



# 复旦

新编第1298期 2023年10月29日  
国内统一连续出版物号 CN31-0801/G  
中共复旦大学委员会主管、主办

博学而笃志 切问而近思

## 第八批中国20世纪建筑遗产项目推介名录公布 复旦大学邯郸路校区历史建筑建筑群榜上有名

日前,第八批中国20世纪建筑遗产项目推介名录公布,复旦大学邯郸路校区历史建筑建筑群榜上有名。一座座老建筑历经风霜,在今天依旧静静伫立,它们见证着复旦人与国同行的足迹,讲述着历久弥新的故事。

复旦校史馆俗称“700号楼”,早年又名奕住堂、仙舟馆。2005年,这里成为校史馆。校史馆通体呈朱砂红色,沿中轴线对称分布,古朴典雅,是校园

内最具中式风格的建筑。

相辉堂是复旦校园内最具历史意义的建筑之一,是复旦人共同的精神家园,见证了复旦近一个世纪的风雨沧桑。

此外,老校门、志和楼(原子彬楼)等复旦校园里的优秀历史建筑也成为了一抹特殊的文化记忆,吸引着众多人前来参观。

来源:上海发布

# 深化省校战略合作,助力长江经济带发展

## 复旦大学党委书记裘新率学校代表团走访江西

本报讯 10月25日至27日,复旦大学党委书记裘新率学校代表团走访江西,对接江西现代化产业体系“1269”建设需求,深化省校双方在高等教育、人才培养、产教融合等领域的战略合作,助力长江经济带发展。

江西省委书记尹弘在南昌会见裘新一行。

尹弘指出,复旦大学与江西渊源深厚、联系紧密,在教育、科技、产业和人才培养等领域开展了不少务实合作,共同推动省校合作取得明显成效。希望复旦大学发挥学科、科研和人才优势,全方位支持南昌大学、江西师范大学等高校学科建设,加强医疗卫生对口支持协作,聚焦江西产业升级,强化科技联合攻关,引荐推动更多复旦学子到江西创新创业,助力江西加快推进教育强省、科技强省、人才强省建设。江西将为复旦大学各方面人才、科研团队来赣发展提供优质服务。

裘新表示,复旦是高等教育的“国家队”,融入上海,服务全国,义不容辞。希望结合江西所需、复旦所强,全面推进省校合作,进一步深化在高等教育、科技创新、产教融合、人才培养、医疗卫生和智库建设等重点领域的务实合作,深入推动更高质量的长

三角一体化和长江经济带发展,更好助力江西现代化建设。

裘新一行走访考察了南昌大学、江西师范大学,调研拔尖创新人才培养、“大思政”课程建设等,全面推进校际合作,促进学科发展、科技创新。

走访考察期间,裘新与在赣选调生座谈,听取环境科学与工程系2018届博士生王波、化学系2019届博士生符文志、经济学院2020届硕士生舒莹等人投身江西基层、服务地方区域经济发展的情况汇报。裘新表示,学校将进一步加强选调生工作的力度、精度,提升专业匹配度,输送更多更好的选调生到江西大地干事创业。

裘新一行还调研了江西洪都航空工业集团有限责任公司、中国稀土集团有限公司、中核赣州金瑞铀业有限公司,推进产教融合、校企合作。在赣期间,学校代表团与校友代表进行了交流。

常务副校长许征,中国科学院院士、副校长马余刚,中国科学院院士、校党委常委、统战部部长赵东元,文科资深教授、经济学院院长张军,学校部分院系和职能部门负责人参加走访考察。

本报记者 赵天润  
本报记者 成钊 摄

## “上海论坛”关注包容性全球化



本报讯 为期三天的“上海论坛2023”于10月27日在沪开幕。上海市人大常委会副主任朱宗明、复旦大学校长金力、韩国SK株式会社董事长兼首席执行官崔泰源出席开幕式。“上海论坛2023”由复旦大学和崔钟贤学术

