



# 复旦

博学而笃志 切问而近思

新编第1148期 2018年10月24日  
国内统一刊号 CN31-0801/G

## 铭记内迁历史 传承复旦精神 激发奋斗动力 复旦大学举办纪念抗战内迁 80 周年活动 拜会陈敏尔、唐良智，揭牌教育培训基地，看望当年援建重医的上医老校友

▶ 3 版

## 复旦大学图书馆迎来建馆百年 “面向未来的研究型图书馆”国际学术研讨会举行

本报讯 2018 年，复旦大学图书馆迎来建馆一百周年。

10月17日上午，复旦大学图书馆举办百年馆庆暨“面向未来的研究型图书馆”国际学术研讨会。校党委书记焦扬、陈毅元帅长子陈昊苏、陈毅元帅女儿从军、校党委副书记刘承功等出席活动。北京大学图书馆馆长陈建龙和北卡大学教堂山分校图书馆馆长韦依兰在会上致辞。

焦扬在致辞中强调，一流大学必然要有一流图书馆。作为学校人才培养的助推器、学术研究的资源库、校园文化的风景线，图书馆要始终坚持服务至上、读者第一的理念，坚持学术保障、知识服务的定位，坚持内涵发展、改革创新的导向，坚持信息强馆、服务强馆、文化

强馆，着力提高服务能力和管理水平，积极建设面向未来的研究型图书馆。

会上，陈昊苏和从军代表陈毅元帅家属向复旦大学图书馆捐赠了陈毅元帅有关的文献资料。

会上颁发了首届复旦大学图书馆杰出贡献奖，陈毅元帅家属、哈佛大学燕京图书馆馆长郑炯文、公牛集团阮立平、龙盛集团阮伟祥、复旦大学古籍保护研究院院长杨玉良获奖。

作为百年馆庆系列活动的一部分，10月10日，当代作家、《伤痕》作者、77级中文系校友卢新华向复旦大学图书馆捐赠了《伤痕》手稿、读者来信等珍贵资料；10月15日，复旦大学图书馆获赠吴文祺、漆琪生、陈子展、吴定良、胡曲

园、李振麟等多位学术大师学术史料，展陈复旦人著作以及陈望道老校长藏书等的卿云书房及望道书屋也于当日启用。

10月17日至18日，复旦大学图书馆还举办了“中国高校科学数据管理与服务学术研讨会”、“研究型图书馆的空间与服务研讨会”、第七届国际索引联盟峰会等系列学术活动。

100年前，何葆仁、瞿宣颖等戊午级学生自发成立戊午阅书社，复旦图书馆从此发轫。91年前，上海医学院前身、国立第四中山大学医学院图书馆成立。在战火纷飞的年代，复旦图书馆筚路蓝缕、几经曲折，从仙舟图书馆到复旦大夏第一联合大学图书馆，再到相伯图书馆，从徐家汇到江湾镇，从江西庐

山到重庆北碚，“恢廓学风、作育国士”的建馆初衷始终没有变。伴随着新中国成立，复旦图书馆迎来了快速发展的黄金时期。尤其是2000年复旦和上医合并后，新的复旦图书馆融合发展，逐步形成了遍布四个校区、包含文科馆、理科馆、医科馆、张江馆、江湾馆、古籍部的五馆一部格局，构建起涵盖古今中外多类型、文社理医工多学科、纸本数字多载体的复合藏书体系，成为融合人才培养、科学研究、社会服务、文化传承创新、国际合作交流的多功能研究型大学图书馆。

1918-2018  
复旦大学图书馆100周年  
Fudan Univ Library Centennial Celebration

### “诺奖本科讲坛”开讲啦

#### 复杂体系多尺度研究院揭牌

本报讯 10月17日，2013年诺贝尔化学奖得主、斯坦福大学结构生物学教授、我校名誉教授迈克尔·莱维特(Michael Levitt)在光华楼发表演讲“美妙的科学人生”。这是复旦大学“诺奖本科讲坛”系列讲座的第一讲。校长许宁生主持活动，并表示未来还将邀请更多诺奖得主与本科生畅谈科学人生，分享科学精神。

此前一天，许宁生、迈克尔·莱维特共同为“复旦大学复杂体系多尺度研究院”揭牌。揭牌仪式由副校长周亚明主持。校长助理、本科生院常务副院长兼教务处处长徐雷等出席揭牌仪式。复杂体系多尺度研究是生命科学的未来重要发展趋势之一。我校自2017年11月以来，以迈克尔·莱维特、成像与计算生物学国际领军专家马剑鹏、结构与细胞生物学专家王清华等为核心，致力打造国际顶尖的多尺度生命科学研究团队。 文 / 龚凡



在复旦大学，有744对结婚超过50周年(又称“金婚”)的夫妇，他们携手相伴，与子偕老，用人生经历谱写了最美的爱情故事，也用优良家风给当代青年带来启示。

10月16日，我校举行2018年敬老节庆祝大会，传承弘扬老一辈爱国奋斗精神，回忆和讴歌改革开放40年亲身经历的辉煌巨变，营造尊老敬老爱老的校园氛围。作为学校“十佳百优”荣誉表彰体系中“百名优秀教育工作者”奖项的重要组成部分，会议集中表彰了17个“优秀离退休教职工”个人及团体。学校筹备一年多，征集320多对金婚老人的结婚证、结婚照和生活照，编纂制作成《复旦大学2018年金婚纪念册》集体册在会上首发。校党委书记焦扬、常务副校长桂永浩出席大会。近90对金婚夫妇代表到场见证。 摄 / 慕梁等

### 2018 全球新闻传播院长论坛在我校举行

本报讯 10月19日，“范式探索与创新：时代变革中的新闻传播人才培养”2018全球新闻传播院长论坛在我校举行。原国家新闻出版总署署长、清华大学新闻传播学院院长柳斌杰出席论坛并致辞。校党委副书记刘承功，人民日报社原

副总编辑、新闻学院院长米博华代表校、院方致辞。来自国内外的70余位新闻传播学院院长以及业界代表出席论坛。“改革开放40周年与新时代中国特色社会主义新闻学论坛”、“第三届民意中国论坛”同期举行。

### 复旦大学首个海外教学点落户匈牙利

本报讯 近日，在匈牙利布达佩斯举行的上海论坛2019海外预热会上，复旦大学首个海外教学点——复旦大学经济学院匈牙利布达佩斯教学点揭幕启用。该教学点的首个合作项目“复旦—考文纽斯硕士双学位项目”同时开启。

据介绍，“复旦—考文纽斯硕士双学位项目”将为匈牙利及中东欧国家的金融及经济管理型人才提供关于中国经济、金融、宏观经济政策和商业等相关的硕士课程，帮助他们深入学习中国的经济发展情况，探究“中国道路”的经验。将

于2019年2月启动首届招生的该双学位项目采用全英文授课，由复旦大学经济学院、匈牙利央行和考文纽斯大学商学院联合三方师资力量协同备课、合作授课。毕业学生将被授予复旦大学金融硕士学位证书和布达佩斯考文纽斯大学MBA学位证书。

对接“一带一路”倡议和“16+1”合作，复旦大学再一次创新尝试，跨出国门设立海外教学点，在探索高等教育国际合作新模式的同时，也为学科发展拓宽了“车道”。 文 / 李沁园 肖暖暖

### 要闻简报

#### 6位复旦中青年科技工作者获上海市表彰

本报讯 近日举行的上海市科学技术协会第十次代表大会上，我校物理系教授封东来获“第十五届上海市科技精英”称号，附属华山医院教授耿道颖获“第十五届上海市科技精英提名奖”称号；化学系教授侯军利、物理学系教授张远波获“第九届上海青年科技英才(基础研究类)”称号，计算机科学技术学院教授杨珉获“第九届上海青年科技英才(成果转化类)”称号；附属中山医院教授董健获“第十二届上海市大众科学奖”。

上海市科技精英评选被市委、市政府作为实施高层次创新型科技人才开发计划之一。上海市科技精英奖设立于1989年，上海市青年科技英才奖设立于2002年，上海市大众科学奖设立于1995年，均为每两年评选一次。

#### 复旦工科发力工博会 拿下展品类一等奖

本报讯 在日前举办的第二十届中国国际工业博览会上，我校共有14个项目申报参展。其中，信息科学与工程学院教授邬小政课题组项目“体外自动除颤器”获高校展区优秀展品奖一等奖，我校获高校展区“优秀组织奖”。

工博会期间，多名师生来到现场参与展示。此外，由复旦承办的“互联网+”大学生创新创业活动，也正逐步成长为相关展会展品的“储备池”。后期，相关展会展品有望直接从本类大赛优秀产品中进行选择。

#### 复旦学子在全国性大学生双创竞赛中获佳绩

本报讯 10月12日至15日，由教育部等十一个国家部委联合主办的第四届中国“互联网+”大学生创新创业大赛总决赛在厦门大学举行。我校在竞赛中获两金三银一铜的好成绩。其中，“机器嗅觉芯片——VOCs纳米智能传感器”项目、“千里电池：超高性能硅碳负极的产业化制备方案”项目获得国赛金奖。

据统计，全国共有64万个团队、265万名大学生参加本届比赛，其中，我校有318个项目、1245人次报名参赛。最终，全国有382支团队、8000余名大学生进入决赛。



# 第二届“一带一路”与全球治理国际论坛在我校举行

复旦大学一带一路及全球治理研究院国际咨询委员会召开第一次会议

本报讯 以“‘一带一路’与全球治理：新实践·新理念”为主题，在“一带一路”倡议提出五周年之际，10月14日，第二届“一带一路”与全球治理国际论坛在复旦大学举行。

150位来自国内外政、商、学界的各界人士汇聚主论坛和12场分论坛，共同探讨“一带一路”新实践和新发展。值得一提的是，此次论坛还有来自25个国家的40余位国际友人参与研讨。论坛上，复旦大学一带一路及全球治理研究院还发布了《“一带一路”年度发展报告》。

