

南通理工学院

NANTONG INSTITUTE OF TECHNOLOGY

南通理工学院院报编辑部主办

网址: www.ntit.edu.cn

2018年5月12日

第20期(总第87期)

董事长:陈明宇

校长:王宝根

内部资料

习近平总书记在北京大学考察时的重要讲话在北大师生中引起热烈反响——

追梦需要激情和理想,圆梦需要奋斗和奉献

在五四青年节和北京大学建校120周年校庆日即将来临之际,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平来到北京大学考察,北京大学全体师生倍受鼓舞、倍感振奋。

师生们表示,聆听了习近平总书记的重要讲话,深深感受到总书记对广大青年成为实现中华民族伟大复兴的生力军的殷切期望,进一步增强了青年学子肩负起国家和民族的希望的责任感和使命感,进一步坚定了建设中国特色世界一流大学的信心和决心。

广大师生认为,习近平总书记的重要讲话为北京大学坚持办学正确政治方向、建设高素质教师队伍、形成高水平人才培养体系提供了根本遵循。要把全体师生的思想和行动统一到讲话精神上来,把智慧和力量凝聚到总书记提出的要求和任务上来,把主要精力和资源配置更加有效地集中到全面提高以立

德树人为核心的教育质量和办学水平上来,把各项工作的重点更加有力地集中到加快创建“双一流”、办好中国特色世界一流大学上来。

广大青年既是追梦者,也是圆梦人

坚持好、发展好中国特色社会主义,把我国建设成为社会主义现代化强国,是一项长期任务,需要一代又一代人接续奋斗。北大学子们表示,要在激情和理想中追梦,在奋斗和奉献中圆梦,以青春之我、奋斗之我,为民族复兴铺路架桥,为祖国建设添砖加瓦。

北京大学心理与认知科学学院本科四年级学生宋玺,曾作为中国海军第二十五批护航编队中唯一一名女陆战队员赴亚丁湾护航。“把人生奋斗融入民族复兴的历史潮流中,一个人才能获得无与伦比的力量!”宋玺结合自己的亲身经历,深有感触地说:“我们这一代青年很幸运,有充分的发展机会、广阔

的人生舞台,要持之以恒地奋斗,真正把时代赋予青年的使命扛在肩上!”

“习近平总书记的讲话语重心长,充满震撼人心、催人奋进的力量。”北京大学经济学院2016级博士研究生王圣博说,总书记的谆谆教诲为广大青年学子的人生道路指明了方向。“新时代重任在肩,我们既是追梦者,也是圆梦人。习近平新时代中国特色社会主义思想是引领青年学生成长成才的行动指南;实现中华民族伟大复兴的中国梦是感召青年学生的光辉事业。我和同学们都将以实际行动践行总书记的要求,不负时代使命,不负青春年华!”

坚持办学正确政治方向

我国社会主义教育就是要培养社会主义建设者和接班人。马克思主义是我们立党立国的根本指导思想,也是我国大学最鲜亮的底色。大家表示,要学会运用马克思主义立场

观点方法观察世界、分析世界,为成就伟大事业打下坚实的思想基础,做社会主义核心价值观的坚定信仰者、积极传播者、模范践行者。

北京大学党委书记郝平说,习近平总书记强调要抓住培养社会主义建设者和接班人这个根本任务,努力建设中国特色世界一流大学,对高校做好立德树人工作提出了明确要求。总书记的重要讲话,具有极其丰富的思想内涵,意义重大、影响深远,阐明了新时代中国高等教育的奋斗方向与发展路径,针对性、指导性都非常强。

“努力为祖国和人民做学问。”中国语言文学系教授、习近平新时代中国特色社会主义思想研究院副院长韩毓海表示,思政教育就是要帮助同学们牢牢把握世界大势,坚信中华民族伟大复兴是不可阻挡的历史潮流,将习近平新时代中国特色社会主义思想内化于心,外化于行。

(下转第三版)

我校第二届科技文化节开幕



本报讯 “身手敏捷的物流机器人,巧妙地避开一路的障碍物,将头顶的快递准确地运输到指定地点;灵巧的码垛机器人,按照系统指令将流水线末端的可识别产品抓取,按要求分层堆放到规定托盘上;名为梦幻天使的两个跳舞机器人随着音乐舞动,相互配合,完美地演绎出一场优美的舞蹈;萝卜乐队吉他机器人拨动机械手指,一曲美妙动听的音乐从指间流出……”以上的场景,出现在我校第二届科技成果展现场。

