

# 中国科大与国轩高科签署共建联合实验室协议

本报讯 2月27日,“中国科大—国轩高科创新电池联合实验室”协议签约仪式在东活五楼会议厅举行。校长、碳中和研究院院长包信和院士,校党委常委、副校长、碳中和研究院副院长傅尧,合肥国轩高科动力能源有限公司董事长李缙,国轩高科工研总院常务副院长张宏立出席签约仪式。碳中和研究院、化学与材料科学学院、学校相关部门和国轩高科有关单位的负责同志参加仪式。

碳中和研究院副院长季恒星介绍了双方基本情况,国轩高科工程研究总院项目管理中心主任高二平介绍了工研总院概况及前期双方合作情况,与会人员围绕合作进行了深入交流。

签约仪式上,科技成果转移转化办公室主任吴长征与国轩高科科技创新中心主任宋美代表双方签约。

包信和、李缙为创新电池联合实验室揭牌。



李缙表示碳资源的利用和碳中和产业,面临下一个百年的新机遇。中国科大碳中和研究院的成立,提出了多个领域中重要研究方向。国轩高科期待与中国科大碳中和研究院深度合作,在碳中和领域提前部署,有所作为,为人类

新的能源文明做出应有的贡献。

包信和指出,“双碳”是应用性非常强的一个领域,我校一直致力于把基础研究与国家战略更好地结合起来,积极把能源研究从实验室逐步推向企业,推向市场。在此背景下,中国科大成立碳中和研究院。希望双方的合作,不仅能帮助企业解决一些卡脖子技术难题,同时也能开展一些前瞻性的研究工作,共同推动基础研究服务于新能源产业发展。

“中国科大—国轩高科创新电池联合实验室”设在中国科大,双方将整合优势,展开创新融合和跨界战略合作,围绕创新锂电池技术,开展电池材料、电池产品设计、电池制造、电池管理、储能系统、数据分析等相关的基础、前瞻性技术和关键技术研究,进行产学研合作,并积极开展科技成果的转化应用与产业化。

(碳中和研究院 党政办 文/新闻中心 代蕊 图)

## 共建中国科大上海科教基地合作协议签署



本报讯 2月3日,浦东新区、中国科大和合肥实验室隆重举行“共建中国科大上海科教基地”签约暨项目启动仪式,校党委常务副书记蒋一,浦东新区区委常委、常务副区长董依雯,中科院量子信息与量子科技创新研究院副院长王建宇院士代表三方签约。校常务副校长、中科院量子信息与量子科技创新研究院院长潘建伟院士,上海市政府副秘书长、浦东新区区委副书记、区长杭迎伟,中科院量子信息与量子科技创新研究院副院长朱长飞和副校长王晓平等上海市和浦东新区相关部门负责同志出席仪式,共同启动浦东新区重点科创平台建设。

中国科大上海科教基地是开展量子科研的

重要平台。基地园区占地146.2亩,总体规划和(一期)建设项目立项已于2022年8月获中科院批复同意。根据共建协议,协议三方基于合作共进、优势互补的原则,共建中国科大上海科教基地,共同推进园区建设。围绕国家高新技术人才需求,中国科大将秉持“全院办校、所系结合”办学方针,与中科院在沪科研院所开展深度科教融合,培养国家急需的高新人才的拔尖创新英才,支持上海科教基地成为国际顶尖人才的聚集高地。

(上海研究院)

## 第八届中俄“长江—伏尔加河”青年论坛在中国科大举行

本报讯 2月21日至22日,第八届中俄“长江—伏尔加河”青年论坛在中国科大举行。论坛以“线上+线下”方式举行,来自俄罗斯伏尔加河沿岸十四国联邦主体和长江中上游的六省市嘉宾相聚云端,围绕“开放发展·圆梦青春”主题探讨交流。

2月21日下午,论坛开幕式隆重举行。俄罗斯联邦总统驻伏尔加河沿岸联邦区全权代表卡马罗夫、中国政府欧亚事务特别代表李辉,省长王清宪、乌里扬诺夫斯克州州长鲁斯赫表示分别在视频致辞。

卡马罗夫说,近年来,我们与中国伙伴深化经贸和科技合作,创立了“长江—伏尔加河”高校联盟,加强了青少年间友好关系。举办本次论坛是交流经验与思想,了解两国文化传统和发展成就的良好机会。

本报讯 2月23日,中国科大校友座谈会在东活五楼会议厅召开。校长助理薛天出席并讲话,返校校友代表、学校相关学院、部门负责人参加,对外联络与基金事务处处长周宇主持。