本届论坛由复旦大学与中联部“一带一路”智库合作联盟联合主办，复旦大学一带一路及全球治理研究院与中联部当代世界研究中心联合承办。

## 大咖云集 奏响“一带一路”五年旋律

开幕式上，中联部副部长郭业洲与复旦大学党委书记焦扬分别代表主办单位致开幕辞。

焦扬在致辞中指出，复旦大学一带一路及全球治理研究院成立一年来，不断汇集优质学科资源，开展全面系统研究，不断加强人才培养合力，以教育沟通民心，不断拓展人文交流合作，搭建互动共融平台，在高校服务“一带一路”建设和全球治理方面开展了一些积极有益的探索。复旦大学将以更高站位、更大格局、更宽视野，建设好复旦大学一带一路及全球治理研究院等重点智库，做大做强“一带一路”与全球治理国际论坛这一品牌，不断提升服务“一带一路”建设和全球治理的能级。

郭业洲指出，在“一带一路”倡议提出五周年之际举办这一论坛具有十分重要的意义。“一带一路”倡议得到国际社会的广泛支持和积极参与，其中一个关键就在于顺应了世界形势发展的大方向和全球治理变革的大趋势。在未来的合作中，要将推动“一带一路”建设和推动全球治理变革完善这两个进程有机地结合起来，使其更好地实现相互支撑，相互促进。

中央党校学术委员会主任、原常务副校长，国家创新与发展战略研究会会长郑必坚以《“一带一路”与中国新机遇》为题发表主旨演讲。中央党校原副校长李君如，上海市政协副主席周汉民，香港贸易发展局主席、瑞安集团主席罗康瑞，国家开发银行行务委员郭濂，当代世界研究中心主任金鑫等在论坛上从不同角度肯定了“一带一路”倡议的历史与现实意义，并从中国发展大局与世界发展大局两个维度上考察了“一带一路”倡议的发展前景。复旦大学党委副书记刘承功、副校长陈志敏分别主持开幕式与主旨演讲。

文 / 易言 薛冰冰

## 12场分论坛 多视角解析“一带一路”新进展

两天中，12场分论坛分别从国际关系、世界经济、国际法、社会学、文化、传媒、地域国别研究、中国区域发展以及沪港合作等方面进行深入探讨，对“一带一路”重大机遇提出了创新思路与理论，对总结“一带一路”及全球治理的新实践、新理念发挥了智库应有的作用。

分论坛中，有的集结“一带一路”沿线国家国际关系学院，并在国内首创，成立了“一带一路”国际关系学院联盟；有的聚焦“一带一路”与政党交流，邀请13位“一带一路”沿线国家智库专家参与研讨；有的探讨“一带一路”沿线国家通过借鉴中国经验建设的产业园区；也有专场关注国际媒体对“一带一路”倡议的传播作用。

论坛上展出了复旦大学一带一路及全球治理研究院及各研究所的一系列研究报告，其中最具代表性的是凝聚研究院集体智慧的成果《“一带一路”年度发展报告》。

该报告在高度总结“一带一路”建设成就的基础上，分析“一带一路”进一步发展的各种条件，提出“一带一路”倡议从“大写意”转向“工笔画”的转变路径。据介绍，该报告将以年度报告的形式逐年发布，跟踪研究“一带一路”的最新进展，开创“一带一路”智库建设理论与实践相结合的新范式。

据悉，2017年11月起，复旦大学充分发挥自身学科、人才、智力和对外交流特色优势，成立了一带一路及全球治理研究院，并举办了首届“一带一路”与全球治理高层论坛，以“一带一路”研究与全球治理研究为两大着力点，努力打造理论高地、智库高地、人才高地、服务高地、开放高地。

又讯 复旦大学一带一路及全球治理研究院组建成立包括13位知名专家学者的国际咨询委员会。10月13日，复旦大学一带一路及全球治理研究院国际咨询委员会在光华楼召开第一次会议。

研究院国际咨询委员会主席郑必坚出席会议并讲话。焦扬致欢迎词，并为国际咨询委员会委员颁发聘书。会议由研究院国际咨询委员会副主席李君如主持。出席会议的还有陈志敏，以及人民日报社原副总编、复旦大学新闻学院院长米博华，国家开发银行行务委员郭濂等国际咨询委员会成员。

据了解，本届国际咨询委员会包括13位知名专家学者，其中有中央党校、国务院新闻办等党和政府部门的老领导，有全国工商联、上海市社联的领导，有来自国开行、非洲发展银行、匈牙利央行的金融专家，有新闻媒体的领导专家，也有知名企业的董事长和总裁。

文 / 易言 薛冰冰



## 书院大师剧《谢希德》首登相辉堂

本报讯 10月14日，书院学生原创大师剧·老校长系列《谢希德》在复旦大学相辉堂上演，校党委副书记许征、刘承功，和近千名2018级希德书院新生等到现场观看。剧目围绕谢希德老校长的生平故事展开，对其历经磨难学成回国后的治学治校等方面进行深入的刻画描摹，将复旦精神和投身时代、奉献国家的文化内涵传递给复旦当代学子。



为进一步弘扬老校长精神，提升书院学子文化艺术涵养，繁荣校园文化，在复旦大学党委宣传部、党委学生工作部指导下，校园原创大师剧·老校长系列于2017年正式启动。9月开学以来，志德书院出品的《马相伯在1913》、腾飞书院出品的《巍巍学府》、希德书院出品的《谢希德》三部大师剧面向书院新生陆续在相辉堂上演。接下来，以陈望道先生和颜福庆先生为主题的两部大师剧还将陆续上演。大师剧不仅为复旦多彩的校园文化留下了浓墨重彩的篇章，也借助第二课堂，融艺术性与教育性于一体，帮助青年学子从先辈身上汲取爱国奋斗的力量。

文 / 刘栋 摄 / 陈昱方、张天琦等

## 广 角

## 我校与悉尼大学继续携手共建孔院

本报讯 复旦大学参与共建的悉尼大学孔子学院成立十周年活动近日在澳大利亚悉尼音乐学院举行。当天，复旦大学与悉尼大学续签了2018—2023年共同合作协议。

悉尼大学校长迈克尔·史宾塞、我校副校长陈志敏出席并致辞。悉尼大学副校长兼悉大孔院理事会主席邓肯·艾维森、中国驻

悉尼总领事馆教育组参赞牛文起、总领馆经济商务参赞王洪波等各界人士参加活动。

据介绍，悉尼大学孔子学院成立于2008年，是由孔子学院总部、复旦大学和悉尼大学联手打造的一家中国文化语言教学机构。经过十年的砥砺前行，悉尼大学孔子学院在语言教学、文化推广、中澳交流、服务社区等方面都取得了不俗的成绩。文 / 万强

## 复旦进一步推进校地气象领域合作

本报讯 近日，上海气象科技联合中心2018年联席会议在复旦大学举行。副校长金力出席会议并致辞。上海市气象局局长董熔、校长助理张人禾、中国气象局科技司司长于玉斌分别发言。

会议听取了秘书处的工作报告，讨论了气象科技联合中心未来的工作计划。会议表示，将通过深入推进气象部门与高校间的交叉融合、协同创新，为国家战略、长三角区域联动发展和上海卓越

的全球城市建设提供有力的科技支撑。

据悉，上海气象科学联合中心成立于2015年。作为发起单位之一，复旦大学在学科建设、人才培养、科学研究等领域与联合中心积极开展全方位合作。联合中心组建了由13位权威专家组成的科技咨询委，我校大气科学研究院特聘教授穆穆、张人禾，以及大气科学研究院常务副院长陈建民任咨询委委员。文 / 欧阳慧灵

## 简讯

### 聚合物分子工程国际学术会议成功举办

本报讯 近日，由聚合物分子工程国家重点实验室和高分子科学系主办的第二届聚合物分子工程国际学术会议（MEP-2）在光华楼召开。来自15个国家和地区的406位学界代表参会。

聚合物分子工程国际学术会议两年一次，旨在充分发挥聚合物分子工程国家重点实验室开放、交流与合作的优势，为全世界高分子研究者搭建高水平学术交流平台。首届和第二届MEP会议大会主席均为高分子科学系教授丁建东。

本届会议设高分子合成以及结构功能关系、通用高分子及高分子物理、生物医用材料、能源相关材料等四个专题。此外，本届会议还增加了青年专场邀请报告。与会嘉宾纷纷表示，MEP会议促进了聚合物分子工程领域的国际学术交流，也提高了复旦大学相关学科的国际影响力。文 / 吕文琦

### 国务院教授徐以骅受聘上海市政府参事

本报讯 上海市政府日前举行参事聘任仪式。无党派人士、国际关系与公共事务学院教授徐以骅受聘新一批上海市政府参事。

上海市政府参事室成立于1951年，主要职责是组织市政府参事发挥“参政议政、建言献策、咨询国是、民主监督、统战联谊”等作用。本次新聘和续聘的9位参事，主要来自经济、卫生、城市建设管理、对外交流等领域。

徐以骅现任国际关系与公共事务学院国际政治系主任、上海高校智库复旦大学宗教与中国国家安全中心主任。他长期从事宗教与国际关系、宗教与中国国家安全、中国基督教史、美国宗教等方面的研究，在业界有较高影响力和知名度。

### 上海复旦大学校友会换届 黎瑞刚当选会长

本报讯 近日，上海复旦大学校友会第八届换届大会召开。校党委书记焦扬出席大会并致辞。出席会议的还有校党委副书记许征。

上海复旦大学校友会已走过34年历程，历任会长先后为周谷城、庄锡昌、谢希德、丁法章、谷超豪、梁信军。此次会上，校友会第八届第一次理事会进行了换届选举，华人文化基金董事长、87级新闻系校友黎瑞刚当选会长。

