



# 复旦

博学而笃志 切问而近思

新编第 1206 期 2020 年 10 月 25 日  
国内统一刊号 CN31-0801/G

## 致敬！复旦 25 位历经战火洗礼的“英雄儿女”

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在纪念中国人民志愿军抗美援朝出国作战 70 周年大会上发表重要讲话时指出，我们要铭记抗美援朝战争的艰辛历程和伟大胜利，敢于斗争、善于斗争，知难而进、坚韧向前，把新时代中国特色社会主义伟大事业不断推向前进。

中共中央、国务院、中央军委日前向参加抗美援朝出国作战、尚健在的志愿军老战士老同志等颁发了“中国人民志愿军抗美援朝出国作战 70 年”纪念章。

年”纪念章。

复旦大学共有 25 位老同志获颁“中国人民志愿军抗美援朝出国作战 70 周年”纪念章。他们分别是曹宠、赵承德、曹学林、夏馥梅、潘儒章、郑惠黎、麻增荣、谢大业、李明华、陆锡圻、吴经训、赵宏年、林相荣、徐宝江、庞家业、朱铭玮、顾月娟、阮根泉、史伟瑾、徐振邦、袁美英、盛珏、史玉泉、吕国英、易孟云。

让我们共同缅怀那段峥嵘岁月，致敬抗美援朝“英雄儿女”！

(详见 3 版)

## 上海国家应用数学中心揭牌 复旦将发挥学科优势共同攻关

# 在开放合作中提升科技创新发展的能力和水平



上海国家应用数学中心将针对大规模集成电路、航空航天、新一代信息技术与人工智能、金融及生物医药大数据等上海及长三角优势产业的发展需求，凝练产业驱动的核心关键数学问题，筹组优势科研与技术队伍，在产学研新型合作框架下，进行共同攻关。

10 月 22 日，上海国家应用数学中心(以下简称“上海应用数学中心”)揭牌仪式在浦江创新论坛开幕式上举行，科技部副部长李萌、上海市副市长吴清、复旦大学校长许宁生、上海交通大学校长林忠钦共同为中心揭牌。

在上海市科委的指导和帮助下，复旦大学积极牵头推动上海应用数学中心筹建，综合上海交通大学等上海各高校及科研机构的学科交叉优势，依托上海市强大的产业科技基础，搭建新时代应用数学与现代产业发展交叉、交融的有效平台，打破单位界限和学科壁垒，汇聚促进应用数学及新型、新兴产业发展的资源，建立数学家与企业、产业专家交流机制，凝练队伍、聚焦问题、深化合作、持续研究，提升数学支撑上海市及国家创新发展的源头动力，在开放合作中提升科技创新发展的能力和水平，扎实做好应用数学和数学的应用研究。2020 年，上海应用数学中心成为科技部首批 13 家支持建设的国家应用数学中心之一。

上海应用数学中心将针对大规模集成电路、航空航天、新一代信息技术与人工智能、金融及生物医药大数据等上海及长三角优势产业的发展需求，凝练产业驱动的核心关键数学问题，筹组优

势科研与技术队伍，在产学研新型合作框架下，进行共同攻关。在科技部及上海市科委的指导和帮助下，上海应用数学中心已召开了多次校企对接会议，邀请华为海思、华大九天、上海集成电路研发中心、上海高性能集成电路设计中心、安路科技、国家电网、上汽集团等企业，与应用数学专家共同就产业界遇到的瓶颈问题和对应用数学的要求展开讨论。此次浦江创新论坛期间，上海应用数学中心举行了“数学与企业创新对话”新兴技术论坛。

上海应用数学中心还将进一步依托已启动的“数学英才试验班”计划等，引进和培养一批青年应用数学家，培养大批“未来”应用数学研究和数学的应用研发领军人才，推动中心成为支持我国相关领域长期发展的核心力量，支撑其在国家急需的战略方向上取得突破。

又讯 为了充分发挥上海各高校和科研单位应用数学团队和学科交叉的优势，探索学界和业界共同创新之路，10 月 23 日，2020“数学与企业创新对话”论坛在上海科学会堂举行。本次论坛作为浦江论坛的分论坛，由科技部和上海市指导，上海国家应用数学中心主办，复旦大学和上海交通大学承办。图/浦江创新论坛

## 中国建设银行行长一行来访复旦

# 共谋银校合作新征程 共襄教育发展新篇章

10 月 23 日，中国建设银行行长刘桂平一行来访复旦，双方就进一步加深合作进行座谈交流。

复旦大学党委书记焦扬代表学校，对刘桂平一行来访表示热烈欢迎，并对中国建设银行长期以来对复旦事业的关注与支持表示感谢。焦扬表示，复旦与建行情谊深长，携手与共，依托银校合作模式，双方目前在加快金融人才培养、产学研一体、服务复旦校友、惠及教师住房租赁等方面都取得了可喜进展，令人振奋。

