



# 复旦

博学而笃志 切问而近思

新编第 1140 期 2018 年 6 月 20 日  
国内统一刊号 CN31-0801/G

## 校党委书记焦扬为 2018 届毕业生上最后一堂思政课

# 复旦人如何答新时代的考卷？

本报讯 又是一个曦园流水、栀子花开的美好季节，又一届复旦学子整装待发、拥抱时代。

6月19日，还有10天，2018届毕业生就要告别学校，踏上社会。他们将如何拥抱新时代，如何作答新时代的考卷？复旦大学党委书记焦扬在给复旦应届毕业生的“最后一堂思政课”上为大家指明了方向。

此次课程同时是教育部主办，中共上海市教育卫生工作委员会、上海市教育委员会、复旦大学负责承办的“学习新思想，千万师生同上一堂课”报告会。

### 复旦“遗传密码” 为毕业生打下答卷底稿

2018届毕业生是十九大后第一届高校毕业生，他们有幸亲身见证、参与了新时代大幕的徐徐拉开。在今日课堂上，焦扬引用习近平总书记向全党提出的新的历史命题作为开场：“时代是出卷人，我们是答卷人，人民是阅卷人”。

“新时代的考卷，是实现中华民族伟大复兴的考卷，是决定国家和民族命运的考卷，也是关系到每个人未来的考卷。答卷人不仅是中国共产党，也是我们每一个人。”要交出一份无愧于复旦人、无悔于初心，不辜负国家、人民和时代的优



秀答卷，焦扬寄语毕业生们：

“用实干回答青春之问，用求索回答未来之问，用奋斗回答人生之问，用奉献回答时代之问。”

2017年6月，焦扬第一次开讲“毕业最后一堂思政课”；2017年9月，焦扬又为新生授讲“开学第一堂思政课”；今日，焦扬再讲“毕业最后一堂思政课”。从“开学第一课”到“毕业最后一课”，首尾相贯，一脉相承。

延续去年毕业生思政课的“复旦人气质”话题，此次思政课聚焦了“复旦人的基因”。为什么？“正因为有了内在的基因，复旦人才会对

外表现出特有的气质。”焦扬说，“做新时代的答卷人，既要观察时代，也要审视自身。”大学姐焦扬对此见解独到。

此次课程中，故事依然丰富。通过数十个复旦人的真实故事，焦扬引领着应届毕业生们回望了奋斗史，又畅想了新征程；驱散了迷惑，又坚定了初心。

单单关于“基因”的解读过程，焦扬就列举了20多个复旦人和复旦人群体的故事。远大的形象，从马相伯、颜福庆、陈望道、杨西光、苏步青、谢希德等老党委书记、老校长，再谈到谭其骧、蒋学模、吴浩

青、蔡祖泉、谷超豪、张薰华、陈其人、陆谷孙、陈大康等学术大家；身边的榜样，也谈及了世博志愿者等。百年校史中一个个鲜明的优秀复旦人，传承下来复旦人“追求真理、家国天下、开放自由、自强不息”的四大基因。

### 用真实数据和校友故事 给出“考前辅导精粹”

正当大家还在被“四大基因”的解读所吸引时，焦扬又为准校友们点明了三个层面的“初心”——中国共产党人的初心、复旦大学的初心和青年人的初心。（下转第3版）

## 2018届赴基层就业毕业生出征

### 千人次报名选调生

本报讯 以服务国家发展战略为导向，以加强择业价值观教育为核心，为进一步推动基层就业工作，加强校地协同育人，构建新时代招才引智工作格局，引领更多复旦学子赴祖国最需要的地方建功立业，6月15日，“拥抱新时代奋斗在基层”2018届赴基层就业毕业生出征仪式等系列活动举行。

本次系列活动包括省校实习实践基地签约仪式暨2018届赴基层就业毕业生出征仪式、基层工作校友座谈会、2018年暑期实习实践推介会、“新羽计划”——2018届选调生培训及“雏燕归巢”基层校友返校活动等内容。

15日上午，省校实习实践基地签约仪式暨2018届赴基层就业毕业生出征仪式在光华楼举

### 复旦学子择业价值观教育成效初显

行。校党委书记焦扬出席活动，并在仪式前会见了广西壮族自治区党委组织部副部长曾艳、陕西省委组织部副部长黄思光、宁夏回族自治区教育厅副厅长郭坤宇等省（市、自治区）组织部门、教育部的嘉宾。

签约仪式上，校党委副书记许征分别与广西壮族自治区党委组织部、陕西省委组织部、宁夏回族自治区教育厅、安徽省委组织部、内蒙古自治区党委组织部的嘉宾代表省校双方签署了实习实践基地合作协议。作为构建全校“以行育德”体系的重要一环，依托省校实践基地平台，组织在校生开展政策研究、弹性挂职、社会调查、实践教学等社会实践活动，将有助于推动选调生和基层就业

工作，构建校地协同实践育人长效机制。

焦扬在出征仪式上寄语选调生们，牢记习近平总书记的嘱托，坚持“爱国、励志、求真、力行”，弘扬母校的光荣传统，始终葆有奋发有为的进取心、大众情怀的赤子心、知行合一的实干心，在祖国的热土上敲击出时代的强音，为“复旦人”这个光荣的称号增添更丰富的注脚，让理想与时代同行，让青春为祖国绽放。

下午，历届选调生、基层工作校友座谈会举行。许征出席座谈会。来自江西、陕西、湖南、甘肃的选调生校友分享了在基层工作的经历和感悟。与会嘉宾从不同角度对加强多方联系，汇通资源，做好基层就业人才的培养输送和跟

## 整合：我校成立科学技术研究院

本报讯 6月11日，复旦大学科学技术研究院正式成立。这是我校在推进世界一流大学和一流学科建设、加强科技能力创新进程中迈出的跨越性一步，是学校面向国际科技创新、国家创新战略、上海科创中心建设的形势和要求，整合学校相关资源，加强管理职能，推进职能转变的又一重大举措。副校长金力出席成立大会。副校长周亚明宣读由校长许宁生签发的院领导班子成员名单。

新成立的科学技术研究院，整合了原有科技处、医学规划与科研管理办公室和

军工科研办相关职能，将作为主管全校科学技术研究工作和科技创新能力建设发展的业务部门，统一负责全校科技工作的管理与协调，强化组织策划，为科研人员提供管理支持与服务，为学校制定科技政策提供决策依据；重点围绕加强重大项目组织、成果转化、奖励申报、国际合作等工作，进行处室调整和设置；并通过打通部门协同，加强全校力量的协调和统筹，推进战略规划、学科交叉、军民融合、创新创业。

科学技术研究院由副校长、中国科学院院士金力兼任院长。

文/傅克

### 要闻简报

## 世界计量经济学会 来复旦召开中国年会

本报讯 6月15至17日，世界计量经济学会2018中国年会在复旦大学举行。作为本年度中国经济学领域最高级别的国际学术会议，大会吸引了2011年诺贝尔经济学奖获得者克里斯托弗·西姆斯、2013年诺贝尔经济学奖获得者拉尔斯·彼得·汉森等著名经济学家作主旨演讲，全球500多位海内外经济学者参会。开幕式前，副校长陈志敏会见了参会嘉宾。据介绍，世界计量经济学会成立于1930年，是国际上最富盛誉的经济学组织之一。

文/李国徽 李博

## 对标国际一流战略 复旦提速推进信息化

本报讯 6月12日，国际一流大学信息化战略研讨会在复旦大学举行。上海市教育委员会副主任李永智、校党委副书记刘承功出席会议并致辞。会上，与会专家学者围绕国际一流大学信息化战略进行了高峰对话，就大学“首席信息官”制度、大学与政府机构合作方式、信息化人才培养、上海市教育城域网建设、高性能计算与应用、基于混合云架构的科研项目支撑模式等主题进行了深入探讨。文/傅新

## “千人计划”“万人计划” 申报工作启动

本报讯 为进一步做好2018年度重要人才计划的校内申报推荐工作，我校近日召开“2018年度‘千人计划’‘万人计划’启动工作会”。副校长周亚明作动员讲话。会议强调，人才工作是一把手工程，全校上下必须在校党委统一领导下，形成三个共识，即师资队伍建设是学校“双一流”建设的一项中心工作，人才计划是加快师资队伍建设的一个重要途径，人才的引进与培育是院系的首要任务之一，根据校人才工作领导小组的统一部署加快推进各项人才工作。



发挥课堂育人主渠道作用 全面推进课程思政体系建设

# 复旦大学课程思政建设现场交流推进会举行

“教师是立德树人的主体,也是推进课程思政建设的主体。全校广大教师要牢记习近平总书记的嘱托,始终坚持立德树人根本任务,将社会主义核心价值观教育贯穿在课堂教学中,把价值引领、知识传授、能力培养有机统一起来,推进全员全过程全方位育人,当好学生健康成长的指导者和引路人。全校要形成合力,以课程思政的全面质量提升带动“三全育人”工作,以育人质量的全面提升带动“双一流”建设,努力为党和国家培养更多担当民族复兴大任的时代新人。”



本报讯 为进一步贯彻落实党的十九大和全国高校思政工作会议精神,以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,落实立德树人根本任务,总结交流前一阶段课程思政建设试点探索的成绩和经验,发挥课堂育人主渠道作用,全面推进课程思政体系建设,我校于2018年6月13日上午召开课程思政建设现场交流推进会。校党委书记焦扬、上海市教委副主任郭为禄出席会议并讲话。