复旦大学党委书记焦扬一行在重庆：

## 传承红色基因 弘扬爱国奋斗精神



81年前，在抗战烽火中，复旦大学师生离开上海江湾，告别被日军炮火炸成废墟、又被日寇占为兵营的校园，背起“复旦”，上庐山、赴武汉、经九江、奔宜昌，千里跋涉、辗转迁移，最终于1938年初在北碚夏坝建校复课。同一时期，上海医学院也历经坎坷，先迁昆明白龙潭，后落脚重庆沙坪坝。在大后方，复旦师生同心一德、爱国救亡，追求进步、团结牺牲，弦歌不辍、硕果累累，书写了复旦大学历史上的光辉一页。

63年前，新中国成立不久，党中央、国务院作出了支持大西南的决定，并确定把上海第一医学院全部内迁改为抽调部分力量建立重庆医学院。以上医副院长钱惠教

授、附属中山医院副院长左景鉴教授为代表的400余名上医老前辈，响应国家号召，毅然溯江而上，远植巴山渝水，创建了重庆医学院及附属第一医院、附属儿童医院，将青春和汗水洒在了祖国的西南大地，结下了上医、重医血脉相连的亲缘。

10月18日至19日，校党委书记焦扬一行来到重庆，参观红岩革命历史博物馆和复旦大学北碚旧址，举办纪念抗战内迁重庆80周年系列活动，并赴重庆医科大学看望当年援建重医的上医老校友。期间，重庆市委书记陈敏尔，市委副书记、市长唐良智会见了复旦大学党委书记焦扬一行。

### 重庆：

陈敏尔、唐良智会见焦扬一行

重庆市委书记陈敏尔，市委副书记、市长唐良智会见复旦大学党委书记焦扬。

陈敏尔、唐良智代表市委市政府欢迎焦扬一行来渝。陈敏尔说，重庆与复旦大学有着深厚的历史渊源。抗战时期，复旦师生怀揣抗日救国的理想，举校西迁，在重庆坚持办学八年。长期以来，重庆与复旦大学在教育科研等领域保持密切合作。当前，重庆正按照习近平总书记重要指示要求，加快建设内陆开放高地，山清水秀美丽之地，努力推动高质量发展，创造高品质生活。我们聚焦智能制造和智慧城市，大力推动大数据智能化创新，为经济赋能、为生活添彩。复旦大学是世界知名高校，拥有一流科研实力和一批顶尖人才。重庆与复旦大学具有高度战略契合，希望在大数据智能化、大健康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。

焦扬说，重庆于复旦大学有特殊而重要的意义。在重庆办学的八年，是复旦校史的重要部分，我们来渝开展复旦大学抗日西迁重庆八十周年纪念活动，引导师生坚定理想信念，厚植爱国主义情怀，为建设中国特色世界一流大学注入强大动力。重庆在国家区域发展和对外开放格局中具有独特而重要的作用，我们愿传承复旦大学和重庆的情谊，加强与重庆的合作，助力重庆的发展。

复旦大学、重庆市有关部门负责人参加会见。

红岩革命历史博物馆：  
复旦大学教育培训基地揭牌

抗战时期，复旦成为大后方的“红色堡垒”，被中共南方局誉为“学校工作的典型和模范”。时任新闻系主任陈望道先生推动设立新闻馆，学生们在馆内收听延安广播，出版各种壁报，开展“和平、奋斗、救中国”讨论会，被称为“夏坝的延安”。

在红色堡垒的影响下，复旦进步师生队伍中涌现出许多英勇的革命烈士。胡其芬、石文钧、唐慕陶、张永昌、胡作霖、何柏梁、陈以文、王朴、艾文宣等同志

在渣滓洞、白公馆等处被关押杀害，为革命献出了宝贵的生命，他们的坚定信念、高尚品格和顽强意志融入伟大的“红岩精神”传承至今。

10月18日，复旦大学与红岩革命历史博物馆共建教育培训基地揭牌仪式举行。复旦大学党委书记焦扬与红岩革命历史博物馆党委书记朱军共同为基地揭牌。

重庆医科大学：  
看望援建重医的上医老校友

这是一段上医人胸怀大局、无私奉献的历史。1955年，党中央、国务院作出了支持大西南的决定，并确定把上海第一医学院全部内迁改为抽调部分力量建立重庆医学院。400多名上医人离开上海，服从组织，党叫去哪就去哪，不讲二话。

这是一段上医人弘扬传统、艰苦创业的历史。当时，重医选址在一座荒山上，山前连路也没有。钱惠教授带领着上医西迁的400多名教职员，用了不到1年的时间，克服重重困难，在荒山上奇迹般地创建了重庆医学院。

这是一段上医人爱国奋斗、建功立业的历史。老一辈上医援建者将自己的人生融入国家建设和民族复兴的历史洪流中，创造了重庆乃至国内的许多第一。如中山医院副院长、重医第一附属医院首任院长左景鉴教授针对肝癌晚期病人实施了重庆市第一例肝切除手术，为病人创造了同阶段肝癌术后生存期最长的奇迹。

为弘扬西迁精神，传承爱国

血脉，10月19日，复旦大学党委书记焦扬一行来到重庆医科大学调研交流并看望了原上海第一医学院（复旦大学上海医学院前身）西迁创建重庆医学院（重庆医科大学前身）的老校友代表。

老校友王福荣说：

我来重庆时28岁，当时上海第一医学院西迁筹建重庆医学院确实是特别重要特别艰难的一项工程，我跟随老师来到重庆，亲眼见证了老一辈上医人无怨无悔献身国家医学事业的崇高风骨。上医师道传承，我也立志要把上医的水平、作风和精神在重医一代



■ 焦扬一行看望援建重医的上医老校友。

一代传承下去。

老校友杜剑云说：

我和来的同学都是党员，唯一想的就是听党话、跟党走，所以毫不犹豫就过来，没有一点私心。我要感谢党和国家对我的栽培，让我有了这一技之长，所以更应该回报祖国，回报人民。

重医党委书记陈蓉说：

习近平总书记对西迁精神作出重要指示，希望传承好西迁精神，为西部发展、国家建设奉献智慧和力量。在相同的时代背景下，上医分迁重庆也是西迁精神的一部分，是东部高校支援内地建设的重要篇章。

当年的创业先驱和开拓者们，以胸怀大局建设西部的担当精神、无怨无悔扎根西部的奉献精神、自强不息艰苦创业的拼搏精神、开拓奋进追求卓越的创新精神，不畏困苦、艰苦创业，奠定了学校的发展基业。站在新的历史起点上，希望两校在学科建设、人才培养、科学研究、医院发展等方面更加深入合作，让“西迁精神”在新时代绽放出更加夺目的光彩。

复旦大学北碚旧址：  
复旦大学纪念抗战内迁  
80周年活动举行



■ 复旦大学纪念抗战内迁80周年活动在北碚旧址举行。

国奉献、追求真理、艰苦奋斗、团结牺牲的精神，已经成为复旦精神文化的有机组成部分，是激励复旦人永远前进的强大精神动力。

10月19日，复旦大学在重庆北碚隆重举行抗战内迁80周年纪念活动。复旦大学党委书记焦扬，重庆市市委常委、宣传部长张鸣，市委宣传部副部长、市文明办主任马岱良，北碚区委书记周旭，复旦大学党委副书记许征，师生代表及在渝校友出席。

当天，焦扬一行瞻仰了抗战时期校史纪念馆登记堂，凭吊了在日寇飞机轰炸中罹难的时任复旦大学教务长孙寒冰教授墓。“复旦大学教育培训基地”“复旦大学学生实习实践基地”在北碚旧址揭牌。焦扬、张鸣、许征、周旭分别为两个基地揭牌。

下午，复旦大学纪念复旦大学抗战内迁80周年座谈会在北碚隆重举行。会上，校史图书《烽火中的复旦》首发。

复旦大学校史专家杨家润从复旦创校谈起，特别回顾了内迁重庆八年间，复旦和上医艰苦办学，弦歌不辍，声华远播的厚重历史。重庆复旦中学党委书记、校长胡渝江回顾了重庆复旦中学作为当年复旦内迁重庆落脚第一站的特殊情缘。保存和修缮完好的北碚旧址一直以来得到了广大复旦校友的支持和帮助。校友代表、重庆校友会会长陈聪在发言中介绍了各界校友热心旧址保护修缮的持续举措，强调了复旦爱国荣校、服务社会的历史传承。

选调生代表、渝中区委统战部干部李正军说：

学习了复旦内迁的历史和精神，让我心神激荡，备受鼓舞。我们要珍惜和感恩：珍惜今天这样的好时代，感恩学校和组织的栽培。更加要指引和践行：用复旦

精神指引前路，在实践中践行责任。团结、服务、牺牲的复旦精神将伴随着我一路前行，督促着我不忘初心、牢记使命，兢兢业业做好每一份工作。

张鸣说：

复旦大学在重庆隆重举行纪念抗战内迁80周年系列活动，既是再续情缘，也是开启新篇。双方要以此为契机，在旧址保护、历史研究、红色资源开发、智库建设、人才培养等方面进一步深化合作，再出硕果。

焦扬说：

传承弘扬复旦人的内迁精神，就是要坚持立德树人、追求卓越、服务国家，在培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人上，在建设中国特色世界一流大学上，在服务国家重大战略和地方经济社会发展上有更大作为。

要充分挖掘内迁校史的精神内涵和时代价值，引导更多专家、师生和校友参与内迁校史的研究传播工作；要把弘扬内迁精神、传播内迁校史融入爱国荣校教育、国情国史教育、思想道德教育的各个环节，坚持以史育人、以文化人；要进一步深化与重庆和北碚有关方面的合作，共同保护好、传承好、弘扬好这笔精神财富。

