



中国科大报



官方微信 官方微博

总第 854 期 2017 年 4 月 15 日

Http://zgkdb.ustc.edu.cn

Email:zgkdb@ustc.edu.cn

ZHONGGUO KEDA BAO

学校领导班子专题民主生活会召开

本报讯 4月11日,根据学校《关于召开专题民主生活会、组织生活会的通知》要求,校党委组织召开学校领导班子专题民主生活会。会议以“进一步深入学习贯彻中央八项规定精神、持续加强作风建设,认真梳理查摆问题,实现思想认识和党员意识再提高”为主题,重点对照《中国共产党章程》《中国共产党廉洁自律准则》《中国共产党纪律处分条例》《关于新形势下党内政治生活的若干准则》和《中国共产党党内监督条例》,围绕2016年度贯彻落实中央八项规定精神开展自查自纠中出现的问题,认真梳理查摆问题,结合思想和工作实际,进行深刻的党性分析,开展批评和自我批评。学校领导班子成员参加会议,会议由校党委书记许武主持。

为开好本次专题民主生活会,会前校党委通过党委常委会议、领导班子成员自学等形式,进一步认真学习党章党规、习近平总书记系列重要讲话精神和治国理政新思想新理念新战略、党的十八届六中全会精神,尤其是中央八项规定精神、《党政机关厉行节约反对浪费条例》及其配套制度等,深刻认识新形势下进一步加强全面从严治党、持续改进工作作风的重大意义,切实把思想和行动统一到中央部署要求上来,增强从严从实开好学校领导班子专题民主生活会的自觉和行动自觉。

会上,许武首先带领班子成员进一步深入学习中央八项规定精神、中科院

十二项要求以及教育部党组关于《高等学校深化落实中央八项规定精神的若干规定》。他指出,中央八项规定的出台,充分体现了党要管党、从严治党的要求,是保持党的先进性和纯洁性、巩固党的执政地位的重大举措,也是对全党各级领导干部提出的一项严肃的政治任务。党的十八大以来,以习近平同志为核心的中共中央言必信、行必果,率先垂范、勇于担当,带领全党上下认真贯彻落实八项规定精神,有力促进了党风政风好转,带动了社会风气的转变。

许武重点梳理了学校领导班子在学校自查自纠中开展的工作,认真查摆了贯彻落实中央八项规定精神、管党治党主体责任、党性认识、制度建设、警示教育等方面存在的主要问题,对问题产生的原因进行了深刻剖析,并明确了今后的努力方向和整改措施。

许武、万立骏联系自己的思想认识和工作实际,带头表态,表示要坚决贯彻落实中央八项规定精神和中科院十二项要求,进一步以“政治家、教育家”的标准严格要求自己,旗帜鲜明讲政治,高度认识加强党性修养的重要性,坚定理想信念、践行根本宗旨、加强道德修养,通过自我教育、自我锻炼,切实提高加强党性修养的自觉性、科学性和实践性。进一步加强制度建设,全面加强党风廉政建设,强化监督执纪问责,正风肃纪从严从实。进一步提高政治警觉性和政治鉴别力,加强从政治上看问题的

能力和认识,站稳立场、把准方向,始终忠诚于党,始终牢记政治责任。

领导班子其他成员逐一发言,紧紧围绕自查自纠和作风建设中存在的问题,深刻进行党性分析,从严守政治纪律和政治规矩的高度,认真剖析问题产生的根源,见人见事见思想,进行深刻自我反省,并就贯彻落实中央八项规定精神和中科院十二项要求作出表态。班子成员之间本着“团结-批评-团结”的原则,出于公心,对照党章、《准则》《条例》,进行了坦诚而深刻的批评与自我批评。班子成员认真梳理、查摆、剖析不足,从思想根源、党性修养、分管工作等多方面交流,过了一次针对性强、团结奋进的党内民主生活。

许武在会议总结时指出,要时时刻刻把中央八项规定精神谨记于心,保持作风建设永远在路上的忧患意识。要牢牢把握中央巡视的政治契机,进一步提高思想认识和党员意识,进一步狠抓作风建设,提高党性修养,切实发挥表率作用,标本兼治推进全面从严治党,不忘初心,继续前行,为把学校早日建成具有中国特色的世界一流大学而不懈奋斗。

专题民主生活会召开后,校党委将认真总结本次会议情况,对会上查找出来的问题进行再梳理,立行立改,确保整改落实到位。同时,进一步强化各部门的制度建设和完善制度规定,加强日常监督和定期检查,增强部门执行力。(党政办公室)

