

闻玉梅院士再度捐资,支持东一号楼修缮

12月24日下午,2024年度 "一健康基金"颁奖典礼在复旦 大学上海医学院明道楼一楼报 告厅举行。

两个人的心愿 种下一群人的梦想

2013年1月16日,闻玉梅夫 妇以个人名义捐赠50万元,在 复旦大学发起成立"一健康基 金",他们是国内最早认识到"一 体化健康"理念的重要意义并付 诸行动的科学家。十二年来,基 金共募集捐赠1200万元,每年举 行颁奖典礼,奖励为"一体化健 康"做出积极贡献的复旦师生, 累计颁发奖金近300万元,奖励 350余人次,举办"一健康"讲堂 系列讲座,支持多项子课题研 究,有力促进了"一体化健康"理 念的传播和实践。

"一健康基金是我和宁寿葆的一个心愿,就是想人生在世能不能多做一点有益于社会健康的工作。"闻玉梅院士深情地说。传承和发扬上医精神,是闻玉梅院士创办基金,支持母校和青年人才发展的初心,也是闻玉梅院士和宁寿葆教授不变的心愿。在每一年的基金奖项评选中,闻院士都亲自浏览每一份评选材料,也为后辈们对"一健康"理念的认可而感到欣慰。

回顾自己过去的学习、工作 经历,闻玉梅院士在东一号楼与 上医结缘,在东一号楼聆听钱惠、 林兆耆、苏德隆等名师大家的教 诲,留下了许多深刻的记忆。

多年来,闻玉梅院士为基金 持续注入善款。继去年再次捐 资50万元设立"一健康"老年医



学项目后,近期,为母校的发展 倾注心血的闻玉梅院士又将自 己积攒的一百万元捐赠给颜福 庆医学教育发展基金,支持东一 号楼修缮工程项目。

2027年将迎来上医创建百 年,东一号楼修缮工作被纳入百 年院庆重点项目。东一号楼建 成八十余年以来,这幢红色清水 砖墙、明黄色琉璃瓦顶的中国传 统建筑已成为上海乃至全国极 具代表性和影响力的校园建筑 之一。其鲜明的建筑造型和厚 重的历史积淀,与上医的历史与 发展紧密联系在一起,是上医文 化的象征和上医人的精神家园, 见证了中国现代医学教育发展 的历程。学校和医学院高度重 视上医这一标志性建筑的保护 性修缮,通过各种形式积极争取 和筹集资金推动修缮工作。

上海复旦大学教育发展基金 会副理事长金海燕为闻玉梅院士 颁发捐赠纪念牌和东一号楼文创 纪念品。全场师生用最热烈的掌 声向闻院士对母校的深情厚爱和 奉献精神表达最崇高的敬意。

"我们上医的精神就是要为人群服务,就是要让青年成长。" 闻玉梅院士在讲话中勉励师生在 工作、学习中秉持上医精神,传扬 上医理念。"希望大家能够努力学 习,努力工作,为人民服务!"

助力人才成长传播健康理念

复旦大学党委副书记、上海医学院党委书记、一健康基金管理委员会主任袁正宏代表"一健康基金"管理委员会汇报了2024年度"一健康基金"的工作。今年评奖工作启动后,共收到全校二级院系及各附属医院申报材料86份,最终评选出获奖师生39名。去年设立的"一健康基金-老年医学研究"子项目支持2项"老年医学研究项目"、1项"老年医学研究创新项目"。

2024年度"一健康基金"优 秀本科生奖、优秀研究生奖、病 原生物专业新生奖、《微生物与感染》优秀论文奖、优秀教师奖颁奖仪式举行。活动现场,上海医学院党委副书记、副院长徐军宣读2024年度"一健康基金"获奖名单。

本科生获奖代表、药学院杨鑫羽,研究生获奖代表、中山医院敖永强,病原生物学专业新生代表杨中宁,教师获奖代表、儿科医院教授王艺纷纷表达对于"一健康基金"助力其专业成长成才的感激之情,并分享了在各自专业领域里践行"一健康"理念,在学习、临床、教育、科研一线探索实践和奋斗前行的生动故事。王宇以"我国乙肝流行现状及消除肝炎危害行动"为题做精彩报告。

"一健康基金"成立以来,致 力于推动整合基础医学、临床医 学、公共卫生学、药学、生命科学 以及人文科学等诸多学科,共同 研究、推动"一体化健康"事业, 改善人民健康。

文/孙芯芸 图/马楚涵

华谊董事长来访为奖学金颁奖

本报讯 12月24日下午,复 旦大学党委书记裘新在逸夫科技 楼会见华谊集团董事长顾立立一 行,双方就人才培养、科研项目等 展开交流。复旦大学常务副校长 许征、华谊集团党委副书记、副总 裁李良君及双方相关部门负责人 出席会见。

会见后,华谊集团宣讲会暨 奖学金颁奖仪式在逸夫科技楼举 行,许征致欢迎辞。顾立立、许征 向奖学金获奖学生颁发证书,获 奖学生代表向华谊集团赠送纪念 品,许征向华谊集团颁发感谢状。