焦扬号召，全校广大青年师生要乘时代新风，牢记习近平总书记“爱国、励志、求真、力行”的谆谆嘱托，树立与这个时代主题同心同向的理想信念，做勇担民族复兴大任的时代新人，积极投身中国特色社会主义伟大事业，让“团结、服务、牺牲”的复旦精神闪耀出更加璀璨的时代光辉，为实现中华民族伟大复兴的中国梦不懈奋斗。

文 / 曾艺 李丝瓜 摄 / 慕梁



# 五位永平人心底的复旦情



翻开永平与复旦的绵长友谊册，那些充满感动与温情的故事不断以柔软视角讲述着 2000 多个日夜夜的携手时光。

自复旦大学于 2012 年在教育部和国务院扶贫办的指导下启动对云南省大理州永平县的定点扶贫工作，六年来，秉持习近平总书记“东西部扶贫协作和对口支援必须长期坚持下去”的要求，两地在文化、教育、医疗、经济产业等方面进行着多维度的持续交流。

同行路上相伴，悄然间，“复旦”这一字眼，已经以百样方式走入了永平人的心底。

## 千里携手同走扶贫路

步入脱贫攻坚的关键阶段，近段时间，永平县委书记阿泽新的日程异常紧凑。每天六点半起床的他和当地基层干部一样，在各类事务之外，还活跃于下乡入户的前线。几日前刚亲身走访了北斗和水泄彝族乡，10 月 16 日，他又马不停蹄地赶在第五个“国家扶贫日”前夕专程来到复旦，以复旦 - 永平扶贫协作工作座谈会为时机共商脱贫攻坚事宜。

“县里的党政干部队伍综合素质得到明显提升、城乡面貌得到明显改变和贫困群众生产生活得到明显转变的阶段性工作心愿，现在基本已经实现了。”作为县领导，阿泽新无疑是近几年来永平变迁的重要见证人。2 个贫困乡镇、19 个贫困村、3718 户 13962 人脱贫退出，贫困发生率从 2014 年的 15.43% 降至 2017 年底的 5.53%，下降近 10 个百分点……这片土地走向美好生活

点滴改变被一串串数据写下来，也细细记录于他每日关切的脑海中。

“成绩的取得，包含着复旦大学多年来的真情付出和艰辛努力。”回顾现有发展，阿泽新总会提及 6 年来复旦在决策咨询、教育卫生、干部培训、社会扶贫、资金争取、宣传推介等方面予以永平的全力支持。而一批批被派驻到永平县及下属村的复旦干部，也都以可取的精神与实绩，成为了与他相识相交的得力帮手。

“复旦与永平因扶贫而结缘，为小康而牵手，重合作而情长。”千里携手同走扶贫路，面向未来，将老百姓的肯定做最大动力的阿泽新满怀期待，“我们一定要立足永平需求和复旦优势，充分尊重双方商量协定，不驰于空想、不骛于虚声，把复旦对口帮扶永平的事情，一件一件做好、一件一件做实，用真功实绩回报复旦的付出，争取向党中央、向历史、向永平人民和复旦大学交上一份满意的答卷！”

## 把最专业的医疗技术 从上海引到永平来

“我曾两度来到上海，于华山医院和中山医院各进行了为期半年的医学进修。2014 年是在华山医院神经内科，2017 年又在中山医院学习心脏介入手术。”对永平县人民医院内一科主任田大全来说，两次来沪进修的经历始终难忘。

“因为设备和诊断水平，原来我们不敢给县里的脑血管疾病病人轻易诊断，都要转诊到别的大医院去。现在我们就很有自信，让

他们在永平看就行了，我们的诊断很专业。”华山医院神经内科是全国排名最前列的科室，在那里，田大全学会了诊断许多常见却难以分辨的疾病。而在中山医院学习心脏介入手术的半年里，他则参与了数百台心脏手术，独立操作冠脉造影超过 1000 次，对临时起搏器植入、放支架等操作了熟于心。“等我们的手术室建成后，像前几年‘心·肝宝贝’的手术，不用出永平也可以做了。”

复旦附属各医院专业的指导和丰富实操机会，与永平日益改善的医疗设施环境，给像田大全一样的永平医生带来极大底气，上海、复旦的字眼，也在他们的生活中变得意义非凡。

田大全仍记得第一次来上海那天，因为飞机延误，半夜方才抵达，而复旦的老师却一直守候在机场。由此，温暖的种子留在了他的心里。“就像从金山医院来我们这里下乡的老师觉得永平是第二故乡，我们来上海几次以后，也觉得上海是我们的第二故乡，只要在电视上看到复旦或者上海相关的消息就会非常感兴趣。”

“永平的家里人来了。”田大全犹记得金山医院的同事们在上海邀他吃饭，刚进门便听到这一句。那一刻，千里之隔，仿若无形。

## 大山挡不住的求知欲

“这帮孩子，教了他们那么久，也没见什么时候那么舍不得我们。”提及孩子们送别复旦支教学生的动人景象，北斗乡九年制学校校长字文松如此打趣。

每到暑假，随着来支教的复旦同学变多，字文松总会感觉校

园里的氛围更活跃了一些。他发现，这些从复旦大学远到的学生身上仿佛有一种魔力，能让这里的孩子都爱围着转。往往几周里就能建立起深厚的情感。

“这些支教同学的到来，不仅缓解了学校教师资源紧缺的困难，更重要的是他们的知识面更广、更渊博，激发了孩子们的求知欲。”目前，4 位来自复旦大学研究生支教团(以下简称“研支团”)的成员正在字文松麾下。他介绍，由于学校缺少英语和地理老师，虽然与专业不对口，研支团的同学们还是主动挑起任课的大梁。例如米钦就同时担任了 7 个班的地理老师。“他们每天早上 6 点起床，晚上要近 10 点才能回去休息。上到教课，下到巡夜，工作内容与其他老师别无二致，非常辛苦，却还是很有耐心。”说起复旦的这些支教同学，字校长赞不绝口。

虽然在物资援助上，北斗学校的硬软件设施已基本满足需求，但每一次复旦的支教团过来，还是会想方设法地带来许多东西——图书、体育器材、医药器材等，有时他们还会发动自己的资源，让当地的企业为学校支援物资，这些充满心意的礼物，都让字文松非常感动。

“我们做的一切就是希望未来我们的孩子能够走出贫困，改变他们的命运。”字校长非常希望复旦与北斗乡学校可以达成长期稳定的支教援助计划，在师资力量和教学改革方面给予持续的推动力。“我们非常需要新血液、新视野。”

## 核桃里的永平复旦情

“今年，我们要打个核桃的大胜仗！”国庆佳节前夕，永平县果亮农副食品有限责任公司董事长彭继强仍旧在广州洽谈生意。与核桃打了半辈子交道的他始终有个梦想，要将产自永平的好核桃卖到全中国。

“核桃是我们永平地区的经济支柱型产业，对我们山区老百姓来说非常重要，几乎家家都种核桃树。”在这片地理特征十分适宜薄皮核桃种植的土地上，核桃种植的历史已绵延数十年。驾车驶向果亮厂区的路旁，亦可见见缝插针般顽强生长着的零散核桃树。

从 2014 年投产的两千万到 2016 年的七千万，注重质量品牌建设、在县委政府支持下完成率先三品一标的果亮，营业额不断增长。洽洽等一批国内知名企业曾到公司考察洽谈合作。

“复旦大学一波又一波来永平挂职的干部也对我们非常关心。经常为我们出谋划策、牵线搭桥，还曾让我带着经验去其他镇里演讲。”在彭继强眼里，果亮

发展至今，这一群远方智囊的付出也尤为重要。墨家农业、茶茶瓜子、核桃乳企业、台湾的麦片厂商……细细数来，复旦在永平的挂职干部已带他走访了十余家优秀的核桃上下游产业企业。纵然未必能达成订单，经营眼界的开拓，市场脉络的把握同样难能可贵。

10 月初，在复旦大学挂职永平县副县长徐宏波的牵线搭桥下，复旦与永平共同开通了“助力永平脱贫攻坚网站”，搭建“电商平台”，帮助永平销售农特产品，果亮的核桃就在列表之中。在复旦官方微信帮助发出“吃核桃·助脱贫”的消费扶贫倡议后，一股热潮更在校内掀起。彭继强由衷感谢所见的这一切，他坚信：“复旦有这么多分布在各地各行各业的优秀校友，利用这么多资源帮我们用心地做事，一定能为永平的产业发展带来巨大帮助。”

## 博南古道上的同行客

“早先时候马帮走古道，饿肚时杀鸡做菜，只用在鸡脖子上抹一刀。”对着饭桌上飘香四溢的永平特色黄焖鸡，张继强脱口就是故事。这位被当地人称作永平“活辞典”的县文联主席心里装着一大堆有关永平和云南的话题，每每迎着外乡人，便不自禁滔滔不绝。

并非建档立卡的贫困户，算得上“南方丝绸之路”研究民间佼佼者的张继强，爱称自己是复旦帮扶下“在文化上最受益的人之一”。姚教授(复旦大学历史地理研究所教授姚大力)曾告诉我，我们需要的是一条更鲜活、更具体的古道，而不是仅停留在典籍中概念。”曾埋首于历史典籍，并希望从中寻觅文化精粹的他坦言，复旦老师提供的不少新思路，曾令他醍醐灌顶。

今年 9 月，博南文化节召开。这是张继强连续第三年投入这一文化活动。与往年相同，兼有文化节开幕式意义的“南方丝绸之路”高峰论坛由复旦大学历史地理研究所主办，他在当地参与筹备。聚集于此的外省乃至海外专家学者一时令这座边屯显得有些熙攘。

