



复旦

博学而笃志 切问而近思

新编第1105期 2017年6月14日
国内统一刊号 CN31-0801/G

诚邀全球青年学者与复旦共发展

2017年度复旦光华青年学者论坛人文社会科学分论坛举行

本报讯 6月2日,旨在为海内外优秀青年学者搭建学术交流平台的“复旦大学光华青年学者论坛”在逸夫科技楼举行人文社会科学分论坛。本次论坛筹备历时半年,共收到申请材料140多份,经过学科专家评审,最终邀请近50位优秀的海内外青年学者参加分论坛。论坛旨在贯彻复旦大学人才工作会议的精神,加快实施卓越2025人才计划,通过引进海内外优秀青年人才提

升学校师资队伍水平,助推复旦大学“双一流”建设。校长助理周亚明和陈志敏出席论坛并致辞。

会上,青年学者们就复旦大学人才引进政策、图书馆资源、数据库建设、国家千人计划等问题开展咨询,校人事处负责同志及专家学者作出了详细解答。

当日下午,我校人文社会科学各院系分别与参会的国内外青年学者进行了院系介绍、座谈讨论、引进洽谈等。

复旦大学举行迎接教育部本科教学工作审核评估动员大会

只有培养出一流人才才能成为世界一流大学

本报讯 6月1日,我校举行迎接教育部本科教学工作审核评估动员大会。校党委书记焦扬、校长许宁生出席会议并讲话。教育部高教司司长吴岩、厦门大学副校长郭大光应邀做专题报告。副校长桂永浩就我校迎接教育部本科教学工作审核评估工作作部署。

许宁生在动员讲话中指出,要深刻认识一流本科教育在学校“双一流”建设中的基础性和全局性作用,坚持将本科人才培养和本科教育质量放在学校发展的战略地位,将培养一流本科生作为学校发展的坚定目标和不解追求,将本科教育作为学校“双一流”建设的核心内容,以“复旦大学2020一流本科教育提升行动计划”为指引,确保在“十三五”期间达到学校第十四次党代会提出的“在2020年基本形成世界一流本科生教育”发展目标。

许宁生指出,要坚持社会主义办学方向,瞄准培养社会主义可靠接班人和合格建设者的办学根本目标,坚持德才兼备、全面发展的人才培养目标,坚持“培养人文情怀、科学精神、专业素养、国际视野的领袖人才,各行各业栋梁及社会英才”的复旦特色,加快推进一流本科教育,全面落实立德树人根本任务,抓好本科教育质量水平提升。

许宁生强调,要坚持以德为先,坚持人文情怀跟科学精神教育并重,坚持实践育人,引导学生追求“德才兼备,全面发展”和“真善美”,大力推进思政教育。要坚持改革创新为动力,按照“塑未来、争现实、补短板”的基本思路,把握好深化教育教学改革、构建“融合育人”体系、充分发挥教师主体作用、加快夯实办学基础等一系列关键环节,全面落实立德树人根本任务。他要求,全校上

下要统一思想,充分认识教育部本科教学工作审核评估的重要意义,将新一轮审核评估视为一次学习、检验、反思和提升各项工作的难得的机会,坚持“以评促建、以评促改、以评促管、评建结合、重在建设”;各单位要对照学校审核评估工作方案,认真开展自评,形成持续改进机制;各院系、各部门、各单位要分工协作,全力落实,密切配合学校审核评估各项工作开展,实现迎评工作与落实行动计划的有机相融。

许宁生最后强调,面对新一轮的本科教学审核评估任务,全校上下务必要抓好、用好这一历史机遇,加强谋划,加强协作,凝心聚力,争取审核评估继续取得优异成绩,促进学校早日具备世界一流大学人才培养水平。

焦扬在总结讲话中指出,复旦历来具有重视本科教育的传统,复旦本科教育具有良好的基

础、特色和优势,但对标学校一流本科教育建设愿景,尚有“短板”需“补”。全校上下要以迎评为契机,坚持“以评促建、以评促改、以评促管、评建结合、重在建设”的指导思想,不仅集中展示十年来学校本科教育成绩,更重在落实建设,在全校范围内进一步形成高度重视本科教学的良好氛围,切实提高本科教育质量。

焦扬强调,迎评工作必须把握关键环节,要进一步凸显本科教育立德树人的根本要求,将立德树人贯穿人才培养全过程,充分发挥教师的育人主体作用;进一步深化本科教育教学改革,在已开展的招生、人才培养改革基础上,继续勇于探索,先行先试;进一步夯实本科教育的基础性工作,以建设一流本科教育的实际行动迎接审核评估。

焦扬就切实做好迎评各项工作提出明确要求。(下转第2版)

要闻简报

九三学社上海市委主委赵雯来我校调研座谈

本报讯 6月6日,九三学社中央副主席、市政协副主席、九三学社市委主委赵雯来到我校邯郸校区调研,并同九三学社社员代表座谈交流。这是5月26日枫林校区座谈会后,赵雯第二次来到我校调研,充分体现了九三学社市委对九三学社复旦大学委员会工作的重视。会前,校党委书记焦扬、党委副书记陈立民会见了赵雯和九三学社市委副主委吴健生。

学校召开专题会议推进2017年高考招生工作

本报讯 6月5日,复旦大学2017年高考准备工作专题推进会召开。校党委书记焦扬主持会议并讲话。在听取校长助理、招生办公室主任丁光宏关于高考阶段各招生项目,尤其是沪浙综合评价录取改革试点的各项准备工作的汇报后,焦扬指出,在落实高考综合改革的工作中,要认清今年的新特点,认清上海、浙江高考综改的具体差异,做好“双线作战、新老同场”的积极准备。她强调,做好高考招生工作是事关复旦长远发展的大事,全校必须树立大局意识,齐心协力做好有关工作。会上,她对做好今年高考招生期间的有关工作作了具体部署。

公益捐赠助力复旦人才培养与咨政研究

本报讯 近日,复旦大学与上海荣昶公益基金会在逸夫楼签约。荣昶基金会捐赠总计854万元,支持复旦大学全球治理人才培养和“一带一路”咨政研究。复旦大学党委书记焦扬,上海荣昶公益基金会理事、执委会主席王建明,基金会理事长黄银荣,基金会理事、徐汇区委宣传部原部长吴秋珍,基金会理事、复旦大学原党委副书记王小林,基金会秘书长刘月珍、副秘书长蒋佩佩,复旦大学副校长张志勇、校长助理陈志敏出席捐赠签约仪式。

文/赵晓惠

中国研究院理事会召开焦扬当选理事长

本报讯 近日,首批国家高端智库建设试点单位复旦大学中国研究院召开理事会会议。会议推举校党委书记焦扬为理事会理事长。校党委副书记刘承功、校长助理陈志敏出席。

焦扬在讲话中指出,中国研究院成立时间不长,但成果显著,探索走出一条建设高端智库的道路。学校将从服务国家战略大局出发,创新体制机制,全力支持中国研究院进一步做强、做大影响。

焦扬强调,学校应以中国研究院等单位为试点,用新的板块带动新的机制,用新的思维建设智库,把复旦智库工作推向新的境界。在智库人才引进、职称晋升、绩效考核等工作方面,学校要和智库一起探索一套可复制可推广的经验,带动大学治理体系的创新和变革。

焦扬表示,希望中国研究院在巩固原有工作的基础上,进一步和学校有关部门和院系合作,校院联动,从培养中国学研究生、打造思政公共课程、建设中国话语教材体系等方面入手,形成系列品牌和一些共识,努力发挥哲学社会科学育人功能。

2版



6月8日,国际高等教育咨询机构QS公布其2018年度世界大学排名,复旦大学位列全球第40名。近年来,我校在QS排名上稳步前进,去年实现首次进入全球前50名,位列全球第43名,今年又较上一年度上升3个位次。

此次排名对全球范围内965所大学进行了评估,其指标体系涉及学术声誉、雇主评价、生师比、教师论文平均引用率、国际教师比例和国际学生比例等6项。其中,学术声誉和雇主评价基于对全球数万名受访者的问卷调查,是学界与社会对高校声誉的重要反馈。

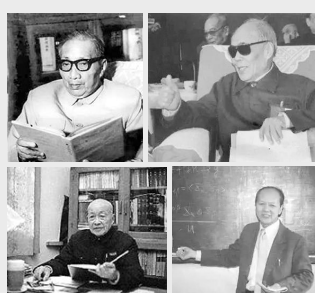
文/夏天怡 图/冯宇嘉

QS世界大学排名发布
复旦大学位列全球第40名

● 新媒观旦事 ●



枫林校区90位“80后”“90后”集体祝寿



历久弥新! 1963年陈望道、周谷城、苏步青、谷超豪的学风忠言



高校应成为培育顶尖科技人才的沃土

许宁生

“盖有非常之功，必待非常之人。”人是科技创新最重要的因素。我国建设世界科技强国，需要涌现一批世界级科技大师、领军人才、尖子人才。培育世界顶尖科技人才，高校责无旁贷。有条件的高校应在“双一流”（世界一流大学和一流学科）建设中加快顶尖研究型大学建设，发挥人才荟萃、学科齐全、思想活跃、基础雄厚的优势，成为培育世界顶尖科技人才的沃土。

我国研究型大学经过多年建设，已经具有一定的国际影响力。但也应认识到，我国高校现有发展水平与成为世界顶尖研究型大学、培育世界顶尖科技人才的目标相比，仍有不小差距。要真正成为世界顶尖研究型大学，我们必须有更高的追求。在我国建设世界科技强

国的新形势下，国家对科技前沿基础研究的投入快速增加，供给侧结构性改革对科技创新产生了巨大需求，国际科技资源和人才加速向我国流动，这些都是建设顶尖研究型大学的有利条件。我们应紧紧抓住历史机遇，用好有利条件，通过建设顶尖研究型大学培育世界顶尖科技人才。

