

博学而笃志 切问而近思

新编第**890**期 2011年9月29日 国内统一刊号 CN31-0801/G

#### 我校获"国家生态文明教育基地"称号

本报讯 在 9 月 23 日举行的第四届 中国生态文化高峰论坛上,国家林业局、 教育部、共青团中央、中国生态文化协会 共同授予复旦大学等 10 个单位"国家生 态文明教育基地"称号。

国家生态文明教育基地是具备一定 的生态景观或教育资源,能够促进人与自 然和谐价值观的形成,教育功能特别显 著,经国家林业局,教育部、共青团中央命 名的场所。我校高度重视生态文明教育工作,依托突出的学科优势,开展了形式多样的生态文明教育实践活动,服务社会、辐射人群,取得了良好的效果,各项创建指标符合"国家生态文明教育基地"标准。

国家生态文明教育基地评选自 2009 年启动以来,至今已经开展了三届,每届 授予十个单位"国家生态文明教育基地" 称号。

# 我校全面启动"卓越人才计划"

本报讯 为贯彻落实《复旦大学关于大力加强一流中青年人才综合培养支持的有关是见》精神,进一步加强师资队伍建设,我校正式启动复旦支持"卓学一卓识一卓越人才过划"。这是根据师资队伍建设人才过划"。这是根据师资队伍建设的内在规程的优秀中青年教师进划,旨在通过构建,激励我校中青年教师潜心学术,取得国内领先或国际一流的研究成果,实现学识卓越。

该计划分类实施、梯度推进。"卓学计划"瞄准年龄35岁左右(文科不超过40岁),具有中级或副高级专业技术职务,已崭露头角的优秀青年教师;"卓识计划"针对年龄不超过45岁,具有正高级专业技术职务,已脱颖而出的中青年骨干教师:"卓越计划"原则上适用具有正高级专业技术职务,年龄不超过60岁,已颇有影响的中

### 党委书记朱之文 赴枫林校区调研

本报讯 9月20日下午,校 党委书记朱之文赴枫林校区调研,与医口各院系党政领导、各职 能部门负责人座谈。副校长、上海 医学院院长桂永浩,上海医学院 党委书记程刚等出席座谈会。

桂永浩首先介绍了上海医学院的总体情况。有关负责人表达了推进医科管理改革的期望,并就建设发展过程中存在的问题谈了看法、想法。

朱之文在认真听取发言后 作简短讲话。他指出,大家要发 展的想法是一致的,等不起的 呼声也是一致的。校领导对医 科发展有很强的紧迫感,在了 解情况、深入调研后,会逐一解 决问题。

会后,朱之文先后走访了教育部/卫生部分子病毒重点实验室、医学神经生物学国家重点实验室、人体解剖学与组织胚胎学系、脑科学研究院、生物医学研究院、医科图书馆、公共卫生学院和实验动物科学部等单位,并看望了杨雄里院士、闻玉梅院士和曹小定教授。

文/孙国根 潘俊 刘金也

青年学术带头人。

该计划学术为先、科学遴选。在遴选方式上,"卓学计划"采取自愿申报方式,分文理医集中遴选;"卓识计划"采取的愿事提方式,分文采取随责等,受术综合考察随为资深教授、长江学者、国家杰杰当为发挥专家学者在人才划"。计划术学自动进入"卓越计划"。计划术对分发挥专家学者在人可通过小小资、民主程序的校人才不出与资深教授、院长、系主任、医院院长、校领导等个人也可直接向校人

才工作小组实施推荐。

该计划不拘一格,综合支持。在支持形式上,既有适用于各层次计划的人才津贴,又有形式多样的一揽子支持方案,包括:科研经费资助、团队建设支持与实验空间安排、冠名制度支持与实验空间安排、冠名制度为方案的支持期限为三年,划之者将在聘期内享有人才计到基础,到期自动终止。在科研经费资助上,将统者,根据个性化综合支持额度。原则上,院系与学校分持额度。原则上,院系与学校分

担科研经费,共同支持人选者 建立创新团队或研究工作室, 支持人选者组织团队领衔承担 国家、地方或各部委重大科研 项目,并支持人选者根据需要 聘用研究助理。学校将设立"卓 越人才计划"专项资金,用于科 研经费资助和人才计划津贴, 资金管理遵循学校预决算委员 会相关管理章程。

据了解,"卓越人才计划"根据我校师资队伍现状以及人力资源规划,预设五年规模为300人,实际规模根据最终推荐遴选情况适度调整。



9月27日,上海盛大网络发展有限公司向我校捐赠青铜器仪式暨青铜器特别展在蔡冠深人文馆开展。副校长冯晓源出席仪式。这批青铜器计11件,包括四组簠、三件鼎、两件缶、一组盘匜。图为文博系老师(中)带领"古代中国文明"课程的学生参观展览,在立耳三足圆鼎前进行现场教学。 摄影/刘畅

# 我校主办第六届全国环境化学大会

本报讯 9月22日,第六届全国环境化学大会在上海嘉定举行,来自世界各地的1600余名环境化学领域的专家参与了此次盛会。1995年诺贝尔化学奖获得者 Molina 教授,美国工程院院士、ES&T杂志主编 Jerry Schnoor 教授,中国工程院院士唐孝炎、陈君石、付贤智,加拿大皇家科学院院士 Chris Le 教授等就大气污染、食品安全、毒理研究等方面做了大会报告。

全国环境化学大会由中国 化学会环境化学专业委员会组 织,每两年举行一次。本届大会 由复旦大学主办,上海交通大学 和上海师范大学共同承办。

作为一个与百姓生活息息 相关的科学领域,此次大会的召 开是专家、学者以及所有公民对 环境化学领域成果的期盼。

第六届全国环境化学大会 为期三天,根据环境化学学科的 最新进展设置了多种议题,邀请 国内外著名专家做大会和分会 报告,并举办了环保与分析仪器 展览、学术论文报展和研究生专 题报告会。本届会议主题是环境 化学与可持续发展,充分体现了 "创新、参与、合作、前瞻"的会议 宗旨,旨在促进环境化学学科的 发展,推动国内外学术研究的合 作,加快环境化学的科学建设与 人才培养。