“谁能想到这样规格的论坛能在复旦的帮助下办到永平呢？”行于穿境而过的博南古道，透过历史尘土探讨枢纽之地的繁盛往昔。对不甘当地文化珠玉蒙尘、总想要大声疾呼的他来说，这般大提知名度的学术盛事，本是心有期冀却无从料想的情形。

如今，通过地理定位还原古道位置，令其更鲜活地呈现到旅游路线中，成为了张继强的新想法。他由衷希望，握住来自复旦的学术援手，饱经风霜的博南古道能够以契合时代的方式重现于当代的地图之中，恢复熠熠光芒。

文 / 李雨蓁 陈文雪 图 / 陈文雪

新生儿先天性心脏病筛查进入全国范围推广阶段

## 复旦附属儿科医院“双指标法”成为“中国标准”



■ 黄国英教授给年轻医生讲授新生儿先天性心脏病。

**本报讯** 前不久,国家卫生健康委员会妇幼司在北京正式启动新生儿先天性心脏病筛查项目,标志着新生儿先天性心脏病筛查进入全国范围的推广阶段,“复旦儿科方案”正式成为“中国标准”。据悉,上海市、河北省、山西省等24个省市自治区将开始实施新生儿先天性心脏病筛查项目。我国所采用的是由复旦大学附属儿科医院黄国英教授团队建立的新生儿先天性心脏病筛查“双指标法”,较之发达国家和地区所采用的“单指标法”检出率更高。我国也是率先全面推广“双指标法”的国家。

先天性心脏病是我国新生儿和婴幼儿最主要的死亡原因,20%至30%的先天性心脏病患儿由于没有得到及时诊断和治疗,在出生后1年内因严重缺氧、休克、心力衰竭、严重肺炎、感染性心内膜炎等并发症而死亡。为帮助先天性心脏病患儿得到早期发现、早期诊断、及时治疗,复旦大学附属儿科医院黄国英教授团队建立了“双指标法”,为出生后6至72小时的新生儿开展先天性心脏病筛查提供了“复旦儿科方案”,2016年6月该方案在上海全市范围内率先实施,形成了可复制推广的“上海经验”。

### 新生儿先天性心脏病发病率高

据国家卫生健康委员会妇幼司司长秦耕介绍,30余年来,随着社会经济的快速发展和医疗服务水平的提高,我国婴儿死亡率和5岁以下儿童死亡率持续下降,2017年婴儿死亡率和5岁以下儿童死亡率分别下降到6.8‰和9.1‰,危害儿童健康的传染性疾病逐步得到有效控制。但是,先天性心脏病等出生缺陷问题却日益凸显,成为影响儿童健康和出生人口素质的重大公共卫生问题。

先天性心脏病目前已经成为我国最常见的出生缺陷,其发生

率约10‰,即每1000名新生儿中约有10名患有先天性心脏结构缺陷,其中20%至30%在新生儿和婴儿时期出现休克、心力衰竭、严重缺氧、酸中毒、反复肺炎等并发症,未及时诊治可导致死亡,是造成新生儿和婴幼儿死亡的主要原因,严重影响我国人均期望寿命和婴儿死亡率。先天性心脏病及其并发症,也会给社会和家庭造成巨大的医疗负担、经济负担和精神负担。而基层医生对先天性心脏病的认识水平还较有限,难以早期发现先天性心脏病。

### 新生儿先心病筛查条件趋成熟

近年来,在新生儿先天性心脏病筛查领域,上海市妇幼系统做了大量的工作。复旦大学附属儿科医院黄国英教授团队建立了新生儿先天性心脏病筛查的“双指标法”,即采用心脏听诊和脉搏血氧饱和度检测两项指标在新生儿早期筛查先天性心脏病。经过反复多次专家论证,认为“双指标法”简单易行、无创伤性、具有较高的可靠性,适用于新生儿先天性心脏病的筛查。2016年6月1日开始,上海市在全市范围内开展了新生儿先天性心脏病筛查,并建立了成熟的转诊体系。

目前,上海市新生儿先天性心脏病筛查率已经达到了99%以上,早期发现先天性心脏病对于及时诊断和有效干预至关重要,可以显著改善先天性心脏病患者的预后,降低新生儿和婴幼儿的死亡率,改善患者生命质量,同时也可显著减少由于并发症所造成巨大经济负担。

### 全国24个省市自治区全面启动

在“复旦儿科方案”基础上形成的“上海经验”为新生儿先天性心脏病筛查在全国范围内进行推广提供了重要参考。上海、河北、黑龙江、河南、广东、云南、甘肃等

24个省市自治区率先将先天性心脏病纳入了新生儿常规筛查项目。秦耕指出,开展新生儿先天性心脏病筛查项目,是落实《健康儿童行动计划(2018—2020年)》、提高儿童健康水平的重要举措,是提高民族素质、建设人力资源强国的有力保障,也是贯彻落实十九大新时代中国特色社会主义思想和“健康中国”战略的必然要求,具有重大的现实意义和深远影响。各地要高度重视、精心组织、周密安排、狠抓落实,认真做好项目宣传,加强项目监督管理,确保项目取得实效。

做好新生儿先天性心脏病筛查工作需要广大家长的理解和配合。黄国英教授强调,家长要认识到先天性心脏病的危害性以及在新生儿早期筛查的必要性。家长也要认识到筛查不是诊断,如果筛查结果为阳性,应当积极配合及时至诊断机构进行进一步的检查;如果明确诊断为先天性心脏病,应及时接受进一步的评估和必要的治疗。同时,由于先天性心脏病的复杂性和筛查技术本身存在一定的局限性,少部分孩子可能出现假阴性的情况(即患有先天性心脏病但筛查结果为阴性),因此,建议所有筛查结果为阴性者,除了常规体检之外,平时需注意是否存在呼吸急促、紫绀、多汗、反复肺炎、体重不增加等情况,如果有这些情况,还是应及时至医院接受检查。

黄国英教授表示,儿童健康是全民健康的基础,是经济、社会可持续发展的重要保障。新生儿先天性心脏病筛查项目的实施,将实现在国家层面上建立先天性心脏病防控体系,从整体上进一步降低我国婴幼儿死亡率和致残率,减轻社会和家庭的医疗负担、经济负担和精神负担,满足人民群众的公共卫生服务需要。

文 / 罗燕倩

## 学校领导赴青浦区两家医院调研

**本报讯** 10月19日,常务副校长、上海医学院院长桂永浩带领医科相关职能部门负责人,先后赴青浦区中心医院、青浦区中医医院调研。此次调研主要围绕青浦区中心医院创建复旦大学附属医院、青浦区中医医院与复旦大学中西医结合研究院合作的相关事宜。青浦区副区长王凌宇和区卫生计生委有关负责人陪同调研。

据悉,2014年1月,青浦区人民政府与复旦大学签订协议筹建复旦大学附属青浦区中心医院;2018年1月,青浦区中心医院向复旦大学提交关于申请成为附属医院的请示报告,正式启动“脱筹”工作,目前已完成附属医院建设自评和校内专家教学能力测评等。

桂永浩表示,青浦区中心医院是三级医院,同时作为附属中山医院青浦分院得到了附属中山医院的资源支持和文化传承,相较其他区属医院更具备成为附属医院的优势,希望青浦区中心医院自我加压、自我提升,按照既有部署稳步推进“脱筹”各项工作。他指出,合格的附属医院必须教研全面发展,医疗水平和安全质量是附属医院建设的基础;要聚焦教学和科研,教研协同,从制度建设抓起,提升临床教学能力和科研水平;人才队伍建设是关键,要有清晰的目标和明确的战略发展思路,引育并举;要根据附属医院标准和要求,

统筹规划医院空间和物质资源,改变医院功能和形态,进一步提升医院能级和教研水准。他强调,复旦大学以及上海医学院将一如既往全力支持青浦区中心医院创建附属医院的工作,力争通过各方的齐心协力,实现青浦区中心医院2019年底正式成为复旦大学附属医院的目标。

王凌宇表示,青浦区中心医院在区域性医疗体系中处于核心地位,在复旦大学以及上海医学院、附属中山医院的支持下,青浦区中心医院的建设和发展取得了显著成绩。区委区政府将成立临时协调组,更好地向青浦区中心医院提供人、财、物等必要资源,支持青浦区中心医院“脱筹”,早日建成复旦大学附属医院。

当天,桂永浩一行还赴青浦区中医医院实地调研,现场走访了医院门诊、病房和竿山何氏中医陈列馆等。据介绍,复旦大学中西医结合研究院青浦区中医医院临床基地于2017年12月挂牌成立,这是深化医改、促进中医药事业发展、落实上海市重点学科建设任务、合理配置资源的一项重要举措。桂永浩表示,复旦大学中西医结合研究院临床基地项目是上海市高峰高原项目中高峰项目的建设内容,意义重大,肩负重要建设任务和使命,要举学校和青浦区之力加快推进。文 / 李磊

## 第四期医院管理干部培训班开班

**本报讯** 日前,第四期复旦医院管理干部培训班在上海医学院开班。医院管理处、复星医疗投资(集团)公共事务部有关负责人,以及附属医院50名医院管理干部参加开班仪式。

社会发展与公共政策学院梁鸿教授以“问题导向的中国医改”为主题,给第四期复旦医院管理干部培训班学员们作首场报告。

在“复旦—复星健康梦基金”支持下,复旦医院管理干部培训班自2015年起已连续举办3期,共有100多名附属医院管理干部参加了培训。复旦医院管理干部培训班每年开设一个班,培训时间为当年9月至次年6月,

文 / 张佳慧

## NEWS 播报

● 经国家自然科学基金委(NFSC)中德科学中心与德国国家基金研究会(DFG)联合评审,附属华山医院胰腺外科傅德良教授与德国慕尼黑工业大学Roland Schmid教授共同申请的中德“胰腺癌的精准医学”合作研究项目日前获批准,成为上海医学界首个获批的此类项目。文 / 李骥