建设世界顶尖研究型大学、培育世界顶尖科技人才，是一项包括观念更新、战略设计、制度支撑等在内的系统工程，需要整体设计、形成合力，其中观念更新尤为重要。推进观念更新，应把握以下几个方面。

其一，自由探索并非仅仅是个人探索，真正产生重大成果离不开有利的环境和条件。科技前沿基础研究带有明显的自由探索性质，往

往先是个人通过自由探索有所发现。然而，发现者能否敏锐地意识到问题的重要性并不断深入挖掘，团结同行一起开展研究，持续引领研究前沿，是决定他能否成为顶尖科技人才的关键。对于一所大学来说，是否有能力、有魄力支持这样的发现者，为其营造环境、提供条件去持续研究，直到产生重大成果，这是一个重大考验。

其二，为研究者提供一流硬件条件。诚然，有不少研究靠个人智慧、苦思冥想就能出成果。科学研究需要这样的孤独思考者，需要这样甘愿坐冷板凳的科学家，他们是值得尊重的。大学应为他们创造环境和条件，使其能够安心静心地思考和探索。然而，现代科技活动中越来越多的研究需要依赖仪器设备尤其是高精尖的硬

件条件，有时恰恰是因硬件条件不够而制约了研究的进一步开展。因此，如何及时为研究者提供这样一些世界一流的硬件条件，是我们在建设顶尖研究型大学中需要解决好的问题。我国高校应继续加强重大科学技术平台建设，为研究者包括自由探索的科学家提供更高更好的研究平台。

其三，善于破除学科界限的束缚。学科设置是人为的，而科学问题是自然存在的。大学要按照客观规律办事，把解决科学问题作为组织和开展科学研究的目标导向。世界顶尖研究型大学大都善于组织力量集中研究大科学问题。大科学问题是跨学科乃至跨界的问题，单靠某个学科去组织研究就会使问题碎片化，就会弱化研究能力。因此，建设顶尖研究

型大学，需要提倡融合创新。

其四，引导各方面敢于舍弃一些利益。从研究者个人的角度来说，在研究水平提高到一个新的高度后，就应对一些利益进行取舍，把自己的研究重点转移到更高层次、更加重大、更有意义的课题上去。从科技创新团队的角度来说，个人和研究团队加入更大的团队和研究中心后，自身的独立性会受到影响，也要舍弃一些利益。从学科的角度来说，参加到由别的学科主导的研究中去，往往需要下决心舍弃一些利益。高校在这些利益取舍中要善于做好引导工作，使大家更新观念，认识到舍弃的是小利益，得到的是大利益。

（原文刊载于6月8日《人民日报》“大家手笔”栏目）

复旦大学中国研究院一流新型智库建设出成效

“有力推动了中国思想和中国话语在世界范围内的崛起”

本报讯 “复旦大学中国研究院围绕中国道路、中国模式、中国话语，坚持原创性理论研究和政策研究，有力推动了中国思想和中国话语在世界范围内的崛起。”近日，《光明日报》在头版头条刊发《为人民做学问》，高度肯定了首批国家高端智库建设试点单位之一的我校中国研究院工作。

我校中国研究院于2015年11月正式成立，12月被中央指定为首批国家高端智库建设试点单位。一年多来，在校党委的领导下，中国研究院围绕中国道路、中国模式和中国话语，进行研究、咨政、传播和培训，取得了一定成绩。中央和上海的有关领导先后多次视察研究院，对其工作给予充分肯定。

坚持原创性中国话语研究

据介绍，中国研究院目前的研究工作集中在三个领域：政治学、经济学、新媒体。在这些西方话语渗透比较深入的地方，研究院始终坚持原创性的中国话语研究。复旦大学特聘教授、中国研究院院长、国家高端智库理事会理事张维为教授的《中国超越：一个文明型国家的光荣与梦想》一书获得习近平总书记的批示，获评上海市第十一届中国特色社会主义理论体系研究优秀成果一等奖。研究院史正富教授的著作《超常增长》被理论界称为“原创性政治经济学研究的标志性成就”，得到中央的重视。研究院李世默博士也在美国《外交事务》等杂志上多次发文，在一定程度上引领国际思想潮流。

过去一年多，研究院和上海市委宣传部合作，成功筹建中国话语



▲《我的生活，我的中国》(My Life, My China)片头。

◀《美国怎么玩民主的》预告片。

工作室，推出《文明型国家》、《人民共和国》等一系列原创性中国话语丛书。

创新和丰富咨政建言形式

专报建言、会议建言和网络建言——中国研究院通过多种咨政建言形式，卓有成效地服务和政府决策。

据统计，研究院已完成和正在进行的各类中央部委委托课题有40余个，委托单位包括国新办、网信办、发改委、港澳办等；张维为受邀参加了习近平总书记主持召开的哲学社会科学工作座谈会，就理论创新、话语建构和新型智库建设等议题建言；研究院专家还在《观察家网》等平台，发表了大量网络政策建言，多篇文章受到中央部门高度重视，不少成果一发表迅速被全网转载或被多种内参引用。

在国内外舞台上讲好中国故事

关于一群中国共产党党员“眼中的中国”的微视频，竟然收获上

千万点击量。这个神话不是“央视制造”，而是由我校中国研究院一手打造。

这是中国研究院制作的“观视频”学术短视频，以深入浅出的方式创新话语概念、解析时事热点。美国大选期间，《美国怎么玩民主的》、《世纪长征：重返世界之巅》、《我的生活，我的中国》(My Life, My China)系列视频上线短短几天，便收获上千万点击量，得到了网信办、国新办的高度评价。

研究院还和中国国际电视台、东南卫视、吉林电视台等深度合作并提供后台支援，生产了一批国内知名的政论和理论节目品牌。

此外，研究院主动出击，在和高手过招的过程中介绍中国模式，传播中国思想，建构中国话语。其中，和牛津大学中国中心讨论中国模式的研讨会，在比利时举办的“思想者对话”等活动，得到国内外学界和主流媒体一致好评。

复旦大学举行迎接教育部本科教学工作审核评估动员大会 只有培养出一流人才才能成为世界一流大学

（上接第1版）她强调，要广泛发动，全员参与，调动起广大师生的积极性，让师生们都知晓审核评估的目的、意义和要求，更加积极、主动地参与到提高教育教学质量，建设一流本科教育的工作中，营造全校上下关心教学，投身和支持教学的良好氛围。要协同配合，形成合力，机关各部门之间，部门与二级单位之间要加强沟通协调，各院系要强化齐抓共管意识，人人履职尽责，形成工作合力。要明确分工，狠抓落实，对照审核评估表格，各部门、各院系都要进一步细化本单位操作方案 and 具体举措，确保责任到人、任务到岗，认真做好迎评准备工作，各单位负责同志要切实负起领导责任，认真抓好工作落实，按时保质完成各环节任务。

焦扬最后强调，立德树人是大学教育的本源和初心，只有培养出一流人才的高校才能够成为世界一流大学。本科教学审核评估工作是一项关系全局的大事，也是涉及到学校能不能真正推进社会主义中国特色世界一流大学这个工作的基础，要切实抓好迎评工作，深化教育教学改革，不断提高人才培养质量，以建设一流本科教育的实际行动迎接党的十九大胜利召开。

吴岩在题为《新形势、新理念、新标准、新文化，一流本科、一流专业、一流人才》的专题报告中指出，中国正处于高等教育大国

向高等教育强国转型的发展拐点，建设高等教育强国必须以一流大学为目标，以一流学科为条件，以一流本科为根本，以一流人才为基础。“双一流”建设的核心是一流人才，一流人才的核心是一流本科和一流专业，建设世界一流大学的关键是质量。他强调，只有研判新形势，才能知道学校在哪里，只有树立新理念、掌握新标准、建立新文化，才能保证学校走得对、走得远、走得长。他还就我国高等教育质量保障新制度、教育部高教司“六卓越一拔尖计划”等作了介绍。邬大光结合自己近两年参加985高校本科教学工作审核评估工作的实际，作了题为《国际视野中的我国大学本科教育》的专题报告。

桂永浩从指导思想、审核重点、审核范围等方面介绍了我校审核评估工作方案，并就构建和完善“2+X”培养体系、实施课程思政教学改革、落实本科教学实验室建设规划、实施本科荣誉项目、加强实践教学环节、加强基本教学管理规范等六项迎评工作任务作了全面部署。

校教学指导委员会委员，校教学督导，校教师教学发展委员会委员，各院系党政负责人、教学指导委员会代表，相关职能部门负责人近400人与会。

同日下午，各院系、各部门、各单位相关人员就迎评工作进行了专题研讨会。文 / 宋婷婷

寻根追梦 同心同行

香港大学生走进复旦校园体验中华文化



香港大学生同复旦师生一起练习太极拳



在旦苑食堂吃早餐



学习制作拓片

本报讯 为庆祝香港回归20周年，由香港中华出口商会主办的“寻根追梦·同心同行”活动一行于6月9日下午抵达上海，开始为期三天的访学活动。复旦大学党委书记焦扬、副校长桂永浩会见了香港中联办领导和香港中华出口商会嘉宾一行。

6月10日，来自香港大学、香港中文大学、香港理工大学、澳洲悉尼大学的6名香港青年大学生走进复旦大学，体验校园中蕴藏的中华文化。

在旦苑食堂品尝了富有上海特色的早餐后，参访团一行来到光华楼，同复旦师生一起练习太极拳，并聆听复旦学子解读太极的中国哲学意蕴。

在中华古籍保护研究院图书馆，参访团一行见到了诗词达人

武亦姝。武亦姝作为关主，接受来自香港大学生的挑战。

香港大学生们还在中华古籍保护研究院学习制作拓片。在互动交流中，研究院的老师介绍了如何以文理融合的现代化方式保护古籍经典、传承中华文化。

随后，参访团来到任重书院经典研读书屋，与正在练习书法的复旦学子交流，并在折扇上书写“寻根追梦 同心同行”。

复旦大学不断尝试依托通识教育、书院活动等多种方式开展传统文化教育。香港大学生在多种形式的参观和体验中增进了对中华传统文化的理解。临别之时，他们收到了复旦学子精心准备的“复旦火漆”，并与复旦师生合影留念。

