

马克思主义学院第二批双聘教师聘任仪式暨研究生双导师培养师生见面会举行

本报讯 1月19日,我校马克思主义学院第二批双聘教师聘任仪式暨研究生双导师培养师生见面会在物质科研楼三楼报告厅举行。校党委书记舒歌群,安徽省委党校(安徽行政学院)副校长、我校马克思主义学院院长胡忠明出席会议并致辞。马克思主义学院双聘教师、研究生导师,2019级、2020级班主任及硕士研究生参加会议。马院党总支书记、副院长杨保国主持会议。

舒歌群在致辞中指出,从2016年召开全国高校思想政治工作会议,到2019年习近平总书记主持召开学校思想政治理论课教师座谈会并发表重要讲话,体现了党中央高度重视高



校思想政治工作,为高校思想政治工作和思政课改革创新指明了方向。舒歌群简要介绍了中国科大与中共安徽省委党校

(安徽行政学院)合作共建马克思主义学院的发展历程和取得的进展,指出合作共建不仅是贯彻落实中央文件精神有

力举措,也是提升思政育人成效和马克思主义理论学科建设水平的务实之举。他代表学校对省委党校对科大马克思主义学院的大力支持,对各位双聘老师的辛勤付出,表示诚挚感谢。

随后,舒歌群为马克思主义学院第二批双聘教师颁发聘书并合影。

聘任仪式结束后,与会双聘教师分别介绍了自己的学习经历、专业背景和当下主要研究方向,研究生们进行了自我介绍,双方进行了热烈交流。会后,双导师参加了马克思主义学院2019级硕士研究生毕业论文开题报告会。

(马克思主义学院)

饶子和院士参加生命科学与医学部成立三周年庆祝活动并做学术报告

本报讯 1月18日,中国科大生命科学与医学部原筹建工作组组长、顾问委员会副主任、中国科学院饶子和院士(科大732校友)应邀参加生命科学与医学部成立三周年庆祝活动并在水上报告厅做题为《从2003年“非典”到2020年“新冠”——SRAS-Cov-2复制转录复合机器研究》的高水平学术报告。报告会由生命科学与医学部程临钊部长主持,校长包信和院士、生命科学学院施蕴渝院士、生命科学与医学部薛天执行部长等与学校100多名师生共同参加。

饶子和院士团队主要从事新发、再发传染病病原体的结构与功能研究,以及创新药物的研发。研究团队在新型冠状病毒、SARS冠状病毒、禽流感病毒、甲型肝炎病毒、疱疹病毒、非洲猪瘟病毒等病毒的感染、复制和组装,以及结核分枝杆菌能量和代谢物运输、耐药性和细胞壁合成的结构功能研究中取得了重要进展。自2003年以来,他所带领的团队在冠状病毒研究领域坚守了17年,持续发表研究论文53篇,总计被引超过5000次。

饶院士介绍,新冠病毒的生命周期有3



个阶段,一是入侵,第二个是转录复制,第三个是组装与释放。报告中,饶子和通过生动形象的动画和展示3D打印模型,介绍SRAS-Cov-2复制转录复合机器的过程,使师生充分感受科学研究工作的魅力。报告结束后,无膜细胞器与细胞动力学教育部重点实验室主任姚雪彪教授主持了报告会交流互动环节。年轻学子和教师与饶子和进行了面对面的交流。饶子和对大家提出的问题进行了详细解答,现场交流气氛热烈。

报告结束后,生命科学与医学部程临钊部长、薛天执行部长代表学部向饶子和



院士赠送了印有生命科学与医学部特色风格的纪念品。作为生命科学与医学部成立三周年的庆祝活动收官之作,学校高度重视,在党政办等部门的大力支持和指导下,遵照最新疫情防控政策规定,做好严格防护的安排下,保障报告会顺利举行。

饶子和院士,清华大学教授,中国科学院学部主席团成员,全国政协常委,南开大学原校长,中国科学院生物物理研究所原所长,国际生物物理学界联盟前任主席,曾任中国科大生命科学与医学部筹建工作组组长,现任生命科学与医学部顾问委员会副主任。

(生命科学与医学部)

我校与泰国科技发展署举行国际合作视频会议

本报讯 1月15日上午,我校与泰国科技发展署(NSTDA)举行国际合作专题视频会议,校党委常委、副校长杜江峰院士,泰王国驻中华人民共和国公使衔参赞Dr. Pasupha CHINVARASOPAK(陈善意),NSTDA及我校物理学院、计算机科学与技术学院、国际合作与交流部、国际学院相关负责人出席会议。会议由国际合作与交流部部长瞿昆主持。

泰方首先向中国科大国际合作负责人及相关领域专家的出席表示感谢。NSTDA详细介绍了对未来双方合作的设想,并对具体工作进行了规划,希望大力推动同我校的科研合作,促进泰方大学与我校的师生交流。

杜江峰表示很高兴在公参Pasupha CHINVARASOPAK女士来访我校结束两个月后再次会面。他指出,公参Pasupha

CHINVARASOPAK女士来访及NSTDA的视频会议邀请为我校同泰国的国际合作注入了新动力,带来了新机遇。双方要一道努力,展开富有成效的国际合作,我校对双方合作未来充满信心。杜江峰还就泰方的合作蓝图提出了我方期待的方向和方式。

会上,双方就各项协议议题展开深入讨论,就下一步重点合作领域以及工作方向达成共识。(国际合作与交流部)