● 公共卫生学院院长何纳一行日前应邀访问美国纽约州立大学布法罗分校公共卫生与健康职业学院,并就慢病、传染病、营养及环境健康等公共卫生的科学问题进行了交流。据悉,这两个公共卫生学院将就学生培养和科研合作制定切实计划,加强师生对话,推进科研国际合作。文 / 朱元桢



聚光灯 ● 你我身边的医者

## 董健：“还会继续在医学科普的道路上走下去”



**本报讯** 目前，上海市科学技术协会第十次代表大会举行。会上，授予复旦大学附属中山医院董健教授第十二届上海市大众科学奖获奖荣誉证书，以表彰他在科学普及事业中做出的突出贡献。该奖项由上海市科学技术协会设立，董健教授是此次唯一获奖者(另有提名奖2名)。

董健师从中科院院士陈中伟，目前担任复旦大学附属中山医院骨科主任、脊柱外科主任、聚合物分子工程国家重点实验室课题组长，研究方向主要聚焦脊柱肿瘤和脊柱退变疾病的防治、骨修复重建及骨诱导的相关生物材料。他是国家卫生健康委有突出贡献中青年专家、上海市领军人才、上海市医学领军人才、上海市优秀学科带头人。

从医三十年，他为解除病人痛苦，挑战脊柱外科最高难度手术。

有一天，他意识到，让百姓少得病、不得病，才是医生的终极使命，就毅然带领团队，利用大量业余时间，编写《专家解答腰间盘突出症》科普书册，免费送给患者，迄今已逾10万册。2016年，他亲自指导编排并拍摄的视频《腰椎保健操》走红网络，点击量迅速突破数百万。

近两年，他出任医生专业科普平台“达医晓护”总编辑，号召更多同行共同传播权威、通俗、有效的医学健康知识和理念。

今年8月，他领衔的团队项目“‘大医小护’医学科普公众号及其推广应用”还荣获了上海医学科技奖三等奖。

■ 施仁术：  
● 勇于挑战脊柱外科高难度手术

“我80岁的父亲在相关肿瘤指标很高的情况下，还没有任何疼痛，精神和生活状态良好，这都归功于做了胸椎周围肿瘤摘除手术。感谢董健医生在今年小年夜赶了这台手术！”当医院同事将这条留言转到董健的手机上时，他只是笑笑，说：“记不清哪台手术了，病人平安就好！”

那个小年夜，他至少赶了三、

四台手术，“宁可自己辛苦些尽早把手术做好，总不能让患者心悬着过春节。”可赶了手术，过年他还得来查房。春节假期有一大半，他就在病房里度过。

从医30年，为了解除病人的痛苦，他挑战脊柱外科难度最高的手术——脊椎肿瘤整体切除术，在国内外确立了领先地位。

这一切，源自他从医的初心。

1983年，他以年级第二名的成绩考入原上海第一医学院(复旦大学上海医学院前身)。在新生报到第一天的晚会上，国际“断肢再植之父”、中科院院士陈中伟的讲演，让年轻的董健热血沸腾：“只要努力，中国人不比外国人差！”

从此，他将新中国建立后第一个走向世界的中国医生——陈中伟院士奉为偶像，立志要做一名骨科医生，要像陈中伟院士那样，在世界骨科领域，为中国人争得一席之地。后来，他如愿师从陈中伟院士。全脊椎肿瘤整体(En-bloc)切除，曾是世界骨科有待攻破的堡垒之一——前有胸主动脉大血管，一旦碰破，病人就会因大出血而突发意外；后有脊髓神经，假如碰伤，病人将落下半身不遂；如果将肿瘤切碎摘除或刮除，又容易引起转移复发。

“医生随时都可能处在生死博弈的巨大压力之下。”董健说，研究、探索更好的医疗技术，可以带来改变。十多年前，他带领团队向骨科临床技术前沿发起冲击。

如今，他带领团队已将单节脊椎肿瘤整体切除手术时间缩短到4小时，甚至不用输血，术后病人一般不需送重症监护室，切除两节、三节脊椎的手术已几乎成了常规。

最多一次，他为一名患者成功切除了四节脊椎。董健回忆，2013年收治了一名曾两次手术、两次复发的脊椎肿瘤病人，这台手术经历了意想不到的凶险：手术时发现病人肿瘤过大，并与胸前大血管粘连；超长时间输液，病人一度血压下降，麻醉师疾呼“顶不住”；四节脊椎摘除后，肺部突然扩张压住了脊髓神经……

上述这台手术在全脊椎肿瘤整体切除领域突破了禁区，也彰显了中山医院骨科在该领域的领先水准。如今，我国大多数开展这项手术的医生，都曾在中山医院接受过培训。

● 持仁心：  
● 希望前来就医的病人越少越好

医者仁心，体现在生死博弈之间，是一种在巨大压力下的责任与担当。

20年前，一名刚新婚一个多月的27岁男青年，早晨刷牙后突然全瘫倒在地上。家属将其匆忙送进中山医院，急诊核磁共振检查发现病人可能是先天脊髓血管瘤破裂。

当时，董健决定立刻为病人进行手术，“窗口期”就那么几个小时，不能坐等患者家属对于手术效果难以预测风险的理解和接受。否则，即使施行了手术，也改变不了病人全瘫的结局。

病人很幸运，手术后神经功能很快恢复了。可如果手术失败呢？这种风险和心理压力，医生时时刻刻要承受。董健说，有时候医生需要往前冲一下，担起责任。

“如果当时畏难，或许病人一家从此就散了！”董健说，30年来，这样的事情他碰到太多了。医生固然在病人危难关头要勇于担当，挑战病魔，可更多脊柱疾病可以通过保健来消弭于无形，更多骨科手术需要正确的康复来取得更好效果。

在看专家门诊时，董健始终坚持，哪怕是再多的病人，都要细心地为病人解释。每次门诊结束，他的喉咙总是半哑状态。

其实，这半天的专家门诊往往比做半天手术更累。病人医疗知识有限，要解答他们心里的疑问、叮嘱好所有的细节，医生真的是没那么多时间！这也是许多医患矛盾的导火索。

脊柱疾病繁杂多样，病人群体庞大。怎样才能让医患沟通更有效？如何帮助更多人了解、预防疾病，早诊早治？

“有的门诊病人把20多个问

复旦大学附属中山医院董健教授近日荣获第十二届上海市大众科学奖，以表彰他在科学普及事业中做出的突出贡献。此前，他领衔的团队项目“‘大医小护’医学科普公众号及其推广应用”还荣获了上海医学科技奖。

董健教授现任复旦大学附属中山医院骨科主任、脊柱外科主任、聚合物分子工程国家重点实验室课题组长，研究方向主要聚焦脊柱肿瘤和脊柱退变疾病的防治、骨修复重建及骨诱导的相关生物材料。他是国家卫生健康委有突出贡献中青年专家、上海市领军人才、上海市医学领军人才、上海市优秀学科带头人。

董健教授(中)率团队实施脊柱外科高难度手术。

题写在纸上，想要问个清楚，但医生一个上午就要看三、四十名病人，实在忙不过来，还容易引发医患冲突。能否把防治常识写下来，告知病人呢？”除了经常下社区、上电视宣讲之外，2004年，董健带领团队编起了关于腰椎间盘突出症的科普小册子，将疾病防治、手术前后护理的相关知识，用通俗易懂、图文并茂、科学准确的形式固定下来，并送给病人。同时，一年印刷发行两次，每次5000册，14年间已达10多万册。他还将在书籍的电子版放在“董健大夫个人网站”，方便百姓阅读，目前该网站访问量已达600余万次。

此外，董健还作为特约专家，为全球最大的中文搜索工具“百度百科”提供了腰突症、腰椎滑脱和腰椎管狭窄症的权威解释。通过好大夫网站发表专家观点，向大众宣传腰突症诊疗规范。

为了让腰椎保健动作更直观、易学易懂，2016年，他还将其编成保健操，录成视频上网，一周点击率仅在一个网站就超过200万次，这个名为“坐久了，腰还好吗？骨科主任教你做腰椎保健操”的视频迅速成为网红视频。

2014年，董健因此成为国内第一位因为科普而获得国家科技进步二等奖的普通医生。

这几年，随着互联网智能手机移动通讯的发展，董健还与国内几十位志同道合的临床专家创立了“达医晓护”全媒体科普品牌。他不仅出任全媒体总编，还担任子栏目“‘椎’求健康”的主编。2016年，“达医晓护”科普品牌的创立入选当年中华医学科普十大新闻之一。迄今，该品牌线上

与线下相结合，宣传和普及各种医疗知识，浏览量超过两亿。

2017年，以董健开展腰突症治疗预防工作为主要内容拍摄的纪录片《架起生命之桥》在上海国际电影节作为重点作品展映。

据悉，复旦大学医学科普研究所拟于年内成立，53岁的董健将担任所长，他身上的担子将更重。这些年，他被同事们称为“铁人”，每天工作到深夜，只睡五六个小时。他说，最大可能解除病人的伤痛，是他做医生时立下的誓言，除了给病人做手术，他还会继续在医学科普的道路上走下去。