本次会议分为现场听课和全体会议两个环节。全体会议前,与会代表分别观摩了国际关系与公共事务学院教授苏长和的《国际关系导论》、环境科学与工程系教授包存宽的《环境管理》、化学系教授孙兴文的《有机化学》、核科学与技术系教授沈皓的《核技术概论》、基础医学院副教授刘琼的《组织胚胎学》等五门课程的现场授课交流。五门课程结合学科专业特色将育人元素融入知识体系教学,获得了听课师生的一致好评。

常务副校长桂永浩在全体会议上介绍了学校一年多以来课程思政建设的整体推进情况,部署了学校下一阶段根据《复旦大学课程思政体系建设实施方案》开展的重点工作。

新闻学院教授童兵、化学系教授王全瑞、附属华山医院副教授陈勤分别作为文、理、医科的教师代表,先后分享了《马克思主义新闻思想》《有机化学》《人文与医学》课程思政建设经验。

郭为禄在讲话中对我校课程思政教育教学改革给予高度评价,认为复旦大学在推进“课程思政”改革过程中统筹布局、精心谋划,路线清晰、层次分明,领导重视、建章立制,让改革反映到了课堂,体现在了教师,落脚到了育人实效。

焦扬在讲话中指出,推进课程思政建设,是坚持办学正确政治方向、培养社会主义建设者和接班人的必然要求,是遵循教育

规律、回归教育本源的必然要求,也是落实“两个所有”、强化教师育人职责的必然要求。全校上下要提高政治站位,坚持把“育人”作为教育的生命,把“立德”作为教育的灵魂,把正确价值引领、共同理想信念塑造作为社会主义大学课堂的鲜亮底色,真正做到各类各门课程都要“守好一段渠、种好责任田”,始终同向同行,形成协同效应。

焦扬指出,推进课程思政建设,要把握四个关键环节,持续精准发力。一是抓好顶层设计,打好思政课改革攻坚战,充分发挥哲学社会科学课程的育人功能,积极探索在专业课程中上出“思政味道”,着力形成从“思政课程”到“课程思政”的圈层效应。二是抓好教师队伍建设,推广“三集三提”有效做法,建强教研室等基层教学组织,加强教师分类教育培训,全面提升教师开展课程思政的意识与能力。三是抓好教材建设管理,把好教材选用关、管理关、建设关,守好意识形态阵地,编写更多体现价值引领、兼具思想性时代性科学性、代表复旦水准的好教材。四是抓好牵引作用发挥,着力推进“以德育德”“以智育德”“以美育德”“以体育德”“以行育德”的“五维育德工程”,把一切育人元素调动和利用起来,全面构建具有中国特色、时代特征、复旦特点的思政工作体系。

据了解,2016年12月全国高校思政会后,我校立即启动课程思政建设工作进程。

为贯彻落实全国高校思想政治工作会议及《关于加强和改进新形势下高校思想政治工作的意见》《高校思想政治工作质量提升工程实施纲要》等重要文件精神,落实立德树人根本任务,把思想政治工作贯穿教育教学全过程,学校结合本校人才培养工作实际,由相关部门牵头起草了《复旦大学课程思政体系建设实施方案》。该方案历时一年多,经多次研究讨论并结合工作推进情况不断完善,最终于2018年6月11

日经校党委常委会审议通过。《实施方案》提出复旦大学课程思政体系的五大建设目标:构建新型课程思政课程体系;构建以“三集三提”为基础的课程思政方法体系;构建课程育人的质量提升体系;构建高素质的教师队伍体系;构建推动和保障课程思政建设的制度体系。《实施方案》提出复旦大学课程思政体系基于圈层效应要完成的七大建设任务:在核心层建好思想政治理论课示范课程;在中间层建好“中国系列”课程;建好综合素养课程;建好哲学社会科学课程;在辐射层重点加强“三十百加一(医)”示范工程建设;全面推广“三集三提”做法;完善教材建设、使用和管理体制机制。同时,2017年下半年开始,复旦大学逐步探索高校课程思政教育教学体系建设。

2017年6月,复旦大学获批上海市高校课程思政教育教学改革整体试点。此后,复旦大学将推进3门高校思想政治理论示范课程、2门“中国系列”课程、13门综合素养课程、28门专业课程的课程思政建设工作作为课程思政首批重点工作狠抓落实,力图整体建成思想政治理论课程、中国系列课程、综合素养课程、专业教育课程有机相融的课程思政教育体系,形成以思政课程为核心,以中国系列课程、综合素养课程、哲学社会科学课程为主干,以专业课程思政建设为支撑的课程体系,努力形成从“思政课程”到“课程思政”的圈层效应。

会议由校党委副书记刘承功主持。校党委副书记许征,副校长金力、张志勇、陈志敏,校长助理苟燕楠、张人禾、徐雷等;校教学指导委员会委员,校本科教学督导,各书院院长;各院系、承担研究生教育的直属单位和附属医院的党政正职负责人,分管本科生教育、研究生教育和学生工作的副职负责人;各类示范课程的教学团队负责人;机关部处正职负责人;骨干教师代表等近400人出席会议。文 / 李莹 李琳琳

## 新闻故事



## 创意 Rap 推广实验室安全 构筑高校安全教育防护墙 实验室安全系列音乐动画推出

本报讯 “进去不戴口罩,废气跑进呼吸道。不穿工装,伤自己扛。按照流程佩戴防护才能帮上你的忙……”这不是演唱会的现场,而是今年“安全生产月”的高校创意 Rap。伴随着节奏感极强的说唱和生动有趣的卡通动画,复旦大学实验室安全系列音乐动画正式上线。

6月14日,系列音乐动画第一集《化学品安全》于学校官方微博发布,吸引众多师生转发、点赞。此外发布的还有基础医学院针对医学实验室特点制作的“D教授与医小生讲安全”动画,也受到同学们的欢迎。

近年来,高校实验室数量逐年增加,开放需求不断扩大,实验室人员的数量也日趋增长,实验室安全事件时有发生,安全宣传教育已成为实验室安全管理的一项重要内容。学校资产与实验管理处结合日常检查发现的安全隐患,运用新兴传播方式制作系列宣传片,向广大师生普及实验室安全知识。“我们希望用这种喜闻乐见的表现方式,吸引‘90后’以及即将入学的‘00后’学生,使同学们的安全意识真正外化于行,内化于心。”校资产与实验管理处负责人介绍道。

据了解,实验室安全系列音乐动画将分为化学品安全、特种设备安全、生物及实验动物安全和辐射安全四个部分。音乐动画独创实验室安全教育的 Rap 歌词,搭配校园民谣风格的背景音

乐,以动画的方式最大限度地还原实验室场景,通过两位学生的动画形象,展现日常实验过程中的违规操作,起到警示作用。

材料科学系2015级硕士张同学在观看后表示,动画里面描述违规实验操作的 Rap 鲜活生动令人印象深刻:“对我们理工科同学而言,宣传片描述的日常实验规范有很好的指导意义。实验安全无小事,需要时刻保持警惕。”

而此前基础医学院原创制作的四集安全教育微动漫视频以 BSL-3 实验室主任瞿涤研究员为原型创作了“D教授”形象,从实验室的日常安全、生物安全、危化品安全和消防安全等角度出发,与原创的“医小生”、“医小美”动漫形象一起,通过幽默诙谐的对话,道出了“哪些才是正确操作”的实验室安全规范。

随着江湾校区、枫林校区新建实验楼宇的投入使用,学校各类教学、科研实验室硬件条件正在逐步提升,学校和各院系也加强了实验室安全管理与教育,融合线上与线下,创新宣传与教育。2016年以来,复旦大学组织多场安全培训,编写并发放《实验室安全手册》、制作实验室安全宣传展板及海报、印发安全警示标识等。据分管实验室安全的校领导介绍,下一阶段学校将进一步深入落实党的十九大精神及习近平总书记关于安全生产工作的重要思想,抓好实验室安全,构建实验室安全管理的长效机制,共建平安校园。文 / 张一然

## 简讯

● 近日,“全球竞争新格局下的欧盟:困境与未来”研讨暨报告发布会举行。副校长陈志敏出席会议。《全球竞争新格局下的欧盟:困境与未来》研究报告在会上发布。该报告是复旦大学中欧关系研究中心与欧洲学会合作的第二份研究报告,体现了上海欧洲学界结构化合作的尝试。杨海峰 简军波

● 近日,我校关心下一代工作委员会(简称“校关工委”)召开工作会议,就2018年几项重点工作和做好教育部“关工委”开展“读懂中国”试点活动进行了研讨。“校关工委”顾问钱冬生,常务副会长张永信,副会长韩宗英、陆昌祥、朱建艺,以及各二级分会负责人、理论组成员等40余人出席。



# 不忘初心 励志力行 做新时代的“答卷人”

## 校党委书记焦扬为 2018 届毕业生上最后一堂思政课

(上接第 1 版)

“中国共产党人的初心和使命，是为中国人民谋幸福，为中华民族谋复兴。”

复旦大学的初心，是‘创办与欧美并驾齐驱的大学’，实现教育强国的梦想。

中华民族伟大复兴在广大青年的接力奋斗中变为现实，这就是青年人的初心。”

焦扬指出 2018 届毕业生今后三十年干事创业的黄金期，正好处在奋力实现“两个一百年”目标的攻坚期。新时代，是他们最大的人生际遇，也是最大的人生考验。焦扬建议毕业生们带着自信拥抱新时代，带着理性认识新时代，带着责任建设新时代。

“毕业后你们将真正独立面对人生的重大选择。同学们的问号很多，困惑很真实。作为过来人，我很能理解。”课堂全程，焦扬就像一位知心的导师一样，道出了同学们的心里话，打开了同学们的心中结，让他们坚定地理解了——

“新时代不是与个人无关的宏大叙事，而是生动体现在每一位同学的选择和奋斗中。”

