



# 复旦

博学而笃志 切问而近思

新编第917期 2012年5月24日  
国内统一刊号 CN31-0801/G

## 我校主办大学教学学术研讨会

本报讯 5月19日,由我校主办的创新教学与学——大学教学学术研讨会在光华楼举行。副校长陆昉出席研讨会开幕式并致辞。

陆昉在致辞中表示,通过理念、方法、手段的创新实现大学教学模式的转变,对提高教育质量有重要意义。课堂教学不仅是传授知识,也是创造和扩展知识的过程;教学不是单纯的技能型活动,而是师生共同发掘新知、启迪思维的探究性活动。

本次活动汇集了国内外高教学者和高校教育管理者130余人。与会代表围绕教学模式、教学评估和教师发展三个议题展开了深入探讨。

会议由校本教学促进中心举办。该中心成立于2011年12月,旨在通过教学研究、教学评价、教师培训三位一体的工作,最终为教学管理引入“全面质量管理”(TQM)体系。  
文/方甜

### 要闻简报

## 青年学者纪念延安文艺座谈会70周年

本报讯 1942年的5月,毛泽东同志在延安举行的文艺座谈会上发表重要讲话。2012年5月18日,“中国共产党文化建设的理论与实践”青年学者论坛在光华楼举行,纪念《在延安文艺座谈会上的讲话》发表70周年。

校党委副书记刘建中、上海市新四军历史研究会负责人刘夙刚少将、上海市党史学会名誉会长唐培吉教授出席并致辞。来自10所上海高校的11位青年学者做了专题发言。文/周扬清

## 2012数字校园创新论坛在我校举行

本报讯 5月10日—12日,2012数字校园创新论坛暨教育信息化十年发展规划研讨会在光华楼举行。我校副校长蔡达峰致大会开幕词,教育部科技发展中心主任李志民在会上详细解读《教育信息化十年发展规划》,分析我国教育信息化现状及发展趋势。

来自全国各地的高校信息化专家以及知名企业代表500余人参加了会议。

## 国家视野下的地方国际学术研讨会举行

本报讯 5月18日,“国家视野下的地方”国际学术研讨会举行。本次会议由哈佛燕京学社和我校中国历史地理研究所联合主办。

本次会议的报告人,分别来自美、日、德、中国台湾和大陆。学者的学术背景涵盖历史学、地理学、经济学等各个领域,是一次高水准、跨学科的国际学术会议。会议进一步加深了史地所与哈佛燕京学社的亲密学术合作关系。文/戴佩娟

## 经院国际金融系迎来20周年系庆

本报讯 经济学院国际金融系在相辉堂举行建系20周年庆祝活动。400多名金融界系友云集母校。

国际金融专业自1984年开始招生,1992年正式成立国际金融系,历经20年的努力,如今学科分布已发展到国际金融、货币银行学、金融市场学等诸多领域。2001年和2006年连续两次被评为金融学专业的国家重点学科。文/丘美芳

# 第46届校庆科学报告会暨学术文化周开幕 700个学术报告迎来107周年校庆

本报讯 5月22日下午,复旦大学庆祝建校107周年第46届科学报告会暨学术文化周开幕式在光华楼举行。

校长杨玉良、校党委副书记刘建中,与校学术委员会委员,各院系、附属单位和附属医院的教师代表,各职能部门和群众团体负责人、离退休教师代表、学生代表等400多人齐聚一堂,共同庆祝这一传统盛事。副校长陆昉主持报告会。

从1954年起,我校就确立了在校庆期间举办科学报告会的学术交流机制。1977年,学校在文革之后重新恢复了校庆科学报告会的传统做法。迄今,校

庆科学报告会已经举办了46届。2010年,正值校庆105周年之际,科学报告会进一步发展成校庆学术文化周,成为每年规模最大、传统最悠久的校内学术盛事。

在当天的报告会上,历史学系余欣教授、物理学系张远波教授和附属中山医院史颖宏副主任医师三位青年学者,分别代表我校文、理、医学科教师做主题演讲,与全校师生分享自己的学术经历,成长感悟和治学心得。(详见3版)

杨玉良在最后的点评中,结合三位年轻学者的发言谈了关于学术管理和人才培养的两点看法,强调了评价的宽容性和正确

思想的传递。他指出,现在的考核体系往往是为了把科研队伍尾巴上的10%赶到前面去,提高效率。但是为尾巴上10%的人制定的各种考核指标,有可能会限制最顶尖的10%。因此,要提倡对学者宽容、对学生宽容。他表示,只有在非常柔性的系统中,才有可能让具有高度创新能力的人才涌现出来。

杨玉良还指出,我们的教育要向学生传递正确的思想。我们推进通识教育,就是要向学生同时传递人文精神和科学精神,教给学生对自然、对人类以及对自身的正确看法和正确思维。他强调要切实,只有教给学生科学发展的范

式,才能培养出超越前人的学者;要阅读,读破万卷,神交古人。同时,学习必须吃苦。(详见3版)

据介绍,经过三年的发展,校庆科学报告会已经形成了一套固定机制,一线推荐交由学校审核,再由校学术委员会遴选40周岁以下的文、理、医优秀青年学者作主旨发言。这三位学者将会收到校长的亲笔邀请,以示对学术的尊重。

据了解,从5月22日至29日,在为期7天的学术文化周内,各类学术报告和论坛总数将突破700个。当天除了主会场,学校还安排了校内网络视频直播。文/陶韡烁

## 我校与上海电气成立联合实验室

本报讯 5月11日下午,复旦—上海电气储能电池与关键材料联合实验成立揭牌仪式在先进材料楼举行。常务副校长陈晓漫、上海电气集团股份有限公司首席技术官黄瓯出席仪式并致辞。

联合实验室主任、新能源研究院院长爱水教授介绍,为适应大容量电网储能系统研究的需要,加快推进锂离子电池储能项目的研发进度,围绕新能源并网及电网级化学储能应用领域的各种关键问题,研发大容量和长寿命高效电化学储能系统,上海电气集团与复旦大学合作,成立复旦—上海电气储能电池与关键材料联合实验室。

据介绍,联合实验室将综合利用双方的优势互补,瞄准国际电化学储能领域的最新发展动向,研究开发具有潜在应用价值的新型化学电源体系及材料,推进锂离子电池储能项目的研发进度,实现原始创新—基础研究—产业化示范应用的过程,并最终实现储能电池的商业化应用。联合实验室的成立将提升复旦大学在储能电池及其关键材料领域的研发水平及其在国内、国际的影响力。

揭牌仪式后,联合实验室召开第一次理事会会议,审议通过了联合实验室2012年工作计划及预算的报告。

文/言工



5月20日,我校男生夺得男子500米直道龙舟竞速冠军。比赛结束后,伴随着鼓声和飞舞的彩旗,两校学生高喊出“友谊第一,比赛第二”的口号。 摄/刘畅

## 复旦—上交大“巅峰对决”文体竞赛顺利举行 七项体育赛事奖杯我校获得四座 辩论文艺两校把手言欢

本报讯 5月19日—20日,复旦—上交大“巅峰对决”文体竞赛在上海东方绿舟举行。两校近1400名学生欢聚一堂,通过马拉松、龙舟、自行车拉力、辩论、文艺汇演等多种形式,扬理想风帆,展青春风采。教育部体卫艺教司司长王登峰、上海市教委副秘书长王志伟、我校副校长陆昉、上海交通大学党委副书记徐飞出席了19日的开幕式。

据介绍,此次竞赛是教育部“巅峰对决”大学生文体竞赛活

动在全国高校巡回举办的首场比赛。“巅峰对决”系列活动强调群众性,参赛选手必须是普通在校学生,比赛项目依靠平时校园文体活动积累;强调全方位,展示当代大学生的健康体魄、综合素质和精神风貌。主办方希望通过这一活动向全社会和广大青年学生传递“健康第一、全面成长”的信息。

在两日的七项赛事中,我校获得了20日上午举行的小马马拉松赛男子团体、女子团体两座奖

杯和龙舟比赛男子组奖杯,以及20日下午举行的女子骑行10公里自行车拉力赛团体奖杯。

在20日下午进行的两校本科生、研究生专场辩论中,双方唇枪舌战,你攻我守,展现了当代大学生的思辨能力和责任感。20日晚上,两校艺术团以文艺联欢的形式,拿出“看家”本领,师生同台献艺,台上台下热情互动。在这两场活动中,两校同学平分秋色。文/李灵筠 周扬清 陈丽娟 闫薇 张弘婧

## 中国城市化的反思与创新学术研讨会举行

## 人口学社会学经济学专家携手应对城市化新挑战

本报讯 5月19日,由我校人口研究所、城市与区域发展研究中心和中国社会科学院人口与劳动经济研究所等共同主办的“中国城市化的反思与创新”学术研讨会举行。来自人口学界、社会学界和经济学界的120多名专家,共同探讨如何推进城市化进程的“中国城镇化面临的五大失衡”。

全国人大常委会、民建中央副主席、经济学家辜胜阻教授在大会上发表题为《智慧城镇化进程中要重视五大失衡问题》的主旨发言。他指出,当下中国城镇化的实际水平还不到40%,在未来20年内都有很大的上升空间。不过他强调,尽管目前中国城镇化处于高速发展的阶段,但其中出现了政府过度依赖“土地红利”、过度依赖超级城市的发展、过度依赖人口的异地转移、过度依赖“人口红利”和“半城镇化”、过度重视硬实力和硬环境等五大失衡问题。

针对这些问题,辜胜阻指出,中国的城镇化要由重数量的外延式扩张到重质量的内涵式发展转变。”他还强调中国未来的城镇化发展必须依赖坚实的实体经济基础,同时兼顾“四化协调”,即城镇化应与工业化、信息化和农业现代化协调发展。

“农民工市民化、极大城市规模控制等问题成当务之急”

中国社科院人口与劳动经济研究所副所长张车伟从数据方面进一步解读了中国城镇化的现状和发展趋势。他提出,随着经济发展进入新的阶段以及农村剩余劳动力的减少,城镇化在未来有可能出现逐步减缓趋势。而按照城

市规模分布的规律来看,中国的城市化也像世界经验表明的一样,正在形成合理的城市规模体系。另外他还表示,中国城市化格局的变动在过去一直呈现大城市扩张主导的格局,而这一趋势似乎还将继续。

