



中国科大报

ZHONGGUO KEDA BAO



官方微博

官方微博

总第 924 2019年9月25日

Http://zgkdb.ustc.edu.cn

Email:zgkdb@ustc.edu.cn

中国科大领导班子举行首次 “不忘初心牢记使命”主题教育集中学习研讨

本报讯 9月19日下午，学校领导班子在218楼三楼会议室举行“不忘初心、牢记使命”主题教育第一次集中学习研讨，以中国共产党人的初心和使命为主题，开展学习研讨。中央第四指导组组长李如林，指导组成员薛峰到会指导。校党委书记舒歌群主持并领学。

舒歌群带领大家读原著、学原文、悟原理，领学了《习近平关于“不忘初心、牢记使命”重要论述选编》部分内容，重温了习近平总书记关于中国共产党的初心和使命、性质和宗旨的重要讲话。

舒歌群强调，要结合学校工作实际，在实践中认真落实指导组工作要求。他指出，一要提高站位，把学习作为政治建设第一要务，认真真读原著悟原理。校领导班子要进一步提高政治站位，充分认清开展学习的重大意义，当好学习“头雁”，全身心投入学习；二要学深悟透，真正作到学懂弄通做实，要坚持先学一步、深学一层，沉心静气

研读，把握精神实质，做到心领神会，为推进队伍建设和发展提供强大的精神动力和理论支撑；三要知行合一，要做到学而用、学用相长，要注重学习效果，强化成果运用。坚持学在深处、谋在新处、干在实处，特别是面对总书记对我校发展系列重要指示精神，要将学习成果转化具体的工作思路；四要科学统筹，保证学习时间和学习成效，要正确处理好主题教育学习和日常工作之间的关系，在开展工作中克服各种不便和困难，统筹安排，创新学习手段，增强工作效率，确保学习时间。

校领导朱长飞、蒋一、王晓平、毕金初、杨金龙、罗喜胜结合工作实际谈了个人体会。他们表示，初心和使命一以贯之地表现在中国共产党的全部奋斗中，不论处于顺境还是逆境，党始终为中国人民谋幸福、为中华民族谋复兴，一代又一代党员同志坚定理想信念，坚守政治灵魂，义无反顾向着目标前进。中国共产党经历各种生死存亡的考

验而愈战愈强，正是因为共产党有强烈的自我革命精神，勇于刀刃向内、正视问题，在一次次纠错中吸取经验教训，带领全中国人民不断走向新的胜利。

李如林表示，中国科大党委高度重视主题教育，认真谋划、精心组织，初期取得了良好成效。

围绕学习贯彻习近平总书记重要讲话精神和党中央部署要求，结合第一批主题教育学习经验，他就中国科大落实主题教育各项任务提出三点意见：一是明确学习内容，聚焦主题主线，深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想；二是丰富学习方式，采取集中学习、集中研讨、自学和读书班相结合的方式，把革命传统教育、形势政策教育、先进典型教育、警示教育结合起来学；三是注重学习效率，瞄准学习效果，深化为党育人、为国育才的认识，真正解决好学校发展面临的突出问题，确保主题教育取得实实在在的成效。

(崔勤)

“牢记总书记嘱托、创建世界一流大学” 校党委理论学习中心组召开集中学习会

校党委书记舒歌群也分享了个人体会。他说，习近平新时代中国特色社会主义思想在中华民族从站起来、富起来到强起来的伟大飞跃中不断丰富发展，在不断推进党的自我革命的过程中不断丰富发展，是党和国家必须长期坚持的指导思想。政治上的坚定来源于理论上的清醒，要实现理论学习有收获，思想政治受洗礼，首先要潜心研读原著，学好习近平新时代中国特色社会主义思想。习近平总书记三次考察我校并作了一系列重要指示批示精神，我们一定要深入认真学习领会、严格贯彻落实。在建设中国特色世界一流大学的过程中，既要瞄准科技前沿进行创新，更要服务国家重大战略需求，主动在战略性、基础性研究上下功夫。要紧紧围绕立德树人的根本任务，积极推进一流本科教育质量提升年活动，进一步提升我校本科教育水平和人才培养质量。

就充分把握开展主题教育的契机，进一步贯彻落实习近平总书记关于中国科大系列重要指示精神，舒歌群着重强调：一要认真真读原著、学原文、悟原理。八月底，校党委举办了主题教育读书班，学校领导班子分别领学了原文原著，各分党委、党总支在开展主题教育活动时，也要采取集体学习和自学相结合的学习方式，认真通读原文，做到深学深悟。二要聚焦主题教育主线。对主题教育指导组指定的学习教材全面通读，每周集中学习时间不少于半天，确保学习时间和质量。三要带着问题学习。本次主题教育不划阶段、不分环节，关键在于把学和做结合起来，通过学习提高认识，为检视问题打好基础，更有针对性地开展调研，广泛听取意见，在调研中深化理解和感悟。对照中央部署和习近平总书记关于科大系列重要指示要求，确保取得实效。

(崔勤)

