



中国科大报



官方微信

官方微博

总第 898 期 2018 年 10 月 25 日

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

ZHONGGUO KEDA BAO

二〇一八年『双一流』建设 高校组织部长人事处长统战部长联席会议在我校召开

本报讯 10 月 18-19 日，2018 年度部分“双一流”建设高校组织部长人事处长统战部长联席会议在我校召开。来自北京大学、清华大学等部分“双一流”建设高校的 28 位相关部门主要负责同志参会，校党委副书记、纪委书记叶向东主持会议。

校党委书记舒歌群出席会议并致辞。舒歌群代表中国科大向与会代表表示热烈欢迎。他指出，中国科大建校六十周年以来，培养了大批德才兼备的优秀人才，取得了一系列举世瞩目的科研成果，为党和国家事业发展作出了重要贡献。习近平总书记曾先后三次视察中国科大，对中国科大的发展做出了一系列重要指示。新时期，全校上下将改革创新、追求卓越，扎实推进学校各项事业发展，不辜负习近平总书记和党中央的重托和厚望。

舒歌群介绍了中国科大党建特点和主要做法。他强调，党的十九大和全国教育大会的召开，对国家教育发展提出了战略要求，为高校发展指明了方向；贯彻落实十九大精神、习近平总书记系列重要指示精神以及全国教育大会精神，是高校加强党的建设的根本遵循。希望高校的组织、人事、统战同仁

借助此次会议平台充分研讨，自由交流，达成共识，共同促进高等教育内涵式发展。

合肥市委常委、组织部部长钱岩松代表合肥市委、市政府对会议的召开表示祝贺。他指出，近年来在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下，合肥把深化与高校院所的合作作为推动科技创新与产业创新深度融合的战略举措。依托中国科大等众多高等院校和科研院所，形成了一整套加强校地合作、支持创新创业的政策、平台和体制机制。此次会议围绕加强党的建设，做好组织、人事、统战等工作开展交流，主题鲜明、任务明确，必将对“双一流”建设高校深入推进全面从严治党发挥重要作用。

本次会议邀请了清华大学、上海交通大学、浙江大学、中国科大相关负责同志作主题报告，就组织、人事、人才、统战等方面工作进行了经验交流，并展开了分组座谈研讨。会后，参会代表参观了学校中校区、校史馆，并赴合肥市调研。

部分“双一流”建设高校组织部长人事处长统战部长联席会议由首批进入“985 工程”的 9 所高校（C9）共同发起，旨在深入交流新形势下高校组织人事统战工作的经验和做法，分析研讨工作中存在的问题，探讨新的工作思路和方法。联席会议每年召开一次，由各校轮流主办。

（党委组织部 人力资源部 党委统战部）

全国高校安全科学与工程学术年会暨安全工程领域专业学位研究生教育研讨会召开

本报讯 10 月 12-14 日，第 30 届全国高校安全科学与工程学术年会暨第 12 届全国安全工程领域专业学位研究生教育研讨会系列活动在合肥召开。来自全国 140 多所高校和相关单位 700 多位代表汇聚一堂，共同探讨新时代安全科学与工程学科教育教学、人才培养、学科建设和科学研究。会议由公共安全科学技术学会、全国高校安全科学与工程学术年会委员会主办，教育部安全科学与工程类专业教学指导委员会、中国职业安全健康协会、中国科大联合主办，中国科大火灾科学国家重点实验室承办。

中国科大党委书记舒歌群、中国科协原副主席冯长根、中国职业安全健康协会副秘书长陈文涛出席 13 日上午的大会开幕式并致辞。安徽理工大学校长袁亮院士、湘潭大学欧阳晓平院士、中国石油大学（北京）校长张来斌教授、西安科技大学副校长李树刚教授、南华大学原党委书记邹树梁教授、中国科大张和平教授、清华大学申世飞教授受邀

作大会报告。南京工业大学副校长蒋军成教授、湖南科技大学副校长施式亮教授、太原理工大学副校长梁卫国教授、中国民航大学副校长吴仁彪、安阳学院院长景国勋教授、中南大学吴超教授、北京科技大学金龙哲教授、中国矿业大学（北京）傅贵教授、辽宁工程技术大学刘剑教授及中国科大火灾科学国家重点实验室分党委书记宋卫国教授、副主任孙金华和刘乃安教授等应邀出席。舒歌群代表中国科大向来自全国各地的安全领域专家学者表示热烈欢迎。

本次会议内容还包括第 4 届全国高校安全科学与工程大学生实践与创新作品大赛、第 3 届全国高校安全科学与工程研究生论坛和第 1 届全国高校安全科学与工程青年教师教学大赛等系列活动。

第 4 届全国高校安全科学与工程大学生实践与创新作品大赛，经各高校初赛筛选，316 件作品进入复赛，经同行专家函评，54 件作品进入决赛。决赛于 8 月 17-19 日举行，经