联合国将 2011 年定为"国际化学年",本届环境化学大会也是中国化学会组织的"国际化学年在中国"活动的一部分。近年来,我国环境化学研究发展迅速,在化学污染物的检测、环境行为、演变趋势、生态效应、毒理与健康风险和控制技术等方面都取得了新的进展,为保护生态环境、人类健康以及社会经济可持续发展做出了突出贡献。

#### 要闻简报

#### 民建复旦大学 委员会顺利换届

本报讯 9月 21 日,民建复 旦大学委员会会员大会在逸夫 科技楼举行。民建中央副主席、 上海市政协副主席、民建上海市 委主委周汉民,校党委副书记王 小林等出席会议。

会议举手表决通过了换届 选举办法(草案)和换届选举总 监票人、计票人、监票人提议名 单。会议经过无记名投票表决产 生 11 位新一届委员会委员。陈 建安任新一届委员会主委,孙晓 屏、孙小丰任副主委。

文 / 黄国

#### 转型与经济发展国际 双年会在我校举办

本报讯 9月19日-20日, 复旦大学中国社会主义市场经济研究中心(CCES)与澳大利亚中国经济学会(CESA)联合主办第四届"转型与经济发展"(TED)国际双年会。本次会议的主题为"经济复苏与结构调整:政府、市场与公共政策"。

TED 会议已成为海外经济 学家了解中国经济的重要窗口, 以及国内外学术机构就中国经 济改革和发展问题进行交流探 讨的重要平台。

#### 诺贝尔医学奖获得者 马歇尔教授来校演讲

本报讯 9月21日,2005年 诺贝尔生理或医学奖获得者巴里?马歇尔教授访问我校,在枫 林校区明道楼发表演讲。桂永浩 副校长会见了来宾。

演讲题为"诺贝尔奖之路 – 向幽门螺杆菌的发现者寻找启示",受到医科学生的热烈欢迎。马歇尔教授还与医学研究生代表进行了座谈,并拜访了闻玉梅院士。

文 / 孙国根

# 校友张守晟教授获求是杰出科学家奖

本报讯 9月21日,第十三届中国科协年会在天津开幕。开幕式上,颁发了第十四届中国科协求是杰出青年奖。我校校友张守晟获"求是杰出科学家奖"。

中国科协于 1998 年设立这一奖项,旨在激励广大青年科技工作者为增强自主创新能力,建设创新型国家做出更大贡献。



# 提高生活质量:环境化学学科的发展方向和前景

#### 专访环境科学系教授陈建民

本报讯 9月21日至24日, 由我校和兄弟院校共同举办的 "第六届全国环境化学大会:环 境化学与可持续发展"获得圆满 成功。出席大会的中外专家等分 别就水循环、中国大气污染物、 食品安全、毒理研究、光催化、环 境与健康研究方向等方面做了 精彩的大会报告,展现了国内外 环境化学发展的最高水平及研 究前沿。

通俗地来说,环境化学就是 利用化学的原理、方法和技术,来 解决环境的问题。随着经济的蓬 勃发展, 带来越来越多的化学污 染物,不仅破坏着生态和环境,也 影响着人们的日常生活。近几年 来,我校环境科学与工程系在环 境化学方向的研究上进展显著, 在大气研究、化学污染物检测、生 态效应等领域都取得了阶段性成

环境科学与工程系陈建民教 授认为,环境化学学科发展至今, 已经突破了原来单纯的污染物监 测范畴,拓展到更大的范围,例如 化学污染物对气候变化、人体健 康、植物光合作用效应的影响等。

同时,通过对化学污染物,尤其是 一些有毒有害污染物毒理和作用 的研究分析,环境化学科学也不 断推进新的交叉学科产生。随着 高新测试技术的发展, 可以对环 境污染物及其环境行为进行更精 确和在线研究。

陈建民教授曾领衔课题小 组,研究农业秸秆燃烧形成的大 气污染问题,不仅在国际一流期 刊《环境科学与技术》上发表了 被列为封面论文的研究成果,还 向有关部门建言献策,最终落实 为政策造福于民。陈教授带领的 课题小组通过多年的深入研究 后发现,我国作为拥有世界农作 物秸秆资源最多的国家之一,通 常通过家庭燃料或田地里露天 燃烧两种方式处理秸秆,严重影 响大气能见度,有时甚至造成飞 机无法正常起降的事件。他们的 研究报告指出,大气污染物过程 有多达一半是因为燃烧秸秆所 参与。该研究结果上报给上海市 政府,最终促成上海世博会期间 长三角县市级以上地区政策联 动,提出禁止燃烧秸秆的举措, 使得世博会期间由秸秆燃烧引

起的大气污染物大幅度减少。研 究成果运用于实际生活,取得了 很好的效果。

诸如这样的示例很多, 近期 新闻中出现的滇池生态系统破 坏、太湖藻类泛滥、青岛爆发浒苔 等现象,涉及到水中污染物、水体 富营养化问题,都是环境化学领 域所需要解决的课题。陈教授指 出,抓紧基础理论及应用技术的 研究,势在必行。环境系仅 2009 至 2010 年,申请到国家级和省部 级项目总计就达到118项,近年 来在环境化学方向获得省部级及 以上科研成果奖项4项。

现在国家非常重视环境保护 及全球气候变化,对环境学科的 投入和关注都有了非常大的改 善,我校环境系近年来也吸纳了 多位国际上顶尖的专家和优秀的 博士毕业生加入队伍, 优秀研究 成果的社会效应在逐渐显现。陈 教授认为,在现有的条件下,只有 合理分配有限的资源、充分用好 人才,在新兴学科领域及学科交 叉研究等方面才会有长足的发 展, 使环境化学真正造福于人类 生活质量。 文 / 龚瀛琦

# 研究生教育院系工作会议举行

本报讯 复旦大学各院系 分管研究生教育的院长、系主 任工作会议于9月19日上午 在研究生院举行。会议的议题 是布置本学期工作,探讨如何 围绕提高研究生培养质量,在 规模与结构、机制与体制上作 一些战略调整。

据悉,我校将在招生方面 进一步推进;在培养方面围绕 "质量和创新"开展培养工作, 全面启动新一轮培养方案修订 和完善工作; 在学位方面重视 学位授予质量,完善学位论文