中国人民大学社会与人口学院院长翟振武教授则对中国城市化现存的农民工市民化问题做出回应。他认为中国城镇化的初期为社会经济发展作出了巨大贡献,但这种大规模的、长期的流动也对流动人口自身、对接纳这部分人口的城市地区、以及整个社会产生了巨大的负担和压力。因而缩减流动人口数量,促进流动人口定居化和市民化,使流动人口彻底融入城市,转变为真正的城市居民,是中国城市化发展的当务之急。

首都经济贸易大学黄荣清教授以北京市为案例,提出极大城市规模控制问题。近年来极大城市人口的过度增加,不仅增大了城市内部资源、环境的压力,也增加了人们生活的压力,降低了人们的生活质量。其中的深层原因则是城市发展的机会不平等以及过分集中,城市行政级别越高,资源分配也越多,发展条件也越好,自然会吸引更多自由流动的人口,这样一来极大城市的过度膨胀就不可避免。黄教授指出,要从根本上解决这一问题,就必须不断推进包括经济体制、政治体制改革在内的各项改革,从而改变权力过分集中,消除城乡之间、地区之间发展的不平衡现象。 文 / 张琼予

## 环境系课题组研发除甲醛新剂

去甲醛效果达传统方法的30倍

本报讯 环境科学与工程系以唐幸福副教授为主的课题组在国家自然科学基金的资助下,研究生黄志伟和本科生胡萍萍成功研制出单原子银催化剂。该研究成果日前在线发表于国际知名学术杂志 *Angew. Chem. Int. Ed.* (影响因子 12.73)。

近年来,室内装修污染越来越被社会公众重视,尤其是甲醛。现在通用的光触媒催化剂去除甲醛需要在特殊光照条件下才能起作用,效果有限。近日,环境系以唐幸福副教授为主的课题组在光催化抗菌剂(该成果已于2011年发表于 *Chem. Commun.*)的基础上实现突破,成功研制了单原子银催化剂。该催化剂在低温下就能将甲醛分解成二氧化碳和水,且具有较高的催化活性和稳定性

唐幸福说:“我们成功地让单原子银‘镶嵌’在金属氧化物的四个氧原子之中,而在一般情况下银只能与两个氧原子结合,提高了催化能力”。经实验研究证明,该催化活性是传统负载型纳米金属催化剂的7-8倍,是传统去甲醛方法的30倍左右。催化剂的寿命为3到4年。当催化剂失活后,还可以经过一系列处理再生

单原子金属催化剂的研究不仅对从原子尺度上理解环境催化的科学问题具有重要的理论价值,而且使低成本、高效的环保催化剂走进人们的日常生活,捍卫人们健康成为可能。此外,唐幸福的团队还将和信息科学与工程学院合作开发一款显示催化剂使用寿命的仪器,与催化剂配套投入市场。

文 / 周扬清 金超逸



## 复旦交大学生才艺展演赛平分秋色

5月20日,复旦—交大才艺展演赛暨文体对抗赛颁奖晚会在上海东方绿舟举行。两校艺术团以文艺联欢的形式,表演融声乐、器乐、舞蹈、戏剧小品于一体,并邀请现场嘉宾参与。最后评出四个优秀节目,两校同学平分秋色。我校学生表演的歌舞乐“琵琶语”节目(如图)等获得优秀节目奖。在两校师生的大联欢中,“巅峰对决”文体竞赛落下帷幕。 摄影报道 / 傅凯昱

## 智库

国家建设研究中心与上海电视台共办学术沙龙

## 我校学者深入讨论中国发展“大转型”

本报讯 我校国家建设研究中心近日举行第13期学术沙龙,主题为“中国发展转型的动力、路径和未来走向”。本期学术沙龙由上海广播电视台大型纪录片《大转型》项目组联合举办。

多维度探讨转型未来走向  
国家建设研究中心执行主任任远教授指出,区别于中国的两百年大转型和改革开放以来的大转型,当前需要核心关注的阶段是大转型。这个大转型的基本任务有三点:一是面对内外部环境变化的背景下,寻找发展的新动力;二是探索新体制,讨论如何更好地发挥市场的作用、避免过

强的政府力量对发展带来的扭曲,以及塑造社会运行的机制;三是创造新生活,实现改革成果的共享和提高人民生活。

社会科学基础部肖巍教授指出,中国的大转型一定要突出以人为本,强调人的全面发展,这构成我国大转型的灵魂。

国际关系和公共事务学院郑长忠老师表示,我国这些年来成功转型,避免发展崩溃的一个重要的因素是中国发展存在强大的政党力量。他强调,中国模式或中国发展道路不能仅仅局限于用西方的视角来评判,应思考和总结中国转型的独特性和经验。

经济学院李志青老师认为,要重视以能源为核心的绿色转

型,并深入剖析能源问题和产业发展、国家安全、科技创新等方面的紧密联系。

“中国转型应重视城市化和全球化大背景”

经过学术沙龙的深入研讨,大家比较一致地认为,中国的转型要特别重视城市化和全球化这些大背景。学者们认为,城市化背后的问题,城市化带来的改变以及城市化对产业、环境和人的发展等等的影响,多维度的辐射构成了我们探索“大转型”的重要切入点之一。

与会学者也对如何整体展现中国转型的内涵和动力等问题,进行了详细讨论,提出丰富的理论和实证观点。

文 / 陈春林

2012届本(专)科毕业生  
“我心目中的好老师”揭晓

本报讯 校党委学生工作部近期在全校2012届本、专科毕业生中开展“常忆求学路,感恩师恩——我心目中的好老师”评选活动。

通过各院系毕业生推选、毕业生讲述候选老师育人事迹和毕业生网上投票多个环节,经由评审委员会审议通过,36名候选老师中,最终有10人获得“我心目中的好老师”称号,有11人获得“我心目中的好老师”提名奖。

2012届“我心目中的好老师”

新闻学院程士安  
历史学系孙云龙  
数学科学学院陈纪修  
信息科学与工程学院欧若枫  
计算机科学技术学院张巍  
生命科学学院吴燕华  
法学院郭建  
社会发展与公共政策学院高勇  
公共卫生学院赵耐青  
药学院朱建华

文 / 唐吉云

“复旦日”在大洋洲  
三所高校成功举办

本报讯 5月7日至11日,“复旦日”活动先后在澳大利亚悉尼大学、新西兰奥克兰大学和

新西兰奥塔哥大学举办。“复旦日”通过宣讲、文艺演出、学术讲座等活动形式,将生动、立体的复旦形象展现给当地学生,受到广泛关注。

本次活动由外事处、外国留学生工作处、孔子学院办公室、国际文化交流学院和学生艺术团联合举办,我校在海外的7所孔子学院共同参与。

## 今之学者何为



余欣  
历史学系 教授

今天我想来讲一讲自己为什么要做一位学者，学者的方向应该往哪里走。

首先我想引用我们著名校友陈寅恪先生的一句话，“士之读书治学，盖将脱心志于俗滞之桎梏，真理因得以发扬。思想而不自由，毋宁死耳”。他在1929年送给北大毕业生的一首诗中写到，“天赋正儒自圣狂，读书不肯为人忙。平生所学宁堪赠，独是区区是秘方。”陈先生这段话实际上也是他一生的生平志向所在。

我现在的专业是中国古代史，方向是隋唐史，具体研究的主体是敦煌西域。其实我本科学的是影视艺术，这在当时是一个很时髦的学科。我读了一年之后，虽然学得还不错，但并不感兴趣。本科二年级的时候我上了一门敦煌学概论的课，感觉很有意思。上完这门课我交了一篇作业，后来还在专业学术刊物上发表了，那一年我22岁，对我是一个很大的激励。那时候我的导师没有什么学生，他就把我当成研究生来教，所以我感觉自己很幸运，本科就得到了严格的学术训练。所以复旦现在的“望道计划”我就非常支持，因为本科生也完全可以做研究。

后来我就从逐字逐句读文献开始，接触敦煌研究，在中文系接受传统文献学的训练，在历史系接受史学训练。敦煌学是一门国际显学，为了准确把握学术史发展脉络，学了日语、法语。没有这些基本功，就没有办法对敦煌的文献文物做深入的研究。对我影响最深的当然是我的博士生导师荣新江教授，他教我去做一个真正的学者，一个纯粹的学者。同时他也强调要追求学术之彻底性，就是跟你研究课题有关的所有相关史料和成果都要搜集起来，然后再在这个上面往前推进一步。后来我做的主要工作，就是把散落在全世界的敦煌文献，包括西域、中亚、东亚、南西伯利亚跟中国有关的文物，以及可以搜集到的相关材料放在一起，用新的架构进行整合研究。

另外，做历史研究最重要的不仅仅是读万卷书，还要行万里路。我曾经对吐鲁番、库车、和田等地史迹做过多次调查，亲自参与新出土文献的整理。那时候条件很艰苦，46度的高温要钻到沙漠里，和考古队员一起把坟墓里的文书取出来，我们研究的出土文书大都来自这些纸鞋、纸帽、纸腰带、纸棺材之类。历史研究不仅是文献考证，实地调查和真切体悟，也是非常重要的。

2003年到复旦以后，得到学校和系里许多支持。2006年刚好有青年教师带薪出访计划，我是这个计划的第一批受惠者。每次去国外短期开会或长期访学，对我自己视野的开阔都有非常大的帮助。能够在复旦大学从事这样一个冷门学科的研究，取得一点微不足道的成绩，真的很高兴。

学者的本质是什么？学者首先应该是一个思想者，尤其在信息过度发展的今天，一个学者的学术判断力和学术鉴赏力显得更为重要。我想引用吕思勉先生的一段话结尾，“真正的学者，乃是社会的，国家的，乃至全人类的宝物，而亦即是其祥瑞。如何则可真正的学者？绝去名利之念而已。”

从前年开始，复旦大学的校庆报告主要是请年轻学者来讲，我觉得他们代表了学校的未来、国家的未来，也代表了科学、人文等各个学科的未来。

今天我想讲两个问题，第一个谈“转换”。前面三位老师在研究过程中其实都“转”过，余老师从影视学转到历史学研究敦煌，张老师从核物理转到石墨烯研究，史老师做转化医学，把实验室的研究结果用到临床治病救人。

在这里我还想举两个例子。理论物理学家爱德华·威腾(Edward Witten)，他二十几岁就当普林斯顿高等研究院的教授，学界对他评价非常高。他的研究方向是弦论，在建构超弦理论的过程中，完成了很多遗留数学的问

