合开展人才培养、科技研发、成果转化等工作,深化产学研用一体化,进一步彰显产教融合、校城融合办学特色。科教园区将成为烟台大学实践教学及科教融合、产教融合的创新基地,这是学校进一步深化教学改革、创新人才培养模式、构建全方位协同育人机制的又一崭新尝试。在学校和开发区的共同努力下,将科教园区打造成为国内一流的实践教学、人才集聚和科研创新转化平台的轮廓日益清晰,城市与大学相互赋能共生共荣的美好图景也愈加靓丽。

建设开发区科教园区,是烟台大学服务新旧动能转换、增添高水平大学建设新动能的实践之探索。实施新旧动能转换重大战略,烟台被确定为综合试验区建设的核心区。这是烟台迎来重大历史机遇,也是烟台大学实现跨越式发展的重大机遇。烟台开发区是烟台市新旧动能转换的领头羊,先进结构制造、生物医药两大产业集群入选全国首批66个国家战略性新兴产业集群,为烟台大学进一步深化产教融合、服务区域经济社会发展提供了更为广阔的空间。在新旧动能转换的大背景下,学校优化专业结构,停招部分传统专业,新增与新旧动能转换十强产业和烟台市主导产业联系紧密的海洋科学、投资学、休闲体育、智能科学与技术、生物制药等专业。3个专业群获批省教



责任编辑:孙艳 邮箱:sunyan@ytu.edu.cn