质量监控体系,做好自设学科 的自我评估和重新论证工作; 在专业学位工作方面推进专业 学位研究生教育综合改革试点 工作; 在导师工作方面扩大博 导遴选制度改革的试点范围, 严格博导上岗审核制度。

副校长、研究生院院长陆 昉指出,研究生教育的目标要 明确,要把学生培养成为各行 各业的领军人物,要控制规模、 调整结构以提高人才培养质 量,加强规范管理,提高研究生 待遇。

#### 复旦 – 台大 EMBA 迎来周年庆

本报讯 9月2日,复旦-台大合作 EMBA 班在台湾宜兰 举办了班级一周年庆典。台湾大 学和我校相关教授、宜兰县长林 聪贤参加了庆典。

2010年,为促进海峡两岸工 商管理教育交流、推动两岸社会 经济发展,复旦大学和台湾大学 合作开设海峡两岸首个合作的 EMBA 项目,该项目旨在集聚两 校学科优势,整合优质专家、学 者资源,汇集两岸经济发展经 验,培养大中华地区产业经济领 袖,并引领中文 EMBA 教育发展

复旦 - 台大 EMBA 项目每 年招收60人,于当年11月份开 学,课程内容融全球视野、创新 思维、本土操作为一体,以案例 教学为主,学习方式包括个人学 习、小组讨论、实例研究、企业考 察和项目作业等多种形式。学生 顺利毕业将被授予复旦大学和 台湾大学 EMBA 双硕士学位。

#### 我校举办特邀 党建组织员培训会

本报讯 9月22日,我校党 委组织部、校关工委联合举办特 邀党建组织员培训会,落实党中 央关于加强和改进新形势下党 的建设的决定。

关工委常务副会长张永信、 关工委顾问钱冬生分别作了专 题报告。党委常委、组织部部长 秦莉萍等出席会议。

据悉,建立特邀党建组织员 队伍,是党委着眼于加强学生党 建和党建工作队伍建设而建立的 一项重要制度。 文 / 王增藩

●9月25日, 冯晓源副校 长率领外联处有关同志专程前 往杭州,分别看望了我校在杭的 两位原上医老学长。 邵仁厚

●9月20日,基建处举行 反腐倡廉工作会议,传达了我校 纪检监察工作会议精神,通报了 学校6大项专项治理工作的情 况。 邓云霞

●9月18日,复旦大学房 地产研究中心地产运营研究所 成立。

●9月18日,由文科科研 处和高研院联合主办的"通业青 年讲坛"在光华楼东主楼 2801 室"通业大讲堂"举行第二十三 期学术讨论。

#### ■ 图片新闻

# 体教部韦剑获全国少数民族 传统体育运动会武术比赛冠军



本报讯 9月10日-18日, 第九届全国少数民族传统体育 运动会在贵阳举行。在本届比赛 中,我校体育教学部韦剑老师代 表上海队参加武术比赛,在男子 武术器械 A 类比赛中, 以 9.28 分的全场最高分,遥遥领先其他 选手,夺得第一名,第四次蝉联

全国少数民族运动会四年 举办一次,上海体育局、上海民 族和宗教事务委员会非常重视 这次比赛,特地从复旦大学借调 韦剑(壮族)参加这次比赛。韦剑 目前拥有世界冠军和两届全运 会冠军头衔。

# 校技术转移中心国家考评优秀

本报讯 近日,复旦大学技 术转移中心在 2010 年度国家技 术转移示范机构年度考评中被 评为优秀。

复旦大学技术转移中心 2009 年被国家科技部授予"国 家技术转移示范机构"称号,瞄 准国家重大需求,面向国民经济 建设主战场,建立产学研合作平

台,积极推动复旦大学参与国家 和地方建设,努力推进与重点区 域和国家骨干企业的合作不断 完善中心的建设。

同时,不断改进各分中心的 运行,探索新形势下的技术转移 新模式,为支持国家战略性新兴 产业发展,大力推进战略产业联 盟建设。 文 / 仲实

#### ■智 库

# 心理危机应对的社会心理 思考和建议

心理危机问题在公共卫生 方面的重要性日趋突出。2007 年初,北京心理危机研究与干 预中心发布《我国自杀状况及 其对策》报告,其中的数据显 示:在中国,自杀是总人口的第 五位死因。心理危机问题已经 已经引起社会的重视, 有效地 预防心理危机也已成为研究者 关心的一个重要议题。为了更 好的应对自杀问题, 及时对自 杀作出预防性干预, 我们提出

有关自杀问题的研究和应 对涉及到生理、心理、社会等各 个学科和部门。我们建议自杀 干预立法应主要考虑以下几 点:

应对部门。大多数自杀事 件发生后,没有专门的应对部 门,公安、消防、心理咨询机构 等都有关系,但是都不知道谁该 负主要责任,谁来进行相关的善 后处理。研究者建议由疾病预 引导,使新闻媒体在自杀的报 防控制中心进行关于自杀的危 道上慎重,发挥积极的导向作 机干预以及相关数据的收集。

自杀事件的处理程序和机

制。除了设立相关的应对部门 外,还需要制定自杀事件的处 理程序和机制,能够使处理工 作规范、有序的进行。

自杀事件上报,建立相应 的信息数据系统。目前国内并 没有一个关于自杀情况的数据 系统。这对研究和干预带来了 很大的不便。缺少这些数据,研 究者无从得知真正的自杀率; 不同原因自杀者所占的比例; 自杀者的性别比例,年龄分布 等重要信息,也就不能提出有 效的干预措施。

自杀未遂情况上报,建立自 杀未遂数据系统。让政府主管部 门以及研究者能够掌握自杀未 遂者的第一手资料,才可制定出 有效的应对方针和策略。

相对于立法,建立自杀事 件以及自杀未遂上报制度来 说,规范新闻媒体的报道是可 以相对简单的,并且可以立即 着手进行的。通过各种形式的

(心理学系 孙时进等)