摄影 / 张琦



《北极光照耀桃花仑》在复旦大学发布

本报讯 2017年是复旦大学上海医学院（原上海医科大学）创建90周年，由复旦大学出版社出版的《北极光照耀桃花仑——一个挪威家庭的中国情》近日在复旦大学发展研究院和北欧中心发布。本书由北欧政治家、北欧部长理事会秘书长、挪威前卫生部长、国家议会前副议长达芬·霍博腾为中国读者撰写。结合家庭日记、回忆录以及相关档案资料，霍博腾在书中生动讲述了一个挪威家庭与中国、与复旦的世纪情缘。

当日，霍博腾出席发布会并发表以“信任与美好社会”为题的主旨演讲。他与本书译者、复旦发展研究院复旦—欧洲中国研究中心执行副主任、复旦大学国际关系与公共事务学院副教授刘春荣，上海医学院创始人颜福庆校长后人、复旦大学上海医学院副教授颜志渊，湖南省益阳中心医院院长曾跃红，复旦大学校史研究室副主任钱益民等共同讲述了本书的缘起和故事背后的故事。复旦大学副校长许征出席发布会并致辞。

文 / 巩持平

数解“80后”的世界

复旦大学长三角地区社会变迁调查发布

本报讯 6月6日，复旦大学发布“80后的世界”长三角地区社会变迁调查(Fudan Yangtze River Delta Social Transformation Survey, 简称FYRST)结果。此项调查历时8年，先后开展1次基线调查和2次追踪调查，入户访问近1200户上海地区“80后”家庭。

在由复旦大学人口与发展政策研究中心和社会科学数据中心联合主办的发布会上，部分数据结果公布，聚焦“80后”的经济禀赋、家庭生活和生活方式，通过截面数据与长趋势跟踪数据的对比分析，深刻描绘“80后”的生存状况和生命轨迹并记录中国社会变迁。会上，复旦大学宣布将进一步把调查范围扩大到“90后”，启动“90后”相关调查。

▼ 历时8年全方位调查

据复旦大学人口与发展政策研究中心主任、社会发展与公共政策学院教授彭希哲介绍，复旦大学长三角社会变迁调查是一项针对特定人群的大型长期跟踪性调查，由复旦大学人口与发展政策研究中心、复旦大学社会科学数据研究中心主持。FYRST调查是第一次以特定人群为主体的全方位跟踪性调查，以1980年至1989年出生的一代人（简称80后）为跟踪主体，其研究的内容包括这一代人的家庭、婚姻、就业、迁移、住房、生育、子女教育、父母养老等各个方面。这一调查对于剖析和解读中国社会在产业（后）工业化、生活城市化、经济全球化、人口老龄化进程中的全方位变迁具有重要意义。

从2009年启动至今，调查已历时8年，先后进行了3次调查。

第一次调查为上海地区基线调查，从2012年底到2013年初，耗时近半年。调查运用分层、多级概率抽样设计，将上海17个区县分为4块，设总督导1人、督导4人，先调查布点，再摸底抽样调查，最后由73位调查员实施入户调查。调查员先后接受5次专业培训，采用平板电脑进行现场调查（受访者可直接在平板电脑上作答）。在充分保护受访者隐私、获取第一手真实信息的同时，实现了通过计算机及网络实现逻辑跳转与纠错、标准化数据采集、调查监控（录音监听、GPS定位）等环节。

第二次调查为第一次跟踪调查，从2014年12月到2015年2月，共有68名调查员参与调查工作，先是样本库中稳定出1500户核心样本家庭，再逐一入户调查。

第三次调查为第二次跟踪调查，从2016年底到2017年初期

间，共有60名学生调查员和20名专业调查员参与调查工作，并设总督导4人、督导7人。无论是从人员设置还是技术实施角度来看，此次调查均比前两次更加成熟。

▼ “80后”的经济状况

复旦大学社会发展与公共政策学院副教授胡湛、沈可、高隽三位“80后”学者结合复旦大学长三角地区社会变迁调查的最新数据，分别从经济禀赋、家庭生活、生活方式角度展现了“80后”的世界。“80后”是承上启下的一代，传统与自主并重、压力与韧性兼具，在社会变迁和代际夹层中展现出日渐多元的态度、行为与未来愿景。

2012年至2016年间，上海“80后”的个人年收入呈现较稳定的相对快速增长，其收入分布形态体现为较健康的橄榄型，三次调查的年收入中位数依次为5.0万元、6.5万元和7.8万元。高收入群体的收入增长较快，2012年进入前10%和前1%的收入门槛为12万元和30万元，2016年已分别提高至20万元和50万元。

尽管上海“80后”平均受教育年限达到14.7年，且连续三次调查中的总体收入涨幅均高于同期上海人均可支配收入增幅和上海CPI增幅，但他们仍坦言面临着“经济”“子女教育”和“住房”三大压力。“80后”的受教育水平及收入水平与其父母的受教育水平呈正相关关系，“80后”的房产持有量也与其父母的持有量具有相关性，呈现一定的代际传递效应，并尤以教育的代际传递最为明显。

▼ “80后”的家庭观念

上海“80后”在结婚、生育、代际关系等方面都呈现出传统与自主并重的新时代特征，一方面，“80后”的婚前同居率的上升至四成，30岁至34岁调查人群中从未结婚的比例已上升至男性19.2%、女性12.5%，婚姻中学男强女弱的现象已发生根本性的改变，妻子受教育年限与丈夫相当或更高的婚姻已占83%。另一方面，“男长女幼”“门当户对”的婚姻依然是主流，夫妻双方均为农业户口以及夫妻双方均为非农户口的婚姻、夫妻双方均为上海户籍与夫妻双方均为外地户籍的婚姻都占据近八成，近一半“80后”的配偶是通过介绍认识的，且主要介绍人是长辈亲戚或父母。

理想与现实的冲突背离也是“80后”的一个行为特征，随着中国的生育政策逐步放松，上海“80后”的理想子女数由2012年的1.58上升至2016年的1.7，但二胎生育意愿依然薄弱，仅有13.1%

的受访者愿意生二胎，不愿意生二胎的前三个理由是养孩子太贵、房子不够大和时间不够。

代际关系方面，仅有20%的“80后”希望与父母同住，但受到现实条件的约束，现实中约三分之二的“80后”与父母同住。近九成的上海“80后”认为自己作为子女应承担照料父母养老的责任，但对于自己的养老预期又表现出高度的独立性，绝大多数希望在自己家或养老院度过晚年，不再有养儿防老观念。

▼ “80后”的生活方式

“80后”的生活方式趋于多元。“80后”受访者中有70%以上的人认为自己身体健康和心理更健康，有四分之三的人自评“人生幸福”。约三分之一的人出现了不健康的行为，分别是睡眠不足、三餐不规律、不健康饮食、喝酒和吸烟，其中睡眠不足最突出，占4成以上，同时具备四种以上不健康行为的高危群体达到14.3%。调查发现，“婚姻保护伞”的作用在80后群体中较为明显，已婚群体相对未婚以及/或者离婚丧偶群体在健康行为相应指标上表现更优，“80后”已婚群体的心理健康指标更优，不健康的饮食起居行为更少，抑郁和幸福感的均值都优于未婚以及离婚丧偶群体。

从运动行为看，约三成勤锻炼，近四成几乎不锻炼，“散步+跑步”为主要形式。不同阶层的生活方式已出现分化，高收入群体一方面或因压力大而表现出更多不健康的生活习惯，承受着更多的健康风险，另一方面有更多的健康资源和促进健康的行为，其体检率、运动频率、健康信息获取、健康消费支出等指标都更优，因此平衡下来高收入群体的行为身心健康指标优于低收入群体。

微信公众平台“爸爸真棒”创建人曹慧颖作为一名“80后”，受邀参加发布会并分享了“80后眼中的80后”。她认为，“前有70后占坑、后有高起点的90后”，创业成了“80后”的逆袭，从“全球化”到垂直创新，“80后”的使命是承上启下，而时尚、娱乐、教育等“服务业”是“80后”施展才华的舞台。复旦大学调查报告员卢丹婕谈“90后眼中的80后”，她通过自己参与“80后”调查的经历，讲述了自己作为“90后”对“80后”一代的认知变化。

发布会上，彭希哲、于海、周怡三位“50后”学者和胡湛、沈可、高隽三位“80后”学者开展了“两代人的互动”，展示了“80后”与其父母辈“50后”的代际理念差异。

复旦先进材料实验室走出的青年科研工作者：

匠心铸就科研辉煌 薪火相传生生不息



立师德·扬师风·正学风·促校风

本报讯 做实验，跑数据，看文献，写论文，周一到周六，甚至周日也不乏自发来到实验室的同学们的身影，这是复旦大学彭慧胜课题组的科研日常。

美国材料研究学会(MRS)优秀博士生、撰写国际著名出版社英文专著、在国际学术会议上发表演讲；国内国际专利、多篇SCI高影响力因子论文；中国大学生年度人物、上海市大学生年度人物、国家奖学金、相辉奖、光华自立奖和学术之星……拥有令人艳羡的学术履历是外人对彭慧胜课题组成员的直观印象。

2008年10月彭慧胜从美国回到复旦，至今已有九个年头，期间，课题组共发表学术论文160多篇（其中影响因子10以上的超过80篇），获国际国内发明专利83项，在新能源领域发展出新型纤维状能源转换和存储器件，为满足可穿戴电子产品创造了条件。

在人才培养方面，彭慧胜课题组已经走出了7名出站博士后、11名博士生、10名硕士生。其中，已毕业的2011级博士生孙雪梅、2010级博士生孙雪梅和2011级博士生陈旭丽分别获得国际纯粹与应用化学联合会(IUPAC)青年化学家奖和提名奖；仰志斌、2014级博士生张智涛、2014级博士生孙浩、2015级博士生张晔4人获得MRS优秀博士生奖；仰志斌获得2014年“中国大学生年度人物”；仰

