



# 中国科大报

ZHONGGUO KEDA BAO

**上海市长应勇调研中国科大上海研究院**  
本报讯 5月8日下午,上海市委副书记、市长应勇在浦东专题调研科创中心建设,应勇与副市长吴清一行到中国科大上海研究院进行调研。我校常务副校长潘建伟陪同调研。  
应勇在调研科创中心建设工作时指出,要深入贯彻落实习近平总书记考察上海重要讲话精神,按照总书记对上海科创中心建设的重要指示要求,咬定目标任务,狠抓推进落实,聚焦集成电路、人工智能、量子信息、生物医药等重点领域,推动创新资源力量进一步向张江集中,不断增强创新策源能力,加快在关键核心技术攻坚、科技创新成果产业化等方面取得突破,着力提升科创中心的集中度和显示度,更好服务全国改革发展大局。

中国科大上海研究院是量子领域的科创高地,在量子通信等领域取得了一系列国际领先的科学进展。潘建伟介绍了研究院的最新成果和研究方向。市领导参观了研究院实验室,并同科研团队深入交流量子通信的发展趋势和应用前景。

应勇希望研究院在国家相关部门的指导下,聚精会神搞科研,继续巩固自身优势,进一步集聚人才,加强前瞻性研究,把量子研究做实做强、做出更大影响,不断取得更多科研成果。(中国科大上海研究院)

## 新闻简报

◆ 5月8日,中国科大附一院首批博士后进站仪式在我校南区举行。2018年11月附院成功获批设立博士后科研工作站,共遴选出12名流动站导师、52名工作站导师,招收了18名联合培养在职博后、7名校院双聘博后。

◆ 5月8日,“中国科大长三角科技战略前沿研究中心”在我校成立。13日,该中心召开工作会议,校领导何淳宽、傅尧等及研究中心主任陈晓剑,相关部门负责人和研究机构专家代表等参加会议。陈晓剑介绍了中心成立的背景和意义。

◆ 5月12日,学校扶贫办、团委组织百余名科普志愿者赴燕子河初级中学开展科普活动展,将科技活动送到扶贫点,深受欢迎。来自金寨县燕子河镇龙马村等十余个村及周边乡镇约1500名中小学学生、家长、当地群众参与了活动。

◆ 5月9日-12日,安徽省第二届国际器官捐献、获取与管理技术培训班在我校举行。国际器官捐献与移植团队,来自西班牙、法国、巴西、伊朗、德国以及国内专家团队共同负责课程培训。

◆ 5月13日,天津大学工会常务副主席马桂秋、女教授协会副会长傅利平一行18人来我校调研交流,举行座谈会,双方就工会工作及女工作进行了座谈交流。党委书记舒歌群、校长包信和会见了来访人员。党委副书记何淳宽主持座谈会。

## 学校召开“一流本科教育质量提升年”动员大会

本报讯 5月8日下午,学校在东区水上报告厅召开“一流本科教育质量提升年”动员大会。校领导舒歌群、包信和、王晓平、杨金龙、罗喜胜、何淳宽、黄素芳、傅尧、周丛照,全校中层干部、院教学委员会成员、校教学督导以及学生代表参加会议。

校长助理、教务长周丛照首先宣读《关于启动“一流本科教育质量提升年”活动的通知》,通报《一流本科教育大讨论提纲》。

教师代表、化学与材料科学学院副院长胡水明教授在发言中分享了自己的看法。他说,学校在六十年的办学过程中总结出了优势经验、取得了社会认可的人才培养成果,但是也存在着一些问题。他从几个具体的实例出发,分析了目前学校在本科教学中存在的问题和可能的解决方案:随着时代的发展变化,学生的兴趣、理想也愈加多元化,不能用一把尺子度量所有的学生。要充分调动学生的积极性,鼓

励学生多元化发展,培养学生自由探索的精神。希望通过这样的努力,能够培养出多样化的优秀学生,期待他们将来以自己的方式回报社会、改变未来。

学生代表、2015级华罗庚数学英才班张俊升同学在发言中说,中国科大的教学特色就是数理基础扎实,对学生的逻辑思维训练、拓宽知识面起到了很大作用;科大老师认真负责、幽默风趣;学校以学生为主体、为学生提供了无限的发展空间。但是在教学上也有值得改进的地方,作为一名学生,希望学校在未来的发展中能百尺竿头、更进一步。

包信和校长在讲话中指出,本科教育是现代高等教育的基础,更是中国科大的立校之基、办学之本。自建校以来,学校始终高度重视本科教育,坚定教育自信,坚持内涵式发展,以高水平的本科人才培养质量享誉海内外。同时,我们必须清醒地认识到,新科技革

