

谭铁牛书记率队赴双柏县调研定点帮扶工作

本报讯 11月9日、10日,中国科学院院士、校党委书记谭铁牛,副校长陆延青一行赴云南省楚雄州双柏县调研,深入推进定点帮扶工作。楚雄州副州长王秀江,双柏县委书记金鸿、县长杨梦婷参加调研座谈。

谭铁牛一行深入调研了大庄镇普岩村委会村集体经济经济发展情况,走访看望上格拉村民小组杨国户,实地考察我校科技帮扶企业云南工麻生物科技有限公司,赴双柏一中调研我校教育帮扶情况,慰问我校挂职干部和支教学生,并参加了南京大学台港澳青年国情教育实践基地揭牌仪式。

调研期间,谭铁牛专程听取了我校研支团双柏分队的工作汇报,与支教学生进行了亲切交流。谭铁牛充分肯定了我校研支团的工作成果,并向支教学生分享了自己在海外任教的经历。他希望研支团成员要心系国家事,肩扛国家责,继续在祖国西部展现南大人的风采、实力和担当。

11月10日下午,南京大学与

双柏县召开定点帮扶工作座谈会。谭铁牛首先对楚雄州和双柏县给予学校的大力支持表示感谢,他表示,通过实地调研深刻感受到了新时代双柏县的改革发展,感受到了地方政府坚决贯彻落实党的二十大精神、南大要深入贯彻落实习近平总书记关于乡村振兴工作的重要指示精神,要为推动双柏经济社会发展和双柏人民致富发挥更大作用。他希望,南大要重点围绕四个方面开展下一步工作:一是总结帮扶经验,建立系列长效机制,持续深

化定点帮扶成果,确保工作取得新成效;二是加强沟通,坚持问题导向、需求导向和目标导向,用心用力对双柏进行精准帮扶;三是继续加大教育、人才、产业等方面的扶持力度,创新帮扶思路,扩大帮扶规模,拓展帮扶领域;四是整合校内外帮扶资源,形成更好的帮扶合力,谱写好高质量跨越式发展双柏新篇章。(国内合作办公室)



走访看望上格拉村民

我校与省消防救援总队进行全面战略合作

本报讯 11月9日,我校与江苏省消防救援总队举行全面战略合作框架协议签订仪式。省委常委、常务副省长费高云出席仪式,邹亚军副校长与省消防救援总队党委书记、政治委员刘锡鑫共同签约。

协议内容包括:依托南京大学国家安全与应急管理等相关学科优势,结合江苏省消防救援总队在应急救援实战实训经验,双方将在战略决策咨询、产学研合作与成果应用、实践实训基地建设、党团组织共建、人才培养与干部交流等多方面开展深度合作,全力打造“全灾种、大应急”应急救援主力军,高效服务保障江苏省经济社会高质量发展。双方还将进一步健全完善战略会商、交流合作制度机制,抓住机遇、强化沟通,在应急管理、安全生产和消防救援等领域做长远的、全局性的科学研究和实践应用,推动各项战略合作内容落地落实。(政府管理学院)

我校设立“张之恒考古学发展基金”

本报讯 11月7日,南京大学张之恒考古学发展基金捐赠设立仪式在仙林校区举行。

邹亚军副校长表示,南大考古学科渊源深远,早在新中国成立前,商承祚先生、曾昭燏先生等大家曾在此讲授过考古学课程。1972年,南京大学响应国务院的要求作为东南地区的代表建立了考古学专业。上个世纪九十年代,在南大考古专业发展最为艰难的时刻,在当时仅剩两名在职教师的情况下,正是由于张之恒老师的坚守使得南大考古的文脉得以保留和发展。设立张之恒考古学发展基金是希望通过奖掖青年学子,激励新一代南大考古人为建设“中国特色、中国风格、中国气派”的考古学做出贡献。

捐赠人、张之恒的儿子张少华校友分享了其父亲的故事。张之恒1959年考入南大历史学系,1964年留系任教。他是南大考古专业的创办者之一,对南大考古专业建设和中国考古事业做出了重要贡献。

(历史学院)

大众书局·南京大学校园书店开业

本报讯 11月10日,大众书局·南京大学校园书店在仙林校区图书馆举行盛大开业典礼。副校长邹亚军、中科院院士郭子建、中国作协副主席毕飞宇、省作协副主席叶兆言,南大古典文献研究所所长程章灿、大众书局总经理缪炳文等出席活动。