● 怀仁意：  
● 让受助儿童心中种下学医种子

1998年，董健带头去云南省广南县参加医疗扶贫，由于成绩突出，被云南省授予先进党员荣誉称号(志愿者中唯一一名)。

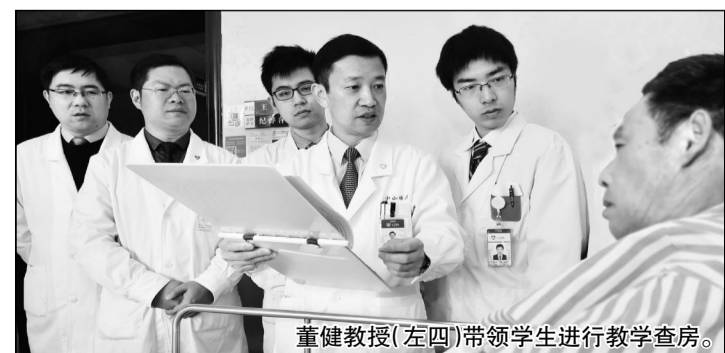
2004年，他在党支部中通过募捐，建立了助学基金，为当地孩子提供学费资助。

10多年后，第一批从小学一年级开始接受资助的10名孩子中，有4名选择学医考进了医学院。

2014年，中山医院骨科以其所在党支部的名义，在当地设立了上海中山陈中伟院士希望奖学金。许多骨科同事和医院其他科室以及社会上的热心人也加入到这一慈善行列中，到去年年底，奖学金的资助人数不断扩大，受资助贫困生人数仅去年一年就达到58名。

医生的使命就是服务好患者。董健说，他的愿望自踏入医学院的第一天到现在都没改变。他的初心就是“做一个好医生”。

图文素材：钟萱



董健教授(左四)带领学生进行教学查房。

钟扬式好老师

# 做有大情怀和大格局的老师

“扎根在祖国大地的人民科学家，播种树人，追梦者永生！”

——这是袁长蓉教授听完“钟扬同志先进事迹报告会”之后发在朋友圈中的信息。这也是她心目中“钟扬式”好老师的标准：做一位拥有大情怀和大格局的好老师。在她看来，思想素养上的大情怀就是指：家国情怀、国际视野、时代大义和学科大业；而教书育人上的大格局就是：播种树人、追梦坚守、根植当下、放眼未来。

## 思想素养上的大情怀

1988年，袁长蓉成为新中国第二批护理本科生。而彼时的大洋彼岸，护理博士教育已进入第58个年头，美国护理科学院迎来了第15届院士。自那时起，学科强大梦就根植她心。30年间，中国护理从中专教育到硕博教育到一级学科到一流学科，她也从学生到教授到外籍院士……她常说，“以中专教育为主的护理学自2011年成为一级学科，中华护理学会自2013年进入世界护士会……护理学科的崛起离不开每一位护理人的奉献，护理人更要感恩和融入新时代，为学科发展尽己之力，完成时代赋予的使命和担当”。

她主编、参编了专著教材15部，培养了博士、硕士研究生40余名。培养的学生中，3名博士获资助赴海外留学，1人获上海市教学成果奖，2位获上海市杨帆计划，1位获国家自然科学基金，2位研究生获得上海市优秀硕士毕业论文。学生就是学科的种子。她希望像钟扬老师一样，用大情怀

培育出有大情怀的优质种子，担当学科大业。

## 教书育人上的大格局

袁长蓉认为护理学科只有多学科合作、跨行业联合才能得到大发展，才能造福临床。她通过编辑和研究者这两重角色布局，引领护理学科发展的大格局：

首先是编辑角色。袁长蓉担任《解放军护理杂志》编辑部主任20多年，曾经当选最年轻的“全军优秀编辑部主任”、最年轻的“全军优秀期刊编辑”。有人笑言这本杂志“是袁长蓉一人一屋打出来的天下”，她自己也说“我有两个孩子，一个是我的女儿，另一个就是《解放军护理杂志》。”担任编辑部主任期间，她始终以质量求生存，以管理出效益，除常规栏目外，敏锐追踪学术热点、政策焦点，开设了SARS、抗震救灾、突发公共事件、抗击埃博拉等专题报道。杂志品质由内部期刊发展为中国科技核心期刊、中国科学引文数据库(CSCD)来源期刊、北大《中文核心期刊要目总览》期刊。

另一个是研究者角色。她始终认为护理科研必须扎根临床，服务临床；基于解决临床问题，提升患者照护品质的科研才有持久的生命力。针对我国护理队伍教育起点相对较低的情状，她说“与其经常讨论护士要不要做科研，不如做出好的科研改变临床，让患者获益”。

她的专业方向是癌症护理。她将移动医疗、精准护理、自我管理、患者报告医疗结局等先进理



袁长蓉：护理学院教授。2015年当选大陆第四位、上海市第一位美国护理科学院外籍院士；2018年在宁波大学成立全国第一个护理院士工作站。主持国家自然科学基金、美国癌症协会(ONS)科研基金、上海市自然科学基金、上海市科委国际合作基金等课题10余项，以第一或通讯作者发表论文151篇（含SCI收录论文33篇）。先后被评为全军育才银奖、上海市三八红旗手、上海市三八红旗手标兵及全国三八红旗手等。

念引入肿瘤照护等慢病管理领域，研究方向涵盖了生理、心理、社会和谐及文化舒适的全人照护，引领国内肿瘤护理研究之先河。

多年编辑和科研工作的积淀成就了袁长蓉另一广为学术界熟知的角色——“研究方法学专家”。“为科研诊脉，为文章看病”

成了她的无冕头衔，她的名字即是一张最值得信赖的学术名片。北从冰封雪飘的齐齐哈尔、南至椰果飘香的海南，东起沪上江浙，西至广宁夏……多年来，她的足迹遍布全国多所高校、医院。教书育人上的大格局，让她像钟扬播种种子一样，为中国护理学科的发展带来了遍野鲜花。

## 校园新思维

任重书院院长王德峰教授迎新致辞——

# 保存和滋养自己本有的性灵的力量

任重书院的院系的组成可以用一个英文单词来表达，即“humanities”，人文学问。我们的书院有中文系、历史系、哲学系、文博系，当然还有一个在大文科概念下的管理学院，还有国际文化交流学院。任重书院的文化建设，以人文修养为重点。学习人文学问和学习自然科学、社会科学是有差别的。人类的学问如果做最基本的分类，分为三大类。一类是自然科学，一类是社会科学，还有一类用英文来表达就是humanities。这个词该怎么翻译呢？许多翻译者都把它翻译成了“人文科学”，我认为译错了。因为用“humanities”表达的学问，都不是科学。它们有哪些呢——哲学、史学、宗教学、文学艺术理论、语言学等等。这些学问，通通都不是科学。当然在研究时候你可以用科学的方法，但这个学问本身不是科学。说它们不是科学，当然要有个前提——为“科学”下一条定义。“科学”可以这样定义——科学就

是对外部世界的正确描述和对客观规律的揭示。假如这个外部世界是指自然界，那就形成自然科学。假如这个外部世界是指人类社会，就形成社会科学。而第三类学问呢？用“humanities”表达的学问，并不给我们关于外部世界的客观知识，并不是对外部世界的描述和客观规律的揭示。那它们给我们什么？思想和智慧。所以我就非常计较这个词的翻译。我反对把它译成科学，所谓“人文科学”，而主张把它译成“人文学问”。为什么计较这个词的翻译？倘若把“humanities”也译成“科学”，那会引起严重的误解，以为人类所有的学问都是科学，以为科学能解决一切问题。这样的想法肯定是错的。在科学中，不等于在思想中，在知识中，不等于在智慧中。任重书院的学生一定要明白这种区别。我们进入人文学问的探讨，实际上是进入思想和智慧的领域。一切科学都从一个民族的哲学思想中生发出来。中国有中国的哲

学，跟西方的哲学不一样，有根本性质上的差别。所以从中国哲学上产生出的中国式的自然科学，就和西方的自然科学性质不同。

我们这个时代崇尚科学，但是我们不要成为科学主义者，以为可以运用科学去解决一切问题。任重书院的学生是很幸运的，各位有四年的时间进入思想和智慧的领域。反过来你再去看科学，就能看得非常清楚，因为思想是科学的基础。任何一个民族，但凡有自己的科学，这科学一定来自这个民族的哲学思想。

我们进入人文学问之后，不仅是获得一大堆知识。知识是会获取的，会有文学史、哲学史等等的知识，但是，我们真正的目标并不是去记住这些人文知识，而是在人文学问的学习过程中领会思想，感悟真理。在这件事情上，我们依靠的是什么？我想到一个词：“性灵”。“领会”和“感悟”是超逻辑的，要求发挥性灵的力量。西方认识论通常

把人的认识分为两个阶段。第一阶段是低级的感性认识，往上升，就是高级的理性认识。西方人认为理性是人类心智最高的能力。中国思想认为，创造出艺术作品的能力才是人类心智最高的能力，是高于理性的，我们称这种能力为“性灵”。

性灵是想象、直觉和感悟的能力。人类文明的一切创造都根源于性灵。怎么保存和滋养性灵的力量？有三个领域：艺术、哲学、宗教。当你研读伟大的史学著作时，如果无动于衷，很难想象你会领会在历史中隐伏的人类命运。我们与人文文献的阅读关系，不是纯粹的分析与被分析的关系。

我祝贺各位不光考取了复旦，居然还进入了任重书院。各位应在任重书院四年的学习中保存和滋养自己本有的性灵的力量，以求有所创造，而不是简单地复制前人的成果。大学不仅是传授知识的地方，更是创造知识的地方。这才是我们的自豪和我们的目标。

校图书馆 书榜

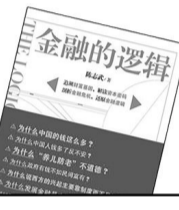


《德国古典哲学》

作者：俞吾金等

出版：人民出版社

路德与宗教改革的影响、莱布尼兹—沃尔夫的哲学遗产、莱辛、赫尔德与德国的启蒙运动、歌德和席勒：德国文学艺术的杰出代表、牛顿、休谟和英国文化的渗透、斯宾诺莎主义的入侵、卢梭与法国革命的多棱镜等。