志斌和孙浩分获2013和2016年“上海市大学生年度人物”称号。

“希望在我退休前能够接近或者部分接近三个目标：一是希望从我们的课题组走出100名科学家；二是希望从我们的实验室诞生10个产品；三是希望有1个我们实验室产生的成果有机会写到教科书里。”彭慧胜在复旦第一期研究生导师沙龙上如是说，他带领着团队正朝着此目标不断迈进。

从跃进楼“守夜人”到先材楼日常

邓珏、付雪梅、孙浩和张晔，受访的几位博士生不约而同地谈到了彭慧胜对他们科研工作的影响。2015级博士生邓珏表示，“从成为彭老师的硕士研究生开始，我就持续地受到他的感染，只要不出差，彭老师就会来到实验室，他是个对科研很有热情的人。”

跃进楼见证了彭慧胜青葱的研究生岁月。“跃进楼的守夜人”是值班的小董对他的戏称，因为他是课题组里最勤奋的人之一——白天早早来到实验室，夜里披星戴月回宿舍，日日如此，风雨不辍。

从邯郸校区跃进楼到江湾校区先材楼，彭慧胜的勤奋和高效影响着组内的学生。付雪梅在彭慧胜课题组待了三年，从“实验小白”到2016年相辉奖学金得主，比起组里的师兄师姐，她认为自己还有差距。“如果用一个词来形容我们的团队文化，是勤奋或者创新吧，这

两者相辅相成，正是因为想做原创性的研究，大家都拼。”

以工匠之心享受科研

曾发表SCI论文30篇，获得2016年美国材料研究学会优秀博士生金奖(中国内地唯一获奖人)、2016上海大学生年度人物、连续四年国家奖学金的孙浩在他们看来是复旦校园中的“学神”。然而，鲜为人知的是，孙浩刚开始读博时有段并不顺利的日子。

博一时，孙浩带着师弟进行织物状储能器件的实验项目，预定的目标是通过提高器件面积从而提升器件整体性能，但在该过程中由于电极内阻增大而导致器件性能下降严重。他们尝试了十余种材料和合成方法，但都没能解决问题。这种情况持续了三个多月，孙浩和师弟师妹们一筹莫展。直到一次偶然的机会，孙浩转换思路，从材料的角度转为器件宏观结构，将电荷传导结构构建成自然界叶脉的模式，设计了具有高导电性的网格并利用网格来储能，这才解决了问题。

在孙浩眼里，科研的过程带给他工匠雕刻艺术品般的享受：为写论文做准备时，读文献、做实验都是自己与论文“沟通”的过程，收获的是从无到有的创造性的快乐；文章被审稿人要求修改时，是从审稿人角度反复推敲、将论文如玉石般打磨直至臻于完美的满足；文章发表之后，看到别人的引用，在学术交流中收到反馈，辛苦的时光都被过滤了，留下的是持久的激励。

跟随着师兄们的脚步，于今年

3月刚刚获得美国材料研究学会优秀博士生金奖的张晔将组里的所有成员都看作是“享受科研的人”，尽管每天维持着14个小时的长时间科研工作，但最能代表组内氛围的却是“自由”二字。“我们在休息时讨论的也是实验，觉得从读文献发现问题到最终解决问题的过程很有挑战性。”

科研精神生生不息

又是一年毕业季，今年，彭慧胜课题组有多名成员毕业，即将离开这个朝夕相处的团体，迎接新的科研和生活。

一些早已毕业的博士生仍持续影响着团体。彭慧胜课题组有良好的“传帮带”机制，从新进组开始，一起做课题的师兄师姐在指导新生方面发挥了重要作用。

仰志斌是曾带过孙浩和邓珏的师兄。邓珏表示：“在这个优秀的集体中有很多榜样，对我影响最大的是仰师兄，他做实验的思维方式和方法让我受益匪浅。”仰志斌精于钻研、乐于合作，在毕业时成为整个彭慧胜课题组乃至全校的标杆人物，离开复旦后，他继续带着赤诚的理想走在科学研究的道路上。

三年的成长让孙浩也渐渐成为了师弟师妹们新的榜样。“坚毅，执行力强，敢想敢做”是师妹付雪梅对孙浩的评价，“我遇到问题和讨论，从前自己想法浅显，是孙浩师兄教会我如何挖掘课题深度和找到实验重点、带着目标做事，我才能在科研中慢慢进步”。

文 / 鲁莹

简讯

复旦大学档案馆 举行档案捐赠仪式

本报讯 6月7日，2016-2017年度复旦大学档案捐赠仪式在档案馆会议室举行。校党委副书记刘承功、捐赠人及代表、档案馆负责同志等出席仪式。刘承功副书记代表学校向捐赠人颁发捐赠纪念证书。会上展出本年度捐赠品共17卷件。

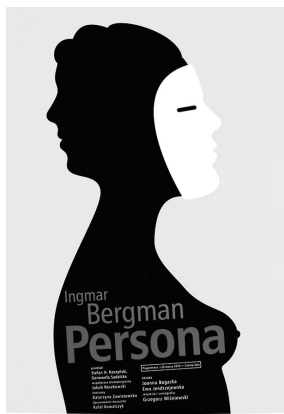
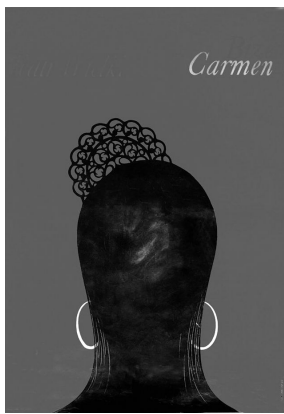
复旦老文凭是本次捐赠仪式上的一大亮点，其中王思方老校友1924年复旦大学毕业文凭，是目前馆藏最早的英文文凭；黄澹哉老校友1931年毕业文凭，是目前馆藏最早的女生文凭，也是解放前唯一的女生文凭。这些老文凭，是早期复旦教学特点和育人理念的历史见证，弥足珍贵。

在本次捐赠仪式上，学校办公室还向档案馆移交了19件珍贵题字及信函史料，其中包括周谷城、苏步青、夏征农、吕叔湘等著名人士为陈望道老校长百年诞辰的题词。这19件珍档，是学校办公室在综合楼搬迁前夕开展细致地资料整理工作的重大收获。

刘承功对各位捐赠人的慷慨义举和学校办公室的细致工作表示感谢。这些珍贵档案资料的人藏，进一步丰富和优化了馆藏档案资源。它们不仅是复旦的物质财富，更是一笔可贵的精神财富，是研究复旦校史、传播复旦精神的重要载体。他要求档案馆进一步做好档案的利用、宣传、研究工作，弘扬珍贵藏品背后的精神，使之成为复旦人取之不尽的力量之源，为复旦精神的传承发扬发挥更大推动作用。

文 / 陈启明

图片新闻



“现代性的五副面孔——波兰招贴艺术展”在复旦大学开幕

本报讯 “现代性的五副面孔——波兰招贴艺术展”日前在复旦大学博物馆开幕。展览展出半个多世纪以来的波兰招贴画70余幅。

本次展览由复旦大学党委宣传部、复旦大学文物与博物馆学系、复旦大学博物馆、上海大学博物馆共同主办，波兰驻上海总领事馆协办。这也是复旦大学博物馆首次举办的国外现代艺术展。

展览分为五个单元，分别以“极简与实用”、“物质的隐喻”、“自我的探索”、“欲望与谎言”和“毁灭与重生”为题，旨在为观众提供有关展品功能、图像主题、艺术风格、时代背景等多元化的欣赏角度与解读方式。

波兰招贴画兼具实用性与艺术性，其发展过程中呈现的多元性与其社会背景有密切关联。与此同时，西方接踵而至的现代

艺术流派也对波兰招贴艺术产生了重要的影响，如表现主义、超现实主义、波普主义等，都可以在本次招贴作品中见到。

该展览从策划、布展到教育活动都是由文博系师生共同完成。展览将展至今年7月2日。在展期间活动丰富：五场讲座将向观众讲述波兰招贴画产生和发展的时代与社会背景，解读它们背后蕴含的深意；6月初的两次波兰

电影展映将使观众在观影的同时更好地体味招贴艺术的神韵和巧思；正值上海国际电影节之机，展览也请到了波兰导演Marcin Gzycycki从专业电影人的视角解读波兰电影招贴的内涵。除此之外，极富特色的公益课程是“博物馆进校园”板块的主力，课程将走进中小学，通过教授欣赏和解读招贴艺术，引导学生们理解设计美学的基本原则和简单的设计语言。

爱心捐赠 助力白血病学生

本报讯 6月9日，一则为患白血病的同学募捐的消息刷遍复旦人的朋友圈。

经济学院一名本科生被查出患有急性淋巴性白血病，需要进行造血干细胞移植，急需巨额费用，但该生家中经济状况已难以承担庞大的医疗费用。在该生确诊后，经济学院有7位同学捐献了血小板，随后，经济学院通过公众号“经生经视”向社会发起了募捐。

消息发出后，爱心人士纷纷慷慨解囊，伸出援助之手，短短一天时间，就募集到善款90余万元。患病学生家长通过经济学院向捐助人士表示感谢，并表示此次收到的善款将全部用于治疗，其余善款将全部捐出，设立学生意外基金，帮助其他有困难的学生家庭。

复旦大学附属妇产科医院携手京浙川三地医院“试水”医联体新模式

国内第一个跨省市妇产科和妇幼保健联盟成立

“上医 90 庆”系列报道·医学新高篇

本报讯 在日前举行的第四届复旦大学附属妇产科医院国际妇产科高峰论坛(红房子论坛)上,由复旦大学附属妇产科医院、浙江大学附属妇产科医院、四川大学附属华西第二医院以及北京妇产医院发起成立的国内首个“省会城市三级妇幼保健院(妇产科医院)联盟”(以下简称“联盟”)宣告成立。这也标志着这一国内首个跨省市