# 学有专攻更兼集体协作 创新求真但求有用于世

### 记我校中国文学批评史研究团队

9月10日, 我校中国语言文学研究所课题组会议传出消 息,由我校中国文学批评史研究室黄霖、陈维昭、周兴陆三位教 授主持的教育部基地重大项目"明清时期名家文学评点的整理 与研究"和"明清时期未刊名家文学评点的整理与研究"即将再 结硕果——《中国文学名著汇评丛刊》将于近期推出,这是继 《中国文学学史》之后,我校中国文学批评史研究团队的又一重 要成果。

据悉,该丛刊收录了上自《诗经》、《楚辞》下至《西厢记》、 《牡丹亭》等近20种古典文学名著的名家汇评本,尤其关注尚 未为学界充分注意的手批本、过录本,其中仅杜诗的手批本、过 录本就汇集了百余种,绝大多数为首次整理面世。

复旦语文所是国内公认的中国文学批评史研究重镇。上世 纪50年代,中国文学批评史学科奠基人郭绍虞、朱东润、刘大 杰先生先后加盟复旦,确立了复旦在研究中国文学批评史方面 的优势地位。上世纪90年代,王运熙、顾易生先生主编的《中国 文学批评通史》七卷本,更是将该学科的历史性研究推向顶峰。

进入新世纪以来, 我校中国文学批评史研究如何继往开 来,焕发新的活力?

#### 坚守传统 锐意创新

21世纪头十年,由黄霖教授领衔 的复旦中国文学批评史研究团队,既 坚守复旦治批评史的历史主义传统, 又努力开拓新的学科领域,提出新的

作为学科带头人, 黄霖教授认 为,我校中国文学批评史研究要在秉 承传统的基础上寻找新的学术生长 点。2000年出版的三卷本《中国古代 文学理论体系》丛书中,他提出"原人 论",将文论研究的根基确立在中国 文化和文论传统中,从"心灵化"、"生 命化"、"现实化"三个层面构筑中国 自己的文学理论体系。而 2006 年出 版的七卷本《20世纪中国古代文学研 究史》,则从社会历史、思想文化等外 部因素阐释了文学研究的历程,并评 述了学科自身学术问题的研究史,将 批评史的研究领域延展到了研究史。

我校中国文学批评史研究团队 并未就此止步,"中国各体文学学史" 成为他们新的学术目标。"文学学"是 在批评史研究的基础上,将选本、笺 注、刊刻出版等传统文学学术活动也 纳入当代研究视野,其根基还在批评 史,而研究领域和对象则大为拓展。 据悉,五卷本《中国各体文学学史》将 于今年年底出版。

#### 历史求真 经世致用

复日的中国文学批评史研究历

来以文献考辨、辑录、还原、阐释为基 础,具有深厚的历史主义学术传统, 但并不"唯考据是学问",对学术的当 世价值同样十分重视。该研究团队立 足于对当代文化的批判性、建设性思 考,突破"以西律中"的思维模式,积 极探索传统如何为现实提供有益的 思想资源。

学术史时对学者的淑世情怀、学术的 社会价值颇有微词,似乎只有王国维、 陈寅恪是大学者,鲁迅、郭沫若、闻一 多、郑振铎都不够"纯粹"。而《20世纪 中国古代文学研究史总前言》指出,研 究价值取向上"个人的自适"与"社会 的需要"各有其价值和地位,不能绝对 肯定或否定。无论是个人性研究还是 社会性研究,该书都将其放在各自特 定的背景下给予评述, 为学界进一步 反思这百年学术史确立了基调。

兼顾历史求真和有用于世同样 贯彻在《中国文学学史》中。该书将大 量评、注、选本纳入研究范围,并在深 入思考"经世致用"、"文以明道"、"人 性"的道德性与世俗性、上层的德治 教化与下层的文化诉求等问题的基 础上提出了独立见解。

#### 学有专攻 集体协作

我校中国文学批评史研究团队 成员大多学有专攻,能独挡一面。黄 霖教授是研究小说理论批评的权威:

邬国平教授、周兴陆教授、羊列荣副 教授专长于诗学、词学和文章学研 究:罗书华教授研究叙事学、陈维昭 教授研究戏曲和戏曲理论兼治"红 学"史,均有实绩。《中国历代小说论 著选》(黄霖)、《竟陵派与明代文学批 评》(邬国平)、《红学通史》(陈维昭)、 《吴敬梓诗说研究》(周兴陆)等在学 前一阶段, 学界在反思近百年的 术界都产生了较大影响。此外,该团 队 2006 年以来还在权威期刊上发表

> 论文 10 篇。 工作中如何充分发挥各成员专 长,进而实现通力合作、集体攻关?为 此,该团队在集体合作模式上进行了 一系列有益探索。例如,《中国古代文 学理论体系》围绕一个项目分为三个 子课题,各立体例,独立署名,这三本 书分开来是专著,合起来则是一个总 课题。又如,以我校研究团队为主体, 吸纳华师大谭凡教授、中山大学彭玉 平教授、北师大李春青教授、武汉大 学李建中教授等外校著名专家参与 相应课题,探索校际合作新模式等。

#### 课程建设 教材编撰

除科研工作外,我校中国文学批 评史研究团队还承担了相关课程建 设和教材编撰等工作。

中国文学批评史课程是复旦中 文系专业必修课。课程内容自先秦贯 穿至晚清,涵盖诗、词、文、小说、戏曲 各种文体理论,注重线、面、点结合。 该课程既注重基本文论典籍的正确 解读和释义,又重视引导学生独立思 考文学理论问题,2008年被评为"国 家精品课程"。

教材方面,早年郭绍虞先生主编 的四卷本和一卷本《中国历代文论 选》、王运熙和顾易生先生主编的三 卷本《中国文学批评史》均是教育部 指定的高校文科教材。近年来,随着 课程改革的深入, 教材也不断更新。 2001年出版的两卷本《中国文学批评 史新编》、2008年出版的四卷本和一 卷本《中国历代文论选新编》,内容上 与学界进展保持同步,及时吸收最新 研究成果及对历代文学理论问题的 认识和评价,也被多所高校指定为文 科教材,获得多项奖励。目前正在进 行的马克思主义理论研究和建设工 程重点教材《中国文学理论批评史》, 则摈弃来自西方或苏联的文学理论 体系,立足于中国文化根基,用中国 自己的文论范畴、命题来描述中国的 文学理论批评史,并从当代文化建设 的高度作出评价。

