



学校召开 2020 年度 防范化解重大风险专项工作会

本报讯 4月9日上午,学校召开2020年度防范化解重大风险专项工作会。会议由校党委书记舒歌群主持,校领导朱长飞、蒋一、王晓平、杜江峰、傅尧及相关部门主要负责人参加会议。

党委宣传部常务副部长、新闻中心主任朱霁平,学生工作部(处)长李峰,保卫与校园管理处处长洪军,网络信息中心主任李京分别就意识形态、学生安全、校园安全管理、网络安全等方面防范化解重大风险的重点工作安排进行了汇报,与会人员就相关问题进行了交流与讨论。

校领导朱长飞、蒋一、王晓平、杜江峰、傅尧就疫情期间学校防控管理、本科招生及就业、研究生管理、附中小管理等方面的工作提出了具

体的指导性意见。

舒歌群在总结讲话中对我校2020年度防范化解重大风险工作提出四点要求:一是要居安思危,提高政治站位。高校安全稳定是国家总体安全的重要组成部分,要认真学习习近平总书记关于总体国家安全观的重要论述,从人民安全、国家安全的高度,深刻认识维护学校安全、学生安全的极端重要性。二是要精准研判,打好有准备之仗。当前安全稳定形势错综复杂,高校既面临传统安全问题,也面临非传统的安全问题,疫情防控期、线上教育期和开学准备期“三期”叠加。要结合高校自身特点和当下多



挑战,把握重点时间节点,做好防范化解风险的充分准备。三是要突出重点,抓住关键所在。要对学生安全、疫情防控、实验室安全、消防安全、食品安全和网络信息安全等重点方面精准施策,及时掌握学生思想动态,做好跟踪,加强疫情防控不放松,确保校内安全,加强科研和生产的安全台账管理,大力推进网络安全等保工作。四是要压实责任,层层抓落实。不断增强各级党组织负责人和广大党员的责任意识、阵地意识,抓安全工作要直接、有力、到位,责任传导要到支部、到每一位党员,让基层党组织的战斗堡垒作用和党员的先锋模范作用在学校防范化解重大风险的体系中得以充分发挥。

(新闻中心 曾皓)



本报讯 4月11日上午,安徽省委常委、常务副省长邓向阳赴中科院量子信息与量子科技创新研究院,实地检查工程建设情况,主持召开调研座谈会,协调推进有关工作。安徽省委常委、省人大常委会副主任、合肥市委书记宋国权,中国科大党委书记舒歌群,副校长朱长飞、王晓平、罗喜胜等参加调研和座谈。

邓向阳一行来到中科院量子信息与量子科技创新研究院建设工地,观看项目规划展板,听取项目建设单位汇报,充分肯定项目建设取得的进展。

邓向阳在调研时强调,要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,坚决贯彻中央及省委、省政府决策部署要求,加快推进量子信息与量子科技创新研究院工程建设,不断完善项目配套设施,保质保量完成建设任务,加快打造量子信息技术创新策源地。

安徽省政府副秘书长李必方、发展改革委主任张天培、科技厅厅长罗平、卫生健康委主任陶仪声、地方金融监管局局长何昌顺等陪同调研。

图中前排左3为邓向阳、右2为舒歌群、左2为宋国权。

(新闻中心 桂运安文/代蕊图)

邓向阳调研中科院量子信息与 量子科技创新研究院建设



宋国权 考察中国科大 高新园区

本报讯 4月7日下午,安徽省委常委、省人大常委会副主任、合肥市委书记宋国权一行到中国科大高新园区调研,校领导包信和、朱长飞、王晓平、傅尧,合肥市有关部门、学校相关学院及职能部门负责人陪同调研。

宋国权一行前往工程项目现场,实地考察了中国科大高新园区及中科院量子信息与量子科技创新研究院园区建设情况,听取建设单位负责人对项目进展情况的汇报,了解工程进度。

此前,校领导包信和、朱长飞、王晓平、傅尧一行先赴先进技术研究院,实地调研先研院学生宿舍等建设、运行情况。

(新闻中心 崔勃)

李和平 视察科大附中 复学工作

本报讯 4月8日,安徽省政协副主席、省教育厅厅长李和平一行,视察调研中国科大附属中学复学返校工作。中国科大党委书记舒歌群,党委书记舒歌群、副校长王晓平、党委常委、校长助理、秘书长傅尧陪同调研。