过现场展示和答辩，最终评选一等奖 20 项、二等奖 34 项、三等奖 52 项，优秀指导教师奖 20 项、优秀组织奖 17 项。

第 3 届全国高校安全科学与工程研究生论坛经过通讯评议和现场答辩，共评选一等奖 4 项、二等奖 6 项、三等奖 10 项、优秀奖 6 项。

第 1 届全国高校安全科学与工程青年教师教学大赛与本次会议同期进行。通过首轮通讯评选，共有 20 位青年教师进入决赛。通过现场示教和专家提问，大赛共评选一等奖 4 项、二等奖 6 项、三等奖 10 项、优秀奖 16 项。

会议期间，还举办了安全科技装备研发论坛。

14 日下午，会议举行闭幕式，为大学生实践与创新作品大赛、研究生论坛和青年教师教学大赛获奖者颁发了荣誉证书。

会议首次确定了安全年会的会标。会标构成以字母“S”、齿轮为基本元素，象征了“安全”“科学”与“工程”的核心主题。

（火灾科学国家重点实验室）

我校召开国家级超算中心建设研讨会

算有着迫切的内在现实需求以及巨大的未来发展潜力。中国科大全面参与合肥综合性国家科学中心建设，本次聚焦合肥综合性国家科学中心“E 级计算需求和应用能力”这一主题，共同探讨 E 级超算重大应用软件的研发，相信一定会推动我国自主可控高性能计算系统的应用软件生态建设，助力国家超算合肥中心的创建。

国家超算无锡中心副主任陈德训、国家超算广州中心总工程师杜云飞分别介绍了国家超算无锡中心、广州中心的建设与应用情况。会议还听取了我校量子物理、能源科学、生物医学、环境科学和信息安全领域等 9 个 E 级机重大应用需求和应用能力报告。

经研讨，专家们一致认为，中国科大凝练的超算重大应用面向国家科技和经济发展战略，针对产业和社会发展急需，瞄准世界科技前沿，体现出“使命重大，应用集聚，学科面广，应用成熟，重大成果产出超算能力依赖度高，与大科学装置紧密结合，数据传输限制要求本地建设”等国内少见的“合肥超算应用特色”。

我校“超级计算中心”成立于 2003 年，是学校六大公共支撑平台之一，是我校“211 工程”和“985 工程”建设的一项重要成果。

（发展和改革办公室 计算机学院 网络中心 党政办公室）

我校留学生荣获首届“学在中国”全国留学生演讲比赛三等奖



10 月 19 日，纪念改革开放四十周年“学在中国”来华留学系列活动在四川成都开幕。来自全国 15 所高校的 16 名选手参加了首届留学生“学在中国”主题演讲比赛决赛，讲述他们在中国学习和生活的故事。我校 2017 级工商管理博士、来自乌克兰，中文名韩琳的 Anastasiia Popelnukha（图右 2），从她作为一个中国妻子的感受说起，讲述中西方表达情感方式的区别。韩琳在演讲中谈及，中国科大给予她“学者梦”一个平台，而在中国感受到的温暖，让她在追梦的过程中又多了一份动力。此次大赛共设特等奖 1 名，一等奖 1 名，二等奖 2 名以及三等奖 3 名。韩琳的出色表现赢得了评委的一致好评，荣获首届留学生“学在中国”主题演讲大赛三等奖。

新闻简报

● 10 月 10 日至 14 日，在科技部支持下，由澳门特别行政区政府科技委员会主办、澳门科学技术发展基金承办、中国科学院、中国科学技术交流中心等单位协办的“2018 科技周暨中华文明与科技创新展”在澳门金光会展中心隆重举行。我校“色彩斑斓的自然，五颜六色的化学”科普项目首次参展。

● 10 月 16 日至 10 月 20 日，由中国教育后勤协会接待服务分会主办的 2018 年全国教育宾馆客房服务技能大赛在西北师范大学举行。共有清华大学、中国人民大学、武汉大学、山东大学、同济大学等 43 所高校派出 57 名选手参加。我校接待中心专家楼客房部服务员杨义玲获得了最高奖项“特金奖”和“最佳中式铺床奖”，王绘获得了“金奖”。

● 10 月 16 日，第九届教代会提案工作委员会召开会议。介绍了教代会提案的处理情况，对职能部门尚未处理的提案进行了责任分工。校工会汇报了调研国内主要高校教代会提案工作的情况，委员们对我校教代会提案处理流程和部分提案进行了研究。

● 10 月 20 日上午 9 点，中国科大首届医学英才班白衣仪式暨《名医大讲堂》第一课，在附属第一医院南区成功举行。

● 10 月 21 日，第四届中国科大节能减排创新大赛颁奖典礼暨第五届大赛启动仪式在我校举行。全国大学生节能减排大赛从最开始关注度不高的小赛事发展到今年已成了有 300 多个报名项目的全校大规模赛事。