中国文学批评史是我们复旦的传统优 势学科。前辈学者郭绍虞、朱东润、刘大杰及 王运熙、顾易生等先生为我们奠定了坚实的 基础,赢得了广泛的声誉。进入新世纪以来, 我们抱着承传薪火,发扬光大的目的,惟学 术追求是念,以学科建设为重,兢兢业业,埋 头实干,接连完成或基本完成了三卷本《中 国古代文学理论体系》、七卷本《20世纪中国 古代文学研究史》、四卷本《中国历代文论选 新编》、五卷本《分体中国文学学史》、近五百 万字的《小说话丛编》与十余卷的《中国古代 文学名著汇评丛刊》等,一步一个脚印地前

鹜,埋头苦干,追求实绩,一个课题一个课 题,老老实实地去完成它。当前学界,诱惑甚 多,争项目,拉关系,搞炒作,已司空见惯。我 们的宗旨是,不受诱惑,排除干扰,工夫下在 学术内, 只要认定这个研究课题有价值,不 管立项不立项,都走自己的路。一旦立了项, 不管有多大困难,总要克服它,坚决杜绝只 骗钱不做事的腐败作风。成果出来后,也不 去肆意炒作,成败与否,让历史去作结论。

团结合作是我们这支队伍的一个传统, 也是我们能完成一系列大项目的基础。自从 上世纪六十年代由郭绍虞先生创建中国文 学批评史研究室,到八十年代归入王运熙先 生主持的中国语言文学研究所以来,我们这 个研究室的人员时多时少,但始终是精诚团 结,常常是协同作战。华东师范大学的一位 前副校长曾很有感慨的说:北大中文系多的 是精兵强将,每一本个人著作当然都很好, 但你们能不时地拿出一套一套的很好的成 果,这是与北大很不相同的。当然,集体合作

与个人著作各有利弊。在当下需要强调重大项目而集体合作越来越难 组织的情况下,我们不断地在革新集体编写的模式,力求在集体编写的 框架内,充分发挥个人的特长,显示个性特点,保持我们的特色。

科研与教学相结合也是我们一贯所坚持的。中国文学批评史研究 室成立之初,就定下了不脱离教学的规矩。我们的人员始终承担着中文 系的中国文学批评史与文学史方面的课, 曾经得到过国家级教学成果 一等奖。近十年来,我们在教学过程中,还重新编著了教材《中国历代文 论选新编》,接受了教育部的重大攻关项目,也就是"马工程"的《中国文 学理论批评史》教材的编写任务,边教学,边科研,用教学来推动科研,

学术的生命贵在创新。现代意义上的中国文学批评史学科尽管开 创于上世纪初,时间并不算长,但在西方文化一波又一波的强烈冲击 下,又似乎显得已经古老。郭绍虞、朱东润、刘大杰先生早就编写了《中 国文学批评史》,后王运熙、顾易生先生又主持并完成了规模宏大的七 卷本《中国文学批评通史》,"史"的编著似乎已到了山穷水尽的地步。这 时候,除了加深一些论著、评家、问题的微观研究之外,迫切需要在总体 上另辟蹊径,再创新境。于是我们从探索理论体系,到与学术史研究相 结合,到进一步夯实文献基础等,打了一个又一个的阵地战,使我们的 学科一直保持着青春的活力,走在学术的前沿。



# 我们这支队伍的基本特色就是心不旁

# 追

#### 中国文学批评史课题组近年主要获奖情况

成果名称	获奖者	获奖等级
中国文学批评史新编	王运熙 顾易生	2001年教育部普通高等教育十一五国家级规划教材
		2003年上海市普通高等学校优秀教材一等奖
中国古代文学理论体系	王运熙 黄 霖	2002年上海市第六届哲学社会科学优秀成果著作 类一等奖
		2003 年教育部第三届中国高校人文社会科学研究 优秀成果奖著作二等奖
"演义"辨略	黄 霖等	2004年上海市哲学社会科学优秀论文三等奖
20 世纪 中国古代文学研究史	黄 霖 周兴陆 陈维昭 羊列荣	2008 年上海市第九届哲学社会科学优秀成果著作 类二等奖
		2009 年教育部第五届中国高校人文社会科学研究 优秀成果奖著作三等奖
中国文学批评史	黄 霖	2008年教育部国家精品课程
中国历代文论选新编	黄 霖等	2009年上海市教学成果三等奖
汉代散乐、百戏与 汉代俗乐运动	陈维昭	2010 年上海市第十届哲学社会科学优秀成果论文类 三等奖
中国古代小说 叙事三维论	黄霖	2010 年上海市第十届哲学社会科学优秀成果著作类 三等奖



# 复旦教学楼寝室明夏有望全部装上空调

本报讯 从毕业典礼上师兄 师姐的"杨校长,赶紧装空调 啊",到又一届新生入学的"黄河 大合唱",空调的安装始终牵动 着复旦人的心。随着天气转冷, 学校的安装空调到底进展如何? 带着这样的疑问,记者采访了学 校总务处处长栗建华老师。

#### 电力线路的扩容改造是第一步

据介绍,空调安装难度比较 大的区域集中在建设较早的邯 郸和枫林两个校区。由于原先电 力线路铺设时没有考虑到空调 的安装,所以要支撑大批新增的 高耗能用电器必须首先进行电 力线路的扩容改造。而张江和江 湾校区由于基础设施比较新,安 装空调所增加的电力负荷,在原 先线路的承载范围以内,因此早 就具备了安装空调的条件。

栗老师认为,随着时代的进 步,大家的生活水平已经普遍提 高,作为校方应该为同学们提供 这样的条件。安装空调的条件应 该具备,但到底自己的宿舍里装 不装空调,同学们可以自己做出

根据学校总务处的估算,包 括教学楼在内,空调的安装费用 达 9000 多万元。其中学生公寓 电力扩容费用约 4370 万元;学 生公寓线路改造费用约 2500 万 元;教学楼电力扩容及空调费用 约 2760 万元。可见,电力线路的 扩容改造在整个预算中占据了 绝大多数的比例。