本报讯 1月12日,六盘水师范学院校长何林、副校长艾德春一行来校调研,就推进两校对口支援工作进行座谈交流。校长包信和会见了何林一行。校党委常务副书记蒋一主持召开座谈会,相关部门、学院负责人参加座谈。

蒋一对六盘水师范学院一行来访表示热烈欢迎。他指出,中国科大在定点帮扶贵州省六盘水市六枝特区的基础上,根据贵州省的需求,进一步拓展帮扶内容,积极帮助六盘水师范学院提升办学水平,更好地服务贵州省经济社会发展。下一步,争取将对口支援六盘水师范学院纳入教育部对口支援西部地区高校工作中,有计划有步骤地推进相关事项的落实,在教育改革创新、学科建设、队伍建设、人才培养、乡村振兴等方面开展合作,助力六盘水师范学院建设区域性高水平应用型大学。

何林介绍了六盘水师范学院的发展历程和近年来在教育教学、科学研究、服务地方经济社会发展等方面取得的成绩。希望中国科大在学科专业建设、人才队伍能力提升、科技创新与科技合作等方面给予六盘水师范学院更多支持。

调研期间,何林一行还参观了功能膜实验室和校史馆。

(党政办公室)

王晓平副校长率队检查高新校区建设项目

本报讯 1月19日,王晓平副校长率教务处、本科生院、招生就业处、资产与后勤保障处、基建处、保卫处、图书馆、饮食集团、团委、校医院等相关部门负责人检查高新校区建设进展情况。王晓平一行在合肥市重点局、量子院公司、施工和设计单位相关负责人陪同下,深入图书教育中心、师生活动中心、体育馆、学生公寓、食堂等在建建筑了解施工进度,重点考察了已装修的样板间,并就样板间相关问题进行讨论与确认。

实地考察结束后,在项目建设工程部会议室,王晓平副校长主持召开了高新校区建设项目推进会。设计、施工单位以及重点局负责人先后介绍了项目施工进度,分析了疫情影响、原材料上涨等不利因素,表示将努力克服面临的诸多困难,按原定计划在2021年5月份交付第一批建筑。我校各部门负责人就提前介入了解情况、功能划分、规划二次装修、新生开学进驻等纷纷发表意见与建议。

王晓平作了总结讲话,对参与我校高新校区项目建设的各方表示感谢。王晓平强调参建方及学校各使用单位要加强沟通对接,在建设及使用功能需求等方面做好协同工作,减少二次装修造成浪费和时间上的延误,相互理解,相互支持,共同推进高新校区建设,确保新生顺利入住。

(资产与后勤保障处)

(上接1版)

会上,党委常委、总会计师黄素芳做学校经济运行情况汇报,介绍了2020年与“十三五”期间学校经济运行总体情况,以及2021年财务工作总体思路。

人力资源部部长薛天做专项工作报告。根据会议议程,与会代表审议了学校纪委工作报告、教代会工作委员会工作报告。会议期间,各有关部门、相关委员会等工作汇报分别通过书面形式、校园信息门户网站上公布的形式提供给代表们审阅,会议还将组织与会人员参加中国科学院2021年度视频会议,安排各代表团分组讨论、代表质询以及表彰颁奖等环节。

1月16日下午,“两代会”在东区大礼堂

继续举行。大会首先听取了各代表团分组讨论情况汇报。代表们对各工作委员会和各单位的工作总结表示肯定,学校职能部门对教代会提案的处理与答复给予了认可。在代表质询阶段,代表们就大家关心的科教融合、学生管理、平安校园、网络建设、媒体融合、民生工程等热点问题和重要事项进行大会质询,有关校领导和部门负责人分别做了介绍和解答。截至目前,共收到教代会提案18件,体现了代表们对学校建设与发展的关心。

包信和代表学校行政领导班子对“两代会”的成功召开表示祝贺,并就人才培养、师资队伍、科技创新、社会服务、十四五规划、一流大学建设等议题,

提出指导性意见和下一步努力方向。

舒歌群在总结讲话中指出,本次“两代会”是学校在总结“十三五”成就、谋划“十四五”发展的关键时期召开的一次重要会议,是学校坚持“民主办学、学术优先”的治学理念,不断完善治理体系和提升治理能力的重要环节和重要举措,参会代表认真履行职责,为学校的发展积极建言献策,会议圆满完成所有议题,取得了良好效果。

会上,副校长罗喜胜宣读了2020年度杰出研究校长表彰决定,林毅恒、季恒星、赵忠、陈秀雄/王兵、潘建伟/苑震生、潘建伟/包小辉、“九章”量子计算机研制团队、“托珠单抗+常规治疗”免疫治

疗方案研究团队因在科学研究和技术创新方面所作出的杰出贡献而获得表彰。蒋一宣读了表彰优秀提案的决定,提案人盛茂、倪向贵获得表彰。校长助理、教务长周从照宣读了表彰第七届青年教师教学竞赛获奖教师和优秀组织单位的决定,竞赛一等奖获得者张一飞、刘锐、方思敏等现场获得表彰。舒歌群、包信和分别为获奖者和获奖团队颁奖。

最后,蒋一宣读《中共中国科学技术大学第十二届代表大会2020年年会暨第十届教职工代表大会第二次会议纪要》。

在圆满完成各项议程和预定任务后,“两代会”在庄严的《国际歌》中胜利闭幕。(刘爱华 桂运安 文/代蕊 摄影)