命和产业变革的时代浪潮奔腾而至,高等教育正适时而变、顺势而为,世界一流大学本科教育改革创新的脚步从未停止,我国本科教育的一些领域已经进入全新范畴。面对新的机遇和挑战,我们应该有紧迫感、危机感和使命感,以更大的勇气、担当和智慧,探索有中国科大特色的本科教育新理念、新实践、新文化,不断提升我校本科教育质量。

包信和强调,学校决定将2019年确定为“一流本科教育质量提升年”,启动全校范围的广泛调研和讨论,在总结建校六十年办学成果和科大特色的人才培养体系的基础上,凝聚共识、共商举措,在本科教育领域续写辉煌,再谱新篇,为培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人做出新的贡献。他表示,希望全校教职员高度重视“一流本科教育质量提升年”活动,共同为办出中国特色、科大风格的世界一流大学做出贡献。(下转3版)

## “科学报国 永怀初心——郭永怀诞辰110周年纪念特展”在我校开展

本报讯 5月5日下午,“科学报国 永怀初心——郭永怀诞辰110周年纪念特展”在学校博物馆第四展厅开幕。校党委书记舒歌群,校长包信和,党委常委、副校长罗喜胜,机关有关部门负责人,化学与材料科学学院师生代表,以及近年来从海外引进的青年教师代表出席开幕式。党委常委、副校长朱长飞主持。

舒歌群在开幕式上致辞。他说,郭永怀先生是新中国第一代归国学者的杰出代表,是科学报国的楷模。博物馆举办此特展,是为了纪念郭永怀先生为国家科教事业作出的突出贡献,深切缅怀他的爱国情怀和奉献精神,激励

青年师生树立科学报国之志,以真才实学服务人民,以创新创造贡献国家。希望我校广大师生以习近平总书记重要指示精神为指引,不忘初心、牢记使命,潜心立德树人、执着攻关创新,为实现中华民族伟大复兴的中国梦贡献智慧和力量。

包信和校长在讲话中表示,特展系统全面地展示了郭永怀先生可歌可泣的一生,对我校师生有着极为深刻的教育意义。新中国成立后,郭永怀先生放弃美国优越的工作和生活,毅然回到祖国,并长期在艰苦的环境中工作。在中国科大工作期间,他非常注重人才培养,亲自撰写招生简

章并登台授课。中国科大建校60年,能够得到国内外的一致认可,就是因为有千百个像郭永怀先生这样的仁人志士不断为之奋斗,传承了郭永怀等老一辈杰出科学家的科学报国、无私奉献、追求卓越的科大精神。希望大家以郭永怀和李佩先生为榜样,在新时代作出更大贡献,以一流的成果为建国七十周年献礼。

科学报国 永怀初心——郭永怀诞辰110周年纪念特展分为齐鲁男儿 立志笃学、海外成名情系祖国、力学先驱 培育后生、铸就核魂 英名长存、怀瑾佩瑜 爱在天际五个篇章,以时间为线索,系统展示了郭永怀先生永攀科学高峰、无私奉献的一生。

郭永怀夫人李佩回国后,1960年到中国科大担任外语教研室英语教师,并于1977年受严济慈邀请,组建研究生院外语教研室并担任主任。她长期在我校工作,曾举办国内首期应用语言研究生班,被誉为“中国应用语言学之母”,为外语教学和研究做出了杰出贡献。(博物馆)

## 校党委理论学习中心组召开集中学习会

论课教师座谈会上重要讲话精神的通知》。通知强调,学校思想政治理论课教师座谈会是一次具有里程碑意义的重要会议,习近平总书记的重要讲话从党和国家事业发展的全局出发,深刻阐述了办好思政课的重大意义,为办好新时代思想政治理论课指明了前进方向、提供了根本遵循。要把学习好、领会好、贯彻好习近平总书记重要讲话精神作为当前和今后一段时期的重要政治任务。

会上还印发了《中国共产党第十九届中央

纪律检查委员会第三次全体会议公报》《中共中央关于加强党的政治建设的意见》《中国共产党重大事项请示报告条例》等自学材料,旨在进一步增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,坚定不移推进全面从严治党,切实加强党的政治建设,坚持和加强党的全面领导,严明党的政治纪律、政治规矩和工作纪律,确保学校各项工作平稳有序推进。

(崔勤)



我校教师喜获中科院  
第二届科普讲解大赛  
一等奖