妇产科和妇幼保健联盟的实质性工作,将按计划有序推进。

据了解,医联体建设是今年我国医改的重要任务之一。联盟将以配合国家生育政策调整 and 医疗卫生事业改革、提高妇幼健康服务水平和出生人口素质为目的,不断提升医疗服务体系整体效能,致力于推动妇幼卫生事业的进一步发展。



从“简单协作”到“联心发展”

在年初召开的全国卫生工作会议上,国家卫计委主任李斌指出,要持续深化医改,积极推动医疗联合体、医疗共同体、专科联盟建设。复旦大学附属妇产科医院早在 1995 年便开始了跨地域提高协作单位专科医疗水平的探索,22 年来,不仅为协作单位输送医疗技术和人才,更从医疗、教学、科研、管理等各个方面对其进行全方位帮扶。

复旦大学附属妇产科医院协助扬州市妇幼保健院建立了宫颈疾病诊治中心,经过几年的建设,该中心已成为当地宫颈疾病的翘楚;嘉兴市海盐县妇幼保健院危重孕产妇抢救能力迫切需要提高,与复旦大学附属妇产科医院开展协作后,其产后出血的预防方式被作为重点项目在嘉兴市进行推广。如今,复旦大学附属妇产科医院协作单位正从原来的长三角地区向更远处辐射,南有湖南株洲市妇幼保健院,北有山东泰安市妇幼保健院,最远的当属新疆维吾尔自治区妇幼保健院,受益人群数量不断扩大,并以更深层次协作的方式促进不同机构间医疗技术的发展。而基于“红房子”特色品牌

在 2015 年 10 月成立的上海市首个妇产科医疗联合体——复旦大学妇产科医疗联合体,不仅促进了复旦大学范围内妇产科医院与综合性医院妇产科间的合作与交流,更是打通了医联体成员单位间的“绿色通道”,为患者们在医联体成员单位内享受“同质化、高水平”的妇产科诊疗服务提供了便利。

继牵头成立复旦大学妇产科医疗联合体以及辐射江浙沪和新疆地区妇幼保健院的协作网之后,复旦大学附属妇产科医院院长徐从剑从新的视角看待妇产科行业的发展,成立联盟的想法在其心中酝酿已久。今年 4 月,国务院办公厅印发了《关于推进医疗联合体建设和发展的指导意见》(以下简称《意见》),全面启动多种形式的医疗联合体建设试点。而在《意见》出台之前,复旦大学附属妇产科医院已然着手对联盟的建设作出前期规划,并已在国内部分省份的三级妇产科医院进行了相关调研。通过调研发现,有关省级妇幼保健院(妇产科医院)的发展参差不齐,但其自身的发展需求却迫在眉睫,建立妇产科专科联盟势在必行。



打破“区域障碍”以造福患者

据介绍,此次成立的联盟不同于一些医疗机构间简单的技术指导 and 人才培养,而是更侧重于不同区域医疗机构间资源的互助互补。联盟内部将设立四家常任理事单位,各区域选出 1 至 2 家理事单位(不固定),其余则为联盟成员单位。联盟拟定期举行一年一次的交流会议,为各成员单位提供平等的展示与交流机会。同时,联盟致力于打造妇产科学领域的“四个平台”,即学科建设协作化发展平台、医疗资源高效化利用平台、医疗质量同质化提升平台和医院管理科学化提升平台。在联盟内实现“四个共享”,即专家共享、临床共享、科研共享和教学共享,从而促进联盟成员单位医教研的同步提升。

作为联盟工作的开端,第四届复旦大学附属妇产科医院国际

妇产科高峰论坛(红房子论坛)近日举行。本次论坛设妇科肿瘤、产科、子宫内膜异位症、妇科微创、生殖免疫、超声科、新生儿科、医院管理等 12 个分论坛。来自国内外的妇产科“大咖”们,带来了妇产科学领域最前沿的新观点、新技术和新成果。

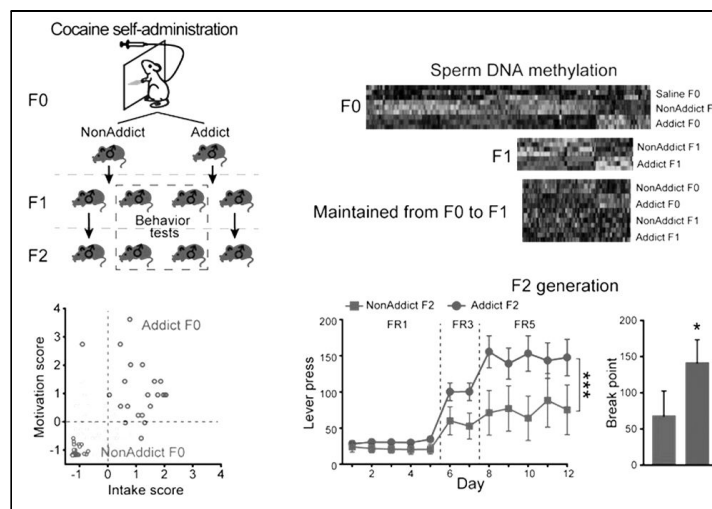
国家卫计委医政医管局巡视员李路平、上海市卫计委主任邬惊雷等对联盟成立给予了充分肯定。徐从剑表示,联盟将以特色专科技术力量为支撑,以专科协作为纽带,形成补位发展模式,重点提升重大疾病救治能力。据介绍,促进跨省市妇产科诊疗技术和资源共享是联盟发展的重点工作之一,在后续的工作中,联盟将依托互联网的发展,建立高端的互联互通妇产科会诊平台,以造福更大范围的患者。文 / 沈艳 王珏

复旦大学脑科学研究院马兰教授研究团队取得一项新成果

研究提示父代大鼠可卡因成瘾可增加其后代成瘾风险

本报讯 可卡因、海洛因等毒品能激活脑内的奖赏系统,产生欣快的感觉,并引起脑组织的损伤和长期病变,从而导致成瘾。毒品一旦成瘾很难戒除,对滥用者自身造成严重的躯体和精神危害,并破坏家庭和社区的安定。那么,毒品成瘾会不会影响后代的健康呢?复旦大学脑科学研究院、医学神经生物学国家重点实验室马兰教授研究团队发现,大鼠对可卡因成瘾后所产生的第一代和第二代仔鼠也更容易对可卡因成瘾,提示毒品成瘾可能会遗传给后代。该研究成果日前发表于《自然通讯》(Nature Communications)杂志。

马兰研究团队的乐秋旻、颜彪博士等人采用大鼠可卡因自身给药成瘾模型,让雄性大鼠学会在需要毒品时,通过触动踏板来获得可卡因注射,并通过不断增加踏板任务难度,衡量大鼠对可卡因的渴求程度,即觅药动机。通过测试将评分最高(成瘾组)和最低(非成瘾组)两群大鼠分别与没有接触过可卡因的正常雌鼠交配,产生后代,以观察父代可卡因成瘾是否会对后代产生影响。对第一代仔鼠的可卡因自身给药测试结果显示,成瘾组和非成瘾组大鼠的后代表现明显不同:成瘾组大鼠的第一代仔鼠踏板获得可卡因的动机明显比非成瘾组要更加强烈。这种较高的成瘾性在第二代仔鼠身上也能观察



到,说明可卡因的成瘾行为可以跨代遗传。

深入研究发现,成瘾的遗传取决于动物是否主动地寻求毒品以及对毒品是否产生了很高水平的觅药动机(即达到成瘾样的状态),而不仅仅是摄取可卡因的剂量,因为如果给随机挑选的大鼠人为注射与成瘾组大鼠同样剂量的可卡因,它们后代的成瘾行为与非成瘾组并没有差别。同时,马兰研究团队的实验结果证明,可卡因成瘾向后代的遗传是由主动觅药经历诱发的,而不是由于基因组水平的变异引起的,因此可能依赖于表观遗传学的改变,即在 DNA 序列不发生改变的情况下基因的可遗传的修饰变化。对成瘾组和非成瘾组大鼠的精子 DNA 甲基化修饰的测序和特征

对比揭示,成瘾组和非成瘾组大鼠的精子 DNA 发生不同的甲基化修饰改变,并且其中一些表观遗传学修饰改变在其子代精子 DNA 中得以保持。转录组分析也表明,药物成瘾相关脑区的神经可塑性相关基因表达发生改变。这些结果提示成瘾的遗传可能由精子 DNA 的表观遗传学修饰和脑相关基因表达改变有关。

该研究得到国家 973 计划项目和国家自然科学基金项目的资助。乐秋旻和颜彪博士为该论文共同第一作者,马兰教授为论文通讯作者。马兰教授表示,该研究采用实验动物成瘾模型,提示父代大鼠可卡因成瘾能增加后代成瘾的风险。而人类吸毒成瘾对后代的影响,尚有待进一步研究证实。

文 / 沈莉蓉

图片新闻



“人体发生探秘——胚胎发育与畸形”专题科普展活动日前在复旦大学人体科学馆举行。该活动是 2017 上海科技活动周系列活动之一,由上海市科普教育基地——复旦大学人体科学馆,以及复旦大学基础医学院解剖与组织胚胎学系、上海市解剖学会、上海市医学图像处理与计算机辅助手术重点实验室承办,复旦大学学生会枫林校区办公室协办,这也是复旦大学人体科学馆连续 3 年参与上海科技节科普活动。

文 / 戴磊杰 张丽红

“上医 90 庆”系列报道·医德医风篇

卢洪洲:执着于传染性疾病救治的“白衣勇士”

在现实生活中,人们一提到传染性疾病,往往谈虎色变,唯恐避之不及。然而,对于上海市五一劳动奖章获得者、上海市知名传染病专家、复旦大学附属公共卫生临床中心卢洪洲教授而言,选择与传染性疾病保持“零距离”、带给身心备受煎熬患者以希望、全力维护社会公共卫生安全,却是他义无反顾的职业使命与责任担当。