李和平一行先后视察了学生体温检测区、健康观察室、防控物资存放室和高三与初三学生的教学区,对附中疫情防控措施、物资储备、线上教学和复课情况进行了详细的询问和检查。李和平充分肯定了科大附中在疫情期间的各项防控工作,他要求,要认真学习领会习近平总书记对疫情防控所做的指示:“生命重于泰山,疫情就是命令,防控就是责任”,学校各项防疫制度制定好以后,一定要切实执行,确保师生的身体健康和生命安全,复课返校期间的防控工作要重视每一个环节,强化责任意识。

舒歌群在陪同检查时指出,学校坚决贯彻习近平总书记关于坚决打赢疫情防控阻击战的系列重要指示精神,在安徽省、中科院、教育部和省教育厅的指导下,全力做好好疫情防控各项工作。严格执行教育部对开学作出的原则性要求,充分保障防疫物资、严格执行防控措施为附中高三和初三学生返校复学做了充分的准备工作。附中要按照省、市、区教育部门的要求,把师生身体健康和生命安全放在首要位置,在做好各项防控工作的前提下稳定开展教学活动。

(附属中学)

中国科大春季学位申请与导师遴选工作 全面实现线上审核

本报讯 根据《教育部应对新型冠状病毒肺炎疫情防控工作领导小组办公室关于做好2020年上半年毕业研究生学位授予相关工作的通知》,疫情防控期间,校学位办公室深入推动研究生教育管理理念转变和管理方式改革。校学位办公室本着离校不离岗的服务意识,充分利用信息技术手段,全力保障研究生学位论文送审、答辩、学位授予和导师遴选等各项工作有序开展,尽最大努力确保研究生正常答辩、获取学位,方便就业。近期,18个学位评定分委员会顺利召开,完成了博士、硕士和学士共计527名学生的学位审核,205名导师的资格审核,实现了疫情防控期间延期不

延学的管理模式。

研究生通过学位论文评阅系统提交学位论文,校学位办公室对学位论文进行重复率检测,随后和学位点、院系一起组织专家进行网上评审论文。研究生通过系统提交论文答辩申请,校学位办公室利用视频系统组织学生进行学位论文视频答辩,答辩委员进行网上表决。学位论文网上评审和视频答辩等审核环节全面实现网上审核。校学位办公室相关工作人员全程参与学位论文视频答辩会,在做好技术保障的同时加强了对学位论文答辩过程的管理。研究生导师遴选全面实现无纸化审核,设计开发研究生导师遴选系统,实

现了教学秘书、学位点负责人、院系负责人等环节的网上审核,取代了纸质版材料的传递,减少了人员流动,保障了师生的健康安全。

各学位评定分委员会的学位审核与导师遴选工作全面实现了网上审核与网上投票。从3月19日开始,18个学位评定分委员会陆续召开工作会议,其中有12个学位评定分委员会采用网络视频的方式,召开线上工作会议。各学位评定分委员会听取了学科点对学位申请者课程学习、科研工作、学位论文评阅、答辩以及研究生创新性科研成果等方面的详细汇报,围绕提高研究生培养质量这一中心目标,对学位申请者进行详细审核,最终

通过了101名博士,412名硕士,14名学士的学位申请,将提交至校学位评定委员会终审。各学位评定分委员会听取了学科点对新增博士生导师的情况汇报,根据学科发展需求以及对申请者科研能力、指导研究生能力和近期代表性成果进行详细认真的讨论和审核后,各学位评定分委员会委员进行网上投票表决,最终从336名申请者中遴选出205位导师提交至校学位评定委员会终审。各学位评定分委员会同时讨论了学位授予标准和研究生培养方案等议题。

疫情防控期间,校学位办公室加快推进信息化建设,实现了学位授予和导师遴选过程中各环节的线上审核。同时加强对各个环节的质量监督和监管力度,在提高工作效率的同时保障学位授予质量。校学位办公室将坚守慎终如始的信念,毫不放松地抓紧抓实抓细各项管理服务,及时总结防疫期间创新管理经验,再接再厉,确保学位授予和导师遴选工作顺利推进。

(研究生院)