题，因此获得了菲尔茨奖，数学领域中的诺贝尔奖。而这样年轻的物理学家，他本科学的其实是历史学。

另一个例子是哈罗德·瓦尔默思(Harold Varmus)，他被美国总统任命为美国国立健康研究院的院长，得过诺贝尔奖，在生命科学、医学领域非常著名。而他本科学的是英国文学，后来还拿了一个文学硕士，结果不知怎么脑子一转，就去读了哈佛大学的生物医学博士。

这两个都是从人文转到自然科学的例子，那在我们国家有

今天想和各位来分享一个有关石墨烯的故事。我有幸从一开始就参与了对它的研究。大家学物理时可能感觉它是一个非常完整的体系，但实际上做物理研究完全不是如此。很多想法的出发点可能都是错误的，而整个过程可能非常曲折、激动人心。

石墨烯是一种由碳原子组成的蜂巢形状的二维晶格，它的出现对基础物理中二维体系的研究乃至应用都很有帮助，2010年诺贝尔物理学奖就是颁发给了石墨烯的研究者。

我从2002年开始接触石墨烯的研究，那时候还没有多少人知道这个东西。当时我在哥伦比亚大学加入到 Philip Kim 的实验室读博士，他的一些关于石墨烯的想法让我很感兴趣。虽然我原本学的是核物理，对半导体物理什么也不懂，但是因为喜欢，就

## 石墨烯的故事



张远波  
物理学系 教授

坚持做了下去。

铅笔写字的过程其实就是铅笔芯里的石墨剥离到纸上的过程。利用这个想法，开始的时候我们就尝试做出小的可以控制的 nano-pencil 来剥离单层的石墨烯。我们用两年做出了小的 nano-pencil，能做到30层左右的石墨烯，2004年发表这个成果心里还是很高兴的。但后来在报

纸上看到了英国 Geim 研究组已经做出了单层的石墨烯。在完成他们的方法以后，结合我们之前的实验，很快找到了突破点。2005年我们双方同时发表了研究成果“反常量子霍尔效应”。现在这个领域的科学家已经找到了各种各样的方法获得石墨烯。有教授甚至找到像电视机屏幕那么大的石墨烯，用来做一些很柔软的显示器等。在我从事石墨烯研究的这十年中，我看到它现在已经被越来越接近实际应用，相信不久的将来会被广泛应用到日常生活中的方方面面。

最后想说两点：一是不要害怕挑战，许多东西即使不会也是可以很容易学起来的。二是勇于尝试持之以恒。可能开始会发现99%的问题别人已经研究过，但持续做五年、十年，总有机会发现别人从来没有想过的东西。

## 外科医生眼中的“文”与“武”

我是一个外科医生，自1997年毕业到现在已经有15年的时间。有一句是“德技双馨、文武兼备”，对医生来说就是既能做手术看病，又能做学术研究，这是我的追求。

首先我想谈的就是，正确的医学思维一定要从基本功开始，医学院学生都知道有三基训练，即基本理论、基本知识、基本技能训练，医学思维是这三者的结合。我本科期间在外科轮转时，觉得外科理论知识应该是理解记忆就行。但带教老师常常对我们的回答不满意，指出虽然意思都基本正确，但就是语言和细节不到位。当时老师跟我们说，外科学对疾病理解，必须背书，不能似懂非懂，这样才能打好基础。之后我每次轮转，就会通读这个科室的经典著作，慢慢感觉自己知识面开阔了。比如急腹痛是急诊常见



史颖弘  
中山医院 副主任医师

的情况，腹痛诊断涉及非常多的知识，由于误诊而延误治疗时机最后死亡的案例也有，在急诊时能否在很短的时间内做出准确判断，就非常考验基本功。

第二，创新的思维需要从临床的细节入手。现在外科医生不但要会做手术，还要会科研、会写文章，而创新的思路一定离不开临床细节的观察及积累。我个

人做的研究是关于肝癌细胞的凋亡与自噬与转移的关系，就是抓住了转移过程中的一个细节做研究。创新可能会失败，但继续创新下去总会有成功。

第三，我的体会是人文修养是医生的基本素质。医学面对的是生命，是一个有情感的人。所以如果要做一个文武兼备的外科医生，人文修养非常重要。比如外科医生开刀前的谈话是必需的，他会告诉病人的手术必要性、可能出现问题和对策以及术后的注意事项等。但有些医生模式化、生硬的谈话，会让病人和家属对手术望而生畏。如何让家属放心，信任医生完成手术，就显得很重要。从医生的角度来讲，对病人的爱心是必不可少，外科医生在治疗中展现的不仅是高超的技术，还要有人格魅力、品质和修养。

## 大学的宽容与人才的培养

杨玉良

没有可能做到？目前看来几乎没有。举个很简单的例子，一个历史学毕业的人要去念医学博士的话，首先考试肯定过不了。为什么美国可以做到我们做不到？作为教育工作者都要去思考这个问题。

其中一个比较关键的问题就是评价指标。我们现在进来很严格，但是最后都能毕业。能不能换个思维，进来宽一点？这是我想讲的“大学的宽容”，它包含很多意义，尤其不能过度的定量。我们现在的评价指标是为了把尾巴上的10%的人赶到前面

去，但这恰恰限制了前面的10%拔尖的人士。我们只有建立一种柔性的系统，对老师宽容、对学生宽容，才有可能真正让具有高度创新能力的人涌现出来。

第二个问题，我们对人才到底应该怎样培养？为什么那些本科学文学、历史的后来可以成为科学家？这就和通识教育有关。我认为通识教育首先教会你对于自然、人文、社会包括对自己的一个正确思维和看法。有了这样一个完整的认识以后，再转换学科就不会有心理障碍。

另外我还想说的一点就是，

“读破万卷、神交古人”，阅读对自然科学也很重要。但现在是一个浅阅读的时代，信息很容易被搜索到，深入思考变得越来越少，这是远远不够的。我非常反对一句话叫“寓教于乐”，这只对某些特殊的教学可以操作，但很多时候，学习不付出苦功是不可能的。而阅读是最基本的，之后的思考、分析以及判断都是艰苦的过程。我不想传递给学生们一个错误的概念，认为轻轻松松就可以成为学者。

这就是我今天听了三位年轻学者的发言后所想到的，把我粗浅的体会和大家共享，祝大家学习愉快、生活快乐。

本文根据现场发言摘要整理，未经本人审阅。



# 华山医院举办“洒向人间都是爱”2012 红十字日主题活动 志愿者爱心行动赋予红十字精神更丰富内涵

本报讯 日前,在第 65 个世界红十字日到来之际,我校附属华山医院作为中国红十字会唯一直属的三级甲等医院,举办“洒向人间都是爱”2012 红十字日主题活动。

当天,各个病区的墙面上,陈列着由医务人员精心设计制作的红十字日宣传板报;造血干细胞血样采集设在门诊楼大厅,70 余名华山员工在这里完成个人信息填写登记和血样采集,成为光荣的造血干细胞捐献志愿者,期盼有一天能挽救“有缘患者”的生命;贫困老人白内障复明手术安排在门诊 6 楼眼科手术室,19 位老人开心地期待自己重见光明的那一刻;门诊 12 楼会议厅是活动的主会场,来自社区的志愿者代表和华山员工在“爱心墙”上留下了“奉献他人,提升自己”的真切感言,他们中有志愿者杰出代表柏万青、金晶。

主题大会上,上海市红十字会常务副会长马强、静安区政协主席席健麟、市文明办副主任朱响应、市卫生局副局长肖泽萍分别不同角度阐述了红十字精神、志愿者精神对于社会和医疗事业的深刻影响力;华山医院院

院长丁强介绍了此次主题活动的背景和意义,强调红十字精神已成为华山精神不可分割的一部分;华山医院党委书记顾小萍向上海市红十字会副会长孙大红捐赠了“博爱复明工程”晶体;华山 39 个党支部的代表在现场为“博爱复明工程”捐善款、献爱心;已经完成白内障手术、重见光明的病人代表,欣喜地向大家表达了自己的激动心情;一部《百年绘就红十字》宣传片,展示了 100 多年来华山医院的“红十字足迹”。华山医院红十字会会长、副院长邵建华主持大会。

在活动现场,举行了《华山医院志愿者培训手册》首发仪式。上海市文明办副主任席健麟、静安区委宣传部部长杭春芳和丁强共同为华山医院青年志愿者服务队、无偿献血志愿者服务

队和社区志愿者服务队授旗;上海市志愿者协会黄宗明主任、静安寺街道党工委书记胥燕红和华山医院党委副书记钱飏向社区志愿者代表颁发了志愿者证、志愿者工作证以及《华山医院志愿者培训手册》。

据悉,华山医院志愿者服务基地是上海市志愿服务先进集体,除设有青年志愿者服务队、无偿献血志愿者服务队和党员志愿者服务队以外,还成立了社区志愿者服务队,他们在不同层面、不同领域开展的志愿服务为“华山红十字”增添了丰富的内涵。与此同时,为提高志愿服务水平,珍惜志愿者的付出,充分发挥志愿者的积极性,华山医院发扬严谨治学的精神,精心编撰了《华山医院志愿者培训手册》,将志愿服务纳入规范的管理。

## ◇相关链接

1904 年,中国红十字会成立,开始有组织从事救助难民、救护伤员和赈济灾民活动,并参加国际人道主义救援;1907 年,中国红十字会创始人之一沈敦和先生创建了大清红十字会总医院及附设医学堂——华山医院。

1990 年,中国红十字会开始起草《中华人民共和国红十字会法》,次年,华山医院重新被任命为“中国红十字会华山医院”,成为中国红十字会唯一直属的三级甲等医院。

文 / 陈勤奋

## 上海市志愿者服务基地落户肿瘤医院

本报讯 5 月 15 日,市文明办副主任陈振民和我校附属肿瘤医院院长郭小毛为“肿瘤医院上海市志愿者服务基地”揭牌,该院志愿者官方微博启用。

今后,市民可在第一时间获悉肿瘤医院志愿者活动情况,有意参与者还可在志愿者网上平台“淘”到适合自己的服务项目。肿瘤医院党委书记李瑞树表示,“量体裁衣”是该院志愿者活动的一大亮点,根据不同的志愿者人群,开展不同的志愿者项目,将能发挥各自的专长,达到最佳的服务效果。  
文 / 倪洪珍

## 沪滇携手合作建立儿科医院临床基地

本报讯 日前,我校附属儿科医院云南德宏州医疗集团临床基地签约暨挂牌仪式在德宏州举行。儿科医院院长黄国英、王卫平教授、副院长王艺和周文浩等一行参加仪式。

德宏州医疗集团是一个充满活力的综合性医院,集团儿科事业发展得到州政府的高度重视。黄国英表示,将积极支援和协助集团开展学科建设、人才培养和医学教育等工作,取长补短,共同开展科研项目,提高集团儿科诊疗水平,努力让合作取得丰硕成果。  
文 / 张志豪