焦扬说，本着“长期合作、互利互惠、强强联合、共同发展”的战略合作原则，双方将继续发挥品牌优势和资源优势，互鉴互动互利共赢，共谋银校合作新征程，共襄教育发展大业新篇章。

一是深化银校合作，在金融决策咨询和技术支持等方面取得突破。学校将进一步整合经济学、管理学等多学科资源，为中国建设银行提供高起点、高质量的金融决策咨询服务，为建行抓住“一带一路”战略机遇、打造国际金融合作平台，共同探索“后疫情时代”的中国金融模式贡献复旦智慧。通过课题委托、合作研究等形式，与建行开展联合科研攻关，推动金融创新和改革，打造银校合作、产学研协同

创新典范，为服务国家经济社会发展、更好满足人民日益增长的美好生活需要贡献力量。

二是强化党建引领，推进人才培养和队伍建设。建行秉持“党建强，银行发展才能全面过硬”的理念，与复旦“红色基因铸魂育人”理念不谋而合。双方可以充分利用红色主题教育、“四史”学习教育等契机，开展多层次、宽领域的共建合作。在共建中实现优势互补、携手发展。依托全国干部教育高校培训基地，深化人才培养、干部培训工作，共同设立精品课程，面向建行的高管人员、重要人才、青年干部员工等开展培训，为建行的可持续发展提供智力人才支持。

三是优化合作探索，更好助力高校事业改革发展。希望建设银行一如既往地关注、支持复旦的事业发展，提供住房租赁金融新服务，助力学校竞争力提升，让各类人才在复旦安居宜居、成长成才。利用金融平台，助力学校精准扶贫。支持人才培养，为复旦学子搭建实习实践平台，将优秀实习毕业生纳入专业人才培养库，为复旦学子提供更多的就业岗位，开辟“绿色通道”，共同促进新时代中国金融行业人才培养和发展，形成全面深度的校企协同育人长效机制，实现教

育与金融融合创新发展。

刘桂平说，迄今为止，银校双方已进行了全方位、多层次的合作。目前，建行正在大力推进“三大战略”，面向未来，愿与复旦大学共同探讨进一步合作的领域和方向。

“我们希望为人才服务，也希望为培养人才的人才提供优质专业高效的金融服务。”刘桂平表示，建行正积极推进住房租赁战略，已出台多项举措，为房地产市场健康发展发挥国家大行的作用，愿通过市场化方式，为复旦大学解决教职工住房租赁的痛点、难点问题。中国建设银行一直坚定不移地助力国家教育事业发展，在校园建设、产学研一体化支持、金融科技合作等各方面为教育领域提供综合服务，未来建设银行希望与复旦大学在账户结算、系统搭建、科研创新、人才培养、住房租赁等多领域进行更深入的合作。

与此同时，希望复旦大学在金融科技相关领域提供科研支持，输送专业人才，为建行的业务发展提供智力支撑。

中国建设银行上海市分行行长林顺辉、复旦大学党委副书记许征出席座谈并介绍双方合作情况。

文 / 李斯嘉

## 山东淄博市党政代表团来访复旦

# 校地携手共促发展 体现一流大学使命担当

10 月 23 日，山东淄博市委书记江敦涛率团访问复旦大学枫林校区。双方围绕在新旧动能转化关键时期，如何进一步推进重大科研项目和产学研合作、推进新型智库建设等问题进行交流。

复旦大学党委书记焦扬表示，进一步推进与淄博合作，体现了一流大学服务国家、区域发展的使命担当。

焦扬代表学校对淄博市党政代表团来访表示欢迎。她指出，淄博是国家历史文化名城，

近年来成为全国首批产业转型升级示范区，老工业城市焕发出新活力。

自 2014 年省校签署战略合作协议以来，双方在科技创新、产学研对接、人才培养、决策咨询、文化交流等方面多渠道推进合作，服务国家与山东省的重大发展战略。长期以来，复旦大学与淄博不断深化产学研用融合，在生命科学、光电科技、智能机器人、智能医疗等领域有着良好的合作关系。

江敦涛表示，复旦大学拥有一流科研实力和大批顶尖人才，具有服务地方发展的良好条件，与淄博有高度战略契合，希望在产业技术研究院创办、大健康产业发展和人才培养引进等方面深化交流，续写校地合作新篇章。

复旦大学党委副书记、副校长周亚明主持座谈会，淄博市委常委、副市长宋振波，复旦大学上海医学院副院长汪志明介绍了双方合作情况。

文 / 李斯嘉