#### 审批程序繁琐 校方全力推进

据悉,复旦的空调安装工程 由学校的多个部门通力合作,共 同推行。总务处负责外部电力的 搭建;基建处管理内部线路的修 缮;资产处处理招标书的拟定和 空调服务厂商的联系;学工部负 责学生代表的选举和同学们意 见的征集。栗老师表示,空调的 安装工作,学校一直在力所能及 的范围内全力推进。"不是消极 等待,而是在积极准备。"

学校希望更多地由同学们 来为自己的切身事务做出选择。 为此,学工部、研工部于9月6 日联合向全校学生发布了《关于 空调租赁招标会学生代表候选 人的报名通知》。现已从报名的 64 名同学中,随机抽选出空调租 赁评标代表,评出最终为同学们 提供空调租赁服务的中标企业。 整个空调租赁的招标工作将于 10月15日正式开始。

工程开工至今,遇到困难重 重。首先,扩容的申请难以获得 批复。尤其是枫林校区,本身建 设较早,需要的扩容量大,又地 处市中心,周围居民企业的用电 需求也很大,导致申请尤为困 难。其次,是变电站的建设立项 问题。由于复旦大学是教育部直 属院校,必须通过教育部的立 项,才能开展变电站的建设工 作。第三,变电站的选址也存在 一定难度。以枫林校区为例,学 校原本计划在现有的变电站旁 建立新站,但是周围的实验室担 心新的变电站产生的电磁辐射, 可能会对实验的数据产生影响。

尽管存在这些困难,栗老师 表示,学校一定会尽最大努力, 争取赶在明年5月份天热之前, 给枫林校区的同学们装上空调。

#### 教室安装已完成 寝室改造紧接上

根据最新一期的教学楼及 学生宿舍电力扩容改造工程工 作进度表显示,邯郸校区第2-6 教学楼的空调已经安装完毕,完 成和教学楼物业管理等部门的 交接手续,开始正常运行。

教室的问题解决了,那寝室 的情况又怎么样呢? 邯郸校区研 究生、博士生居住的北区,电路 改造完成的较早,已经有学生安 装上了空调。南区一期学生宿舍 楼的扩容改造工作已经基本完 成,剩余的工作也将在10月中 旬全部结束;东区学生公寓的电 力扩容工作原计划于 11 月结 束,但由于杨浦区的整体电力规 划,工程不得不暂时停止。

栗老师表示,明年夏天天热 之前,复旦所有校区的教室寝室 有望全部装上空调。同学们就可 以度过一个有空调的凉爽之夏 了。 文/赵雨樱 汪汇 张诗童

### 我校启动生涯就业主题活动

本报讯 9月19日,东方早 报 2011 上海高校行活动首站选 择复旦,拉开了我校"生涯规划 与就业指导主题双月"的序幕。

活动当日,出席的嘉宾有文 汇新民联合报业集团副社长高 韵斐、东方早报主编邱兵、执行 主编刘永钢、首席记者简光洲 等,他们就文化产业发展、媒体 行业现状等问题,和同学们进行 了深入的交流。

"生涯规划与就业指导主题 双月"是职业发展教育服务中心 在 9 月中旬至 11 月上旬之间推

出的系列活动,旨在推进全覆盖 生涯发展教育体系的构建,引导 学生培养明晰的生涯规划意识, 全面提升学生的综合素质和个 人能力。就业月活动将整合校内 外资源,推出一系列企业求职分 享宣讲会、公务员报考宣讲等。 激励毕业生调整心态,提升毕业 生求职技能,为求职做好充分准 备。就业指导中心的孙晓红老师 表示,"就业宣讲活动将不止面 向高年级学生,低年级的学生也 可以去听听,这有利于较好地进 行职业规划。" 文/王亚楠

### 生命科学学院举办"开放日"

本报讯 9月18日,生命科 学学院举办了开放日活动,为帮 助对生命科学感兴趣或有志于 选择生命科学相关专业的 11 级 新生有一个了解生命科学和生 命科学学院的机会。

活动伊始,副校长金力教授 和钟扬教授在逸夫楼报告厅,为 同学们做了生命科学发展和前沿 研究工作的讲座。两位教授以自 身的经历向同学们展示了探索生 命科学的乐趣和生命科学的神奇 魅力,而不时出现的交流对话更

是拉近了同学们与老师们的距 离。之后,生命学院党委副书记蒋 蕾等老师和团学联学生骨干们组 织了全体同学乘车前往江湾,分 组游览了江湾校区。

大类招生、转专业等方案的 实行是为了让同学们更好地根 据自己的兴趣爱好、未来志向和 实际情况选择更适合自己的发 展方向。生命科学学院开放日活 动为同学们提供了切实有效的 帮助,也为同学们打开了神秘的 生命科学之门。 文/蒋蕾

#### 校园札记

# 为西吉的孩子带去正版字典

吴恒是 2007 级硕士,本应 去年毕业的他研二时选择了去 宁夏西吉支教一年。当地的老师 有着他们的应试教学方案,已经 习惯了大学教育方式的吴恒起 初有些不适应。"小学生确实需 要应试教育的练习,但我的课上 从不会有所谓'标准答案',我也 常用大学讲座的方式给他们普 及些课外知识。"吴恒说,贫困地 区的学校有时候并不缺少老师, 而是在教育质量上出了问题,支 教的意义也正是给当地的学校 带去些新的观念和方法。

支教的一节课上,吴恒在黑 板上写下一个字,却被班里学生 拿着字典指出他写错了。后来, 恒,他当时在日志里写到,"我要 让自己支教学校的每一位学生 都有一本正版的《新华字典》、 《成语词典》、《英汉字典》和课外 读物", 吴恒还认真地把它叫作 "一本正经"计划。起初吴只是发 动母校学生捐款,后来他发现了 人人网、微博等网络媒体的强大 影响力。他在微博写下的"一本 微博,不到24小时就募集了4 亦难矣。"

万余元, 当时真的很惊喜很感 动。"2010年5月,吴恒在人人 网写下了"一本正经"总结报告, 一条条详细的财务报告、数据统 计的背后是一个年轻人正在成 长的公益梦想。