本次科技文化节以“展示科技创新成果、普及高新技术产业、激发科技创新潜力、提高人才培养质量、服务社会经济发展”为主题,围绕智能制造、车联网、大数据、新能源、BIM技术、智慧物流以及大健康等内容,共展示了师生实物作品、软件作品和研发项目等各类作品74件,专利275个。“VR”虚拟仿真教研平台、酒店前台智能管理系统、无线充电电动

船、“VR”全景航拍无人机、光纤剪裁及涂料溢流承接智能机械手……参观现场人头攒动,新奇的作品吸引了大量师生驻足围观。

展览区域共分为5个部分:教师成果区、学生成果区、论文论著专利获奖区、机器人竞技场、高新技术产业介绍。此次展览作品和研发项目大多数是根据企业具体的需求开展的,很好的体现了我校应用型的办学定位和人才培养定位。其中2件发明专利已被企业购买,实现了产品化。

此次科技文化节开幕式于5月10日下午在实验楼报告厅举行。开幕式邀请了南通市科技局局长助理孙青山、市科协党组成员副主席何艳军、港闸区科技局副局长陈越。我校董事长陈明宇,校领导王宝根、李晏墅、顾力平、周伟、王昌国、陈勇,各部门、各学院负责人以及部分师生代表参加了开幕式。开幕式由顾力平主持。

陈明宇宣布我校第二届科技文化节开幕。

开幕式上,孙青山代表南通市科技局致辞。他认为,校园科技文化节既是对学校办学理念、办学思想和人才培养质量的一次集中检阅,同时也是普及科学知识、展示科技成果、增强创新意识的重要途径,更是全校师生精神面貌、价值追求、发明探索的美好再现。他肯定了我校在人才培养、科技创新方面取得的成绩,并希望我校根据专业特点、行业需求和就业需要,以服务社会为己任,进一步加强科学研究,开展科技服务,促进科技成果转化,为南通经济建设和社会发展作出更大的贡献。

王宝根代表学校对南通市及港闸区科技局的领导莅临我校开幕式并指导工作表示热烈的欢迎。对为学校第二届科技文化节付出辛勤劳动的师生员工表示衷心的感谢。他以习近平总书记在“科技三会”上的重要讲话

“科技是国之利器,国家赖之以强,企业赖之以赢,人民生活赖之以好”为引,指出科技创新对国家、对社会、对学校的重要意义。他同时指出,学校升本以来,在科技创新方面取得了显著的成绩,科研成果在不断增加,科技创新能力在不断增强,人才培养质量在不断提升,为经济社会发展做出的贡献也在不断增加。他希望以科技文化节为契机,进一步提高我校的科学研究水平与科技创新能力,用优异成绩来为党和国家做出回答,为经济社会发展做出新的贡献。

开幕式后现场还进行了无人机表演。在陈明宇、王宝根等校领导的陪同下,南通市及港闸区科技局的领导参观了科技成果展。此次科技文化节是我校科技文化节的项目之一,在接下来的两周内,学校还将安排一系列科技讲座、创新创业项目路演以及校企合作洽谈等活动。(施凤燕 谢可欣 许文琪)

我校举行与南通安装集团产学研合作签约暨BIM技术研究中心揭牌仪式



本报讯 4月10日下午,我校于紫琅会议厅举行了南通理工学院、南通安装集团股份有限公司产学研合作签约仪式暨BIM技术研究中心揭牌仪式。会上,校长、党委书记王宝根和南通安装集团股份有限公司总经理王新华分别代表双方签署了校企产学研合作协议。陈明宇董事长、丁建华董事长分别代表校企共同为“南通安装集团南通理工学院BIM技术研究中心”揭牌。(宣传统战部)

我校在海安校区举行产学研合作签约仪式



本报讯 4月19日上午,我校在海安校区举行校企产学研合作签约仪式。签约仪式上,我校校长、党委书记王宝根代表学校与江苏威尔曼科技有限公司、江苏铁锚玻璃股

份有限公司、海安高新技术开发区高科技创业园、中国东部家具协会等单位负责人签署校企产学研合作协议。我校分别在四家单位建立了“南通理工学院教学、科研实践基地”,四家单位分别在我校建立了“企业人才培养基地”。王宝根代表学校聘任江苏威尔曼科技有限公司董事长周经成、江苏铁锚玻璃股份有限公司董事长吴贵华为我校特聘教授并为他们颁发了聘书。海安县长于立忠县长与我校陈明宇董事长共同为“南通理工学院-高科技创业园创新创业实践基地”揭牌。(宣传统战部)