



中国科大报



官方微信 官方微博

总第 971 期 2021 年 5 月 5 日

Http://zgkdb.ustc.edu.cn

Email:zgkdb@ustc.edu.cn

本期 4 版

ZHONGGUO KEDA BAO

中国科大—蔚来战略合作协议签约仪式举行

中国科大的合作,将提升蔚来参与全球竞争的能力,并为中国汽车产业高端人才培养贡献力量。”他对科大近些年对蔚来的发展给予的人才支持表示感谢。

为进一步落实和推动国家“创新驱动发展”战略,推进企业与高校优势互补,促进技术转移和成果转化,我校决定与蔚来建立战略合作关系,双方在技术研发及科研平台建设、人才培养合作与互动、党组织共建、基础教育集团发展等多方面展开深度合作。此外,双方还将共建“中国科大—蔚来智能电动汽车联合实验室”,开展智能电动汽车相关的基础研究,前瞻性技术和关键共性技术研究,并进行产学研转化,展开创新融合和跨界战略合作。

在与会嘉宾的见证下,罗喜胜与秦力洪共同签署了《蔚来—中国科大战略合作框架协议》,吴枫与周欣签署了《中国科大—蔚来智能电动汽车联合实验室协议》。

协议签署之后,包信和校长与李斌董事长互赠了礼品。

中国科大与蔚来的合作有着深厚的基础和渊源。2018 年科大 60 周年校庆,江淮—蔚来为支持中国科大教育事业,特别设立了“中国科大江淮蔚来汽车奖学金”和“中国科大江淮蔚来汽车爱岗敬业教师奖”,并提供车辆保障校庆期间用车。

(发展和改革办公室 发展规划处 科技成果转移转化办公室 对外联络与基金事务处)

校党委理论学习中心组赴渡江战役纪念馆开展现场教学



本报讯 4 月 28 日下午,校党委理论学习中心组第五次学习会(现场教学)在合肥渡江战役纪念馆举行。校党委书记舒歌群主持会议并讲话,党委副书记蒋一,党委常委、副校长朱长飞、王晓平、杜江峰,党委常委、总会计师黄素芳,党委委员、纪委委员,党群部门

主要负责人参加会议。

“我志愿加入中国共产党,拥护党的纲领,遵守党的章程,履行党员义务,执行党的决定,严守党的纪律,保守党的秘密,对党忠诚,积极工作,为共产主义奋斗终身,随时准备为党和人民牺牲一切,永不叛党。”在渡江战

役纪念馆序厅,面对鲜艳的中国共产党党旗,舒歌群带领大家重温入党誓词。

随后,在讲解员引导下,大家依次参观了战前形势、战役准备、突破江防、战役胜利、人民支前、英烈伟迹等 6 个展厅。

在渡江战役烈士名录厅,全体党员怀着无比崇敬的心情向烈士敬献花篮。一朵朵鲜花,寄托着对英烈的无尽哀思。舒歌群神情庄重,缓步走到花篮前,仔细整理花篮缎带,并带领大家向烈士三鞠躬。

一件件历史文物、一幅幅革命影像、一段段感人肺腑的故事,再现了 72 年前渡江战役的艰难险阻和 400 万军民奋勇南渡的壮阔画面,带领大家走进了百万雄师过大江的历史长河。全体党员怀着敬畏之心,追忆了波澜壮阔的革命历程,深切缅怀了革命先烈的丰功伟绩,也更加坚定了科教报国、追求卓越的信念。

学习会上,渡江战役纪念馆研究保管室主任王高受邀作题为《渡江精神的人民“内核”》的党课。王高在党课中回顾了习近平总书记到渡江战役纪念馆参观的相关情况,并用鲜活生动的语言,讲述了“特等渡江功臣”车胜科、马怀谦夫妇以及枪支走火等渡江支前人民的典型红色故事。

(下转 4 版)