邹亚军表示,校园实体书店是高校重要的文化设施和文明载体,在传播先进文化、推动全民阅读、建设书香校园、促进学生全面成长等方面具有十分重要的作用。南京大学牵手大众书局,全力打造具有南大特色的“校园书店”,通过创新的服务理念与方式,与图书馆交汇融合,对培养新时代年轻人养成终身学习、终身阅读的良好习惯将起到重要的作用。(张宇)

南京大学第二十六次学代会、第六次研代会召开

本报讯 11月12日至13日,南京大学第二十六次学生代表大会、第六次研究生代表大会召开。中科院院士、校长吕建,校党委书记、副校长王振林,校党委常委、组织部部长龚跃,校党委常委、研工部部长周济林等出席会议。

王振林表示,近年来我校学生会、研究生会始终坚持全心全意为同学服务的宗旨,深入推进学生会组织改革,团结凝聚广大青年同学,努力提升学生会组织的满意度、贡献度和认可度,是学校联系学生的重要桥梁,为弘扬南大精神、服务青年发展做出了重要贡献。

立足于党的二十大胜利召开、中国共产主义青年团成立100周年和南京大学建校120周年的新起点,王振林对与会代表以及全体南大青年提出四点希望:一是要有理

想,报效国家,服务人民,学习李四光、程开甲等老一辈科学家与新时代留学回国青年学者群体事迹,把爱国之情、强国之志、报国之行相统一。二是要敢担当,钻研学问,勇攀高峰,发扬好格物致知、追求真理的精神,通过严谨求实的治学行动,练就过硬本领,成为勇于担当、甘于奉献的栋梁之材。三是要能吃苦,锤炼品格,修德笃行,主动在艰苦的环境中锻炼本领、锤炼品格、修德德行,增强自我定力,在新时代创造属于自己这一代人的新的历史辉煌。四是要肯奋斗,践行使命,无愧时代,将个人奋斗融入“国之大事”,以不平凡的定力、不平凡的担当,踔厉奋发、无愧时代。

大会分别选举出南京大学第二十六届学生常代会常任代表和第

六届研究生常代会常任代表等。曹彬当选为新一届学生会执行主席,宋奥当选为新一届学生常代会会长。徐浩博当选为新一届研究生会执行主席,韩建汶当选为新一届研究生常代会会长。

大会发布《致全校青年的倡议书》,号召广大南大学子怀抱梦想、坚定信仰,永葆“胸怀大我”的昂扬志气;攻坚克难、勇毅前行,倍增“强国有我”的坚韧骨气;提升能力、淬炼成长,积蓄“锤炼自我”的过硬底气,全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,弘扬伟大建党精神,自信自强、守正创新,踔厉奋发、勇毅前行,立志做有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年,为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴而不懈奋斗。(团委)

(上接第1版) 作放在突出位置,支持服务好南大的事业发展。南大苏州校区位于太湖科学城的中心位置,创新资源丰富,区位优势十分明显,随着轨道交通的畅通,未来还会有更多的科创资源、产业资源等集聚在此,结合苏州校区的“新工科”建设,必将有力推动苏州和南大的发展。曹路宝指出,下一步将加快推进苏州校区建设,完善所在区域的基础设施建设,提供具有吸引力的人才政策,创造良好的发展环境,同时希望在更宽领域和南大开展谋划合作,将南京大学的优势和苏州的资源关联起来,将优势专业和优势产业相结合,实现高水平互利共赢。

调研期间,谭铁牛一行实地考察了苏州校区启动区、苏州校区、中移(苏州)软件技术有限公司、苏州实验室、苏州中国声谷等地,并与苏州校友深入交流。

为分阶段、分步骤做好苏州校区各项筹备和建设,南京大学苏州校区成立启动区。启动区坐落于苏州太湖科学城光子科技园,包括科研载体、实验室、创新创业和行政办公、会议研讨等各类用房。在启动区,谭铁牛听取了关于苏州校区整体区位、校园布局、学科与平台建设、师资队伍和人才培养、校地合作等情况汇报,亲切慰问了苏州校区管委会全体工作人员,充分肯定大家的工作成绩。结合习近平总书记给南京大学留学回国青年学者重要回信精神,他指出,“推动科技自立自强”