## 医务社工乐为“新妈妈”送祝福



本报讯 小小脚印,小小手印,一段温馨的文字,一张甜蜜的全家福……厚厚的宝宝成长纪念册,载满了初为人母的新妈妈们的珍贵瞬间和美好回忆。5 月 13 日,30 余名来自社区及医院的社工们放弃周末,走进我校附属妇产科医院住院部,为刚刚降临的 120 名小天使及新妈妈们送去母亲节特别的祝福。

为了让新妈妈们过好第一个特殊的母亲节,妇产科医院社工们 2 周前就开始了策划,社工们在互动中拉近了与产妇及家属的距离。同时,为了使新妈妈们更快地适应角色转变,社工们还耐心给新妈妈们讲解新生儿护理、母乳喂养和产后饮食注意要点等“秘诀”。

据妇产科医院党委书记华克勤介绍,该院自 2011 年启动社工工作至今,在实践中不断探索社工服务新模式,通过招募、社区联系等方法已吸引了百余名来自各行各业的志愿者加入,其中有医护人员、离退休职工、社区居民、在校大学生、民主党派人士等。社工们利用工作之余时间,走进病房和门诊,为女性患者提供就医帮助、心理抚慰、人文关怀等,成了医院与患者之间的“润滑剂”和“粘合剂”。

据悉,妇产科医院将不断完善社工进病房的长效运作机制,吸纳更多的社会资源进入医院,形成有妇产科专科特色的医务社工服务模式。

文、摄 / 王珏

## 我校将整合条线管理和医院教育资源 全科医学人才培养“一盘棋”

本报讯 我校全科医学人才培养专题工作交流会日前在枫林校区举行。

会上,校医院管理处、研究生院作为全校住院医师规范化培训及临床医学(全科方向)专业学位研究生教育的主管部门,从工作角度就“临床医学硕士专业学位研究生(住院医师)项目试点在临床医学专业中的实践和探索”进行了介绍。

会议特别邀请我校上海医学院全科医学系主任、中华医学会儿科分会主任委员祝增珠教授作专题发言。祝教授系统回顾了上海医学院全科医学系的发展历程、学科建设及对外交流等方面的工作。与会的我校五家附属医院有关负责人就各自医院开展全科医生规范化培训的工作现状、创新举措、学位衔接改革试点情况及存在问题等,分别进行了交流。

与会者认为,大学及其附属医院教育与管理资源的整合有利于形成全科医学人才培养“一盘棋”的局面,打通原有院校医学教育与毕业后医学教育的“壁垒”。大家表示,要努力探索建设针对性、实用性强的全科医学继续教育品牌,巩固学科基础和优势,加

强各阶段师资培训,积极落实国家全科医生培养制度的顶层设计,将医学教育与医药卫生事业发展紧密结合起来。

会议透露,为进一步推进全校临床医学的发展,学校准备整合校内各条线管理资源和医院教育资源,建立跨医院、跨部门的全科医学合作交流平台,分别从“临床医学本科教育”、“临床医学(全科方向)专业学位研究生教育”和“毕业后规范化培训”三个方面入手,加强全科医学课程开发与建设,学位衔接试点改革实践与探索及全科医师规范化培训质控与考核等工作。

据了解,上海市于 2010 年启动了全市层面“行业内社会人”形式的住院医师规范化培训,并将全科医学科作为 19 个培训学科之一,纳入住院医师规范化培训统一管理。在教育部支持下,上海市又于 2011 年启动了住院医师规范化培训与临床医学硕士学位衔接改革试点,这也是最早启动的国家研究生专业学位教育综合改革项目之一。目前,在我校各附属医院本科学历的全科医学科培训对象中,已有 48 人同时作为临床医学硕士专业学位研究生进行培养。  
文 / 何珂

## 学科动态

## 中国肺癌防治联盟在沪成立

上海医学会肺科学会承办的“中国肺癌防治联盟、美国胸科医师学院(ACCP)、上海肺科学会联合会议”近日在沪举行。开幕式上,中国肺癌防治联盟宣布成立,上海呼吸病研究所所长、我校附属中山医院呼吸科主任白春学教授担任联盟主席。

肺癌是所有癌症中发病率、死亡率最高的肿瘤,全世界每年约有 140 万病人死于肺癌。卫生部 2008 年统计数据显示,我国每年肺癌发病人数约 70 万,2/3 患者发现时已失去手术根治机会,以致在 1-2 年内死亡,目前因肺癌死亡占恶性肿瘤死亡总数的 22.7%,居我国肿瘤死亡原因首位。英国著名肿瘤学家 Peto 预言,如果我国不及时控制吸烟和空气污染,到 2025 年我国每年肺癌新发病例将超过 100 万,成为世界第一肺癌大国。

因此,加大控烟力度,有效降低肺癌发病率,加强规范化治疗,降低肺癌的死亡率,成为中华医学会呼吸病学分会的重要任务。在此背景下,中华医学会呼吸病学分会肺癌防治联盟(中国肺癌防治联盟)“应运而生”。

在中华医学会呼吸病学分会的积极参与和倡导下,中国肺癌防治联盟联袂呼吸内科、胸外科、放疗科、放射科、病理科、核医学科等与肺癌相关学科的防治力量,共同做好肺癌防治工作,全面推动早期诊断、综合治疗和现代管理,以延长肺癌患者的生命并提高生命质量。

作为倡导人之一的中华医学会呼吸分会副主任委员、上海医学会呼吸分会主任委员白春学教授强调,肺癌是一个全身性、系统性疾病,不是某一个学科的疾病,目前多学科综合治疗是肺癌治疗的重点手段,我校附属中山医院早在 2002 年即成立了我国首个肺肿瘤综合诊疗中心。中国肺癌防治联盟的成立不但可以得到社会重视,同时可以开展早期诊断和现代管理,进行规范化诊治、现代技术推广以及学术交流等相关工作。

白春学表示,中国肺癌防治联盟将努力提高我国呼吸病基础科研和临床水平,将肺癌诊治新技术和新理念传递给社会,提供最经济实惠的规范治疗。  
文 / 陈惠芬 王媛婷



# 论大学章程的制定

章程制定工作小组成员、高教所教授

熊庆年

## 章程的灵魂就是理念和精神

章程作为学校的大法，它的灵魂是理念和精神。学校的理念和精神应该渗透在章程的每个条文中间，同时在序言中间要有一个总领，需要凝练和恰当地表述复旦的精神、传统。让精神和传统成为章程的气质。

复旦是追求学术独立和学术自由的，并且一直有这方面的精神和传统。当然学术独立和学术自由是有丰富内涵的。按照国际知名学者许美德(Ruth Hayhoe)的观点，李登辉对学术独立的理解和蔡元培的理解并不一样。这种不一样，体现在对学生运动的态度上。李登辉认为要有牺牲奉献精神，大学要关注国家和社会发展，在这个前提下，去追求学术独立。在国家重大危亡的时候，还是要挺身而出的。所以，他支持师生投身政治活动。复旦大学成为上海“五四”运动的先锋队，与李登辉的支持是不无关系的。而蔡元培不同意学生直接参加政治斗争，并以辞去校长来表明大学独立于政治的重要性。

牺牲奉献和学术独立是可以统一的。学术独立不是一个抽象的概

念，不是单纯的为学术而学术，是为国家而学术，为民族而学术，是应当有特定时代和环境内涵的。学术独立是追求真理，最终要服务于国家、民族和社会的发展，而不是把自己置身其外。牺牲、奉献具体到办学目标上，就是勇于为国家担当，为社会、为民族担当。作为国内的顶尖大学，我们要担当起为国家建设出大力的重任，作为国际化的大学，我们要为人类文明发展作出贡献，要成为世界顶尖大学中的一份子。复旦的使命就是造就国家和社会发展、民族振兴的领袖性人才，成为知识创新的引擎，文化传承的重镇，国家重要的思想库。

## 加强内部治理结构的规范性和制度性

章程中最核心的是要理清内部权力结构。在国外，治理结构也在改变，比如日本国立大学，教授评议会以前是最高决策机构。独立法人化后，成立了经营委员会，与评议会平行，目的就在加强行政权，提高决策效率。我们应学习世界各国的经验，优化治理结构，提高规范化、制度化水平。

学校现在不是没有治理结构，

而是治理结构不清晰。如何把不清晰甚至有点混乱的治理变成“善治”和“良治”是最根本的目标。所谓“善治”和“良治”是指权力的结构是否恰当，权力是否平衡和能够得到制约。目前最大的问题是，权力规范性比较差，在各种权力中，边界不清楚，人治色彩较重。规范和制度不是一回事，权力大致形成规范配置后，要用文本确定下来，形成一个明确的制度。所以实际上是两个方面的问题，权力配置恰不恰当，配置后能不能有制度化的运行。比如党委和行政的关系到底如何，是不清晰的。学术权力和行政权力的关系也是不清晰的。学术委员会和校务委员会之间的关系到底如何，也是非常模糊的。如果校务委员会是咨询机构，那它和学术委员会的咨询有什么差别？董事会承担怎样的咨询功能，还是仅仅作为获得资源的渠道，或者是沟通社会的渠道，也是非常模糊的。

学校这些年来在不断推进治理改革，总体上看，方向性的东西有了。比如强化学术权力，管理重心下移，理清机关职能。但是政策还是很朦胧，缺乏具体设计，缺乏强力驱动。比如

管理重心下移，没有理清问题究竟到底在哪里。目前的改革主要是从上到下用行政方式推进的，往往得不到下层有力的支持。如果能够由上而下、再由下而上，发挥各种委员会的作用，取得教授们的支持再推进，情况可能就不一样。另外，很多改革没有想清楚，缺乏一个整体的考虑，摸着石头过河。顶层设计不清楚，改革就会难以深入推进，可能会付出较大的成本。所以要细化，要理清细节。日本的大学独立法人化改革，不只是考虑大政策，很细节的东西都会涉及到，比如财务制度中的报销制度等，虽然花了4.5年时间讨论，但是政策一旦出台后，实施起来就很少发生问题。我们是跑步前进，但是枪往哪里打，还不清楚。

## 汲取国外大学章程制定的长处

制定章程要推进下位规章制度的建立，否则章程就不完全，失去价值。大学章程在内容容量上可以有一个“中位”的概念，不要太空，也不能太实，虚实之间要取得平衡，不虚实。剑桥、牛津的章程很实，而日本国立大学的宪章则比较虚，但配套的实施细则很多。日本《国立大学法人法》、《私立学校设置法》非常确