首届“墨子量子奖”颁奖典礼在肥举行



本报讯 9月18日，新兴量子技术国际会议期间，首届“墨子量子奖”颁奖典礼隆重举行。2018年度获奖的是在量子计算领域做出杰出贡献的6位科学家，其中理论类为 Ignacio Cirac, David Deutsch, Peter Shor 和 Peter Zoller；实验类为 Rainer Blatt 和 David J. Wineland。2019年度获奖的是在量子通信领域做出杰出贡献的6位科学家，其中理论类获奖人为 Charles Bennett, Gilles Brassard, Artur Ekert 和 Stephen Wiesner，表彰他们在建立量子通信的理论框架方面做出的先驱性贡献；实验类获奖人为 Jian-Wei Pan (潘建伟) 和 Anton Zeilinger，表彰他们开创性的实验工作使具有现实安全的广域量子通信成为可能。安徽

省委常委、常务副省长邓向阳出席颁奖典礼并致辞，中国科大党委书记舒歌群、校长包信和为获奖者颁奖。获奖嘉宾分别发表了热情洋溢的获奖感言。外国获奖嘉宾对中国学者在量子信息领域取得的成就给予了高度评价。

为鼓励量子物理和量子信息领域的发现与突破，2018年由安徽省投资集团控股有限公司、安徽国元控股（集团）有限责任公司、合肥兴泰金融控股（集团）有限公司3家企业共同捐资成立墨子量子科技基金会，设立“墨子量子奖”，在国际范围内奖励量子通信、量子计算、量子精密测量等领域取得杰出科技成果的科学家。每位获奖者可获人民币100万元（约15万美元）奖金和一块黄金奖章。（新闻中心）

本报讯 9月18日，中国科大党委首轮巡察工作动员部署会召开。校党委巡察工作领导小组组长、党委书记舒歌群出席会议并做动员讲话。中科院党组巡视工作领导小组成员、监督与审计局局长兼巡视办主任杨卫平书面致辞。中科院党组巡视组原巡视专员（巡视组组长）陈平平应邀作专题报告。巡察工作领导小组副组长、党委副书记、纪委书记毕金初主持会议。领导小组成员、巡察组全体成员、机关各部处室、各学院、重点科研机构、直属单位党政主要负责人，首轮被巡察单位领导班子成员参加会议。

舒歌群指出，巡视作为全面从严治党重大举措，是党内监督的战略性制度安排。巡察作为巡视向基层的延伸和拓展，对于实现党内监督全覆盖、打通全面从严治党“最后一公里”具有重大意义。当前我校正处于加快建设世界一流大学的关键阶段，我们要从做到“两个维护”、推动学校事业发展的高度，充分认识开展巡察工作的重要性和紧迫性，统一思想，提高认识，为“潜心立德树人、执着攻关创新”营造良好的政治生态，不辜负习近平总书记和党中央的厚望和嘱托。

舒歌群要求，第一轮校内巡察要对我校巡察工作起到重要的示范作用，各级党组织和党员领导干部要强化政治担当、层层传导压力、层层落实责任。巡察组要彰显利剑作用，巡察对象要自觉接受巡察监督，巡察办要加强统筹协调，相关职能部门要协同配合，做好服务保障工作，形成上下联动，狠抓责任落实，凝聚巡察监督整体合力的局面，确保巡察工作开好局、起好步。

舒歌群最后强调，巡察工作是一项政治任务，要以高度的政治责任感开展好巡察工作，充分发挥好巡察“显微镜”“探照灯”的作用，以问题为导向，推动学校事业的改革发展，营造风清气正的良好环境，为建设中国特色世界一流大学提供坚强的政治保障，以优异成绩迎接新中国70华诞。

杨卫平代表院巡视办在书面讲话中指出，巡视巡察是党章赋予的重要职责，是党内监督的战略性制度安排，彰显中国特色社会主义民主监督的制度优势，在具有中国特色的党和国家监督体系中至关重要，在全面从严治党中发挥了不可替代的重要作用。巡察巡察组最基本的责任和最重要的功能就是发现问题。巡察组受校党委委派，代表校党委的形象，承如山之重托、持党委之权威、携党委之信誉，是一次完全不同于以往各类业务检查的政治监督，责任重大，使命光荣，必须以务实、严谨的工作作风和公道正派的工作品格履行好自己的职责。

陈平平做题为《政治巡视巡察职能定位和工作感悟》的专题报告。她围绕“为什么要开展政治巡视”“政治巡视巡什么”“政治巡视中发现哪些主要问题”“政治巡视给我们的警示和启示是什么”四个问题展开，传达了十九届中央关于政治巡视的职能定位与工作要求。

毕金初宣布了校党委关于巡察组长授权以及巡察工作领导小组关于近期巡察工作具体安排，并对首轮巡察工作提出明确要求。巡察组要克服学校“熟人社会”的困扰，找准问题，深挖细查，坚持从工作看政治，从问题看责任，从现象看本质，充分发挥巡察政治监督作用。被巡察单位的领导班子和全体教职工要严肃认真地配合巡察组开展工作，对存在问题不护短、不含糊，对巡察反馈意见主动认账、深刻剖析、认真反思，做到立行立改、即知即改、真改实改、举一反三、全面整改，确保巡察工作取得实效。根据巡察工作安排，我校第一轮巡察采取“一托二”方式，组建两个巡察组，对公共事务学院、软件学院、校医院、出版社等四个单位开展巡察。

(党委巡察工作办公室)

中国科大党委首轮巡察动员部署会召开