《金融的逻辑》

作者：陈志武

出版：国际文化出版公司

金融的逻辑是金融发展的客观规律与金融学的科学规律。该书深入浅出地从财富的文化和制度基因讲解：金融到底是怎么回事？危机之后，金融市场是否会终结？人类社会为什么要金融市场？金融交易除了让华尔街、金融界赚钱之外，对社会到底有没有贡献、有没有创造价值？如果说有的话，是如何贡献的？如何创造价值的？金融的逻辑是什么？



《社会分工论》

作者：涂尔干

出版：三联书店

作为与卡尔·马克思和马克思·韦伯的齐头比肩者，埃米尔·涂尔干同样被誉为社会学的三大奠基人之一。该书发表于1893年，它不仅仅是一篇涂尔干的博士论文，更是他最初确立其思想理论的开山之作。他的社会学基本立场在本书初现端倪：一切存在与现象的根源，皆为“社会”。



《法律社会学基本原理》

作者：埃利希

出版：中国社会科学出版社

该书的内容可用一个句子概括：任何时候，法律发展的重心不在立法、法学，也不在司法裁决，而在社会本身。

根据图书馆双周借阅排行

文 / 薛崧



贯彻第十五次党代会精神 十佳党支部书记谈支部建设

## 发挥专业特色 提升战斗堡垒作用

中国历史地理研究所教工党支部书记 杨伟兵

2015 年始,支部将制度建设确立为党建重点,规范化和实效化是目标且落实到个人。支部组织生活常规化、制度化建设局面为之一新,民主生活会和特色党建活动保障有力,开展了多个系列的丰富活动,使党员意识不断提高,支部凝聚力、战斗堡垒作用显著增强。

3年来,支部党建工作成效明显:一是日常组织生活健全,规范化和制度化建设成效明显。二是特色活动有声有色,成为凝聚支部战斗力重要抓手,党员模范带头作用和集体观念显著提高。三是引导党员和研究所服务社会成绩突出,在一带一路、南海海疆、北方和西南民族边疆研究和对口扶贫、学术共建等方面都取得优异的成绩,青年团队工作突出。

历史地理研究所是目前我国专职人员最多、门类最全、总体水平最高、实力最强的中国历史地理专门研究机构,拥有一批国内外公认的学科带头人。在谭其骧先生等老一辈学者的言传身教下,研究所素以学风严谨著称,重大研究成果的产出持续不断。在这样一个有着重要影响的学术机构,基层党组织历史地理所教工支部始终发挥着重要作用。近年来,在校党委、历史学系分党委领导下,史地所支部根据实际,认真谋划,在自身党建和在各项事业发挥战斗堡垒作用方面取得了许多令人鼓舞的成绩。

支部现有党员 20 人,占全所教职工人数的 59%。其中教授

10 人占 50%、副教授 4 人占 20%,高级职称党员人数 14 人占 70%。支部党员 1 人为复旦大学文科特聘资深教授,2 人为复旦大学校聘教授,4 人为院系关键岗教授,11 具有一年期以上国外知名大学研修经历。支部 11 名党员参加过省部级以上哲学社会科学骨干研修,占全体党员人数的 55%,其中 5 人具有中央党校全国哲学社会科学骨干研修经历,6 人具有市委党校上海哲学社会科学骨干研修经历。45 岁以下党员人数 12 人,占支部人数的 60%。整体上看,近些年来支部党员结构较好,中青年党员比例较高且几乎都是研究所科研和教学的骨干力量,均发挥着重要作用。2015 年支部在前期工作基础上推出的“禹贡读书会”党建活动被选为“复旦大学党支部党建特色项目”。2016 年支部荣获“复旦大学先进基层党组织”称号。

2015 年始,支部将制度建设确立为党建重点,规范化和实效化是目标且落实到个人。比如从支委做起各类文件、记录的认真登记和存档,严肃民主生活会和支部大会考勤制度,年度个人书

面总结与党内、群众评议等。积极利用支部党员参加各级党校进修较多的良好条件,鼓励党员提供进修书籍等学习材料,在研究所开辟“党员之窗”学习窗口供党员自学。同时,在研究所行政支持下,支部组织青年科研人员开办“禹贡读书会”特色活动,以凝聚中青年力量为历史地理学和研究所事业发展做深入交流。通过努力,支部组织生活常规化、制度化建设局面为之一新,民主生活会和特色党建活动保障有力,开展了多个系列的丰富活动,使得党员意识不断提高,支部凝聚力、战斗堡垒作用显著增强。

值得一提的是,“禹贡读书会”极大地提升了支部引领和辐射作用。2015 年研究所以读书会为基础组织的 3 个团队全部入选“复旦大学人文社会科学青年创新研究团队”。2016 年 3 个青年团队均顺利完成结项,总计出版著作 6 部、发表学术论 26 篇(其中 2 篇 SCI、18 篇 CSSCI,6 篇境外等其他刊物发表),表现优异。至 2017 年 3 个青年创新团队成员持续发力,总计获得科研立项 16 项(含科技部、国家社科基金及上海市特别委托等大



党支部学习场景

型项目课题)。这是支部工作近些年最为出彩的工作之一。2015 年以来,支部积极参与所里“十三五规划”制定和“双一流”建设事业,其中召开十三五规划咨询交流会 3 次,积极发挥党员和党组织作用。

“经世致用,服务社会”始终是复旦大学历史地理学坚持的重要发展原则之一。2015 年以来,支部鼓励和支持党员积极参与对口支援、智力扶贫、学术共建等活动。支部党员 3 次与复旦大学 EMBA 前往川西北平武县指导地方历史文化和乡村建设,开设“高原讲堂”,反响热烈。在学校组织下,与甘肃河西学院历史文化学院对接,共同开展学术研讨、野外调查和项目申报等,获得 1 项国家社会科学基金重

### 【观点】

能作为学生代表参与复旦大学第十五次党代会,我感到无比荣幸、使命深刻、责任重大。本次党代会为未来复旦的发展绘下蓝图、指明方向,也是同学们翘首以待的学校大事。作为学生党员代表,同时也作为一名辅导员和支部书记,能够作为亲历者和见证者为复旦建言献策、贡献力量,我必会认真领悟、深入学习大会报告,并将本次党代会的精神全面、详实地表达给广大学生党员和班级学生中去,更好地履行我的代表职责。对于党代会报告提到的“围绕国家重大战略和人类文明进步重大需求,形成以国家战略任务为牵引,学科领域为主干,转化应用为展翼的科技创新体系”,我充分体会到我校坚持守正创新,勇担历史责任的担当,也热切期盼复旦能在新时代作出应有的贡献。

——生命科学学院 2017 级博士研究生 王梦飞

作为一名博士研究生,听完焦扬书记的大会报告,我十分振奋和自豪。作为青年学生,感觉到自己处在新时代的历史时期和新征程的伟大起点,既幸运,更肩负使命。我们应当积极地投身伟大的时代洪流当中,将自身所学所务同党、国家、社会和学校的发展进程结合起来。相信以这次大会为起点,复旦大学的更多青年学生党员将发挥先锋模范作用,勇攀高峰。

——管理学院 2018 级博士研究生 孙天佩

过去五年学校取得的成绩让我们复旦学子引以为豪,而关于学校未来五年的发展,也让我们更加期待学校的未来。学校将继续以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,扎根中国大地办大学,我们每个学生党员、复旦学子都将参与,我们也将继续高举爱国奋斗这面旗帜继续努力。作为一名支部书记和辅导员,这激励我认真履行代表职责,认真学习大会报告领悟大会精神,并将大会精神全面传达到支部党员与班级同学中去,贯彻到立德树人的大局工作中去。

——材料科学系 2016 级博士研究生 杨媛媛

学生代表的党代会感受

以这次大会为起点,再上一层楼

## 开启新征程 谱写新篇章

信息学院 闫华

信息学院是复旦推动“双一流”新工科建设主力军之一,要弘扬“始终与祖国和人民共命运、与时代和社会同前进”的传统,自觉把学院的发展与学校的发展结合起来,全面融入、主动对标,确定学院的中长期规划和远景目标。

心聚力、团结鼓劲的好报告。

回望过去 5 年,学校党委团结带领全校党员和师生员工,深入学习贯彻党的十九大精神及高校思想政治工作会议精神,推出了一系列影响深远的改革举措,制定了一系列关系重大的规章制度,在人才培养、科学研究、社会服务、文化传承创新等各个方面干出了实实在在的成绩,不断加强党建和思想政治工作,始终保持政治稳定,沿着中国特色世界一流大学创建道路继续前进并取得了新进展。

焦书记在报告中指出明确了新时代复旦大学的历史使命和战略目标。在 2020 年建成中国特色世界一流大学的基础上,再经过 10—15 年努力,学校整体水平率先进入世界一流大学前列。到本世纪中叶,我国建成富强民主文明和谐美丽的社会主义强国之际,学校

建成中国特色世界顶尖大学。焦书记的讲话不仅鼓舞人心、振奋士气,还为复旦未来发展指明了方向,更加坚定了复旦人对未来发展的决心。

信息学院是复旦大学成为世界一流大学战略的重要组成部分,是推动“双一流”新工科建设主力军之一。在学院进入快速发展的新时期,全院党员和师生员工要更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,抓住难得机遇,坚定必胜信心,开拓进取,奋发有为,全面完成学校第十五次党代会确立的宏伟目标,奋力开启中国特色世界一流大学发展新征程。新时代谋划新战略,新战略明确新目标。我们要弘扬“始终与祖国和人民共命运、与时代和社会同前进”的传统,自觉把学院的发展与学校的发展结合起来,全面融入、主动对标,确定学院的中长期规划和远景目标。不忘初心、牢记使命,攻坚克难、追求卓越。

祝愿复旦以党代会为新的起点,展望明天,扬帆起航,奏响更加豪迈的旋律,描绘更美好的明天!