定，清清楚楚地规定了学校的治理结构。所以它不必再去作规定。而中国在国家法律法规层面上没有这一块，因此章程还得解决治理结构方面的问题，同时要吧宪章这块放进去。另外英美大学的章程某些形式上不能贴近我们的要求，因而我们要杂取众家之长。

有学者将国外大学章程分为罗马传统和盎格鲁传统，但这种分有点太机械，比如日本就是杂合了两种。也有学者提出东亚模式，也言之成理。其实各个国家内部也很复杂，英国就有很多种，剑桥牛津是一种，伦敦大学是一种；法国式的也不一样，也在变。英国、德国、日本等国都在改革学校的治理结构，特别是一些老牌大学，他们都希望加快学校和社会的接轨，强化校长作为CEO的作用，增加校长的自由裁量权，提高决策效率。比如法国的高校，师资力量太强，但现在又面临市场化和国际竞争，因此更多考虑如何推动经营，迅速决策，所以强调加强行政力量。因为完全的教授治理成本太大。特别是英国、牛津、剑桥的所谓大学议会制度，它的所有教授都是议员，几百人来决策，特别困难。

# 关于大学章程中的体制问题

上海医学院教授

郭慕依

通过大学章程的建设，按照章程办学，是教师所期盼的。这是一项非常艰巨的工作。要办好大学，一个重要的方面就是体制问题。我认为在大学章程中，涉及体制改革最重要的方面，就是学院的相对独立性。校长不可能把所有学院管好，要调动各学院、系一级管理干部的积极性。没有相对的独立性，积极性是无法发挥的。2000年两校合并时，时任校长王生洪曾说，一流的大学要有一流的医学院，一流的医学院要在一流大学中。我觉得没有错，但还要加上一句

话，一流的医学院都是相对独立的。要体现相对独立，那么学院的管理干部、各个学科的带头人在遴选过程中，学院的教授委员会就应该有更大的话语权，人选确定后甚至可以由院长聘任。目前，由于院系数量多，学校在干部管理过程中往往忙不过来，院系班子尤其是正职的调整经常会拖，非常影响工作。我认为，院系在副院长的遴选上应该有较为充分的自主权。同时也应该有财、物方面的决定权，这样的独立性目前我也会体会到。

学校应该充分发挥学术委员会

的作用。学校里面一些长期得不到解决的问题，比如医学院招生问题，可以通过学术委员会讨论、决策。现在新的学术委员会章程规定一年两次会，此外三分之一以上的委员动议就可以召开全体会议，这样的制度规定就很好。要充分利用每年的两次会议讨论重要的问题，如申报重大项目、制定战略项目、引进国外师资等。还有牵涉到学术造假，学术委员会也要管，学术规范条例应该由学术委员会来起草。有些处理可能会有不同意见，我主张可以在学术委员会通过投票来裁决。

说大学，就是中学也都设立了性别平等委员会，对于切实保障校园的性别平等起到了很好的作用。

人都特别好，他们不像中国的教授只管学生的学习，他们会去机场接我们，带我们去吃饭，跟我们真心地交流，我觉得教授们像爸爸一样亲切。而且，这完全是教授自愿的。我觉得章程应该将这种精神体现进来，在教师中广为传播。

社政学院 2008 级本科生陈心怡：我在澳大利亚交流时，发现学校对学生除了教学管理，其他方面的干预都是很少的。我希望章程可以保障学生的言论自由，学生可以无拘无束地表达自己的想法。

管理学院 2011 级博士生吴哲楠：大学章程应该是纲领性的，不应该过于庞杂。清晰明了、结构简单的章程才能够深入人心。应该重视章程背后的核心精神，要体现培养理念、管理理念和公共服务理念。同时，注重下位的规章制度建设和管理机制调整。

国务院 2009 级本科生王诺愉：复旦培养的人必须要和国家和需求相结合，虽然工科学校和实用技术的结合更加紧密，但是中国的改革已经到了关键时刻，更需要思想的支持。复旦作为一所综合性大学，不仅要在科学技术上对社会有所贡献，还应该在精神上引领社会发展。

欢迎您就《复旦大学章程》制定提出意见和建议。  
联系人：发展规划处李粤江、张端鸿  
联系电话：65643922  
电子邮箱：fzghc@fudan.edu.cn  
新浪微博：复旦大学发展规划处

## 师生来论

计算机学院副教授杨卫东：复旦应该要有更强的服务社会的意识。这个意识不只是局限在参加国家的重大科研项目，更在于对社会教育、科普教育、公益活动、国家的规划设计等方面负有的社会责任。复旦是一个综合性院校，拥有多样性的学科，专业化的人才，只要复旦积极寻找，一定能找到适合的服务项目和平台，而这些社会服务长远上是对复旦有好处的。

历史系副教授陈雁：作为一名女教师，呼吁学校设立性别平等委员会，跟性别相关的，比如性骚扰、性侵犯、因性别/性取向而受到不公平待遇，都可以通过这个委员会得到申诉。现在即使在台湾，不要

# 谈谈复旦精神

社政学院教授  
任远

就复旦精神传统来说，校歌中的“学术独立，思想自由”是非常关键的。复旦大学在1905年建立，也正是在这一年，清末废除科举制度，这个标志性事件的意义在于读书不再是八股取士的御用工具，而强调大学是独立性的知识研究机构，追求自由的和纯粹的知识生产。清末民初知识界的背景强化了这种精神传统，甚至可以说现在复旦表现出的很多特点还隐隐有这种精神的延伸。与此紧密相连的就是复旦的校训“博学而笃志，切问而近思”。我觉得这两句话概括了复旦传统的精髓，就是她的学术性、精致性、贵族性、独立性、自由性，复旦人往往重读书、重钻研，致力于追求一流学问、自由人格、独立见解，这是复旦精神的核心。

用“博学而笃志，切问而近思”、“学术独立，思想自由”来概括复旦精神比较典雅，但是也能够明显觉得这种精神气象存在一定的局限性。复旦不像北大，北大的传统中有一种鲜明的“为天地立心，为生民立命，为往圣继绝学，为万世开太平”的宏大精神。相对而言，复旦的国家情怀偏弱，常常表现为贵族性，有着浓郁的自由知识分子氛围，而对宏大精神气象的塑造还有待提高。复旦传统精神的贵族性和自由性有积极的方面，但同时具有的消极方面在于，这种文化精神可能会在市场经济的冲击下，转变为一种小资产阶级情怀，就会成为建设世界一流大学的限制性因素。我们常说复旦有着“自由而无用”的灵魂，这里的“无用”并非真的无用，而是一种无用之用，具有对知识学术的超越性的追求，其实是有大用的。但“无用”还真可能是另一种无用，是一种只关心生活安逸的心态，只求关起门，耕好自己的亩三分地；只会空谈，不讲究实干；不问世事，不追求卓越，不追求对世界和人类的影响和贡献，那么这种“无用”就是一种精神矮化，成了真正的无用。换言之，如果我们的学校没有一种天下情怀，只求学问的精致细腻，则容易流于小资产阶级情调，那就很难成为世界一流大学。

从这点上说，强调校歌和校训的两句话，当前看显然是不够的，不足以支持复旦建设世界一流大学。我们需要做的是添加一些新的文化基因，通过广大学人的努力，为复旦开辟出新的精神传统。而需要强化的新的文化基因中，一个重要方面就是要增强复旦学者的天下情怀。我们所关怀的命题应该是和国计民生、人类进步、世界发展紧密相关的，我们追求学术的卓越也应该是对人类和世界发展的深刻洞见，也需要坚持知识分子的公共性而非封闭性，应有着对国家和社会的深切关怀，有着对社会发展的独立批判精神。努力培育一种宏大的思想眼界和学术关怀，这样才能根本上改变小资产阶级思想和小知识分子情绪的学术氛围。这样的精神文化应该渗透到学校的整体发展中，才能支撑复旦成为世界一流大学。

# 让马研院成为复旦学科建设上的璀璨明珠

教育部党组成员、国家教育行政学院院长 顾海良

复旦大学于2006年7月成立了马克思主义研究院,重点开展了马克思主义整体性、马克思主义中国化重大问题、国外马克思主义新进展、思想政治教育等研究。今年5月12日我校与中共中央编译局共同举办了马克思主义年度论坛,并将年度论坛等作为加强马研院建设的重要抓手。现将部分发言内容摘要刊登,以飨读者。

希望复旦大学马克思主义研究院能够在四个方面有更大的贡献:

第一,希望在马克思主义理论学科的学术性研究方面能做出自己更大的贡献。在建立这个学科的时候,中央明确地提出这个学科的建设要达到三位一体的建设目标,即马克思主义理论创新、学科体系创新和方法创新。中央决定建立马克思主义理论学科,目的之一就是要把这个学科的学术性提升中国马克思主义理论研究的学术性,不仅是学科建设的重要内容,也是显示中国马克思主义理论研究国际地位的重要方面。坦率地说,现在在国际马克思主义研究论坛上,中国学者的声音、中国的气派、中国的话语并不是很响,甚至可以说很多国外的马克思主义研究者对中国学者研究的学术水平常常是不以为然的。用什么来改变这个状况?我想就是顺应国际马克思主义研究的潮流,也是顺应马克思主义自身发展的

要求,就是增强它的学术性。

第二,希望在用马克思主义理论解决中国现代的经济建设、政治建设、文化建设、社会建设、生态文明建设和党的建设众多重大问题上,有复旦大学更多的声音,有更多复旦学派的方案。经过三十多年的改革开放,我国进入新世纪后遇到社会主义现代化建设的各方面问题,胡锦涛总书记在2008年纪念改革开放三十周年的讲话中用“世所罕见”描述了我们遇到的困难、遇到的问题,问题的严重程度,世所罕见的,是世界上所罕见,我想也可以讲世所罕见了历史上所罕见。这个历史包括了中华人民共和国的历史,包括中国共产党执政的历史。这些重大问题一方面需要我们去实践,去感受、感悟,摸着石头过河,但另一方面,对于一些重大问题,我们还必须要理论的指导,就是顶层设计。顶层设计必须要有理论指导、思想指导。