周强调研先进技术研究院



本报讯 4月6日上午,最高人民法院院长周强调研中国科大先进技术研究院。最高人民法院审判委员会副部级专职委员、第二巡回法庭厅长胡云腾,安徽省省委常委、政法委书记姚玉舟,安徽省高院党组书记、院长张坚,合肥市市长凌云,中国科大副校长朱长飞等陪同调研。

在量子科学实验卫星总控中心和量子通信京沪干线总控中心,周强详细听取了量子通信基础研究、科研进展、产业发展和量子试验卫星、京沪干线工作进展情况以及在司法领域保密技术应用工作汇报,并现场通过量子卫星视频连线慰问了北京、上海、新疆等工作站的科技工作者。周强指出,量子保密通信技术需求大、应用广泛,希望中国科大相关科研人员要敢于创新、再接再厉,加速推进量子通信技术在政法系统和国家保密领域的推广应用,加速推动量子通信技术产业化进程。

随后,科大讯飞董事长刘庆峰向周强一行汇报了语音识别和人工智能技术在全国法院系统的应用情况。(先进技术研究院)

学校召开扶贫开发领导小组扩大会议

本报讯 4月10日上午,学校召开扶贫开发领导小组扩大会议,传达学习习近平总书记扶贫开发重要战略思想和系列讲话精神,研讨学校定点扶贫开发工作。校党委书记、校扶贫开发领导小组组长许武,党委副书记、校扶贫开发领导小组副组长蒋一出席会议,学校扶贫开发领导小组成员、相关职能部门负责人、相关学院党委书记、学校定点扶贫开发干部等参加会议。会议由副校长、校扶贫开发领导小组副组长朱长飞主持。许武作题为《传达学习习近平总书记扶贫开发重要战略思想》的报告。

根据国务院扶贫办和安徽省部署,学校分别承担了贵州六枝特区和安徽金寨县龙马村的定点扶贫任务。许武书记肯定了学校扶贫开发工作取得的成绩,赞扬了工作在第一线的扶贫干部对老区群众的真挚感情和辛苦付出,指出了未来几年扶贫攻坚的艰巨与困难。他希望大家认真学习贯彻习近平总书记扶贫开发重要战略思想,高度认识扶贫开发工作的重要意义,认识一致、思想一致、行动一致,以中国科大“科教报国”的优良传统和中国科大人严谨踏实的作风,切实做好行业扶贫、教育扶贫、科技扶贫、精准扶贫,帮助困难群众脱贫致富,努力完成党和国家交给学校的光荣任务。

朱长飞指出,扶贫工作是一项重要的政治任务,时间紧、任务重,希望大家能够充分认识其重要性,全校一盘棋,一起把工作完成好。蒋一强调,党员干部要在扶贫工作中起到模范带头作用,用实际行动支持扶贫工作、帮助贫困群众。

我校派驻扶贫第一线的干部、金寨县现代产业园管委会副主任、燕子河镇龙马村驻村第一书记李静和贵州省六盘水市六枝特区县委常委、副区长、新窑镇联合村驻村第一书记夏文斌,分别介绍了两个扶贫点的脱贫攻坚情况和扶贫开发工作计划。

根据中国科学院科技促进发展局的要求,学校将于近期派出调研组赴六枝特区开展精准扶贫调研,在5月底完成对六枝特区9镇6乡的摸底调研,形成调研报告,争取帮助每个乡镇制定一份产业发展建议。(党政办公室)

朱长飞指出,扶贫工作是一项重要的政治任务,时间紧、任务重,希望大家能够充分认识其重要性,全校一盘棋,一起把工作完成好。蒋一强调,党员干部要在扶贫工作中起到模范带头作用,用实际行动支持扶贫工作、帮助贫困群众。

李岚清同志惠赠中国科大校训印章

本报讯 近日,学校收到李岚清同志惠赠的校训印章和《中国部分高校校训篆刻作品集》。印章为李岚清同志亲手篆刻,边款为“红专并进,理实交融”、“赠中国科技大学,李岚清,乙未春”。

收到李岚清同志惠赠的校训印章和《中国部分高校校训篆刻作品集》后,学校向李岚清同志回赠了我校主导研制的首颗量子科学实验卫星“墨子号”模型。

李岚清同志一直关心我校建设与发展,曾于2005年9月27日做客“中国科大论坛”,畅谈《音乐·艺术·人生》,给广大师生留下了深刻印象。(党政办公室)