课程用近 40 个数据描绘了新时代的实景和蓝图，用数十位校友和准校友的故事对新时代答卷给出了“四问四答”的“考前辅导精粹”。

不同时代的复旦校友给出了自己的时代答卷。其中，不仅有校友用自己垒砌的试验台开展创新驱动、攻坚克难的故事；有校友毕业十年后对“人生高开低走”的思考；有校友坚持初心指引，本科攻读 8 年，拿下欧洲顶尖研究所博士录取资格的励志成长记；有 35 位校友用半世纪人生谱写的奉献之歌；还有一位校友毕业后用 5 年时间扎根西部省市任驻村第一书记，带领 460 多户贫困户走上内源脱贫路子的奋斗经历……

一个个生动的小故事，让现场 400 多位 2018 届毕业生代表和网络直播镜头外的 3000 多名应届毕业生们在踏上未来社会之路前，对如何答好新时代问卷更有底气和方向。

### 真正的答卷人 也是授课主体一份子

“同学们！每一位校友都是复旦的一张名片。母校的大门将永远对每一位校友敞开。复旦的基因、精神和文化，将一直陪伴大家。无论你身在何方，复旦永远是你们的精神家园。”

2018 届毕业生离校前的最后一课，是一堂授课教师与学生齐心协力完成的课程。

课程一开始，数张应届毕业生们的毕业美图来袭，看到熟悉的人和熟悉的风景，毕业生们的目光一下子就聚焦起来。

课程中，焦扬时而与学生们开展“复旦的基因是什么”“复旦的基调是什么颜色”的互动；时而来个“随堂测试”——请复旦求学期间出国留学过的同学举手；时而邀请四位应届毕业生代表为同学讲述各自的故事和思考；时而抛出一个个引发共鸣的人生活题。学生积极参与交流，课堂气氛活跃。

400 多位应届毕业生代表既是听课学生，又是授课主体的一部分。上课的学生都感到一种强烈的共荣感。正如焦扬在课堂上说的：

“毕业生永远不是一个人在奋斗。在民族伟大复兴的关键时期，母校将与你们共同奋斗，一起建设新时代，一起交出自己的时代答卷。”

### 新时代的答卷人 已经准备好了

不忘初心，牢记使命，2018 届复旦毕业生们将背负家国情怀，坚定理想信念，坚定“四个自

信”，如同 35 万复旦校友一般，在走出校园后依然坚守复旦精神，服务国家、引领社会、创造未来。

“青年人只有融入时代、奉献时代，把自己当作亿万群众的一员，与全国人民一起爬坡过坎，才能书写历史、书写人生。”

毕业后放弃了美国大学录取通知书，即将走向创业之路的计算机科学技术学院应届本科毕业生闫铭在听完思政课后，表示“鼓舞、振奋”，尤其对焦扬在课上提到这句话印象深刻。他说，“自己的创业团队已经与上海多家医院进行了合作，从事人工智能与医学相结合的领域研究，未来我们会在实干与奋斗中追求理想，交出新时代青年的优秀答卷。”

“奉献使人生突破自我的小格局，融入时代的大洪流。以奉献为落脚点，实干、求索、奋斗才有意义和价值。”生命科学学院应届博士毕业生顾卓雅对焦老师说的“用奉献回答时代之问”特别有共鸣，“焦扬老师说，请相信，伟大的时代一定是充满奉献精神的时代，奉献是对新时代最好的回答。时代一定不会辜负每一位奉献者。”想到自己的导师钟扬曾经的教诲，顾卓雅更是深以为然。她表示，作为一位年轻的科学工作者，将在未来继续投身科普，希望通过科普工作把生物的美和其中蕴藏的哲思传播出去，使人们对大自然的敬畏、热爱和保护成为一种自觉。

“今年‘五四’前夕，总书记寄语广大青年，爱国、励志、求真、力行。我们面临的新时代，是上下五千年中华民族发展的最好时代，是实现中华民族伟大复兴的最关键时代。”

“希望并相信每个毕业生都能交出一份无愧于复旦、无悔于初心，不辜负国家、不辜负人民、不辜负时代的优秀答卷。同学们，复旦将因为你们而更加光荣！”

在焦扬的殷切期待中，下课铃声响起，现场也响起了雷鸣般的掌声。

“我们已经准备好了。我想这是对我们对焦老师这堂课最好的反馈。”哲学学院硕士毕业生张敏琪。文 / 李莹 朱琼飞 摄 / 慕梁



### ·复旦人的基因·

## “我的梦想是让中国人用上中国科学家研制的好药。”

毕业五十年  
陈凯先 1968 届化学系校友  
中国科学院院士

1962 年，陈凯先考上了复旦大学物理二系，但是被分到“放射化学”专业，“热爱物理却学了化学”，就这样，陈凯先和班上其他的 34 位同学成为了复旦放射性化学专业的学生。

甫入大学，系主任吴征铠给陈凯先以及他的同班同学讲述居里夫人的故事，有了榜样的力量，也有了精神上的动力，于是慢慢沉淀下来，潜心学习，据他同窗室友张

国夫的回忆，他不但是班长，还是每门课考试全 5 分的优等生。在复旦接受了 2 年 10 个月的课堂教育后，1965 年“四清”运动开始，陈凯先和同学们一起，停止学习到农村搞运动，一年后，“文革”开始……1968 年，陈凯先终于在入学 6 年之后才迎来了姗姗来迟的毕业。

从复旦毕业后，陈凯先经历了农场劳动、工厂看守水泵，“那些日子，我每天盯着水泵，看着时间哗哗地流走……”为了实现不让心中的科学梦在蹉跎岁月中成为泡影，陈凯先抓住一切可用的时间学习，两册《化学专业英语文选》成为了

他的精神食粮，也为他在日后攻读研究生打下了基础。

1978 年恢复研究生招考的第一年，陈凯先考取了中国科学院上海药物研究所，之后便在科学道路上倾尽全力，并前往法国巴黎生物物理化学研究所进行博士后研究。面对中国和国际在药物研究上的差距，陈凯先深切地感到了紧迫性，并急切地回到祖国贡献自己的所学。此后，无论是在上海药物研究所，还是在上海中医药大学，他始终保持“既然做了，就要努力做到最好”的态度，不泯初心，不忘底色，用一生去追求“让中国人

用上中国科学家研制的好药”这一梦想。

值得一提的是，当年，陈凯先和他的同班同学以每门平均 90 分（满分 100 分）的成绩考入复旦，毕业后应时代的召唤均分配到了祖国最艰苦的地方。据他的同学张国夫描述说：“我们班同学在这 50 年里经历了中国社会翻天覆地的巨变，没有一个人一帆风顺、一成不变，但每个人都经受了机遇、智商及情商的检验，交出了答卷。”除了陈凯先外，这个班级后来诞生了：博士生导师 3 人，硕士生导师 3 人，教授级高级工程师 6 人，高级

工程师 8 人，工程师 2 人，大型厂矿领导 5 人……

### ◎参考资料

委员陈凯先的成长故事：“要做，就努力做好”。

人民政协报. 2016-07-28

市欧美同学会陈凯先：谦谦温厚君子——让中国人用上本土科学家研制的好药。

上海统一战线. 2015-11-30

半个世纪前的复旦毕业季，你今天可能很难想象。

张国夫. 复旦大学校友会 2016-03-15



# 在复旦龙舟队拥抱更广阔的天地

春到江南，一场别开生面的竞赛正在杭州金沙湖上激烈进行着，这是2018首届国际名校学霸龙舟赛的决赛现场。来自哈佛、斯坦福、牛津、清华等15所国内外名校云集于此，鼓声铿锵，桨声激昂。复旦龙舟队的12名成员也在其间，哨响之后，他们拿下了2000米绕标赛第四名。队员们筋疲力尽，大笑着拥抱彼此，已然记不清这是第几次一起出征，而那一个竭力向前的时刻，镌刻在记忆中，汇集成他们的热血青春。

## 并肩作战 同拼搏，共流汗，赛场最“嗨”不言弃

回忆起那天的比赛，有一个声音始终在顾沛刚的脑海中盘旋：“撑住！”这个来自台湾的大男孩，要在复旦大学上海医学院度过八年时光，而在入学的第一年，他便加入了龙舟队。决赛这天是他第一次划两千米，漫长的体力消耗让人精疲力竭，快要坚持不住时，耳边想起了不知谁的一声“撑住”。“这个声音在我脑海里无限放大，其他任何想法都没了，我只知道我要和他们一起拼到最后。”

这样温情而充满力量的时刻在复旦龙舟队还有很多。“赛龙舟其实不仅是力量的较量，更要靠团队的默契、协调、合作，是一群人为着一个目标奋斗的过程。我们永远都会给彼此加油鼓劲。”龙舟队队长、新闻学院2016级本科生张安沫说。身为国防生的他，言语中总不自觉透露出些许军人的刚毅与英气，部队式的艰苦训练也让他更能够体会这种“一起流汗、一起拼”的精神。也正是这种精神，凝聚起队里每一个人的力量，在赛场上迸发出新的激情。

“我们应当是赛场上最‘嗨’的一支队伍吧，我爱这支队伍，很大程度上因为这种快乐的精神。”新闻学院2013级本科生肖梓晗这样说。如今已是他在龙舟队的第五个年头，作为队龄最大的老队员，他的记忆中留存了许多龙舟队或艰难或荣耀的时刻。让他印象最深的是2015年那场C9高校联盟之战，他形容“这是一场奇迹般的战役”。比赛进行一半，暴雨突至新安江，江面宽水流急，队员们全然依靠本能的默契挥动桨板。“大雨里我根本睁不开眼，那时我听到了船尾的鼓声，听到了队员们沉重的喘息。我知道这不是我一个人的战斗，我不能停下，我要向前！”最终，复旦龙舟队获得一等奖第三名的佳绩。“到终点的时候半边身子都失去知觉了，但听到名次大家都特别兴奋，像是见证了一个奇迹。”