吴恒是今年光华自立奖实 践公益奖的获得者,关于"自 立",吴有着自己独特的理解。一 辆美利达公爵款自行车,59天, 5003.1km,2010 年夏天吴恒完 成了自己从相辉堂到布达拉宫 的挑战计划。"古代读书人都有 壮游的习惯,所谓'行路几何,方 可谓士?"自行车远游,路况自 然是关键因素,为了不迷路,吴 选择了沿318国道骑行。谈到骑 他才发现学生手里的新华字典 行去西藏的动机,吴恒回忆起刚 竟然是盗版的,自己并没有写 进史地所的时候,葛剑雄老师就 错。这件小事却深深震撼了吴 曾教导他要"读万卷书,行万里 路。吴在自己的日志里细心地记 下了近两个月的"单车生活" ---"一路 5000 公里爆过 4 次 胎"、"每天只在餐馆吃一餐,早 餐吃八宝粥,晚餐吃西瓜。"吴笑 着调侃到"一路上最开心的时刻 是遇见下坡路。"谈到一路上的 困难与挑战,吴恒以他喜欢的方 式说到,"天下事有难易乎?为 正经"计划书很快被转载,"因为 之,则难者亦易矣;不为,则易者 文/古倩怡

#### 江明院士和研究生 谈"科学道德"问题

本报讯 9月20日, 高分子 科学系教授江明院士为同学们 讲授研究生的科学道德。

江老师将学术不端行为的 表现形式归为一稿多投、违规署 名、抄袭和伪造数据、故意错误 引用、夸大其词和自我吹嘘、窃 据他人论文等6大类。他至今还 记得大学第一节实验课,老师就 告诉他们应如何严肃地对待原 始数据和记录。对于近年来各种 违反科学道德的行为,江老师告 诫学生,"科学研究事业是建立 在信任的基础之上的,诚信是科 学家必须的品质。"文/郜泽慧

#### NEWS播报

9月19日,药学院举办新进 师生的安全培训,包括安全知识 讲座和灭火器材的实地演练。

楚勇 姜琳琳

9月20日,北苑住楼辅导员 受聘暨培训大会举行,30多名北 苑住楼辅导员参加。 王玕

------

9月20日,信息学院举办 2011年敬老节座谈会,党委书记 朱建艺总结学院退休工作,180 多位退休人员出席。 马波

#### ■图片新闻



9月14、15日,社团统一招新在本部排球场举行。一名新生在 天文协会的摊位前观察望远镜中的光华楼。 文、摄/郝一清

# 本学期形势政策课准备就绪

**本报讯** 2011-2012 学年是 我校在本科生中重新开设"形 势与政策"课的第四个年头。新 学期伊始,形势政策教研室连 续举行两次备课会, 为本学期 理论课教学做好准备。

9月5日,教研室举行新教 师备课会,教研室主任俞胜南为 本学期新上岗的理论课教师介 绍了形势与政策课的教学目的、 教学方法、课堂教学的技巧等, 并对新上岗教师的课程主题和 教学内容的选择编排做了辅导。

9月16日,教研室举行课 前试讲会,本学期担任理论课教 学工作的教师逐一试讲,教研室 的其他老师对试讲教师的讲授 内容、讲授风格等进行点评,提 出意见建议,帮助试讲教师完 善课程内容、提高教学水平。

本学期形势政策课理论课 教学已从9月20日开始,教学 对象覆盖全体 2010、2011 级学 生,教学主题包括"十二五"规 划解读、两岸关系、国际关系、经 济形势等形势热点。 文/陈洁

# 我校十二个项目荣获第九届上海医学科技奖

#### 中山医院"结直肠癌肝转移的外科和综合治疗"项目获一等奖

本报讯 第九届上海医学科 技奖日前颁奖。上海市政协副主 席蔡威、上海市卫生局局长徐建 光等出席颁奖仪式,并为获奖者

2011.9.29 星期四

我校有12个项目获奖,其 中一等奖1项,二等奖5项,三

中山医院秦新裕教授课题 组的"结直肠癌肝转移的外科和 综合治疗"项目获一等奖;华山 医院毛颖教授课题组的"创新锁 孔手术入路治疗岩斜部脑膜 瘤"、中山医院高鑫教授课题组 的"肝脏脂肪沉积的定量与代谢 疾病的系列研究"、华山医院关 明教授课题组的"色素上皮衍生 因子抑制肿瘤的生长及其机 制"、华山医院张文宏教授课题 组的"潜伏性结核感染的发病机 制及新型诊断技术的研究"、眼 耳鼻喉科医院迟放鲁教授课题 组的"半规管裂综合征诊断与治 疗的临床研究"等 5 个项目获二 等奖;中山医院姚礼庆教授课题 组的"一项治疗重度痔疮的技术 - 痔上粘膜环切钉合术的引进 和改进"、中山医院侯英勇教授 课题组的"胃肠道间质瘤的良恶 性、分期分级和临床应用"、中山 医院祝墡珠教授课题组的"全科 医学住院医师规范化培训研究 与应用"、医学院江建海教授课 题组的"N-糖链在恶性肿瘤发 展中动态变化的调控网络和功 能"、医学院袁正宏教授课题组 的"乙型肝炎病毒表面抗原对宿 主细胞作用的新致病机制"、眼 耳鼻喉科医院戴培东教授课题 组的"人类感知的奥秘"等6个 项目获三等奖。

据了解,中山医院普外科主 任秦新裕教授领衔的课题组,从 手术治疗创新、综合治疗的规范 以及预防肝转移等多方面入手,



中山医院秦新裕课题组专家在为患者进行手术治疗。

开展了系列研究, 历经 10 年攻 关,取得重大突破和进展。目前, 中山医院大肠癌患者的术后 5 年生存率已达到欧洲标准,填补 了国内该领域的空白。

为预防结直肠癌肝转移,秦 新裕课题组在国际上首创对 III 期大肠癌患者,于术前7天对肿 瘤区域动脉和肝动脉进行序贯 化疗,在不增加并发症的前提 下,有效降低55%术后肝转移的 风险。中山医院共计为近千例大 肠癌患者行术前介入化疗,这些 患者的术后 5 年生存率也提高 至81%,目前该方法已向我国各 省市推广。