第三,希望在维护党和国家意识形态安全上能够有更大的共识。世界上的任何政党要取得自己的执政地位,都试图把党的思想转变成国家主流的或主导的意识形态,融入国家主流的和主导的意识形态。在多党制的西方国家是这样,在中国共产党执政的中华人民共和国更是如此。如何使我们的意识形态转变为国家的主流的和主导的意识形态,这是马克思主义学者面临的一项重大问题。在国际共产主义运动中,也有很多执政的共产党因为失去了意识形态领域的控制权,遇到了意识形态的危机,最后丧失了自己的执政地位。中国共产党目前在意识形态建设上,在意识形态安全上,同样有许多问题、许多困难、许多矛盾需要面对。意识形态和思想文化领域一样,在当今世界出现了交流、交融、交锋,意识形态的交锋提的比较多,经常用反对西方文化来表明我们的态度。但是对于意识形态的交锋并没有相应的对策,并

没有维护我们意识形态安全一系列的方案、政策,一系列措施以及一系列的理论学习,所以马克思主义学科作为我们意识形态的核心内容,作为我们党和国家的指导思想,如何维护国家意识形态的安全,如何维护马克思主义的指导地位,是当前马克思主义学科建设的一个重要课题,也是一项重要的任务。

第四,希望在用马克思主义育人方面做出自己的更大贡献。我们讲文化软实力,实际上就是用科学的、正确的思想去教化我们的公民,特别是教化我们的大学生。所以如何用马克思主义学科建设和研究的成果来加强高校的思想政治理论建设,使中国化马克思主义真正能够进入教材、进入课堂,进入大学生的头脑,这是一项十分紧迫而艰巨的任务。如何把马克思主义理论作为国民教育的重要内容,提高我们的文化软实力,同样需要马克思主义学科的研究者和建设者做出自己的贡献。

## 加强马研院建设是具有时代性的举措

中共中央编译局局长 衣俊卿

复旦大学通过整合哲学、经济学、政治学、法学等相关学科来加强马克思主义研究院的建设,在中国马克思主义研究历程和领域中,是一个具有时代性的举措:

它适应了中国目前社会发展现实对马克思主义理论发展的新要求。改革开放三十年来,中国社会在各个方面都取得了举世瞩目的成就。在这个过程中,马克思主义理论的各个分支、各个学科都做出了很大贡献。但是,今天中国处在新的发展阶段,对马克思主义理论的研究提出了更高的要求。改革开放三十年,中国把所有可能展示出来的发展前景、发展潜能都展示了出来,同时,也把我们可能遭遇的问题、危机前所未有地展现了出来,加上这些问题同时又处在全球化的背景下,实际上就给我们的理论研究提出了一个很大的难题。我认为在新时期,仅仅依靠某一个学科的专门知识,或者仅仅依靠马克思主义理论的某一个分支,中国是很难把握自身发展和世界发展的。这也说明了大家

对目前马克思主义理论研究的现状,一方面既肯定成绩,一方面又总觉得不满意的原因。并不是我们的研究做得不够好,而是新的要求越来越多、越来越高。

它适应了马克思主义理论研究本身的趋势、要求。在过去三十年里,马克思主义理论研究一方面获得了前所未有的发展,另一方面在这个发展过程中也出现了新问题,就是马克思、恩格斯从来没有把马克思主义理论分出那么多的学科。但是在我国的发展过程中,我们加入了哲学、经济学、政治学等社会科学和自然科学的内容,越来越分化它,所以在马克思主义理论体系的内部,今天形成了多个完全不同的分支,这就导致在一些重大领域研究里,很难形成对马克思主义理论的总体把握和推进。

中宣部、教育部最近几年把马克思主义理论学科作为一级学科来建设,在客观上空前加强了马克思主义理论研究。但这种做法又带来新问题,就是没有清晰地明确马克思主义

理论和哲学、经济学等学科的关系。如何通过建设马克思主义研究院来推进马克思主义理论整体性研究?我想,复旦大学通过这次整合,可以探索一条新路,在这个研究领域内提供一些方向性的重要启示。这件事做起来很难,因为马研院是一个虚体,而高校的理论研究本身都是教师们的自由个体行为,或者是老师带学生的行为,但现在中国的马克思主义理论研究和学科建设恰恰需要群体作战,所以我想这个建设方向肯定是对的。中共中央编译局愿意同复旦大学马克思主义研究院以及重要相关领域的其他机构合作。实际上自去年开始,中央编译局也在做科研机构的工作,有些思想和复旦大学马研院的建设有相似的地方,所以希望今后能够加强合作。

马克思主义理论领域的研究任务确实很重,希望复旦大学的举措真正能够具有示范效应,能够在中国的马克思主义理论研究中引领一个方向。

## 推动我校马克思主义理论研究和学科建设 整合力量 提升站位

复旦大学党委书记 朱之文

马克思主义是我们立党立国的根本指导思想,是全国各族人民团结奋斗的共同理论基础。改革开放30多年来,我们党带领人民取得的伟大成就,归根到底是因为把马克思主义与中国具体实践相结合,走出了一条中国特色社会主义道路。当今世界正处于大发展大变革大调整的时期,当代中国进入了全面建设小康社会的攻坚期和深化改革的攻坚期,加快转变经济发展方式的攻坚期。面对复杂多变的国际形势,完成艰巨繁重的改革发展任务,应对“四大考验”、化解“四大危险”,都强烈地呼唤着党的理论创新,呼唤着马克思主义的中国化、时代化、大众化,呼唤着党的理论工作者着眼全球视野、立足中国实践,研究和回答好及时提出的新课题,努力形成中国特色社会主义理论体系,为中国特色社会主义事业发展提供坚实的理论支撑。

复旦大学在马克思主义理论的传播和研究方面有着光荣的传统,是马克思主义理论研究、宣传普及和人才培养的重镇。作为国家重点建设的大学,积极参与马克思主义理论建设和研究工程,为推进党的理论创新贡献力量是复旦义不容辞的责任。我们要进一步整合力量,提升站位,不断推动我校马克思主义理论研究和学科建设。

**要在更高起点建设好马克思主义研究院。**发挥马研院作为开放式多学科交叉平台的作用,依托哲学、经济学、政治学、法学、社会学、新闻学、文艺学等学科,整合全校的马克思主义理论力量,开展合作研究、交叉研究、系统研究;完善体制机制,改进评价办法,鼓励广大专家学者潜心研究重大理论问题,推动相关院系和学科积极参与马研院建设;加强与兄弟高校、科研机构和地方政府的联系,推进协同创新和联合研究,建立社会调查、典型案例等数据库,为理论研究提供支撑保障;加大对马克思主义理论研究和学科建设的投入,创造更好的条件,支持马研院多出精品、办出特色,建设全国马克思主义理论研究高地。

**要围绕重大问题推进马克思主义理论创新。**以服务党和国家事业发展、服务中华民族伟大复兴为使命,以中国化马克思主义研究为重点,发挥我校学科特色和优势,把马克思主义经典著作研究与当代解读相结合,准确阐释马克思主义的基本观点;把中国马克思主义研究与国外马克思主义研究相结合,不断拓宽当代马克思主义研究的新视野新领域;更重要的是,要把马克思主义理论研究与中国特色社会主义伟大实践相结合,注重研究阐释中国特色社会主义道路、理论体系和制度,努力回答当代中国面临的重大理论和实践问题,产出更多有重大影响的精品力作,形成有复旦特点的马克思主义研究学派。

**要加强对青年马克思主义理论工作者队伍建设。**依托学校人文振兴计划、卓越人才计划等项目,依托重大研究课题、重点研究基地,引进一批优秀学术骨干,支持中青年理论工作者成长;建立青年理论骨干实践锻炼机制,采取国情调研、挂职锻炼、基层服务、双向交流等方式,让他们在深入基层、深入群众中了解中国国情、体悟社情民意,在深入实践、深入生活中找到“怎么看”的视角、提出“怎么办”的思路;实施“走出去”战略,拓宽中青年教师的国际视野,提高他们国际学术对话能力,着力培养一支广阔学术视野、深厚理论功底、立足中国、了解世界、扎根实践、勇于创新的青年马克思主义理论工作者队伍。

**要发挥马克思主义学科在思政育人中的作用。**注重理论研究与实际运用的结合,围绕科学发展这一主题和加快转变经济发展方式这一主线,研究经济、政治、文化、社会、生态文明建设和党的建设中面临的实际问题,服务党和政府的决策,发挥思想库、智囊团作用;注重理论与课堂教学的结合,围绕课堂教学中的热点、难点和疑点开展理论研讨,将研讨成果及时运用到课堂教学中去,努力把政治理论课讲活、讲生动,增强教学的说服力、吸引力和感染力;注重理论与宣传普及的结合,鼓励更多专家学者撰写适合大众阅读的文章,用显浅易懂、生动精彩的语言阐述理论问题、回答干部群众关心的热点问题,推动马克思主义大众化。

## 马克思主义研究的时代课题与使命

复旦大学马克思主义研究院院长 吴晓明

一个以大学多学科为基础的马克思主义研究院,其最基本的使命是进行马克思主义的研究,并使这种研究具有相应的学术形式。这首先是因为马克思主义本身就包含着重要的学术向度。

一个更加重要的问题是:应当怎样来理解马克思主义的学术性质?这种学术具有怎样的本质特征?正是由于马克思主义上实现的变革,学术本身的性质也发生了重要的改变。突出表现在以下两个方面:第一,哲学社会科学以深入地揭示并切中社会现实为根本任务;第二,学术的纯粹自律性不过是现代性意识形态的幻觉,马克思主义的学术按其本性来说,始终不能与当下的社会现实须臾相失。因为对于马克思主义的学术而言,除非能够不断地唤起社会现实的积极呈现,否则就根本不能持存。在这个意义上,马克思主义实质不仅要求着自身的学术任务,而且经由社会现实的指向,使学术本身具有了新的

原则高度。

正是从马克思主义学术对社会现实的本体关切中,我们引申出马克思主义研究的时代课题。从根本上、总体上来说,这一课题就是理解、把握、阐明并积极地参与当今中国正在开展着的历史性实践。这样的时代课题或任务,可以被具体化为三个方面:

第一,是对文本、经典、思想史的研究,这一任务时而被理解为在思想史中进行文本解读或在问题领域中阐述经典。

第二,是对整个当代世界及其理论表现,也就是当代思潮进行批判性的研究。

最后也是最重要的,是从社会现实的方面对当今中国的历史性实践进行研究。没有一项任务比这项任务更加复杂,更加困难,也更加重要了。因为对于马克思主义的学术而言,无论是关于经典文本的思想史研究,还是对当代世界及其理论表现的