党政办公室副主任邵达介绍学校的发展近况,展示学校在人才培养、科研攻关、师资队伍、国际合作、招生就业和基础设施改善等方面进展。周宇介绍校友总会和教育基金会工作情况,展示了校友数据中台建设部分成果、科大硅谷建设进展和教育基金会品牌项目,及校庆线下值年返校的工作计划。成果转移转化办公室主任吴长征介绍了学校在国家赋权试点成果转化的探索情况,对科技成果转化相关政策如何赋能进行了解读。

座谈交流环节,阿尔法公社创始人许四清

李辉表示,多年来,“长江—伏尔加河”地区积极筹办和参与论坛活动,对增进两国青年交流、夯实中俄世代友好民意基础发挥了重要作用。期待青年朋友通过论坛深化友谊、锻炼本领、共同成长,为开创中俄关系更加美好的明天贡献青春力量。

王清宪说,安徽作为中俄“长江—伏尔加河”地方合作机制中方成员单位之一,以沿江近海的便捷区位、传承千年的厚重文脉、活力强劲的科创气质、迎客天下的广博胸怀,结下了一批志同道合的好朋友。与伏尔加河沿岸联邦区建立了联席会议制度,成立了中俄合作交流促进中心,与下诺夫哥罗德州结为友好省州,经贸相融、民心相通的皖俄交往展现出壮美前景。希望两国青年共同体验科技创新之美,领略人文艺术之美,畅享绿色生态之美,互

鉴共享、茁壮成长,助推两国友谊根深叶茂、代代相传。

鲁斯赫表示,乌里扬诺夫斯克州与中国的伙伴关系已持续20多年,合作扩展到工业、科技、医学、教育、文化等领域。希望通过青年论坛进一步增强两国青年交流、增进彼此友谊。

2月22日下午,论坛闭幕。副省长孙勇、俄罗斯乌里扬诺夫斯克州政府第一副主席阿列克谢耶娃致闭幕辞。致辞指出,经过双方共同努力,第八届中俄“长江—伏尔加河”青年论坛取得圆满成功,达到了交流思想、展示风采、促进合作、增进友谊的目的。希望双方有关方面在中俄“长江—伏尔加河”地方合作机制框架下,继续用好中俄青年论坛常态化交流平台,谋划开展更多内容实、效果好的活动,取得更多实质性成果。

中俄青年代表还在分论坛上聚焦数字经济、创新创业、文化旅游等领域做了专题演讲。闭幕式上,两国青年代表宣读了第八届中俄“长江—伏尔加河”青年论坛发展倡议,举行了中俄青年文艺节目“云汇演”。

(国际合作与交流部)

## 中国科大校友座谈会召开

(8105)、北京校友会执行会长刘冬生(8814)、夏尔巴资本管理合伙人蔡大庆(8408)、湖北校友会名誉会长蔡恒进(7907)、广东校友会副会长兼秘书长孙晓燕(8816)、安徽爱意果园投资管理有限公司董事长张立野(7805)、浙江校友会执行会长涂平可(82少)、陕西校友会会长张建国(8511)、江苏校友会会长徐斌(7806)、闽南校友会副会长耿俊强(8416)等先后发言。大家分享了各自所处领域的行业观察与经验,对如何拉动学校科技创新、成果转化,进一步打通校友资源、搭建专家和投资者生态群,学生培养与学科建设,招生就业等方面提供宝贵意见和建议。

并肯定了科大学子在学校养成的终身学习的可贵习惯和极强的学习素养,在许多行业均受好评,因此愿意在投资中倾向校友项目和企业,希望能以65周年校庆为立足点,为学校“双一流”建设做贡献。

薛天总结讲话,对校友代表提出的问题进行反馈解答,感谢校友们长期以来对学校的关注和支持,表示校友总会将用心做好多维度、多层次的校友服务工作,进一步打造校友品牌活动,建立校友联络机制,促进学校和校友事业共同发展。热忱邀请校友们参与到母校的建设发展中来,助力母校发展与建设。(校友总会)

## 新闻简讯

○近日,“美团青山科技奖”获奖名单公布,我校化学与材料科学学院余彦教授因其围绕钠离子电池关键电极材料及储能机制研究方面取得的突出成果获此荣誉。“青山科技奖”每年评审授奖一次,每次奖励不超过10人,奖励金额100万元/人,分三年拨付。

○日前,国际燃烧学会2023年度国际燃烧学会会士入选名单公布,全球共有15位学者入选,我校火灾科学国家重点实验室孙金华教授因其“在建筑以及新能源火灾燃烧与火焰动力学基础研究方面的卓越贡献”光荣当选,这是国际燃烧学会设立的终身荣誉。