除了赛场上的“奇迹”时刻，肖梓晗的生活也因为龙舟运动变得丰盈而有趣起来。作为校主持人队的一员，他总会在赛后担纲起团队表演的任务。“一专多能嘛，要感谢龙舟队提供的舞台

啊！”他笑言。2015年10月，因为出色的技术能力，他被选为校帆船队的一员，奔赴崇明岛帆船基地参加高校帆船竞赛，这是他第一次接触帆船运动。“这是我平时很难有精力和财力去触碰的事物，这些不一样的精彩收获，其实都要感谢龙舟队。”

通过龙舟队拥抱更广阔天地的，绝不止肖梓晗一人。中国名校龙舟竞渡一等奖、浙江建德中国C9高校新安江龙舟赛一等奖、2018首届国际名校学霸龙舟赛2000米第4名……自2009年成立以来，九年时间里，复旦龙舟队在诸多赛场上斩获佳绩。陕西、黑龙江、浙江……队员们共同走过祖国的大好河山，在一个个秀美之地留下汗水，收获荣耀，这些经历在他们心中美好而独特。“当时去陕西大荔县参加比赛，我们一群人坐在高铁上，那是我第一次跨过秦岭淮河一线，第一次看到北方的田野。”新闻学院2014级本科生胡思江激动地说。

每一场“战役”，龙舟队面临的对手们来自全国乃至全世界。“为复旦而战”是队员们共同的口号。“这种信念给了我们很强的归属感，我们有共同的目标，我们像一家人一样，我们并肩作战。”胡思江说。

## 走近传统

### 识屈原，知端午，这项运动很“中国”

除了中国学子，龙舟运动也以其自身的文化魅力，吸引着来自世界各地的留学生们。“我在德国从来没有听说过龙舟，这是我在复旦读书的一大发现。”来自德国慕尼黑的林欧娜兴奋地说。

“德国有水上运动，像帆船之类，但没有龙舟。在这里我知道了端午节，知道了端午节要赛龙舟，这是一项很有历史感的运动，也很‘中国’。”林欧娜对中国传统文化充满好奇与期待，也在这里一一得到实现。吃粽子、赛龙舟、听屈原的故事……谈起这些她显得十分投入。这是她在中国的第八个月，原本磕磕绊绊的汉语也日渐流利起来：“龙舟队的伙伴们还帮我学习中文，我很喜欢这里的每个人。”

和林欧娜一样，来自日本东京的秋叶大晖，也怀着对中国传统文化的喜爱加入了龙舟队。“因为爸爸工作的关系，我小的时候在香港待过，那时候就开始喜欢中国了。”在这支传递着中国传统精神的队伍中，秋叶大晖对中国的认识也变得更为深入，他开始理解大家为何如此敬重屈原，也被这里的文化感染着、触动着，如今的他也时常和远在日本的朋友讲述中国。

## 磨练自我

### 强体格，砺耐性，泛舟未来从容

赛龙舟作为一项竞技运动，



要求队员们付出更多的时间与精力，每周三次的训练已经成为队员们雷打不动的习惯。“我时常和队员们说，珍惜每一次的上船机会。”主教练王国华说：“赛龙舟是项集体运动，一个人好没有用，一群人好才有用。”而在教练孙建冰的眼中，“这是一群很有责任心的孩子，他们能把劲往一处使，训练再苦再难，也没有怨言。”队员们所体现出来的合作的默契与强大的集体荣誉感，让教练们深深感到自豪。“其实这里还有一种动力，因为龙舟是一个传统项目，我们能够推动世界各个高校来参与这项中国的传统运动，把赛龙舟推向国际，这是对中国传统文化的继承和发扬，我们觉得自己担着这种责任，就会更加努力。”王国华说。

艰苦的训练让龙舟队更加坚强，为了保持肌肉的力量，队员们在日常生活中要定期长跑、健身。汗水见证着队员们的付出，也浇灌出丰硕的果实。在坚持不懈中，发生改变的不仅是他们的体格，还有他们内心的力量。

“龙舟队的训练让我爱上了运动，运动带给我快乐。”经济学院2014级本科生营珂说道：“在这里，我的自律性变得更高，我会用更高更严的标准要求自己，也会在运动中不断反思自我。”营珂的笑容十分灿烂，如今大四的她成绩优异、英语流利。她选择毕业后出国深造，主修政治学与国际关系。“我发现了我的兴趣所在，我将为之奋斗终生，这让我感到幸福。而回首这种‘发现’，很大程度上是我更加自律后发生的改

变。”  
顾沛刚从小的志向便是成为一名医生，这并不是个轻松的理想。“外科医生是个很辛苦的职业，一场手术可能要站上十个小时，需要极强的忍耐力，赛龙舟正训练了我的耐力和抗压性。”而他反复强调的龙舟队的合作精神，也对他产生了巨大影响：“这种很亲密的合作会让你变得有同理心，也更有爱心。”未来的日子里，他希望自己能够学习更专精的知识，成为一名优秀的医生，更成为一个社会的“改善者”。

而法学院2015级本科生黄海源则在这里收获了一份从容面对突发情况的心境。身为鼓手的她总是站在船头，看似乘风破浪的飒爽英姿，在比赛出现意外撞船时，她又是最危险的那一个。黄海源曾经历过三次撞船事件，最冷的那次是在深秋，在2017年10月上海市大学生龙舟锦标赛中，他们的船被风吹离了航道，一声沉闷的撞击声后，黄海源掉进了海里。“那一瞬间脑子就空白了，只觉得很冷。”而被救上浮标后，瑟瑟发抖的她才发现自己手中还牢牢握着鼓槌。“这样的事情经历多了，就会变得更勇敢更从容了。现在生活中遇到什么样的突发情况，我觉得自己都可以沉着地去处理了。”黄海源笑着说。实际上，这种潜移默化的改变还有很多。九年时光，从龙舟队走出了一批又一批优秀的复旦学子，而在这里一同吃的苦、流的汗，一同拼搏奋进的岁月，也在不知不觉中绘就着梦想与未来。

文 / 张黎

## 看“为国情深——杜重远先生历史图片文物展”

“《新生》杂志事件”、“西安事变”等影响了中国近现代历史的著名事件，有一个人因参与其中而被历史铭记。鲁迅先生在《且介亭杂文二集》后记提及，邓小平、习仲勋等老一辈革命家为他专门题写纪念文字。时值杜重远先生诞辰120周年，为弘扬革命先烈报国精神，扩大红色历史文化影响力，复旦大学党委宣传部、统战部、历史系、图书馆、博物馆联合杨浦区五角场街道、长宁区江苏路街道共同推出“为国情深——杜重远先生历史图片文物展”。希望通过一幅幅场景复原的油画作品，将杜重远先生投身实业、抗日救国的革命历程展示在公众面前。



### ★实业救国 杜重远陪同张学良、张公权参观瓷厂

1923年，杜重远赴日就读陶瓷专业6年，学成归来，在沈阳北门外，创办了我国第一个机器制陶工厂“肇新窑业公司”（代替了千百年来的手工操作）。后发展成为中国民族资本经营规模最大的一家窑业工厂，年产千万件瓷器，极大抵制了日瓷经济侵略。张学良、中国银行总经理张公权等，对这项利国事业，都非常支持，图为他们二人亲临沈阳参观访问。



### ★患难之交 杜重远在太原会见八路军各位首领

1937年9月，全面抗战初期，杜重远由大同回太原，应彭雪枫邀请，以记者身份，前往共产党红军驻太原办事处，在“太原招待所”见到周恩来、彭德怀、林彪、萧克、徐向前等，彼此英雄相惜，言谈甚欢。随后，杜重远在《抗日》刊物上详细介绍了面谈的情形，以及红军的抗日立场、观点和言论，取得了很好的宣传鼓舞作用。

时间：2018年6月15日—6月30日  
地点：复旦大学邯郸路校区文科图书馆（国年路邯郸路口）

上海市眼视光学研究中心在附属眼耳鼻喉科医院成立

# 创建具国际一流水平眼视光学科研和临床平台

**本报讯** 经过数年筹备,上海市眼视光学研究中心日前在附属眼耳鼻喉科医院正式成立。来自全国多地的知名眼科专家、上海各大眼科医疗机构代表相聚上海,参加首届“爱眼——海上之光”论坛暨上海市眼视光学研究中心成立大会。上海市卫计委、复旦大学上海医学院、闵行区卫计委、闵行区教育局和附属眼耳鼻喉科医院有关负责人参会并为研究中心揭牌。

此次落户附属眼耳鼻喉科医院的上海市眼视光学研究中心是目前国内唯一的省市级眼视光学研究中心,旨在凝聚上海眼视光学领域强大的临床与科研能力,由附属眼耳鼻喉科医院眼视光学团队牵头,整合眼视光学医疗资源,引导科研拓展方向,协同学术界共同进步,建设具有国际一流水平的眼视光学科研和临床平台。附属眼耳鼻喉科医院周行涛教授担任研究中心主任,褚仁远教授担任研究中心学术委员会主任。

上海市卫计委主任邬惊雷在致辞中,高度评价附属眼耳鼻喉科医院在眼视光学领域取得了跨越历史的、卓越的成绩,在国内外具有强大的影响力和辐射力,并指出上海市眼视光学研究中心落户附属眼耳鼻喉科医院是实至名归。他希望研究中心成立后,附属眼耳鼻喉科医院在新的理论创新、新的技术引进和应用、服务模式创新以及医疗服务提升方面能有更多建树,为上海建设亚洲一流健康城市和“健康上海”贡献力量。