一种“职业自觉行动”

掀开卢洪洲的“救治履历”,无不彰显这位在国内外相关传染性疫情发生时忘我投入、冲锋陷阵的“白衣勇士”,看似平凡中的“非同凡响”,着实令人钦佩。

卢洪洲作为国家卫生计生委疾病预防控制专家,当“寨卡”、“MERS”、“黄热病”等多种输入性传染病局部暴发时,赴京撰写“黄热病”诊疗指南,参与“寨卡”、“MERS”诊疗指南的编写;他凭借丰富临床经验,发现了全球首例人感染“H7N9”患者,并担任上海市救治专家组组长,深入应急病房指导临床救治,同时作为国家卫生计生委专家组成员参与编制救治指南,主编“上海市‘H7N9’救治应急流程汇编”;当墨西哥暴发甲型“H1N1”流感疫情时,他受中国政府委派,随包机前往墨西哥接回滞留的中国旅客;当上海出现首例甲型“H1N1”流感危重患者时,他日夜奋战在临床一线,并与医疗团队一起全力救治后续患者;当“SARS”肆虐时,他临危受命,陪同世界卫生组织观察员深入沪上医院和社区,不顾危险参与“SARS”患者临床救治工作,并作为世界卫生组织与国家卫生主管机构联合工作组专家赴国内相关疫区督察、培训。

“直面传染性疫情的困难和危险奋力前行,多年来已经成为一种职业习惯和自觉行动。”卢洪洲如是说。

一位“最美援外医生”

在国家卫计委等主办的“大爱无疆——寻找最美援外医生”活动中,卢洪洲曾获得“最美援外医生”荣誉称号。

此前,为应对西非“埃博拉”



■ 卢洪洲在复旦大学附属公共卫生临床中心进行教学查房。

疫情,卢洪洲作为中国首批援塞拉利昂公共卫生师资培训队的医学专家、临时党支部书记,与队友们不畏环境艰苦、不顾个人安危,奔波在塞拉利昂各个疫区的最前沿,并利用自身丰富的传染病救治临床经验,积极展示我国传染病防控的经验、特色和优势。英文流利的他积极动脑筋、想办法,与塞拉利昂当地师资精诚合作,因地制宜地采用通俗易懂的语言以及多种形式的操作演练,针对当地基层医务工作者、公共卫生人员、基层管理组织者和社区志愿者开展教学培训,传授“埃博拉”防控的关键知识,编制完成英文版的课程培训计划和讲义,将我国急性传染病防控经验运用到当地“埃博拉”防控的实战中,起到了事半功倍的效果,受到了当地政府、国际组织和塞拉利昂总统在内的有关各方的高度评价。

在塞拉利昂期间,卢洪洲组织首批师资培训队的队友们经过数周努力,翻译了《塞拉利昂埃博拉治疗中心和其他护理中心患者临床管理》(2014年12月修订版)“指南手册”的中文版,这也是继世界卫生组织起草的第一版《病毒性出血热患者临床管理指南》后的最新修订版。“指南手册”中文版的问世,为我国援非“埃博拉”防控医疗队提供了专业的参考材料,解决了医务人员在“埃博拉”疾病治疗和临床管理方面的诸多技术疑问与困惑,也为我国“埃博拉”防治群防

群控制机制提供了最为权威、专业和及时的技术储备。

一份“持续感恩之情”

多年来,卢洪洲凭借扎实的理论功底与丰富的临床经验,对危重传染性病患者始终坚持“不抛弃、不放弃”的施救理念,写就了无数温暖而感人的医患故事。

每年的大年初一,卢洪洲都会收到一条特殊的拜年短信。那是远在河南的一名患儿父母的一份感恩之情,已经延续了整整12年。

12年前,李先生的儿子出生才17天,即被当地县医院诊断为缺血缺氧性脑病,随即转到当地儿童医院接受治疗。入院后第二天,孩子被确诊为真菌性脑炎。当地医生说,这种病非常罕见,建议把孩子转到上级医院进行治疗。于是,李先生与妻子立刻带着孩子去了北京。然而,孩子病情危重,治疗费用昂贵,治疗效果也未能确定,多家大医院的专家均建议他们放弃治疗。经多方打听,李先生与妻子抱着最后一丝希望带着孩子慕名来到上海向卢洪洲求助。随即,孩子入住复旦大学附属公共卫生临床中心,经过两个多月的精心治疗,终于得救。

据卢洪洲回忆,尽管当时已经有了治疗真菌性脑炎的药物,他也已经治好不少真菌性脑炎病患,但患者都是成年人。抗真菌药物副作用大,新生儿的用药剂量如何控制、副作用如何应对,国内外都没

有经验可循。在孩子住院的两个多月里,他不断查阅文献资料,大胆应用新药,随时调整治疗方案。而孩子的父母也十分信任医生、配合治疗,最终使孩子重获新生。

一个“诊疗临床路径”

复旦大学附属公共卫生临床中心是上海市艾滋病病毒感染者和患者的定点收治医院。作为中华医学会感染病学分会艾滋病专业学组副组长,卢洪洲不遗余力地开展艾滋病的临床、科研和科普工作。

由于艾滋病及其相关疾病的复杂性,在不同地区、不同医院,不同治疗组或者不同医师针对同一患者可能采用不同的诊疗方案,因而具有一定的随意性。针对这个问题,卢洪洲带领团队,以循证医学证据和团队前期总结的我国艾滋病诊疗常规为指导,结合近年来积累的临床经验,形成了一个既能贯彻医院质量管理标准,又能节约资源的医疗标准和模式——临床路径,并汇编成书,在全国发行。日前,卢洪洲领衔的该项目荣获上海市医学科技奖一等奖。

卢洪洲还率领团队,根据国外相关指南,结合团队经验及中国国情,建立了艾滋病及其相关疾病的诊疗规范并在全国推广应用,有效降低了我国艾滋病患者的病死率。

卢洪洲坦言,“在健康中国的建设进程中,需要自己做的事情还有好多。” 文/黄文发 严晓慧

中山医院“零切口”救治一颈部刀伤大出血少年

本报讯 日前,复旦大学附属中山医院成功为一名颈部刀伤的17岁少年实施急诊介入手术。通过多学科综合治疗,获救的该少年已经出院。

前不久,一辆来自邻省的救护车临近午夜疾驰至中山医院急诊部,转运来一名颈部刀伤大出血、失血性休克的17岁少年。“伤者送来时就是个‘血人’,颈部肿胀,不断有鲜血自口、鼻及气管切口涌出。”介入科李长煜医生对当晚的场景记忆犹新,“伤情非常严重,随时有生命危险。”

伤者此前在当地医院已经进行了颈部探查止血、气管切开术处理,对颈中线部位一活动出血的血管断端进行结扎止血后,伤者口腔、鼻腔仍有持续性大量出血,经口气管插管后发现管内有活动性出血,当地医生表示止血困难,于是建议紧急转往上海。

中山医院急诊科接诊后,立即开通“绿色通道”,各相关科室值班医生迅速到位,由五官科、介入科、普外科、胸外科及血管外科进行联合会诊。

考虑到伤者情况严重,且已经在当地进行了两次创伤性治疗,多学科专家讨论决定尽量避免再次外科手术,先由介入科行血管造影。凌晨1点,介入科主任颜志平赶到现场并“上台”实施介入手术,五官科、普外科全程守护,急诊科周密协调。该少年的伤口在颈部中线偏左处,然而介入血管造影发现出血的血管来自于右侧的甲状腺上、下动脉。

“拿弹簧圈来!”颜志平主任当机立断,决定行栓塞止血。对于颈动脉分支动脉的栓塞,栓塞材料的选择,栓塞位置的选定,以及栓塞手法都需要极其丰富的临床经验。遗漏出血血管会造成栓塞不彻底,不能解决问题,而栓塞过度,可能有异位栓塞,甚至脑卒中的风险。颜志平主任谨慎、细致地使用微弹簧圈对出血血管分别进行了栓塞治疗,栓塞后造影结果满意,伤者口鼻涌血当即消失。术后伤者在外科监护室继续进行抗休克、抗感染等治疗,四天后安返普通病房。

据悉,复旦大学附属中山医院介入治疗科在国内最早开展介入放射学工作和设立独立病房,是国家教育部和上海市重点学科。该科每年完成介入手术近6000例,肝癌及其并发症的介入治疗在国内外一直居领先地位。该科除了对良恶性实体肿瘤进行治疗外,还将介入技术运用于外周血管疾病、外伤病人血管局灶性损伤、创伤性假性动脉瘤、动静脉瘘形成等,起到了对传统外科手术的补充和指向作用,从而提高了救治效率,增加了救治成功的机会。 文/齐璐璐



■ 为塞拉利昂相关人员作“埃博拉”防控知识培训。



■ 与队友们一起远赴西非抗击疫情(右三为卢洪洲)。

学术之星★特等奖

王奇思的科研心得—— 难处觅奇境 曲径出巧思

“我已经在复旦待了近十年，读物理也读了近十年。一路走来，兴趣和坚持缺一不可。”王奇思笑言。作为物理学系 2012 级博士生，他以第一作者身份在《自然·材料》、《自然·通讯》和《物理评论快报》等国际权威期刊上发表多篇学术论文，数次在美国物理学三月会议作口头报告，还曾在中国物理学秋季会议上作邀请报告，多次获得各种奖学金。这次斩获学术之星特等奖是实至名归。他最大的心得体会是，做学术的必要条件是努力。正是坚持不懈的努力，才让他克服重重困难，觅得奇境。他说：“其实获得这个奖我压力很大，感觉自己做的还不够好。我也快要毕业了，这个奖相当于对我自己一个阶段性的总结反思吧，思考以后怎么样才能做得更好。说实话这是对我的一种鞭策，以后我要更加努力。”