批判性研究,归根到底都服务于揭示社会现实这一主旨,因而必然要求使之落实到切中当今中国的社会现实这个核心之点上。为了使这样的课题得以展开,不仅需要理解中国的传统与历史,需要把握现代性原则的前提条件、基本性质和历史命运,而且尤其需要研究中国社会与现代性的历史际遇,研究由此而来的各种社会后果及其现代化进程的独特种道路。在这样的意义上甚至可以说,如果放弃揭示当今中国的社会现实这一根本任务,就既没有中国的马克思主义学术,也没有说汉语的马克思主义研究者的了。

马克思主义的学术研究应当而且能够承担起守护思想的使命。我们把握能否真正履行这样的学术使命,能否真正展开这样的时代课题,看作是一项考验。既是对中国马克思主义学术界的考验——也是对一个心存志向的马克思主义研究院的考验。

## 973 计划项目首席科学家系列之五

# 因为热爱 所以精彩

## ——访附属眼耳鼻喉科医院李华伟教授

附属眼耳鼻喉科医院实验中心的一间实验室里,摆满了实验仪器,不时响起机器运转的“滴滴”提示音,整个实验室十数人都在有序地忙碌着。

这就是李教授的实验室,屋内的工作人员都是他的学生,本来医院为他安排了专门的办公室,但为了和学生更多的交流,也为了研究更方便,他把办公室搬进了实验室。每天除门诊、病房和手术外,他全身心在这里和他的研究团队工作。

### “科研须立足临床且为临床服务”

作为一个兼顾临床与科研工作的医生,所做的每一项研究背后都一定有贴近患者的现实基础。耳聋是我国第二大致残性疾病,患者走出无声的世界,让每一个人能听到声音是他最大的心愿。

耳聋大致可分为三种,即感音神经性聋、传导性聋和综合性聋。传导性聋可以通过手术恢复听力;感音神经性聋就复杂很多,感音神经性聋是由于内耳的听觉细胞毛细胞或者听觉神经受损所致,而内耳毛细胞一旦死亡后就不会再生,所以造成永久性听力缺失,但其发病机制并不清楚,也没有特别行之有效的治疗方法,目前临床上只能采用安装助听器或人工耳蜗的方法改善听力,但即便是价格昂贵的进口人工耳蜗效果也未必能奏效。李教授作为首席科学家承担的 973 项目“感音神经性聋发病机制及干预措施的基础研究”这一研究项目正是基于这样庞大的耳聋患者人群和耳聋治疗现状而产生。

### 探究发病机制 寻找干预措施

项目研究主题分别是对感音神经性聋的发病机制的研究以及对其干预措施的研究。在发病机制方面的研究主要分为三个方面:

其一是耳聋发病机制与其遗传背景的相关。李教授说:“目前因

**李华伟:**

教育部长江学者特聘教授、国家杰出青年基金获得者。附属眼耳鼻喉科医院耳鼻喉科教授。长期从事听觉医学的临床和研究工作,在听觉损伤和修复研究领域取得了丰硕的成果。曾获国家科技进步奖二等奖、中华医学科技奖二等奖、上海市科学技术进步奖二等奖。

遗传而导致的疾病中耳聋是最复杂的一种,这是个多基因的疾病。耳聋疾病中遗传的原因占到了 50%,现在业内普遍认为人类耳聋的致病基因有八十个左右,也就是说只要这其中的一种基因一旦突变,就必定导致耳聋。通过研究这个机制,我们可以知道中国国内患者感音神经性聋到底是哪些基因突变引起,还有这些基因突变为为什么会引起耳聋,怎样引起耳聋。这样我们才能进一步知道怎样预防。”李教授希望啃下这一根“最硬的骨头”,希望他的研究真正能给中国国内的耳聋研究带来改变,给耳聋的患者带去最真切福音。

其二是研究各种环境因素如何引起毛细胞的凋亡从而影响听力,如研究一些耳毒性药物,特别是氨基糖苷类抗生素及抗肿瘤化疗药如何引起耳聋。这样可以指导临床合理用药。

其三则和老年性耳聋有关,研究年龄老化引起的听力下降如何发展,和哪些神经生物学机制相关。李教授强调:“我们想通过研究环境和致病遗传背景来研究老年性耳聋的致病机制。通过这方面的研究我们才能认识这个疾病是如何发生的,这样对它的预防、早期诊断等就可以提出依据,这一直是我的愿望。”凡大医治病,必先安神定志,防患于未然。当疾病出现症状再医治已非医学大家所为,所

以李教授一直致力如何预防耳聋的发展。

在生物学干预方面,该项 973 项目也专门设置了两个子课题,分别是内耳干细胞治疗和基因转染治疗的研究。早在 2003 年,李教授就率先在国际上成功分离出小鼠内耳成体干细胞,证实哺乳动物内耳存在干细胞,随后又在体外实验中成功诱导胚胎干细胞分化为毛细胞,而目前 973 项目需要进一步研究的就是在活体动物模型中将内耳干细胞诱导分化为内耳毛细胞或感受器细胞,从而让新生的感受器细胞替代受损的细胞达到听力恢复的效果;而基因治疗则是研究如何将毛细胞分化、发育、再生相关的基因转入内耳,通过激活内耳听觉上皮残留的细胞,使之长出新生的毛细胞,从而建立新的听觉通路,实现听力重建。

李教授说:“我们研究所涉及领域非常宽广,几乎覆盖了整个感音神经性聋研究的方方面面。在干细胞研究过程中,我们有自己的特色,这个课题组是全世界最早把干细胞变成毛细胞的课题组,同时我们也是最早发现内耳存在干细胞的课题组。从遗传背景的研究上来说,我们在前期的研究过程中发现了新的耳聋基因,就是线粒体致病的第 3 个遗传基因,在国外进行了相关文章的发表。同时我们也研究了门诊散发病例以及我国未成年

人耳聋基因突变的共同特征,通过大规模的筛查发现了中国耳聋基因突变的特点。另外,我们建立了自己的老年性耳聋动物模型,通过这个动物模型来研究听力老化的整个发生、发展机制。”

973 项目从 2011 年 3 月正式启动至今大概已有一年左右,整个团队已经在国外发表了十几篇文章,在耳聋的新基因发现、毛细胞的再生以及在老年性聋的发病机制等领域也都有所突破。

### 赠人玫瑰 手有余香

作为一名科学家,同时也是一位尽责的师长,李教授有自己对人才培养的理解。他坚持国内的相关团队要自己培养人才,在项目实施中锻炼人才,以培养一些青年科技骨干、杰青、长江学者等,同时也可以引进高端的人才,努力打造一个耳聋研究和治疗领域的世界级精英团队。在评价自己这个团队时,李教授毫不犹豫地给出了“年轻”、“富有朝气”、“优秀”这样的词汇,他说:“我们所做的研究都是处在世界前沿的,我们的每一个项目研究都有自己的特点,都有新的观点,而不是一味去做外国人已经做过的事情。”

“如果说有一点抱怨的话”,李教授最后提到,“就是在中国做研究比在美国贵,因为实验仪器、设备等都是进口的,而且动物中心养动物,譬如转基因老鼠模型的费用非常昂贵,去年一年养动物就花去了二十多万,而且养的还并不多。”因此他希望科研的相关辅助设施可以尽快加强跟上。他开玩笑说“老鼠吃饭很贵的,养老鼠吃饭的钱比我的工资还要高”,这也点出了目前一些配套研究设施尚有待改进的现状。

科研工作或许在很多人看来是日复一日冗长枯燥,可对于李华伟教授,或许正是因为热爱,所以这样平凡的一天都格外精彩。

文 / 徐盛洁

## 校园书馆 书榜

### 《爱欲与文明》

赫伯特·马尔库塞  
上海译文出版社

作者是法兰克福学派左翼主要代表,被西誉为“新左派哲学家”,本书是其主要著作之一,声称用弗洛伊德的精神分析理论来“补充”马克思主义。



### 《胡适口述自传》

胡适口述  
唐德刚译著  
广西师范大学出版社

唐德刚根据哥伦比亚大学中国口述历史学部公布的胡适口述回忆六十六次正式录音的英文稿,和唐保存的经过胡氏手订残稿,对照参考,综合译出,重点是胡适对自己一生学术的总结评价。



### 《狼图腾》

姜戎  
长江文艺出版社

本书由几十个“狼故事”组成。那些蒙古草原狼随时从书中呼啸而出——无不使我们联想到人类。我们是龙的传人还是狼的传人?



### 《追风筝的人》

侯赛尼  
上海人民出版社

阿富汗富家少年阿米尔因为懦弱背叛了朋友哈桑。成年后的阿米尔为了赎罪,从美国回到故乡,想为不幸的哈桑尽一份最后的心力,却发现一个惊天谎言。作者以温暖细腻的笔法勾勒人性的本质与救赎。



### 《东晋门阀政治》

田余庆  
北京大学出版社

### 《庄子一百句》

陈引驰  
复旦大学出版社

### 《金翼》

林耀华  
三联书店

### 《竞争优势》

波特  
华夏出版社

### 《袁氏当国》

唐德刚  
广西师范大学出版社

### 《纵乐的困惑》

卜正明  
三联书店

根据图书馆双周借阅排行

文 / 薛崧

# 透过他,看台湾文化

间,他不停游弋于多个社会领域,均取得了常人难以企及的成就,始终引领台湾的时代潮流,以其创意和对文化及网络趋势与社会经济问题的精辟见解而广受尊重,被梁文道称为“绝代才子”。近日,他在内地首度出版了他的作品集,由复旦大学出版社推出,共四卷:《人生一瞬》、《绿光往事》、《詹宏志私房谋杀》、《侦探研究》。

《人生一瞬》中,詹宏志回忆各个成长阶段难忘的人、事、物、情、景,以及游历海外各国的见闻。《绿光往事》中,詹宏志继续讲述亲情故事,同时记录了世界各地最具好感的书店、咖啡生活的趣味,以文学与音乐的启蒙等。这两卷散文文

笔清新淡雅,情感朴素深沉,展示了詹宏志绝不逊色于当今任何一位顶尖作家的文字功底,证明了朱天文所论他是“当代极少数能写明朗文章的人之一”。

《詹宏志私房谋杀》中,詹宏志从 150 年欧美推理小说历史成河中,精选 36 部代表,对作品及其作者的特色与价值加以生动翔实的解析。《侦探研究》中,詹宏志对照探讨文学与现实侦探的异同,深入剖析推理世界中侦探们的感情生活、心智结构、驻在城市特征、收入来源与经济生活状况等,此外还特别收录了他专程飞赴英国牛津和日本长野访问推理大家柯林斯·德克斯特和土屋隆夫的完整经历。这

两卷作品视角独特,笔调轻松,论述谈谐,然涉及广泛,探讨深入情到,堪称引领读者进入推理文学世界“既入门又专门”的最佳读物,证明詹宏志作为浸淫侦探文学世界四十余年、台湾最权威最资深的推理大师实至名归。

梁文道如此评价这套文集的问世:“这些作品当然可以让大陆读者一窥詹宏志那百科全书般的知识配备与无线电望远镜似的敏锐触角,也当然能够略显这位绝代才子的蕴藉光华;我唯一担心的是,这就够了吗?到底要怎么做,才能让大陆读者明白:没有詹宏志,就没有今天的台湾?”