揭牌仪式上,由上海市眼视光学研究中心牵头,集结上海各级医院、社区医疗卫生服务中心等近40家单位的上海眼视光学联盟正式成立。今后,上海眼视光学医生将依托联盟实现合作共赢、互助互利、团结发展,携手营造眼视光和眼保健学术及临床诊疗大平台,为我国眼保健事业添砖加瓦。

在当天举行的首届“爱眼——海上之光”眼视光学论坛上,褚仁远教授作了“从医56周年荣耀眼视光之路”的讲座,回顾了中国眼视光学发展历程及附属眼耳鼻喉科医院眼视光学团队所作出的贡献。周行涛、吕帆、沈晔、余克明、周晓东等专家从全飞秒激光远期效果、近视防控研究进展、ICL治疗拓展、ICL远期效果等方面,为参会者献上了丰盛的“学术大餐”。

据悉,上海市眼视光学研究中心和上海眼视光学联盟的成立将实现眼视光学资源共享,为眼视光学领域的广大医务工作者提供学术科研和临床诊疗新平台,组织攻关研究,推动眼视光学水平的提升,并向着将上海市眼视光学研究中心打造成国内领先、世界一流眼视光学研究中心的目标不断迈进。

文 / 姚佩君

## 中英全球卫生支持项目“妇幼健康干预试点”实现预期目标

**本报讯** 6月14日,由复旦大学全球健康研究所牵头实施的“应用中国实践经验,改善亚非中低收入国家妇幼健康水平干预试点项目”(简称“妇幼健康干预试点”)结果发布研讨会在京举行。该项目由中英全球卫生支持项目(GHSP)资助,复旦大学与全球生殖健康领域公益机构玛丽斯特普国际组织合作,在非洲的埃塞俄比亚和亚洲的缅甸实施。两年多来,由复旦大学公共卫生学院、复旦大学护理学院、昆明医科大学、玛丽斯特普国际组织组成的联合课题组,在埃塞俄比亚和缅甸分享中国的妇幼卫生实践经验,并积极探索中国高校与其他发展中国家进行卫生发展合作的模式。

国家卫生健康委员会国际合作司和妇幼健康服务司、商务部国际经贸关系司、英国国际发展部(DFID)、国家卫生健康委员会项目资金监管服务中心(中英全球卫生支持项目管理办公室)、中国疾病预防控制中心妇幼保健中心有关负责人参加研讨会。研讨会还邀请政府机构有关部门负责人、专家学者以及妇幼健康干预试点项目实施团队成员等60余人参加。

**中英合作:** ——

### 创新全球卫生发展实践模式

作为一个拥有13亿人口的大国,中国在妇幼卫生工作方面成绩显著,孕产妇死亡率、婴儿死亡率、5岁以下儿童死亡率等核心指标均提前实现联合国千年发展目标,分享中国的妇幼卫生实践经验也为国际社会所期待。

国家卫生健康委员会国际合作司副司长聂建刚代表GHSP项目战略委员会指出,妇幼健康干预试点项目经过两年多的不懈努力,最终达成了预期目标。该项目在分享中国的妇幼卫生实践经验、创新卫生发展合作模式、支持政策开发、提升中国机构参与全球卫生能力等方面取得令人瞩目的成绩。同时,期待该项目在

结束后能够留下一套方案和政策、留下一支全球卫生人才队伍、留下一个国内外协作网络。

### 全球健康:

#### 复旦依托学科优势率先而为

妇幼健康干预试点项目是复旦大学首个在境外现场开展的卫生干预项目,旨在探索与国际非政府组织在中国境外开展卫生发展合作,把中国妇幼卫生实践经验分享到试点地区,并因地制宜变成试点地区的本土化健康干预措施,促进当地妇幼保健服务的社会认知、可及性和服务质量。在缅甸,试点地区的住院分娩率从2015年的29%(项目实施前)提高到2017年的53%(项目实施后)。在埃塞俄比亚,184例危重孕产妇在项目的支持下,从乡卫生院被护送到定点转诊机构获得免费救治。该项目还首次探索中国高校与中国援建医院、中国医疗队合作开展卫生发展项目的模式,在埃塞俄比亚的提露内丝-北京医院内,复旦大学援建了“中国-埃塞俄比亚友好医院高级助产实践中心”,并致力于“授人以渔”,帮助其

培训了师资,留下了教案和课件。

作为中国高校开展的第一个卫生援外项目,妇幼健康干预试点项目在此次研讨会上得到中外专家的高度评价,充分肯定该项目所取得的有效成果和所进行的有益探索,一致认为全球妇幼健康促进在中国的成功实践经验可以为其他发展中国家所分享,同时中国高校作为非官方机构参与全球卫生实践,以其知识体系丰富、机制相对灵活、富有激情和探索精神等特点,成为全球卫生活动中非常重要的一支力量,有助于提升中国国家软实力。与会中外专家建议该项目的成效应该在试点地区更大范围地推广,并转化为受援国可持续的本土策略,实现中国对受援国妇幼健康促进的附加价值。此外,该项目所留下的探索结果、人才队伍和合作机制,可为未来更多的中国卫生发展合作项目提供借鉴。

### 继往开来:

#### 添助力构建人类命运共同体

中国全球卫生在实践中学习,在奉献中成长。妇幼健康干

预试点项目提升了中国高校开展境外合作的能力,在人员外派、境外社区调查、设备援助、多方合作等方面积累了实践证据。

研讨会上,国家卫生健康委员会国际合作司副司长冯勇结合当前国际卫生援助的新形势,对中国高校加快培养全球卫生人才提出了期望。同时指出,中国卫生援助项目应更多发挥受援国的主观能动性,可邀请当地利益相关者参与项目的设计,充分尊重受援国对于项目的拥有权,并建议在未来的卫生发展合作中,更多了解发达国家和国际组织有效的卫生发展合作机制及成功经验,为中国全球卫生事业的健康发展奠定基础。

复旦大学参与妇幼健康干预试点项目的有关专家表示,全球卫生契合共建、共享、合作、共赢的全球发展理念,筑牢“一带一路”建设的民心基础,成为人类命运共同体构建的重要内容。复旦大学作为中国全球卫生的积极参与者,将会继续在构建人类命运共同体的进程中,发挥自身优势,体现应有担当。

文 / 杨肖光



■ “妇幼健康干预试点”结果发布研讨会上展示了该项目所取得的成效。

## 中美联合心血管专科培训中心助推附属金山医院学科建设

**本报讯** 日前,中美联合心

血管论在附属金山医院举行。

管论上,由附属金山医院与美国华裔心脏协会共同打造的中美联合心血管专科培训中心正式成立。中美联合心血管专科培训中心将为附属金山医院心血管专科医务人员提供更广更高的平台,使他们能进一步开阔学术视野、接受最新知识,更好更全面地掌握专科理论和临床诊疗技术,从而为金山及周边百

姓提供更优质的医疗服务。

附属金山医院与美国华裔心脏协会此前已在线上授课、线上病例讨论、科研培训等方面进行了三年的合作。今后,中美联合心血管专科培训中心将邀请诸多在美从事心血管临床、科研及教学工作的华裔心脏科医生,定期为附属金山医院医务人员进行线上病例讨论、线上授课及线下讲座,并为附属金山医院医务人员赴美

进修提供帮助和支持。

随着中美联合心血管专科培训中心的成立,附属金山医院与美国华裔心脏协会的专家能在彼此相隔万里的情况下,实现跨洋“远程会诊”,就相关病例进行及时的沟通和判断,这将造福在附属金山医院接受诊疗的心血管病患者。

附属金山医院心血管内科主任龚辉表示,通过双方合作,有利于附属金山医院心血管内科医生

的培养,有助于他们及时接受新观点、新理念,了解学科的最新进展。同时,通过新技术、新设施的引进和吸收,将惠及本地患者,这也是双方合作的关键意义所在。

中美联合心血管论坛上,金山区卫生计生委副主任吴靖平、附属金山医院院长沈辉和副院长朱洁分别致辞,美国华裔心脏协会有关专家、学者为与会者作学术报告。

文 / 张慧洁



附属肿瘤医院多措并举探索和实践便民利民同质化医疗

## “组合套拳”打造“复旦品牌”肿瘤专科医联体



为有效化解民众在大医院挂号难、就诊难、住院难的问题,复旦大学附属肿瘤医院(以下简称“肿瘤医院”)以推进肿瘤专科医联体建设作为破解这一难题的主要抓手,并取得了实质性成效。那么,纵向整合医疗资源的肿瘤专科医联体,是怎样使优质医疗资源有效“下沉”,形成以点带面的辐射效应,既能做到惠及于民,又能做到同质化医疗呢?