科技部副部长徐南平来校调研

本报讯 4 月 27 日下午,科技部徐南平副部长一行来校调研科技创新工作,校党委书记舒歌群、安徽省科技厅厅长罗平陪同调研。

徐南平先后调研了仿生与纳米化学实验室,中科院量子信息与量子科技创新研究院超

冷原子模拟实验室、光子量子计算实验室、微观磁共振实验室,深入了解实验室的发展现状、科研进展、成果转化、应用前景等,并听取我校近年来在无机材料的仿生合成、功能化的研究,以及量子通信、量子计算、量子精密测量

等领域所取得的工作进展介绍。

调研中,徐南平一行参观了校史馆,详细了解我校的荣誉和发展史。

徐南平充分肯定了我校在材料科学、量子科技等领域取得的系列创新成果,希望科研人员高举创新旗帜,强化原始创新、加强关键核心技术攻关,加大科技成果转化力度,为推动我国科技创新发展做出新贡献。

(党委宣传部 刘爱华)

党史学习教育专栏

舒歌群书记为全校领导干部上党课

铭记辉煌历史 传承红色基因 办出世界一流

“不忘初心、牢记使命”主题教育成果,激励全党全国各族人民满怀信心迈进全面建设社会主义现代化国家新征程,党中央决定,在全党开展党史学习教育。这是以习近平同志为核心的党中央作出的重大决策,是党的政治生活中的一件大事,正当其时,十分必要。

舒歌群带领大家深入学习领会了习近平总书记关于党的历史的重要论述,以五四运动、中国共产党的成立、社会主义制度的建立、社会主义现代化建设局面的形成、十八大以来我国取得决定性成就、中华民族伟大复兴的中国梦为主线,全面讲解了中国共产党的百年奋斗的光辉历程和贡献,重点阐述了科大成长与抗大精神、“两弹一星”精神的紧密联系,并从中国科大老一辈科学家赵忠尧、郭永怀、钱学森、严济慈、钱临照的感人事例出发,勉励大家继承和发扬老一辈科学家精神、勇担时代重任。

舒歌群表示,总书记关于党的历史的重要论述,不仅体现了我们党对党的历史认识的一贯立场和态度,而且体现了我们党对党的历史

认识的最新发展。当前,我国正处于实现中华民族伟大复兴关键时期,世界正经历百年未有之大变局。在这一重大历史时刻,深入学习领会习近平总书记关于党的历史的重要论述,认真组织开展好党史学习教育,对于总结历史经验、认识历史规律、掌握历史主动,对于传承红色基因、牢记初心使命、坚持正确方向,对于深入学习习近平新时代中国特色社会主义思想,进一步统一思想、统一意志、统一行动,建设更加强大的马克思主义执政党,在新的历史起点上奋力夺取新时代中国特色社会主义伟大胜利,具有重大而深远的意义。

舒歌群强调,人总是要有一点精神的,抗大精神、两弹一星精神、老一辈科学家精神构成了中国科大的精神谱系。征途漫漫,唯有奋斗。让我们牢记习近平总书记的嘱托,“潜心立德树人、执着攻关创新”,努力办出中国特色科大风格世界一流大学,以优异成绩迎接建党一百周年。

(党委宣传部 刘爱华 文/代蕊 图)

郝欣富教授作辅导报告

茂地讲述了中国共产党从孕育、诞生,到茁壮成长的艰辛历程。

郝欣富指出,中国共产党的成功体现了党的理论优势、政治优势、作风优势和组织优势。红色档案是鲜活的历史,深刻阐明了党史学习教育为什么学、怎么学、怎么做。历

史是教科书,党史是必修课,党史是营养剂,要把党史学习好总结好,把成功经验传承好发扬好。通过学史明理、学史增信、学史崇德、学史力行,通过学党史、悟思想、办实事、开新局。

(党委宣传部 刘爱华)

本报讯 4 月 29 日下午,安徽省委党校郝欣富教授应邀来我校,为全校中层领导干部、教工党支部书记做党史学习教育专题辅导报告。报告会由党委常委、副校长朱长飞主持。

郝欣富以《重温党的历史 不忘初心使命——从历史档案看中国共产党的成功密码》为题,围绕“从《共产党宣言》到《中国共产党宣言》”“从第一部党章到第一个入党誓词”“从书信往来到领袖家书”“从三大纪律到赶考规矩”四个方面,用珍贵的历史档案,图文并