○2月10日,省委副秘书长张明一行莅临我校,调研政研融合创新发展工作并举行座谈

会,校党委副书记邓建松教授到会讲话,公共事务学院院长执行院长魏政长主持。

○2月22日,大数据学院党总支邀请中共安徽省委党校副教授张晓亮给全体党员作党的二十大精神专题辅导报告。大数据学院党总支常务副书记阳思主持会议。

○2月23日,我校83岁的何平笙教授荣获安徽省关心下一代工作委员会、中共安徽省委老干部局授予的2022年度全省关心下一代“十佳五老”荣誉称号。

○2月25日,安徽省第六届大学生主题演讲

比赛决赛在合肥学院落下帷幕,我校少年班学院21级本科生蔡易坤同学荣获一等奖,人文与社会科学学院席正老师获“优秀指导教师奖”。

○2月27日,学校召开2022年本科招生与就业总结表彰会。党委常委、副校长周丛照到会讲话,并和少年班学院院长卢征天等为获奖集体和个人颁发荣誉证书。各学院和重点科研机构本科招生、就业工作负责人、获表彰集体、个人代表参会。招生就业处处长杨锋主持会议。

○2月27日,日本学术振兴会(简称JSPS)北京代表处所长山口英幸一行应邀访问我校并举行项目宣讲会。详细介绍了JSPS机构情况、各领域研究资助项目,重点推介科学研究费项目、国际学术交流项目、外籍研究员项目等。

(上接1版A)全体领导班子成员要带头全面学习、全面把握、全面落实党的二十大精神,坚持以社会主义政治家、教育家标准自我检视、自我要求、自我提升。深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。舒歌群强调,要以这次会议为新起点,深刻领会把握“教育、科技、人才”统筹安排、一体部署重大意义,大力弘扬科学家精神,坚持为党育人、为国育才,落实立德树人根本任务,推动加快实现高水平科技自立自强,进一步落实新时代党的建设总要求,全面提高基层党建质量,严格落实“一岗双责”,着力加强师德师风和医德医风建设,持续深化纠治“四风”。以更加务实的作风、更加昂扬的斗志,潜心立德树人,执着攻关创新,在中国特色世界一流大学建设之路上再创新辉煌,为深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略贡献智慧和力量。

(党政办公室 党委组织部)

(上接1版B)中国科大要坚持“基础宽厚实,专业精新活”的特色培养方式,打造拔尖人才培养体系,不断提升本科生和研究生培养质量,实现德智体美劳全方位育人;要更加重视学科能力建设,立足国家需求建立新型人才培养机构,不断优化学科布局,基础科学努力实现“率先进一流”,打造中国科大科教融合3.0,着力构建促进科大快速发展的“四梁八柱”;要执着攻关创新,坚持“四个面向”,传承科学家精神,在基础性、战略性工作上多下功夫,力争实现更多“从0到1”的引领性突破;要持续推进体制机制创新,总结学校学部制试点工作的经验,营造良好的创新生态和创新文化;要围绕学校重点建设目标和任务,扎实推进“双一流”建设,不断优化完善工资体系,共创科大的美好未来。包信和强调,要牢记习近平总书记对中国科大的殷殷嘱托,牢记创校的初心使命,心怀国之大者,坚持科教报国,以实际行动推动教育、科技、人才“三位一体”发展,贡献中国式现代化建设,力争率先建成中国特色、科大风格的世界一流大学,争创科大的更大光荣。

舒歌群在总结讲话时指出,学习宣传贯彻党的二十大精神是当前和今后一个时期的首要政治任务,全校上下要在全面学习上下功夫,坚持读原文、悟原理,同时把学习贯彻同学习大会系列讲话和相关文件结合起来,同学习党的十八报告、十九大报告精神结合起来,完整、准确、全面领会党的二十大精神;要在全面把握上下功夫,不断提高政治站位,紧密结合学校实际工作和面临的问题、挑战,深刻洞察党的二十大对教育、科技、人才所提出的要求,牢记作为高水平研究型大学、国家战略科技力量肩上所担负的使命和责任,围绕国家急需人才和高水平科技自立自强,深入思考、主动谋划教育、科技、人才“三位一体”发展;要在全面落实上下功夫,在全面贯彻党的二十大精神开局之年,规划部署好学校新的一年党委、行政工作,激发党员干部、教职员工的干劲和热情,细化目标任务,有针对性地拿出落实方案,制定明确的时间表、施工图,扎扎实实向前推进。舒歌群强调,在开学之际要严格落实新冠病毒感染“乙类乙管”,严密关注疫情发展,积极稳妥做好学校的各项安全稳定工作。

(党委宣传部 桂运安)