



中国科大报



官方微信



官方微博

总第 893 期 2018 年 9 月 5 日

Http://zgkdb.ustc.edu.cn
Email:zgkdb@ustc.edu.cn

ZHONGGUO KEDA BAO

中国科学院院长白春礼调研中国科大

本报讯 9 月 1 日，中国科大建校 60 周年之际，中国科学院院长、党组书记白春礼一行到我校调研。中科院前沿科学与教育局局长高鸿钧、办公厅副主任黄从利、前沿科学与教育局副局长王颖，中科院机关相关部门负责同志及在校校领导陪同调研。

当天上午，白春礼首先出席了中科院大高新园区奠基仪式。白春礼在致辞中希望，中国科大以高新园区建设为契机，以量子创新研究院、先进技术研究院等项目建设为重点，形成原始创新、人才培养和成果转移转化创新闭环，打造创新发展新引擎，加强“双一流”大学建设。舒歌群在致辞中表示，高新园区坚持“开放式、共享式、智慧型、生态化”理念，力求建成一个明晰支撑定位、传承科大文化、面向科技前沿、培养双创人才的世界一流大学园区。

随后，白春礼一行返回科大东校区，出席 2018 级本科生开学典礼，受聘中国科大名誉校长并为新生送上入学寄语。

当天上午，白春礼还调研中校区和校史馆，考察了少年班学院学生宿舍，充分肯定了中校区的建设成果，赞扬中校区规划科学合理，学生居住环境整洁优雅，展现了对学生的关怀。

在校史馆，白春礼参观了各展馆。他表示，中国科大建校以来，一直受到中央领导的重视，习近平总书记三次考察科大，对科大寄予厚望。参观结束时，白春礼在留言簿写下寄语：“记载科大辉煌历史，传承科大光荣传统”。

下午，白春礼调研科大科教创新展厅，参观了激光显示放映机展区、科大讯飞语音科技展台、量子信息科技创新成果展示单元。在物质科学楼，白春礼观看了 60 周年校庆宣传片。

随后，白春礼参观了学位与研究生教育、少年班教育 40 年特展，跨越两极科特展，以及钱学森与中国科大特展，深入了解了相关历史和研究成果。白春礼还回忆了自己在中科院大研究学习的经历，他感慨地说，自己一直对中国科大怀有深厚的感情，如今被聘为名誉校长，不仅内心深感激动，更感到厚重的责任感。

考察结束后，在东活中心召开师生座谈会，舒歌群主持会议，代表学校对白院长一行表示热烈欢迎，向白院长答应受聘为学校名誉校长表示诚挚感谢。包信和以《新时代 新担当 新作为 率先将中国科大建成世界一流大学》为题，就学校发展的总体态势、面临的机遇与挑战、未来发展的举措三个主题进行了汇报。

座谈会上，师生代表纷纷发言，就进一步推动所系结合、科教融合、国际交流等问题畅谈感想，提出建议。白春礼院长及时回答问题，与在座师生校友亲切交流。

在听取学校工作汇报和师生发言后，白春礼发表讲话。他说，中国科大始终坚持“全院办校、所系结合”的办学方针，创造了我国教育史和科技史上又一个辉煌，是中科院办教育的成功典范。希望中国科大进一步加强与研究院所的合作，院党组也会加大支持力度，促进中国科大在建设世界一流大学中迈出更快的步伐。

舒歌群最后表示，正值全校上下筹备 60 年校庆纪念活动的关键时期，白院长用了一整天时间在科大开展调研、参加座谈，彰显了院党组对学校的鼓舞和重视，从白院长的讲话中，深深感受到中科院对我校发展的大力投入和关心支持。中国科大将牢记习近平总书记考察科大时的重要讲话精神，按照白院长的指示要求，坚持“全院办校、所系结合”的方针，用好现有人才、引进急需人才、稳住关键人才、培育未来人才，推进落实好院、省、校共建“双一流”等工作，敢于向关键核心技术发动攻关，不辜负党和国家的号召，不辜负院党组和白院长对我校事业的高度关心和殷切期望。

(新闻中心)

中国科大高新园区举行奠基仪式



本报讯 9 月 1 日上午，中国科大高新园区奠基仪式在高新区举行。中科院院长、党组书记白春礼，安徽省委副书记、省长李国英，中国科大党委书记舒歌群、校长包信和，省委常委、市委书记宋国权等出席奠基仪式。奠基仪式由合肥市长凌云主持。

白春礼在讲话中指出，中国科大的建设和发展始终得到党中央、国务院的亲切关怀。2016 年 4 月 26 日，习近平总书记在考察中国科大时，希望“中国科技大学要勇于创新、敢于超越、力争一流，在人才培养和创新领域取得更加骄人的成绩，为国家现代化建设作出更大的贡献。”总书记的重要讲话为中国科大发展指明了方向。两年来，中科院、安徽省和中国科大认真贯彻落实习近平总书记重要指示精神，协力推

进合肥综合性国家科学中心建设，以大科学装置集群为核心和以国家实验室建设为重要内容，聚焦优势科研领域，开展前沿多学科交叉和变革性技术研究，打造原始创新策源地，辐射带动战略新兴产业创新发展，各项事业取得了显著进展。