肿瘤医院于2016年正式启动肿瘤专科医联体建设,在没有样板可以参考的情况下“摸着石头过河”,运用集专科建设、人才培养、远程医疗、分级诊疗平台于一体的“组合套拳”,打造“复旦品牌”肿瘤专科医联体。截至2018年4月,肿瘤专科医联体内由肿瘤医院转至下级医院的病患数近5000人次,由肿瘤专科医联体内相关医院上转至肿瘤医院的病患数约600人次,形成了较好的“下沉上转”流转机制,并在同质化医疗方面形成诸多可复制、可推广的经验和做法。

### ◆ 医联体建设化解就医难题

以往上海远郊市民一旦确诊为肿瘤,大多数都会驱车数小时来到位于市中心的肿瘤医院寻求再确诊。近两年来,肿瘤医院先后在上海金山区、闵行区、宝山区等偏远地区建立了以政府牵头的肿瘤专科医联体,以辖区内定点医院为中心并将其下属社区卫生服务中心一并列入肿瘤专科医联体的“编队”中。与此同时,肿瘤医院还先后在徐汇区、长宁区建立了肿瘤专科医联体。

肿瘤专科医联体有了肿瘤医院这一“龙头”的支持,医疗技术便有了坚实的后盾。于是,民众渐渐改变“一得肿瘤就往肿瘤医院跑”的习惯,更愿意尝试在家门口的医疗机构接受同质化的肿瘤疾病诊疗。

统计资料显示,在肿瘤医院转至下级医院诊疗的近5000人次患者中,接受“下沉”患者数最多的三家医院分别是上海市第八人民医院、上海市电力医院、上海市闵行区肿瘤医院。据了解,上海市第八人民医院介入治疗科每年接受肿瘤医院“下沉”患者数超过1000人次,上海市电力医院每年接受肿瘤医院“下沉”骨软组织肿

瘤手术患者数约900人次,上海市闵行区肿瘤医院每年接受肿瘤医院“下沉”患者数约1000人次,病种集中于胃肠、软组织及头颈外科。正是有了肿瘤专科医联体的有效转诊,许多原本需要等候数周才能手术或者因年迈体弱不方便前往肿瘤医院治疗的患者,在家门口就得到了高水平的医疗诊治。

在“下沉”的同时,对于在家门口就诊的患者,肿瘤专科医联体成员单位也积极将那些疑难杂症、手术风险高的患者“上转”至肿瘤医院。截至2018年4月,肿瘤医院累计接受“上转”的600人次患者中,以甲状腺、乳腺及胃肠相关疾病居多。

肿瘤医院院长郭小毛说:“肿瘤专科医联体内实行有效的‘下沉上转’运行模式,让肿瘤医院优质资源互联互通、延伸基层,让更多患者在家门口医院就能获得和肿瘤医院一样的同质化诊疗,即便在家门口医院发现‘吃不准’的肿瘤疾病,也能第一时间享受到肿瘤专科医联体内的远程会诊、快速转诊,大大缩短了诊治等候时间。”

据悉,肿瘤专科医联体不仅根植于上海,还积极辐射至长三角地区。肿瘤医院已先后在苏州、扬州建立了肿瘤专科医联体,着力实施长三角“医疗一体化”建设。近两年,肿瘤医院形成了例行的月门诊工作机制,累计有近130名副高以上职称的医生异地坐诊,让更多适宜患者留在当地接受同质化诊疗,有效改变了当地民众跨省就医的现状,“足不出户”就可尽享优质肿瘤医疗资源。目前,肿瘤专科医联体已覆盖上海、江苏、浙江三地共15家医疗机构。

### ◆ 医联体建设着重“授之以渔”

打造家门口的“肿瘤医院”是肿瘤专科医联体建设的落脚点。“我们不靠‘刷数据’反映成效,而是让每个肿瘤专科医联体成员单位所在地区的民众,切身感受肿瘤专科医联体建设带来的就医同质化。”肿瘤医院副院长吴灵说。

民众在肿瘤专科医联体成员单位就诊最关心的问题是“能获得和肿瘤医院一样水平的诊治吗?医生水平和肿瘤医院医生一样吗?”针对上述问题,肿瘤医院着力实施肿瘤专科医联体内肿瘤专科医师知识和技能的培训,通过“授之以

渔”的方式,逐步建立起一支又一支同质化的肿瘤诊疗团队。

近两年,肿瘤医院推出全科医生培训班,师资来自肿瘤医院选派的20名副高及副高以上职称的专家。他们从肿瘤筛查技术、康复随访、疼痛管理等方面对全科医生开展培训。全科医生肿瘤专科培训的开展已经持续化和常态化,每年举办两期,经过培训后学员获《全科医生肿瘤专科培训合格证》,持证学员可获得向肿瘤医院转诊的资格。

在有关区卫生计生委、医学会的协助下,肿瘤医院已实施在宝山区和金山区的全科医生培训,共有121位全科医生完成了肿瘤专业培训,并由宝山区卫计委和金山区卫计委分别联合肿瘤医院颁发合格证书。同时,各肿瘤专科医联体成员单位积极选派医务人员到肿瘤医院进行长期与短期学习,至今进修人员已达65名。

“许多进修人员将最新的治疗理念和规范的诊疗技术,反哺给自己所在单位。这种人才培养方式所产生的肿瘤技术输出和治疗理念辐射,逐步形成了同质化的医疗诊治综合水平。”吴灵对此感到欣慰。

### ◆ 医联体建设打破“信息孤岛”

肿瘤专科医联体建设的核心是信息的互联互通,使成员单位获得“一体化”管理及运行。为此,肿瘤医院与诸多成员单位实现了患者病史系统(HIS)的耦合和对接,建立“肿瘤医院远程医疗平台”,打破“信息孤岛”,真正做到“让信息多跑路,让病人少奔波”,更重要的是减少了不必要的重复检查。

在肿瘤专科医联体内,肿瘤医院已经与宝山区仁和医院、宝山区罗店医院、上海市电力医院、上海市第八人民医院、复旦大学附属金山医院、扬州市江都人民医院、苏州科技城医院等落实分级诊疗平台建设。

目前,肿瘤专科医联体各成员单位可通过分级诊疗平台,优先预约肿瘤医院副高及副高以上职称专家的门诊号,并基于该平台实现各类疾病患者病史资料、检查信息的互通共享。

### ◆ 医联体建设形成创新管理模式

据了解,肿瘤医院远程医疗

平台汇集了单人会诊、MDT会诊、病理会诊、预约转诊、健康管理与病例教学六大内容,形成了H2H2P(Hospital To Hospital To Patients)创新管理模式。

远程会诊平台集现代通信与视频技术,可实现实况讨论画面与会诊结果的在线传输,不受时间、空间限制,就可以便捷高效地享受肿瘤医院高水平专家的远程会诊。

普通远程会诊模块现拥有肿瘤医院120名副高及副高以上职称的专家,涵盖肿瘤医院所有临床科室。肿瘤专科医联体内成员单位医生可按照专家排班信息,预约相应专家并提出会诊申请,专家在预约时间内通过视频或文字交流以及查阅相关材料,即可给出会诊意见。肿瘤专科医联体成员单位拥有会诊系统账号,在外网电脑即可实现“一对一”的普通远程会诊。

与普通远程会诊类似,肿瘤专科医联体成员单位可以优先预约肿瘤医院14个多学科综合诊治团队的远程会诊服务,并且借助通信与视频技术,实现实况画面讨论和会诊结果在线传输,可在同一时间享受肿瘤医院多学科综合诊治团队专家群的联合会诊。

据悉,2017年11月23日,肿瘤医院与六安中医院间的首例远程会诊顺利完成;2018年1月8日,肿瘤医院与江都人民医院间的首例MDT多学科远程会诊顺利完成。患者与当地的诊疗医生通过在线系统,就能获得肿瘤医院专家提供的同质化服务和实质性帮助。

吴灵表示,互联网技术有效突破了空间的阻隔,就诊患者无需再“挤破脑袋”涌向肿瘤医院求得一个“稀缺”的专家号,可以先去肿瘤专科医联体成员单位,在家门口就能获得同质化的会诊诊断、治疗意见,以及方便快捷的“转诊通道”,大大节约了就医时间和就医费用。

### ◆ 医联体建设抓住诊断“金标准”

病理诊断是肿瘤治疗的“金标准”,它的精确与否直接关乎肿瘤良恶性的判定及后续治疗方案的制定。

现实情况是许多医院的肿瘤

病理诊断实力较为薄弱,对于疑难病理的诊断往往缺乏有效的技术和手段。“要不您去肿瘤医院病理会诊中心会诊一下吧!”许多患者都会被这样告知。对于一些偏远地区和外省市的患者来说,为了“一纸病理报告”,通常需要来肿瘤医院排队、等候数日甚至数周才能获得会诊结果。

针对上述情况,肿瘤医院依托互联网技术建立了病理“云会诊”平台,并与宝山区仁和医院、宁波市临床病理诊断中心、江都人民医院完成了技术平台建设和衔接。会诊申请的医联体成员单位在请求会诊过程中,只需上传高清的病理切片扫描图像和病史相关资料即可,由肿瘤医院对应的亚专科病理医生给出会诊意见,免去了患者拿着病理切片千里迢迢来沪寻求病理会诊的情况,让患者在家门口就能享受到学科排名全国第一的肿瘤医院病理科的优质服务。

病理“云会诊”平台充分发挥肿瘤医院病理科的整体优势,以互联网技术为依托,做好辐射带动效应,极大方便患者就诊。如:截至2017年12月底,肿瘤医院病理科主任王坚领衔的病理专家团队已为上海市宝山区仁和医院的8位患者进行了远程疑难病理会诊。

### ◆ 医联体建设找到早筛“落脚点”

《健康上海2030》规划纲要曾明确提出,要将肿瘤早期筛查纳入市民健康工作的重要组成部分。肿瘤医院作为沪上唯一一所肿瘤专科医院,近年来也在着力加强肿瘤预防和早期筛查工作。

“有了区级的肿瘤专科医联体成员单位,我们的肿瘤早期筛查工作可依托相关社区卫生服务中心,将‘关口’前移的工作‘下沉’到社区”。郭小毛说,这也是肿瘤专科医联体的重要特色之一。