院主办,复旦发展研究院承办。

围绕论坛主题“包容性全球化:亚洲的新责任”,本次论坛打破以往论坛间的相对独立性,首次设立5场分论坛,就“大而不倒?——中美关系高端对话”“反思全球供应链与贸易格局:‘去风

险’还是重建?”“气候变化与低碳转型”“全球发展与治理”“数字安全与开放”等前沿议题,展开跨国界、跨学科、跨领域对话。

本报记者 汪蒙琪 李怡洁  
本报记者 戚心茹 摄  
▶▶▶ 详见第2-3版

## “社会学学科周”聚焦新范式交叉融合创新 开展人工智能与社会研究AI4SR研讨

本报讯 10月26日下午,复旦大学“社会学学科周”启动仪式暨人工智能与社会研究AI4SR(AI for Social Research)学术研讨会举行。来自社会学、心理学、人口学、生命科学和计算科学的海内外顶级专家共聚一堂,交流研讨人工智能对社会研究的影响、人工智能与社会研究的融合创新发展等前沿成果,凝聚AI4SR研究共识。

校长、中国科学院院士金力表示,当今世界,一场原始创新范式变革的帷幕正在拉开,无数的新知等待我们用新的科研范式去发现。复旦提出AI for Science的总体战略,希望能发挥科学智能的“发动机”作用。本次

学术研讨会既是“社会学学科周”中极为重要的一场活动,也是哲学社会科学学科对接学校AI for Science总体战略的有效举措。希望全校师生拥抱科研新范式,踊跃学习和参与开发新工具、新方法,锻炼“AI+创新”能力,积极投身这场重塑人类知识边疆的“大进军”。

“使用人工智能的方法,能够让我们更深入地理解当代中国家庭的变迁、家庭的模式变化以及背后的原因和机制。”文科资深教授、老龄研究院院长彭希哲认为,人工智能的介入能实现针对中国家庭的微观仿真研究,从而探索家庭在社会转型过程中的新功

能,有针对性地完善社会政策。通过大数据分析,能将家庭置于社会网络的复杂系统中进行考察,探究家庭和人关系的变化。

“社会学学科周”期间,社会发展与公共政策学院举办学术研讨会、专题讲座、博士生论坛等系列活动,展示复旦社会学及相关学科的最新研究成果,交流社会学与其他学科、社会学与AI等新范式交叉融合创新的最新发展。

据悉,本次研讨会吸引了400余名校内外师生、校友、行业导师及专家学者等参与。

本报记者 汪蒙琪

## 共谋定点帮扶与对口合作

本报讯 为深入贯彻落实党中央、国务院关于“全面推进乡村振兴”的重要决策部署,进一步统筹协调校内外优势力量,巩固和完善学校“大帮扶”工作格局,推动学校定点帮扶与对口合作事业发展,10月24日下午,复旦大学定点帮扶与对口合作工作专题会议在邯郸校区逸夫科技楼举行,常务副校长许征出席会议并讲话。学校相关党政管理部门、二级院系、附属医院、附属学校负责同志及挂职干部、支教队员、援建医生代表等参加会议。

许征表示,助力中西部地区经济社会发展,是复旦大学的光荣传统,学校始终将定点帮扶与对口合作工作作为党中央交办的重要政治任务,秉持“多规合一,系统集成,言出必践、有始有终”的基本工

作方法,各条线各部门统筹协调、上下联动,充分发挥特色优势,多措并举、精准施策,一揽子推进各项帮扶举措落地落实,助力对口地区和高校实现高质量发展。

定点帮扶与对口合作并非单向付出,而是双向奔赴、合作共赢。据悉,学校将继续履行社会主义大学的使命,助力永平乡村振兴,共绘和美乡村新画卷;发挥综合性研究型大学优势,结合对口合作高校的优势特色,实现长短互补、特色互融、强强互通,共同服务当地经济社会发展;进一步提高站位,持续汇集各方资源,切实发挥“党委统一领导、统筹部门牵头抓总、二级单位分解任务、业务部门各司其责”的长效帮扶机制作用,合力推动学校“大帮扶”事业发展。来源:校外合作处