舒歌群在致辞中说，今天举行中国科大高新园区奠基仪式，他谨代表中国科大向中国科学院、安徽省委省政府、合肥市委市政府以及相关单位对科大高新园区建设的关心和支持表示衷心感谢，对各位领导和嘉宾的到来表示热烈欢迎。

舒歌群表示，中国科大高新园区和正在建设的量子信息国家实验室（筹）是一个完整的创新主体，两者同步规划，建成后将与已经投入使用的中国科大先进技术研究院构成一个人才培养、科技创新和成果转移转化的创新闭环，成为合肥综合性国家科学中心的重要组成部分。中国科大高新园区按照“争创世界一流大学”的目标和百年校区的标准进行规划建设，强调交叉学科和协同创新。高新园区坚持“开放式、共享式、智慧型、生态化”的理念，力求建成一个明晰支撑定位、传承科大文化、面向科技前沿、培养双创人才的世界一流大学园区，助力学校加快建成世界一流大学。

合肥市委常委、常务副市长罗云峰介绍了中国科大高新园区规划及建设情况；李国英宣布项目开工，在主席台就坐的领导一起

为中国科大高新园区挥锹培土奠基。

出席奠基仪式的还有：中科院前沿科学与教育局局长高鸿钧、办公厅副主任黄从利、前沿科学与教育局副局长王颖，中国科大校领导潘建伟、叶向东、陈初升、蒋一、王晓平、杜江峰、黄素芳，部分学院、机关部门负责人和教师代表，以及安徽省、合肥市有关部门负责人等。

为贯彻落实习近平总书记考察中国科大讲话精神，安徽省人民政府和中国科学院签署《全面创新合作协议》，从而拉开了中国科大高新园区的规划建设序幕。中国科大高新园区既是科大打造“双一流”大学的重要平台，同时也是量子信息科学国家实验室的支撑项目之一。

中国科大高新园区选址于合肥高新区创新大道、燕子河路、石莲南路和柏堰湾路围合区域，北邻中国科大先进技术研究院，西接中科院量子信息与量子科技创新研究院，规划总用地约 1537 亩，由园区、附属中小幼、人才公寓三部分构成。中国科大高新园区正按“总体规划，分步实施”的思路推进建设，本次实施一期项目为习友路以南地块，占地面积约 595 亩，总建筑面积约 48 万平方米（含已建 7.1 万平方米），主要建设师生活动中心、学科研发楼、图书教育中心、行政服务中心、学生公寓、体育场馆、食堂、地下停车库等单体，预计 2020 年底建成交付。

(新闻中心)



高新园区规划鸟瞰效果图

舒歌群调研上海苏州合肥研究院

本报讯 近期，校党委书记舒歌群陆续调研了中国科大上海研究院、苏州研究院和中国科学院合肥物质科学研究院。

8 月 24 日下午和 25 日上午，舒歌群调研上海研究院，在常务副校长潘建伟陪同下，参观了量子保密通信上海控制中心，实地考察了园区建设与规划、后勤保障设施及驻院科研团队实验室。在听取工作汇报后，舒歌群与上海研究院党政领导、驻院团队、教职工代表进行了座谈交流。

25 日下午，舒歌群调研苏州研究院，参观了高能核磁共振联合实验室、教学实验室，并与软件学院 2016 级毕业生合影留念，并召开座谈会，听取苏州研究院院长黄刘生、软件学院院长陈华平等工作汇报。

8 月 31 日，舒歌群在院党委书记、副院长朱长飞陪同下，调研中科院合肥物质科学研究院。舒歌群一行参观了全超导托卡马克核聚变实验装置和稳态强磁场实验装置等，并与院负责同志进行座谈。

座谈会上，合肥物质科学研究院院长匡光力介绍了研究院的基本情况以及合肥综合性国家科学中心的建设情况等。

舒歌群表示，多年来，中国科大与合肥物质科学研究院开展了卓有成效的合作。未来，双方应在合肥综合性国家科学中心建设的机遇下，继续加强交流沟通，加强科教合作，实现“1+1>2”的效果，为我国科技创新发展贡献应有的力量。

(党政办公室)

新闻简报

● 7 月 20 日上午，香港大学副校长何立仁教授一行 3 人访问我校，副校长陈初升会见代表团。香港大学是香港历史最悠久的高等教育机构。今年 4 月，时任校长助理杨金龙率师生代表团共 22 人赴香港大学参加 C9+1 教学研讨会活动，并签署《C9+1 共建教学合作平台宣言》。

● 8 月 2 日，丹佛斯杯第五届中国制冷学会创新大赛颁奖典礼在山东大学威海分校圆满落幕，我校工程科学学院裴刚教授课题组曹静宇、陈楚雄、王其梁、高广涛等同学的参赛作品“基于可控型分离式热管技术的新型蓄冷冰箱”荣获研究生组一等奖。

● 8 月 17 日，江苏蓝风国际投资发展有限公司董事长、8224 校友友友方向我校捐赠两百万元，设立“蓝风基金”，校党委副书记蒋一等参加捐赠仪式。

● 日前，中国科学院 2018 年度中科院优秀博士学位论文评审和 2018 年度中科院优秀导师奖评审结果揭晓，我校张川静等 17 名博士、李嘉禹等 33 位导师分别荣获本年度院优秀博士学位论文奖和优秀导师奖。