如今,肿瘤专科医联体内已经落实癌症防控、慢病管理的体制建设。自2015年起,肿瘤医院先后与闵行区吴泾医院、七宝社区分别开展癌症筛查项目。截至2016年底,吴泾医院已筛查了近万名当地肺癌高危人群,共查出阳性可疑者600余例,不仅为高危人群提供了专业的病情咨询和早期筛查建议,同时也为数10例确诊的肺癌患者开通了“绿色转诊”通道,让他们在第一时间获得肿瘤医院规范和及时的诊治。此外,肿瘤医院在与七宝社区合作开展的大肠癌筛查项目中,两轮筛查共完成粪便隐血检测(FOBT)约14000例,查出阳性可疑患者近3000例,完成肠镜检查近1800例,在肿瘤专科医联体内完成流转、收治确诊患者300余例。

文 / 王懿辉

第三十一届 光华奖风采

# 向晨：独自走遍五大洲的“学霸”

向晨的“学霸”属性并非与生俱来。大一时，她就读于社会科学试验班，由于对相关学科提不起兴趣，她仅拿到了一个A。兴趣是最好的老师，大二分流后，向晨与国际政治专业“相见恨晚”，在专业课的学习中如鱼得水，取得了优异的成绩。

大三下学期，向晨获得前往香港浸会大学交流学习的机会。在港期间，向晨以一名旁观者的视角观察香港学运的点滴细节与内地学生在其中的态度。纯粹在个人兴趣的驱使下，她广泛查阅资料，并访谈了近百名香港大学生。最终独立撰写了五篇有关“陆港学生交流生态”的研究报告。回到内地后，这五篇报告引起了关注，并获得中共中央政治局常委的批示。

2014年暑期，向晨远赴危地马拉参加“社会企业家集团”国际实习项目。项目团队由来自世界各地的11名青年组成，向晨是其中唯一一名中国大陆学生。初到陌生的危地马拉，向晨就被当地居民极度贫苦的生活状况所震惊，“我深深地感受到了世界经济发展的不平衡。”作为公益性很强的盈利组织，社会企业家项目不仅在危地马拉以低价出售当地紧缺的老花眼镜，也提供免费的视力测验与用眼卫生宣讲。向晨回忆，当一位患有多眼疾的危地马拉妇女戴上眼镜后，竟扑通跪下哭了起来，喃喃道：“我一辈子都没见过这么

读万卷书，行万里路。胸怀经世致用的理想，来自国际关系与公共事务学院的向晨在大学期间独自用脚步丈量世界，书写了海外风采的绚丽一页。从学术殿堂普林斯顿到拉美小国危地马拉，从塞纳河畔的巴黎到中亚名城阿斯塔纳，她的足迹遍布五大洲。因此获得第三十一届光华奖一等奖。

亲身感受到危地马拉的贫穷与落后，向晨对这个尚未与中国建交的中美小国与拉丁美洲都产生了极大的兴趣。直升研究生后，她在拉美问题的指导下，涉足与之密切相关的两岸关系、全球治理等学术领域。她的硕士毕业论文将以包括危地马拉在内的几个国家为例，研究拉丁美洲与台湾的关系。

硕士研究生阶段是向晨最终确定学术追求的阶段。反复权衡之下，向晨选择了前往布鲁塞尔自由大学的欧洲研究中心学习欧洲一体化及发展专业。“本科阶段，我对欧盟接触不多，打



算通过这个机会补上这一课。”向晨如是说。此外，需要撰写毕业论文的双学位项目也满足了她的“学术野心”。从原本对欧盟的认识停留在高中课本上的懵懂，到自如地与相关学者、官员对话，向晨仅仅用了不到一年的时间。

同样给她带来满满收获的，是向晨在《中国日报》(欧洲版)的实习经历。第一次给欧盟一位发言人打电话时，向晨也十分紧张。但久而久之，她就娴熟了起来。两个多月的实习期间，向晨跟随老师采访了包括欧洲银行前主席特里谢在内的多位欧盟高级官员，也采访了正在安特卫普拍戏的演员斯东。“原先我觉得自己的专业并没有实际的用途，但在《中国日报》实习期间，我第一次在实践中运用了专业知识。”向晨说，“除此之外，我与人沟通的能力也得到了很大的

提升。”三年的研究生历程，向晨还将足迹留在普林斯顿中美关系论坛、纽约联合国模拟大会以及巴黎与阿斯塔纳的全球治理论坛。看到了更广阔的世界，向晨拥有了更为包容开放的心态。她懂得了如何尊重各种不同的人、文化与观点。

硕士毕业后，决心走学术道路的向晨将前往香港大学攻读博士学位。与过去七年不同的是，她在博士期间将研究的焦点转向公共政策领域的碳排放交易等问题。这一转变起源于向晨一直以来的思索：相比于“形而上”的国际政治，她想学习一门能切实改善人类生活的学科，“研究的价值在于通过研究的力量提高哪怕一个人的社会福利。”最终选择公共政策方向，是“希望能在专业的选择上与实践靠得更近一些。”文 / 俞驰韬

## 校园新思维

“绿水青山就是金山银山”是习近平生态文明思想的重要组成部分。以“绿水青山”形象地指代自然生态环境资源，以“金山银山”形象地指代人类经济社会发展，“绿水青山就是金山银山”的理念实现了自然主义和人道主义和谐统一，实现了生态保护与人类发展的和谐统一，是对马克思自然观的重大发展，是对生产力理论的重大发展，是对生态经济学、生态现代化理论的重大发展。“建设生态文明是中华民族永续发展的千年大计”。我国生态文明建设已经融入经济、政治、文化和社会建设的全过程。

### “两山”对立，孰先孰后？

传统经济学中库兹涅茨曲线表明环境恶化程度随经济的增长而加剧，将经济发展与生态保护看作对立关系。“两山”发生矛盾时，我们该如何选择？

“不走先污染后治理的老路”。在人类发展史上尤其是工业化加速的进程中，许多国家都曾走过“先污染后治理”之路。我国也有过“重经济增长、轻环境保护”的发展时期，污染防治仍然是需要打好的攻坚战。“我们决不

能以牺牲环境、浪费资源为代价换取一时的经济增长”，不走“先污染后治理”、“边污染边治理”的老路，实现可持续发展。

**“宁要绿水青山，不要金山银山”**“生态兴则文明兴，生态衰则文明衰”。“人本身是自然界的产物”，人类在被赋予变革和改造自然的权利的同时，也必须承担起爱护和保护自然的义务，保护生态环境最大的受益者是人类自身。“绿水青山可以带来金山银山，但金山银山却买不到绿水青山”。习近平总书记留住“绿水青山”的远见卓识和建设美丽中国的治国方略，生态优先战略和建设生态文明，是对马克思自然观的重大发展。

### “两山”竞合，何以兼得？

**“既要绿水青山，也要金山银山”**。生态伦理学认为，当代人不能为自己的发展与需求而损害人类世世代代满足需求的条

件。生态现代化理论主张利用生态优势推进现代化进程，实现经济发展和环境保护双赢。习总书记强调“经济发展不应是对资源和生态环境的竭泽而渔，生态环境保护也不应是舍弃经济发展的缘木求鱼”。坚持在发展中保护、在保护中发展，实现人与自然的“和解”。

**法治保障“绿水青山”与“金山银山”兼得。**十九大报告强调：“坚定走生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路”。十八大以来，史上最严《环境保护法》出台，努力促进“绿水青山”与“金山银山”兼得。

### “两山”归一，和谐共赢！

“绿水青山就是金山银山”的论断实现了自然主义和人道主义的辩证统一。

**“绿水青山本身就是金山银山”**。“绿水青山”既是自然财富，又是经济财富、社会财富。随着人民

物质文化生活水平的提高，对生态旅游、生态养生、生态养老、生态产品等的需求会越来越大，“绿水青山”的价值会不断凸显。习总书记指出“保护生态环境就是保护生产力、改善生态环境就是发展生产力”，“保护自然就是增值自然价值和自然资本的过程”。这是对生产力理论的重大发展。

**“把绿水青山变成金山银山”**。常青树就是摇钱树。“美丽浙江”推进生态经济发展，开创的自然资本增值与环境改善良性互动的生态经济新模式；上海崇明“生态优先、绿色发展”世界级生态岛建设成就；“八山一水一分田”的贵州通过天然林保护工程的实施让昔日的石漠化秃岭变成了绿水青山，更变成了带富山里人的金山银山……这都实证了“绿水青山”可以变成“金山银山”。

(作者为复旦大学博讲团成员)

校图书馆 书榜



### 《理解马克思》

作者：(美)乔恩·埃尔斯特  
出版：中国人民大学出版社

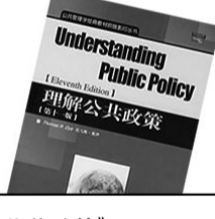
该书是“分析马克思主义”流派的重要代表作之一。通过对马克思著作文本的广泛讨论，作者认为，马克思最终得起考验的成就，是根据异化、剥削、阶级斗争、政治和意识形态理论对资本主义进行了批判。



### 《去政治化的政治》

作者：汪晖  
出版：三联书店

该书以“中国”及其“现代”为核心关怀，讨论的多是90年代以来社会急剧转型中经济全面市场化、消费主义盛行、社会阶层结构性重组和知识群体明显分化的大背景下，中国知识思想的状况与问题；同时对60年代末期以来，东西方均逐渐强化的“去政治化”过程所导致的政党政治的危机进行了深入的分析和论述。



### 《理解公共政策》

作者：托马斯·戴伊  
出版：北京大学出版社

这是一本公共政策领域的优秀教科书，集中分析“政府推行的是什么样的政策”、“政府为什么要推行这样的政策”及“这些政策的后果是什么”等问题。提出了八种政治科学家用于分析和解释政治生活的分析模式。