仪式上,同学们就招聘岗位、 人才培养计划等问题提问,顾立 立为现场5位表现出色的同学颁 发面试直通卡。

2018年,通过复旦大学教育发展基金会,华谊集团捐第150万元,设立"复旦大学华谊集团奖学金""复旦大学华谊集团 对学金",支持学校化学系、高分建设和发展,助力复旦学子成长对。七年来,总计有280位学生获得华谊集团奖学金,其中本科生70人,研究生210人。

本报记者 章佩林

帮扶奉节中学沪夔携手谱新篇

本报讯 12月9日,重庆市奉节县召开教育大会,奉节县委 县政府授予复旦大学"教育高质量发展改革贡献奖"。

深入调研,凝练工作方向,复旦大学、复旦附中与奉节县交流与里附中与奉节交互访交流,复旦附中与奉节中学多次互流,复旦附中与奉节县委县教,学、复旦附中与奉节县型划、资生交流、主要、产生交流、文化建设、面积,产生交流、实化建设、面积,不断梳理帮扶工作,不断梳理帮扶工作重步深入概练帮扶工作并取得实效打下了扎实的基础。

来源:基础教育集团

衔古拓今,复旦文物与博物馆学专业40岁

12月28日,复旦大学文博考古 学科迎来创建40周年。校友徐涵 明先生为文博系学子设立专门奖学 金,陈家灼教授捐赠书画作品。

文博考古学科发展之路

1983年,复旦大学历史学系 从中国古代史教研室抽调吴浩 坤、张鸣环和袁樾芳等考古文博 教师组建文物与博物馆学教研室 (即文物与博物馆学系的前身)。 复旦文博考古,由此发轫。

1984年春,以文物与博物馆 学教研室为基础,历史学系招收 第一届两年制文博干部专修班学 员。同年秋,招收第一届文物与 博物馆学系硕士。1985年秋,招 收第一届博物馆学本科生。这批 学生日后成为文博界中坚力量。

1989年,复旦大学与国家文物局联合成立文物与博物馆学院,建文物与博物馆学系(下文简称"文博系")、文物保护技术科学系。1996年,文物与博物馆学系建制独立,古建筑与园林研究专家蔡达峰教授担任系主任,文博

系的后续发展有了体制保障。

2018年底,文博系升级为独立的院级系,下设考古学、博物馆学、文化遗产、文物保护4个专业方向,现为学校独立二级教学研究机构(院级系)。

科技考古研究院成立

"让所有的无名烈士墓碑不再无名"是复旦科技考古研究院文少卿近年来不遗余力奔走的方向。2023年,文少卿就带领一支考古队抵达吕梁方山南村,用分子科技考古技术复原吕梁方山南村49名烈士面貌,揭开背后尘封的故事,帮助烈士"回家"。

复旦在科技考古领域已有40多年的历史。1976年,物理二系的李郁芬教授率先对西汉透光镜进行研究。1978年,杨福家院士率先应用物理手段测试越王勾践剑成分。20世纪后半段以来,干福熹院士一直从事对古代玻璃的研究。这三位学者为复旦科技考古开篇。

"上海的考古资源少,在复旦发展文博考古专业,不能一味只

走'田野考古'的传统路子。"走不了"手铲释天书"的考古路,复旦独辟蹊径,特聘袁靖教授到复旦组建科技考古研究院。2017年,科技考古研究院成立,云集文博、生命科学、高分子、光学、核科学等多个学科领域的专家学者。

利用复旦大学的多学科综合 优势,科技考古研究院强调文理 结合,广泛联系和整合国内外科 技考古的学术资源,开设中国科 技考古的发展与前沿研究、科技 考古导论、东亚史前考古等课程, 科研、教学和理论创新并行,开创 复旦考古新模式。

师资、科研齐发力

"学科要发展,老师是关键", 2017年后引进大批文博考古领域的领军人才和青年学者。杜晓帆、王金华、沈岳明加盟……教师队伍迅速扩大,教职工从19位增至日前的45位。

2019年,复旦成为上海首家 获批考古发掘团体领队资质的高 校。考古学科发展迈出实质性一 步。在全国各地考古发掘现场,都有复旦师生活跃的身影。一批又一批文博学子深入田野,穿梭实验室,运用多学科的知识与方法,解读古代社会的历史密码。2023年,复旦大学合作发掘的两个项目——甘肃礼县四角坪遗址、山西霍州陈村瓷窑址,人选"2023年度全国十大考古新发现",实现获得团体领人资质以来零的突破。

学术为本,创新为体;倡导实践,注重应用。2017-2023年文博系主持科技部重大专项、国家社科、国家自科等各类国家级、省部级纵向课题65项,发表国内外学术论文865篇,出版各类著作90部。

在老师们的辛勤耕耘下,这里,走出千余名本硕博毕业生。他们有的奔赴五湖四海,有的扎根本校本系,各自为文博考古贡献力量。更多的复旦文博学子,依托10个科研平台、11个实验室,在老师们的领航下,探寻深邃历史,点燃文化火炬。

本报记者 章佩林 实习记者 方东妮