我校多项成果在第45届日内瓦国际发明展上获奖

本报讯 3月29日至4月2日,第45届日内瓦国际发明展在瑞士日内瓦举行。我校组织参展成果5项,共斩获评审团特别嘉许金奖2项、金奖2项、银奖1项,所获特别嘉许金奖数量在参展的国内高校中排名第一。

我校获奖的成果为:窦贤康课题组夏海云副教授与潘建伟课题组张强教授参展的“微脉冲多普勒测风激光雷达”获得特别嘉许金奖。裴刚教授团队参展的“带内雷达板的太阳能高温真空集热管”获得特别嘉许金奖,系该课题组连续两届获此殊荣。汪志勇教授参展的“环保阻燃多功能油漆”获得金奖,同时获香港发明创新总会颁发的共建发明创新奖。另外,我校创客中心选派的“一种可穿戴式热电发电安全指示系统”和“基于飞秒激光微纳技术的金属表面蝴蝶结构色研究”分获金奖和银奖。

中国科学技术大学作为国际应用科技开发协作网成员单位参展,一同参展的协作网单位还有香港理工大学、清华大学等10所高校。协作网共展出47项成果,获特别嘉许金奖15项、金奖16项、银奖13项、铜奖3项及特别优秀奖8项。

本届日内瓦发明展的725名参赛者来自40个国家,共展出成果1000余项,吸引了5万多人参观。(科技部 先研院)

●4月5日下午,本学期第一次就业工作专题例会在物理学院二楼会议室召开,副校长陈初升出席会议。

●4月6日上午,由国家自然科学基金委组织、我校陆亚林教授承担的国家重大科研仪器研制项目“太赫兹近场高通量材料物性测试系统”项目启动会在我校召开。国家自然科学基金委工程与材料学部车成卫副主任宣布本项目正式启动。

●4月6日下午,学生工作部(处)邀请安徽省精神卫生中心副院长、主任医师李晓渊教授来校举办题为“心理压力与心理调整”的心理健康教育专题报告会,200余人参加了报告会。

●4月7日下午,校团委召开第十二届五次全体(扩大)会议,进一步深入学习贯彻中央八项规定精神,持续加强作风建设。第十二届委员会全体委员以及院系分团委书记参加会议。

●4月9日,“第二届国际商务数据论坛”在我校举行,来自新加坡国立大学、上海财经大学以及我校管理学院的知名学者在论坛上作主题报告。

●4月9日,西南科技大学后勤管理

新闻简报

处处长、后勤集团总经理张克武,后勤集团副总经理邓礼坤,电子科技大学饮食服务中心主任李志宏等一行来我校交流座谈。副校长周先意、王晓平出席座谈会。

●4月9日下午,民革科大支部举行换届大会,选举产生了新一届民革科大支部委员会,汤家骏、朱信龙、蔡俊、郭国平、崔映5位同志为新一届支部委员会委员,汤家骏继续担任主任委员。

●4月9日,少年班学院200余名师生赴安徽金寨,在红军广场革命烈士纪念馆前举行一年一度的十八岁学生成人宣誓仪式。

●4月10日下午,内蒙古自治区副主席白向群一行来我校调研,安徽省副省长周春雨、我校副校长朱长飞等陪同调研。白向群一行先后来到国家同步辐射实验室、火灾科学国家重点实验室、反场箍缩磁约束聚变实验装置、微

纳研究与制造中心,参观了合肥光源,现场观看了火旋风实验、雷击火实验,听取实验室负责人关于研究领域、实验室发展历程、研究目标、研究成果等方面的工作介绍。

●4月11日上午,学校召开会议,布置2017年博士生招生录取等工作,会议由校长助理杨金龙主持。

●4月11日至12日,2017年核探测与核电子学国家重点实验室学术年会暨学术委员会在我校召开。来自中科院高能物理研究所和中国科大以及实验室有着长期合作的其它院校代表共146人出席会议。

●4月12日上午,中国科教文卫体工会主席王科、中国科教文卫体工会教育部副部长陈志永来中国科大先研院调研。

●4月13日上午,全国核电子学与核探测技术分会微电子专委会成立大会暨专委会第一次委员会会议在我校核探测与核电子学国家重点实验室举行。来自清华大学、中科院高能物理研究所、中科院近代物理研究所、华中师范大学和西北工业大学的多位委员参加了会议。