### 《研究是一门艺术》

作者：(美)布斯等  
出版：新华出版社

该书介绍了一种环形研究过程：思考—写作—修订—重新思考，并提出了在寻找话题、制定计划、收集资料、组织论据、起草初稿、修改润色等各个环节中贯彻以读者为中心原则的具体方法。

根据图书馆双周借阅排行  
文 / 薛崧



“社科新人”的学术视野

从新闻业的可视化出发——

## 探索新媒体之浩瀚海洋

“以问题意识为先,以理论创新为旨,以关怀社会为核,以激荡思想为翼”是周葆华教授的治学感悟,在他看来,学术虽有智识之旅的艰辛,却也能带来火花绽放与脑力激荡的愉悦体验。

周葆华教授提出或发展了“新媒体资本”、“差异效果”、“新闻业的可视化”、“关联政治”等一系列具有创新性的学术概念。以往的研究很少关注新媒体使用与主观阶层认同之间的关系,即新媒体对个人如何感知自己在社会中的地位、如何获取身份认同有怎样的意义。由于这方面的现成文献较少,周教授努力在不同学科中找到关联,探寻理论的连接机制。他运用“新媒体资本”的概念说明,使用新媒体不仅仅是一个简单的功能性媒介使用行为,更是个人参与社会、获取资源的重要机会,并以此为基点展开实证调查与数据分析,阐释了新媒体使用对于公众阶层意识的影响。并指出,这种影响具有不均衡的地域差异,新媒体的影响大小会因地区总体新媒体普及程度产生的“相对比较”心理而产生差异,由此阐述了“差异效果”这一概念,来探索传播效果中的社会群体和地区差异。

“新闻业的可视化”强调的不是技术问题,而是新兴媒体让社会某些原来隐而不见的场景空间面向公众,变得可视化。我们传统观念里的新闻记者总是在编辑室里生产新闻,独家线索

的获得、采访、撰稿、修改等都处于后台位置,不为读者或观众所见。新媒体赋予记者和新闻业更多的动力和机会,从“后台”走入“前台”,被感知被观察。新闻作品的“草稿”状态、新闻行业的幕后过程、新闻从业者个人的所思所想,转现到公开的平台上得以被看到。“可视化”关注新闻业和受众之间的关系,它是对传统权威的再造过程。通过这项研究,周教授探索了对新媒体环境下新闻业的研究从通常的技术、内容转到对场景和工作形态改变的关注,开拓了新思路。

在多视角、多方位对新媒体的深入研究过程中,周教授也有了自己独到的治学心得。从媒介与生活的关系出发,他意识到传统的大众媒体研究范式需要改变,新媒体并非简单地在大众媒体概念基础上叠加,而是带来诸多新的研究问题。例如,与报纸、广播、电视不同,互联网带给我们全天候永远在线不中断的接触体验,互联网与生活的嵌入非以往媒介所能比拟,“低头族”、“沉浸感”、“信息过载”、“社交倦怠”等问题相应而生,影响着我们认识世界和理解世界的方式,移动互联网在不同年龄、阶层、地域的渗透扩散则推动了社会关系的改变,使得中国农村、老年群体、边缘群体等进入网络社会,从信息获取到日常交往形态,新的互动模式对人的存在方式、基本的思维习惯等都产生了

周葆华教授在新媒体传播、受众与传播效果、舆论研究等领域具有雄厚的研究实力,在国内学术期刊发表 50 多篇论文,主持近 10 项省部级以上课题。获教育部人文社科优秀成果二等奖(2015)、霍英东教育基金会全国优秀青年教师奖(2014),以及新闻传播学国家级学会“杰出青年奖”(2016)等 10 多项省部级以上学术奖项,并被授予国家万人计划“青年拔尖人才”(2015)、教育部首批青年“长江学者”(2016)等荣誉称号。

深远影响,从一代人的改变中也许能更好地理解新媒体。

周教授认为,新闻传播学需要学者踏实地开展研究,同时展开更多跨学科的互动与合作。无论质化、量化,皆应与理论环环相扣,生发基于逻辑、富于生命的研究,在历史与比较、数据与思想、技术与人文之间穿梭交织,不断激发社会科学的想象力。他偏好经验研究,在现实中搜集材料而不是停留在空想层面,他认为经验和理论的结合是治学最为重要的一个方面,“想象力”强调的就是贴紧现实又有创造,新闻传播和生活息息相关,不能拘泥于琐碎狭隘的技术问题、陈旧的模型、脱离实践,而应当面向社会问题,在个人生活和学术研究之间来回穿梭,通过好的概念化回应社会现实的巨大变化。



在分科日益细化的今日,学科之间的交流不够,但真正面对社会问题时,是需要学科相互启发和激励的,跨学科的互动对分析的立足点、关注的核心问题、概念、视角、观点都是有帮助的。“新闻业可视化”正是社会学对传播学的启发,“关联政治”则源自政治学,它们都提供了新的理解角度;而随着大数据的兴起,文科更需要与理工科的结合,例如运用大数据研究社会舆论的变化规律。“学术研究不能局限在小的学科内部,也不是学科间消解存在意义和价值,而是一种对话、连接、碰撞,激发灵感的机制,它能够开阔视野,为理论注入新的富有创意的概念,增加学术创新性,提升理论解释力。”周教授说。

周葆华认为,随着传统新闻行业在今天的时代发生剧烈的边

界移动,新媒体提供了技术上的可能性,扩大了表达主体,增加了传播的广度,从传播的数量、规模与效率而言,可谓天翻地覆。但思想的深度与社会的进步却未必与传播的数量成正比。新媒体本身也是一个总体的概念,其内部在不断迭代,诸如论坛、博客、微博、微信、直播、虚拟现实、人工智能等,都是一个不断演化的过程,学者需要关注新媒体和生活实际场景的互动关系,也要推动新媒体的社会启蒙作用,防止话语权的误用和滥用。

“我们需要不断追踪技术的变化,作为社会科学研究者,我们更要理解这种变化对社会和人性意味着什么,希望新媒体向真、向善,增进人类福祉。”——这是周葆华对新媒体的认知,也是他对新媒体未来的真挚展望。

文 / 项天鸽

与时代共进 与祖国同行

## 传承工匠精神,到祖国最需要的地方去



李洁,文献信息中心 2016 级古籍保护与修复方向硕士研究生,复旦大学优秀学生,上海市学生运动会女子甲组足球赛冠军,“我的新时代”五四演讲比赛二等奖。

从小生活在博物馆,和文物为伴,我对文物产生了浓厚的兴趣。读研选择了古籍保护与修复专业,在学习期间受到了老师的悉心指导与关心,愈加喜欢自己的专业。毕业时,我选择回到家

乡陕西,从事基层服务工作,愿意用自己的所学回报家乡,建设家乡。

从小在博物馆长大的我,在父母和长辈们的影响下,对文物的保护和修复有一种与生俱来的

热爱和敬重。大三时得知,复旦开设了古籍保护的研究生课程,我就义无反顾地报考了复旦古籍保护与修复专业。2016 年 9 月,我成为一名复旦人。

我很庆幸,在复旦遇到的老师都是修复领域的泰斗,他们犹如我的人生灯塔,不仅在专业上给了我们严谨的指导,更教会了我们大国工匠应有的奉献精神。

我的导师赵嘉福先生已经 70 多岁了,他是国内为数不多的掌握古籍修复、碑刻传拓、碑帖书画装裱等技艺的全面人才,也是国内最年长的古籍修复师之一。老师身体不是很好,每周只有一天时间给我们上课。为了能多跟老师学些技能,我中午总会偷偷地守在老师办公室门口,等他一吃完饭就赶快去请教问题。不愿浪费一点时间的我在中午经常没有时间去食堂吃饭,有次被老师发现,问我怎么不去吃饭,我说怕吃饭耽误时间,老师听到后立马合

上自己的饭盒,拿出工具给我教授,无论我怎么劝说他也只是说,看到学生愿意学,他就开心、愿意教,这就是大国工匠身上的无私与奉献。

读研两年里,我待得最多的地方就是我们专业的修复室——光华楼西主楼 1601。我见过清晨隐在薄雾中的光华楼,也见过凌晨飘雪中的光华楼。我渴望学到更多的技艺,两年里,我完成了许多作品,修复古籍、制作样品书、字画修复与装裱、册页装裱、拓本制作、西文修复、刻碑章。修复,让我变得充满了责任感,也让我学会了忍耐孤独。我想要为古籍保护事业做出自己的贡献,我也知道为了达到这个目标,我们要经历多少的孤独和磨练。

毕业临近,择业让我再一次感受到复旦精神这两年对我潜移默化的影响。我本可以选择留在繁华的上海,但是当我看到陕西省选调生通知的时候,我毅然决

定回到家乡从事基层服务工作。在上海的生活经历,让我更加清楚地看到了西部地区和上海之间的差距,也更加坚定了我要投身家乡建设的决心。

我深知,我的家乡陕西省是文物大省,文物保护工作至关重要。通过在复旦的学习,我有机会与国内外的修复专家进行交流,让我更加懂得如何用更加科学的方法去保护文物,如何用更加先进的技术为古籍“续命”。老师们的孜孜教诲,对文物修复工作的全情投入深深地感染了我。我也下定决心,要回到家乡,努力为家乡贡献出自己的一份力量,用自己的专业所学,让更多的古籍重新焕发光彩,让我们的后代能够记住中华文化的源远流长,让璀璨的中华文明在世界的舞台上熠熠生辉。

我这颗复旦的种子,愿意扎根在西部的黄土之中,努力生长,成为一棵参天大树,守护这片曾经滋养过我的黄土地! 文 / 李洁