是要解决“卡脖子”问题,“坚定文化自信”则是要解决“卡脖子”问题,要解决好国际传播中音调不够高、音量不够大、音色不够美等问题,苏州校区在这两方面均有可为,希望大家再接再厉,再创佳绩。

作为名城名校合作的典范,位于太湖大道1520号的苏州校区正开启着南大的“太湖时代”。苏州校区东区占地面积约326亩,2023年将正式投入使用;西区约796亩,预计2025年投入使用。谭铁牛一行实地考察了苏州校区建设进度,调研了正在建设中的学术交流中心、教学楼、宿舍区、羲和广场等校区建筑,提出要“保工期、保安全”的总体要求。对教室、宿舍、公共空间中的诸多人性化设计,谭铁牛表示充分肯定,并指出,校区建设要始终秉持“以人为本”的理念,充分听取老师、学生的需求和意见,细致推进工作;要加强校区的国际化建设,充分考虑不同群体的特点和习惯,打造“世界一流校区”;要提升校区的智能化建设,在满足实用性基础上综合运用信息化手段,运用新技术和新产品,为科研、研讨等提供更为智慧、高效的硬件支撑。

中移(苏州)软件技术有限公司是中国移动在苏州成立的全资子公司,以移动云的研发、建设、运营为工作中心,与南大共建的中移南大云计算联合实验室聚焦产学研结合,搭建校企合作人才培养平台,

为南大学生提供学习、实践、研发的实训环境。中移(苏州)公司董事长、党委书记万国光详细介绍了移动云的性能、网络布局、实际应用等和联合实验室的总体情况。谭铁牛表示,希望双方以建设联合实验室为契机,继续深化合作,形成优势互补,在教育、医疗等各方面加大校企合作力度,为信创领域培养高水平、高素质人才,助力国家自主可控产业生态的健康发展。

中国工程院院士、苏州实验室主任徐南平向谭铁牛一行介绍了苏州实验室的建设背景、定位、布局、发展方向等基本情况。徐南平表示,苏州实验室以“四个面向”为根本遵循,围绕“战略性产品、战略性产业、未来科技”发展中重大材料科学和关键技术问题,强化战略性结构材料、战略性功能材料和前沿新材料布局,构建材料科学支撑平台,致力打造材料领域国家核心战略科技力量,希望以南京大学苏州校区所聚焦的新工科建设为契机,和南大形成全方位的战略合作。谭铁牛表示,要充分发挥南大已有材料学科的优势,全力支持苏州实验室的建设,在科研设施、教学资源等方面实现共享,积极履行南大心系“国家事”、肩扛“国家责”的职责和使命;希望利用南大多学科优势,通过学科交叉和苏州实验室联手拓展前沿材料领域;希望进一步探索长效合作机制,共同打造人才高地,推进教育、科技、人才

三位一体发展,努力为第二个百年奋斗新征程注入活力动能。

一朝南大人,一生南大情,苏州校友会多年来为服务母校发展作出积极贡献。谭铁牛专程与苏州校友代表进行了亲切的交流会谈,校友代表们纷纷表达了对母校的情感,汇报了校友会相关工作,对南大尤其是苏州校区未来的发展提出了期望和建议。谭铁牛认真聆听了校友发言,表示充分感受到校友们对母校的真挚关切和深情厚谊,也看到了南大可以依靠的坚实力量,现在南大正处于发展的重要节点,希望校友们能一如既往地支持母校,常回母校。

11月17日,谭铁牛一行赴常熟实地考察了“苏州·中国声谷”展示中心和国际声学产业技术研究院,参观了消音室、虚拟仿真实验室、先进制造实验室等公共实验平台,并看望了曹文武团队。校领导索文斌,常熟市委副书记、市长秦猛等陪同调研。谭铁牛充分肯定了“苏州·中国声谷”所取得的成绩,希望常熟持续深化与南京大学的合作共建,推动产业集聚发展,共同为塑造发展新动能新优势作出新的贡献。秦猛表示,“苏州·中国声谷”取得的成绩离不开南京大学的倾力支持和鼎力相助,常熟将全力以赴,以构建声学领域创新型产业集群和争创国家技术创新中心为目标而努力。(李焱婧)