世上从没有平坦通畅的科研之路。王奇思也经历过学业进展不顺利、研究做不出新成果的瓶颈期。他曾经在一项课题上尝试了两年都失败了，甚至开始怀疑自己：我到底能不能做出来？可能这个课题目标根本就无法实现……虽然当时很受打击，但每当遇到问题他都会及时与导师、同学讨论交流，不断尝试新的方法，最终做出了结果。他说，做科研就不能惧怕挑战，要勇于面对连续不断的问题，即便最后失败了，过程中获得的反思也很有意义。

王奇思说，科研要花很多时间，要投入其中，所以做科研一定要有兴趣，有兴趣才能坚持下去，才能主动地去提出新的想法，面



对新的问题。对他来说，在实验室熬夜是家常便饭，因为有时必须要看着运转中的仪器，连饭也顾不得吃。“科研课题往往听起来很高大上，但日常工作却大部分很琐碎很细节，甚至是枯燥的日复一日，比方说我们平时很多时间都花在样品合成的准备工作上，没有兴趣是很难坚持的。但一个重大的成果或成就，却往往是在这些琐碎的工作里一步步累积产生的。唯有兴趣才能让枯燥的坚守成为充满希冀的期待。”

进实验室可以发现自己的兴趣所在，知道自己到底适不适合做科研。他大二就进实验室实习了，“开始不一定理解那些课

题到底是在做什么，但起码有直观的感受。”这些感受让他知道了自己喜欢科研，也适合做科研，尽早地明确了自己的人生规划。

多次参加大型学术会议的经历也令他受益匪浅。在这些学术会议上，要针对不同的听众群体报告自己的科研成果，一方面锻炼了他总结、梳理学术知识的能力，另一方面也锻炼了他的自信与人际交往能力。他说：“不要看学术报告很枯燥，其实我会练习讲故事的技巧，努力传达有用而不无趣的信息。”

要想成为成功的科研人，还必须学会平衡工作与生活。他说，

科研任务重时，人容易感觉失去了私人生活，因而压力无法释放。热爱球类运动的他现在每周都坚持一定的体育锻炼。他认为该休息就要好好休息，该工作时就一定要负责任，比如实验中其他组员仪器坏了，就算在休息中他也会立即去帮忙。

此外，科研工作者要能抗得住外界压力。“有些人的家人就会问什么时候毕业，别人都已经工作结婚生子了；有些人可能本身也有兴趣也想坚定，最后就顶不住压力半途而废了。但这是每个人都要面对的，坚守自己内心的同时也要尊重家人的意见。”他说。

文 / 刘妍琳

原汁原味

未来将来，期许可期 六月离歌，青春记忆

天气好热啊，答辩终于结束了，翻翻日历真的快要毕业了。这时候，如果想说的话没有说完，还是会有些遗憾。

留下的记忆

当“毕业”、“母校”、“复旦”这些词语与初夏这个季节交织，满满都是回忆，回忆里是故事。历史系本科生黄嘉成说：“认真地享受在复旦剩下的每一天，在凌晨与深夜里多走一次本北高速与光华大道，希望毕业后以独立之人格与自由之精神继续走自己的路。想对学弟学妹们说：大多数情况下要提前做好准备，找工作投简历也是，毕业写论文也是，不打无准备之仗，我曾经经历过那种被动的感觉，你应该不要再来一次；犹豫的时候果断点，冲动的时候犹豫点，不是要做一个多完美的人，只是想少一些后悔；在难熬难受难过的时候，不要总是一个人撑着，亲人和朋友愿意听到你的好消息，更愿意在你需要的时候挺你到底。”

期待的未來

中文系本科生周茵说：“初入复旦，一定要望向光华楼才能找到方位，到现在可以手绘复旦地图。一开始，陌生孤独不知所措，到现在，有一群人告诉我，生活存在多种可能性。我不能假设如果没有来复旦会不会变得更好，但是我很确信你给的是最好的，一个自由自在而又明朗的灵魂，无论我在做什么，无论是离你遥远还是在我身旁，你都是我的心灵的家。”经济学院本科生柯洁宁说：“四年的大学生活将画上句号，我将暂时告别象牙塔，踏上去香港工作的征途。有不少人对我放弃清华五道口金融学院这一‘金融黄埔军校’橄榄枝的选择表示不解，但我想，在金融这一极其注重实践的领域，趁年轻去闯、去探索生命中更多的可能，同时培养自己的能力，从而在未来五年、十年能够以更强大的力量去践行心中的梦想，岂不更好？感恩复旦，让我成长为现在的我；而我也将带着复旦的印记，继续努力前行。”

永远同行

在这里认识自己，找到方向，自由逐梦。新闻学院本科生孙冰清说：“感谢复旦满足了我的期待，包容了我的追求，给予我未来发展的无限可能。我将带着思考，继续坚持艺术探索，将艺术修养应用于具体实践，不断挖掘潜能、拓展眼界、提升能力、充实自身，在‘无用’之学中成长为一个对世界、对国家有用的人。”成为国家选调生的数学科学学院本科生沈铎说：“虽然有众多机会，但我选择了走向第一线的国家选调生之路，律己修身塑品格，投身基层思报国，我将永远以严谨求实的态度和矢志报国的信念，在新的征程上砥砺前行！”

文 / 资安琳

复旦最新出版

一个家族的传奇：公共卫生的百年服务

威廉·H.罗迪(William H. Roedy)

文化和传统、亲情和友情都塑造了我们的身份认同。要寻觅这些根系并理解其影响，人们或许得终其一生。而观照这些因素如何影响自己的生命历程，有时候还需要某种良机。达芬的经历正是如此：作为挪威的卫生大臣，他有幸发现并重新接续了家族的中国情缘。

本书是一个关于公共卫生的百年服务的故事，跨越三代人：一切缘起于达芬的外曾外祖父约根·爱德文·倪尔生(Jørgen Edvin Nilssen)医生。1906年，倪尔生医生在湖南省的桃花仑建造了一所医院。书中讲述了这个家族的遗产如何一直传承到达芬本人。这个家族枝繁叶茂，其遗产无疑还将继续增值。这个故事还有一个有趣的回环：他的外曾外祖父把西医带入中国，而在近百年之后，达芬把中医

或替代性医药带入了挪威。

我第一次见到达芬，是在2011年GAVI的伦敦筹资会议上。达芬的领袖风采扑面而来。他介绍了GAVI的情况，阐述了这个组织如何为世界上最弱势的孩子们提供种痘服务。他平静地宣布：以37亿美元为目标的筹资活动，已筹集到43亿美元。

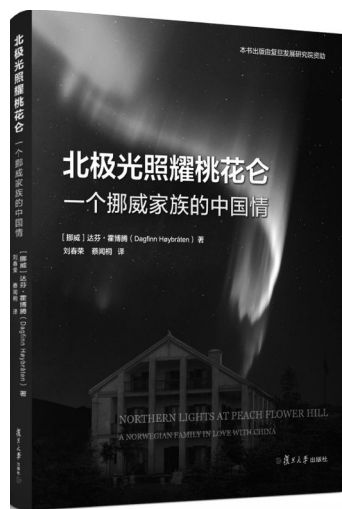
四年后，他离任GAVI董事会主席，那时的GAVI已经为3亿多儿童提供了疫苗接种，拯救了超过700万儿童的性命。作为董事会主席，达芬通过对复杂性、多样性以及文化差异的管理，建构了全球合作伙伴关系。正如本书描述的，他募集了75亿美元。这是一个完美的任期。

他也见证了中国的转型：从一个受援国到捐资国。中国是第一个

实现这种转变的国家。考虑到其家族和中国的关系，这对达芬具有特殊的重要性。正因为这种家族遗产，他与中国人民发展出了一种特别的联系。

本书展现了达芬家族进行社会奉献和公共服务的风采，这些故事非同凡响。他对这些故事的发掘，为他本人的职业赋予了重要意义。读者可以感受到这些核心价值，它们关乎文化、传统、家族和朋友。也会看到，他对生活的真诚态度是如何激发出信任关系的。

不仅仅是在GAVI，从他致力于提升精神卫生水平到推动在挪威的公共场所禁烟的实践中，乃至于在他的整个职业生涯中，读者都能看到这些性格特征。（作者为全球健康大使、MTV国际网络公司前董事会主席兼行政总裁）



《北极光照耀桃花仑》

作者：达芬·霍博腾

出版：复旦大学出版社

人皆有其发展脉络与根系。



我的复旦 印迹

未来依旧相眷顾

韩泰炅

2012年,我来到曦园,是一名普通的留学生。

正如大多数留学生一样,高数成为了我学习上的绊脚石。大一结束时,我的绩点只有 1.52,受到了学校的警告。那时的我非常迷茫,不知道自己该往哪走。但学校没有放弃我。王茜辅导员当即找我谈话,鼓励我要走出一条属于自己的人生道路。

2013年,我毅然决定休学,前往坦桑尼亚从事为期两个月的公益项目。在那里,我经历了人生中从未有过的困难:一小桶水承包了我一整天的洗漱;粮食紧缺,连吃一碗白米饭也成了奢侈;环境恶劣难堪;语言不通等。但也正是得益于这两个多月的生理、心理上的双重磨练,我懂得了感恩与珍惜,珍惜身边拥有的一切,尊重身边的每一个人。

2014年从非洲回来,我突然感觉到我发生了非常大的变化,不再是从前的自己。以前的我,遇到困难总是埋怨别人,或是选择逃避。但现在,我开始尝试直面困难,应对各种各样的挑战。

再次迈进亲切的复旦园,我着手解决的第一个困难就是高等数学。以前每当学不下去的时候,我就想着要放弃,但真正当我静下心来,认真深入地学习了之后才发现,其实高等数学没有我想象中的

那么难,只是我没有克服困难的决心和勇气罢了。渐渐地,我的成绩稳步上升,开始创出自己的天地,尝试着开拓人生的多种可能性。

2015年,在辅导员的推荐下,我参加了校学生委员会的竞选。我与同学们合作起草了关于维护留学生权益的提案,在几百名听众前发表了竞选演讲。我们的提案在学生代表大会上被评为“优秀提案”,我也成为了校学生会历史上首位留学生学生委员。