文字辑录 / 何成



### 《詹宏志作品集》

作者:詹宏志  
出版:复旦大学出版社

詹宏志有许多头衔,但归根结底可成两个:台湾文化的领导者,温文儒雅的读书人。

文学评论家、电影人、出版家、网络教父、趋势大师……数十年

## 往事如烟

## 三十年后再聚首

目前,在美国排名前十的大学担任终身教授的我校校友共有25位,其中7位均来自我校数学系1978级。母校107周年校庆之际,数学系1978级数学一班陈孩未、二班王立伟、三班李勤奋、邱维元、计算数学班潘皓波、力学班吴正、夏拥军、翁雷、毛利奋等9位校友,齐聚母校校友论坛,讲述“复旦三十年,我们的班级故事”。

## 忆当年:大学生生活趣味无穷

说起当年的大学生活,校友们的记忆依旧很清晰。1978年是“文革”结束后恢复高考的第二年。经历了十年的漫长等待之后,青年们满怀欣喜地迎来了恢复高考的消息。

后来考入复旦数学系的1978级学生中有些人当时已经在工厂工作了,他们在仅仅复习了一个月甚至10天的情况下参加了高考。考入复旦,对他们而言,真是“美梦成真”,这也使他们倍加珍惜这来之不易的学习机会。那时的600号楼常常整夜灯火通明,那是他们在通宵自修。

学习用功是1978级这代人共同的特质,但那时的他们如此年轻,同样也爱玩:当时桥牌刚刚开始流行,于是,在食堂二楼就曾经上演过学生大战老师的

桥牌好戏;凭借男生们提供的巧妙战术,几乎不会打篮球的数学系女子篮球队登上了校学生篮球联赛的冠军宝座;每天晚上,几乎所有男生都会窝在寝室偷愉地听邓丽君的歌……潘浩波说,经历了“文革”的他们,心灵或多或少都会感到有些压抑和沉寂,是邓丽君的歌声打开了他们的心灵,让当时的他们体会到生活美好的一面。

## 忆恩师:老师个个都是珍珠

陈孩未说,复旦数学系的老师个个都是珍珠,每位老师都有自己的特点。陈孩未毕业后选择了从事教学工作,如今已是东华大学数学系教授。他说自己在教学工作中一直以赢得学生的喜爱为努力目标,他在教学上的理念与方式很大程度上是受了当年数学系老教师教学风格的影响。

校友们还回忆了许多当年为他们授过课的数学老师,其中提到最多的是复旦图书馆前馆长秦曾复老师。秦老师非常平易近人,对学生十分和蔼,上课时哪怕是课间休息,只要他自己在教室里,从不让学生擦黑板。在教学上,秦老师则非常严谨,每次给学生出考试题目时,他都会让助教先做一遍,然后根据助教的反馈,及时调整题目的难易程度。考试之前,秦老师还

会亲自到学生宿舍去答疑,就学生们提出的疑难问题给予现场指导。秦老师的板书至今仍令大家记忆犹新,“开始上课时,秦老师便从黑板左边开始写板书,下课铃响时刚好写完,一点不差,整整齐齐。”后来他们才知道,原来秦老师之所以能将板书写得丝毫不差,是因为他备课时已经在家把这些板书演练了许多遍。

## 忆往事:母校是永远的牵挂

30年时间弹指一挥间,忆起母校往事,校友们依旧历历在目。对于他们来说,母校不仅培养了他们,更在他们心中留下了深深的烙印。

30年间,夏拥军先后三次搬家,却始终完好地保存着整整一箱大学时代的学习资料——各类刻印的讲义、试卷和笔记,并决定将这些珍贵的资料捐献给母校档案馆收藏。本科毕业后,

潘浩波留在母校继续读研,并在研究生一年级时创办了“复旦咨询科技开发中心”(复旦光华科技服务公司的前身),以此为起点,走上了创业之路。他说,考入复旦,让他从此有了一张响当当的名片。

今年是我校1978级学生毕业30周年,分布在世界各地的1978级校友将于7月7-9日返回母校,再续30年前的同窗情。1978级校友还联合成立了一个校友基金,目前已筹集到人民币20万元、美金3万元,并络绎不绝地收到来自世界各地1978级校友的捐款。此外,由1978级校友捐赠的名为“无穷大”的铸铜雕塑也将在不久的将来落户于校内草坪,承载着莘莘学子对母校的深情厚谊,永远留在复旦园里。

文 / 李灵筠

## 诗情画意

## 庐山塘蛤石留影

贞松挺立对斜晖,  
游性方酣暮未归。  
片石偶留鸿爪迹,  
放眸纵览白云飞。

作 / 郑宝恒

## 进行国驻

## 仪证行

四月洛阳看牡丹,五月仪征赏芍药。应大学好友赵志祥之邀,这个月初,我前往仪征“中华芍药第一园”赏花。

“扬州芍药为天下冠”。“中华芍药第一园”的芍药培植已有3000多年的历史,园中面积达千亩,种有100多个品种的芍药,不仅有高秆红、金簪刺玉等传统品种,还有“金带围”、“冠群芳”、“御衣黄”等新培育的精品。这儿的芍药花朵硕大,花色艳丽,花型别致,花香独特。

先赏花,再观画。“赵志祥当代抽象绘画作品”正在仪征展出。在复旦求学期间,我就与志祥志趣相投。大学三年级时,志祥便不受专业限制,涉足美学、审美心理学和绘画艺术等领域。几十年过去了,他一直坚持在绘画道路上不懈探索,如今终有硕果。其作品或典雅,或灵动,或流光溢彩,或虚幻如梦,吸引我在画展现场频频驻足。

随后,我们前往月塘镇参观。当地园林成片,空气清新,果蔬丰盛。据接待人员介绍,该镇是仪征市生态板块的核心,自然资源丰富,文化底蕴深厚,是老年人休憩养生的好地方,未来镇政府还计划打造一个集居住、疗养、健身、娱乐于一体的养老基地。在人口老龄化趋势日益显著的今天,这样的超前眼光和服务意识是值得称道的。文 / 王增藩

## 时光如水

## 尾鸢花

草长莺飞、花红柳绿的暮春时节,紫色的野花在悠然绽放在草甸子里。它没有绚丽夺目的花色,也没有饱满丰盈的花形,却有着典雅浪漫的紫色花瓣,汇成一抹浓郁的色彩,悄然飞入我的记忆里,引我重温童年时代的美好时光。

我八岁那年的初春,爸爸托人从乡下买来一只两个月大的小羊羔。小羊羔浑身雪白,毛皮如锦缎般柔软,可爱极了。它在我身边蹦来跳去,和我非常亲近,我一下子就喜欢上了它。就这样,我成了一个快乐的放羊娃。

一天放羊途中,草甸子里那星星点点的紫色吸引了我的目光。那紫色如此鲜亮,以致一开始我误以为是在草丛中翩然起舞的紫蝴蝶。当我怀着一丝好奇,趟着草甸子里没膝深的积水,小心翼翼地走近看时,才发现竟是一朵朵紫色的野花。如蝴蝶般在风中飘舞的花瓣,典雅浪漫的色泽,馥郁芬芳的气息……这些都是常在寻常野花中极少见

到的。于是,那天我兴高采烈地捧着一束紫色野花回了家。有了这些紫色精灵的陪伴,回家的路仿佛也变短了。有时候,我还会把这些紫色野花挽在小羊羔的犄角上,让它们伴着小羊羔在草甸子里尽情奔跑跳跃。

日子就这样在来来回回的跳跃中游走,一年又一年。小羊羔变成了大山羊,我也读完了小学升入初中,告别了放羊的日子,也告别了草甸子里那紫色的野花。

多年后,由于城市扩建,草甸子没了,原地建起了一所小学。看着在校园操场上嬉戏的孩子们,不知道他们的童年记忆里有些什么,肯定没有小羊羔和紫色野花。

再后来,我才得知,那如紫蝴蝶般美丽的野花便是鸢尾花。这充满灵性的野花,有着诗一般浪漫的名字,梦幻一般娇美的花瓣,蝴蝶一般轻盈的舞姿,曾经承载了我童年的许多梦幻,也将经年不败地开在我的童年记忆里。文 / 冯小兰

铁肩担道义  
妙手著文章王培南  
书

## 健康提示

## 如何实施心肺复苏

日常生活中遇到危重病人时,大多数人的第一反应往往是拨打“120”。但是你知道吗,在救护车到来之前的这段时间里,除了等待,我们可以做的还有许多,例如争分夺秒地进行简单急救,又如做好危重病人上救护车的相应准备等等,这些都将使生命得到挽救的几率大大增加。

简单的现场急救主要有心肺复苏、止血等。其中,心肺复苏是在病人循环和呼吸突然停止及意识丧失情况下实施的急救,通常采用人工胸外按压和口对

口呼吸的方法,对心跳、呼吸骤停的病人施以迅速抢救。人工胸外按压的具体方法是使病人处于仰卧位,抢救者位于病人右侧,用一手的掌根贴在病人胸骨下1/2处,另一手叠在这只手的手背上,两臂肘关节伸直,依靠上身重量作快速有节奏的按压,使胸骨下陷约4—5厘米,令心脏间接地受到压迫,然后放松,放松时确保胸部不受压。如此有节奏地一压一松,按压频率约为100次/分。在事发现场应坚持不断地进行心肺复苏,即使

送往医院途中也应继续进行,且抢救者最好不要频繁更换。如将病人由现场移至室内,则心肺复苏操作中断时间不得超过7秒。

除了进行现场急救外,还可派人前往病人所在地附近有明显标志处等候救护车的到来,以便及时引导救护车出入,并清除楼梯或走道上影响病人搬运的杂物,以利病人担架顺利通过,还应准备好病人住院所需的生活用品等。

文 / 郭伟峰

(本栏目与校医院合办)