学校与学生会帮助创办了“国际学生事务委员会”,我在其中先后担任副主任、主任,为留学生与学校的交流和沟通创建了一个有效直接的平台。

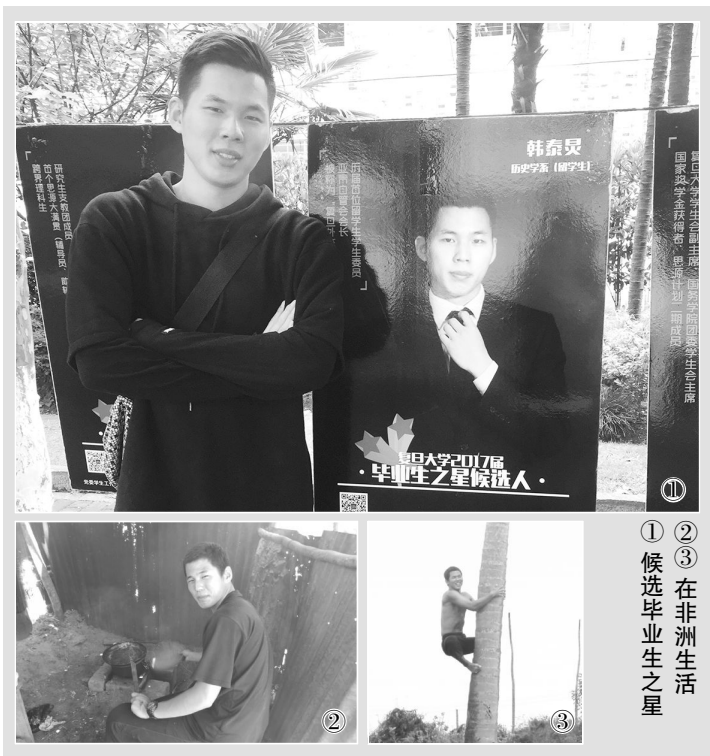
2016年,我从国际学生事务委员会卸任后,成为了亚洲青年交流中心(AYC)的负责人。通过调研,我发现留学生来华后,在日常生活和学习交流等方面存在许多问题,有较多诉求。为了解决这一问题,我成立了亚青自我管理委员会,为留学生提供一个自我管理的平台,以期解决留学生的诉求,这对亚洲青年交流中心日后的可持续发展很有意义。

现今,有些年轻人缺乏挑战精神,往往选择忽视或逃避困难。但如果我们总是一味地将困难抛置一边,将永远得不到进步和发展。

因此,我们确定“挑战、交流、联合、变化”是亚洲青年交流中心的核心精神理念。

各类不同文化背景的人一同生活永远是一种挑战,帮助学生们在AYC的生活中学会交流、接纳彼此,共创和谐,是我为之不断努力的目标。2016年中秋节,自管会举办了第一届中秋晚会,八十多位来自世界各国的留学生齐聚一堂,亲手制作月饼,体验传统节日,在异乡也感受到了家的温暖。现今的自管会如火如荼地开展着各种日常活动,如拳击班、韩语班、吉他班等,旨在通过运动、学习、音乐等活动为学生们提供课余交流场所,加强大家的参与度。我们为留学生提供的交流活动也不仅停留在复旦内部,已经开始筹划与上海交通大学联合举办促进中外学生的活动。这一年,我获得了2016年度中国政府优秀来华留学生奖学金。

随着社会竞争压力不断增大,越来越多的人需要心理辅导。我从小在父亲的影响下,对心理学非常感兴趣,今年寒假,我考取了国际心理教育院的讲师资格证,从这学期试行我的心理咨询计划。首先从自管会的成员开始,为他们树立正确的心理架构,给身边有需要的朋友们开展心理咨询。我也在学校开展了有关心理教育的系列讲座,普



及心理知识,尽自己的一份力帮助那些被压力所困惑的人们。我还将“心理教育常规化”纳入了校党委学生工作部开展的“我为母校献金点子”的提案中。

在生活中,人们只会留意到那些最美丽的花朵,并想成为那朵最艳丽的花。但比起花朵,我更想成为一个“花萼”,虽然它没有绚丽的

色彩,没有动人的形状,不会得到人们的关注,但为了更好地展现花朵的美丽,必须要有花萼默默在下面支撑它。我想把所有复旦的同学比喻成那些美丽的花儿,而我愿意做那个花萼,在背后为同学们服务。

但最坚实的花萼是亲爱的母校复旦,她在我人生中留下了刻骨的印迹,她改变了我。

【一线来稿】

【观点】

早定目标 争夺先机

化学系 2013 级本科生苏笑茹已经拿到了百威英博、强生、金佰利、德勤、普华永道等数家有名的大公司的 offer,最终进入百威英博任职全球管理培训师。她在就业市场如此“抢手”的秘诀是:早定目标,早做准备,方能夺得先机;鼓足勇气,迎接挑战!

苏笑茹在大一就决定毕业从事商科工作。因此,她早早加入了未来规划社团,成员大多数是想要从事商科、有明确的人生规划、和自己志同道合的人。大一暑假她参加了第一份实习,做电子市场相关的工作,这为她后来接触到欧莱雅、耐克等大公司的实习机会打下了基础。大三上前往英属哥伦比亚大学交换。本科期间在远东宏信、美泰、欧莱雅等多家企业实习,参加了耐克暑期实习项目。同期曾担任化学系团学联部长、学生会社团部副部、欧莱雅校园义卖 CEO 等。在欧莱雅实习时她接触到了快消这一新型销售

模式,大大激发了她的兴趣。最终她在 offer 里选择了百威,也是因为百威这一著名快消公司的管理经营模式更能吸引她。

多样化的实习经历让她受益匪浅。首先她学会平衡自己的工作与学业。大二专业课较多,学业繁忙,她就没有实习;平时她会列出日程表,一项项勾掉完成的计划,有助于更合理地安排时间。她在实习中学会了如何平衡 multi-task。她曾经在一个团队里同时有四个上司,常常同时分配完全不相干的工作,这让她学会了如何合理分配精力,高效做事。实习经历也让她在人际交往上大有收获。她说,快消是一个让人容易神经紧绷的行业,但仍需做到有效沟通交流,这让她学到了很多。她说“实习生的活儿通常比较杂,老板给你活有时不会告诉原因,你要自己多问,还有主动向老板问工作,这样拿到 return offer 的几率比较大。”

“实习中不要把工作当

成简历上的一条项目、不要当做任务,而是当做一个学习过程,多学多问。”她最难忘的经历是在耐克实习时,接手一个完整的项目“如何减少耐克零售店里顾客叫一双鞋到鞋放到顾客手里的时间”,因为从发现问题到跨不同部门沟通到解决问题都全部是由自己完成,她格外有成就感。

能在竞争激烈的就业市场拿到优秀 offer 的主要原因是丰富的实习经历。因此,对打算直接就业的学弟学妹,她建议早点定下清晰的人生规划,尤其是在低年级时要多尝试,可以多参加学生生活动来认识不同的人,了解他们的想法;也可以参加国外交流,看看国外生活适不适合自己。对于现在还不是那么确定的学弟学妹,她建议先通过专业课通识课来看自己是不是适合这个学科,通过进课题组、参加学生工作看自己到底适合科研还是就业,尽早定好自己的生活方向。

文 / 刘妍琳

在课堂上曾听一位老师讲过,优秀的人更应该仰望星空。现代社会,越来越多的利己主义者,越来越少的仰望星空的人。但每个时代都需要仰望星空的人,他们指引社会前行,推进社会发展。这一段话给我的感触很深,在做公益和进行志愿活动时,每每对自己的行为产生怀疑时,我想到的,就是这一句话。

确实,成为一个仰望星空的人,需要很大的勇气,需要放弃一些东西。曾经,我也在志愿活动与和朋友出去逛街看电影冲突时犹豫过,也曾为要不要放弃悠闲的寒假生活去寒冷山区参加支教而纠结过。但最后,我都选择放弃了安逸与舒适,去参加或劳累或艰苦的公益活动。那是为什么?因为,每当选择的关头,我就想到了自己曾经许下的目标:“想成为仰望星空的人”。

一位仰望星空的人,需要有不被人理解依然坚持的毅力。在高中参加帮助一个被癌症折磨的小朋友的义卖时,曾经有顾客问我,与这位受捐助人是不是同学。我回答不是。那位顾客接着问道,那你来帮忙卖东西干吗?你们学校要求的吗?当时的我,涨红了脸,想说点什么却说不出来。一年后,我进了复旦,在上海马拉松的志愿活动中,也有人问过我相似的问题。在挥舞复旦校旗给选手们加油时,有个路人问我,选手并不全是复旦的啊,为什么要给他们加油?

我一直在寻找更好的答案。对于公益,现代的理解已经较之前有了较大进步。人们已经把自我的关切点,从自身利益扩展到了与自己有利益相关的人群。因此,人们能够理解同事或者同学捐款的行为,能够理解为自己学校加油的情形。但是,许多人依然不理解,为什么要为一个没有任何交集的人,付出自己的精力与汗水。而这一点,正是仰望星空者们想要说明的。

我曾经定期坐一个小时的地铁去陪一位素不相识的老人聊天,去遥远的陌生地方给孩子们上课,我觉得,不被人理解并不是我不做这些事的理由,能践行我的理念才是我做出取舍的理由。公益公意,本就该着眼于众人的利益,如果将公益的对象局限于和自己有相关利益的人,那仍然不叫公益,依然是私利。

我想成为一个仰望星空的人!成为这样的人方式有多多样,不局限于公益,可以在任何一个领域为社会和人类做出贡献。但从自身经历,公益于我是一个很好的方式。通过努力,将这种心系社会的精神传达给周围的人,同时帮助到有需要的人,这何尝不是一种让自己和更多人仰望星空的方式呢?希望我们,都能成为不再孤单的仰望星空者。

让自己,让更多人仰望星空

国务院 2016 级本科生 姚书怡