手术是治疗癌症的最有效 手段。然而,仅10-15%的初诊大 肠癌肝转移患者符合手术指征。 针对这一现状,中山医院普外科 在国内最早开展肝转移灶切除 的基础上,打破既往手术限制, 扩大手术适应症。目前,患者经 术前充分评估后,正常肝脏延时 性肝转移切除后的残肝维持在 30%以上或同时性肝转移术后残 肝维持在 50%以上即可以行手 术切除。由此,一大批原先失去 手术机会的病人,重获新生。

多学科综合治疗团队(MDT) 是目前国际上最新的治疗模式。 中山医院普外科在国内率先建立 了结直肠癌肝转移 MDT,综合评 估患者情况,进行个性化的介入 治疗、全身化疗或靶向治疗。据 悉,经 MDT 诊疗的患者,有 12.7% 在综合治疗后获得了由原先不可 切除转化为肝转移灶可根治性切 除,达到国际先进水平;另有46% 的患者"带瘤生存",病期稳定。该 模式已向全国推广。

大肠癌肝转移患者"是否同 时切除原发灶和肝转移灶",一直 是国内外医学界的争论焦点。多 年前,中山医院普外科即在国内 率先尝试同步切除手术。经过多 年对"同步手术组"和"不同步手 术组"患者的随访和统计分析,证 明同步切除在保证手术治疗效果 的同时,治疗费用下降 1/3,使患 者避免两次手术的打击。

据悉,受卫生部委托,秦新 裕课题组牵头制定了我国第一 部《结直肠癌肝转移诊断和综合 治疗指南》,撰写了国际上第一 部《结直肠癌肝转移早期诊断和 综合治疗》专著。

文/王华滔 陈惠芬 摄/冯颖

# 附属医院开展阶段性工作交流 本报讯 根据 2011 年上海

推进"医疗质量万里行暨三好一满意"活动

市"医疗质量万里行"活动实施 方案和上海市医疗卫生系统"三 好一满意"活动实施方案的有关 文件精神,我校医院管理处于近 日组织十家附属医院进行"医疗 质量万里行暨三好一满意"工作 交流活动。

各附属医院党政领导、校医 院管理处负责人,以及附属医院 党办、门办、医务部、质控办、护 理部、院感科、药剂科、检验科和 总务保卫部门的有关人员参加 了此次交流活动。

交流过程中,各附属医院相 关科室负责人分别就医疗服务、 医疗质量和医疗安全、医院感染 控制和抗菌药物临床应用、优质 护理及安全生产等主题进行了 工作汇报。此次交流对各附属医 院进一步完善医疗制度、改进医 疗流程、保障医疗安全起到了积 极的推进作用。大家一致表示,

将进一步促进科学化管理,提高 医疗服务水平,为患者提供更加 优质的人文关怀、就医环境和诊 疗服务,努力达到"医疗质量万 里行暨三好一满意"活动的各项 要求。

校医院管理处对我校各附 属医院"医疗质量万里行暨三好 一满意"活动的开展情况和工作 亮点给予了充分肯定;就部分医 院目前存在的不足提出了中肯 的建议;同时强调,群众满意是 医疗卫生行业最根本的出发点 和落脚点。

据悉,"三好一满意"窗口服 务活动是全国卫生系统按照卫 生部的要求,为切实提高医疗服 务质量、提升卫生行业社会形 象,要求医疗卫生单位开展的活 动。该活动要求每个医疗卫生单 位对外窗口都要围绕"服务好、 质量好、医德好、群众满意"开展 优质服务竞赛。 文/葛伦睿

#### ■枫林医事

# 医生妙手取叉车司机面部钢钎

日前,40岁的杨先生顺利 地从我校附属华山医院出院。此 前,杨先生被一根直径为 2.5 厘 米的钢钎刺入面部,刚送到华山 医院时面部和颈部极度肿胀,让 经验丰富的接诊医生也不禁倒 吸了一口凉气。在华山医院二十 多名医生的通力协作下,不但顺 利取出了"罪魁祸首",而且成功 修复了面部的创伤。如今,杨先 生恢复情况良好。

在工地当叉车司机的杨先 生因意外事故,一根飞来的钢钎 从他的左侧鼻翼刺入,再从右下 颌角穿出皮肤。被紧急送到华山 医院急诊后,头颈部 CT 显示为 "面颈部利器穿通伤"。接诊的耳 鼻咽喉头颈外科医生检查后发 现:他的左侧鼻唇沟处皮肤有一 长约3厘米的裂伤,直径约2.5 厘米的钢钎从裂口向右刺入,鼻 腔内有大量积血,面部和颈部都 极度肿胀、有淤血。钢钎的另一 端在他的右下颌角下方3厘米 处穿出皮肤,也有少量活动性出 血。为保证伤者的气道通畅,接 诊医生立即给予生命支持治疗, 并施行了紧急气管切开。

杨先生的伤情,连见多识广 的医生都感到"恐怖",为此,华 山医院耳鼻咽喉头颈外科全科 医生都赶来参与抢救。由于钢钎 刺入的位置与脑部和颈动脉靠 得太近,面部和颈部的肿胀更预 示着颈部的血管极有可能破裂, 神经外科、血管外科、骨科以及 中山医院外科等专家相继前来

会诊。患者伤后神志清醒,无大 小便失禁、无休克表现,为判断 钢钎与右侧颈动静脉之间的关 系,做了进一步的相关检查,结 果发现患者的脑部未受损伤,更 为幸运的是,他的双侧颈动脉未 受累及,与钢钎有一定距离,但 右侧颈静脉回流不畅。

在确定杨先生的伤情后,医 生们开始了一场惊心动魄的取出 "罪魁祸首"——钢钎的手术。面 对复杂的伤情和血迹斑斑的钢 钎,医生们都感到心在发怵,可是 病人已经不能再等了! 耳鼻咽喉 头颈外科赵霞主任决定亲自主 刀。她沿着杨先生右颈部钢钎穿 出处取横行颌下切口, 切开皮肤 及皮下组织, 在颈阔肌深面翻开 皮瓣,钢钎显现在右侧颌下腺后 方,在胸锁乳突肌前缘处穿出,位 于颈鞘前方。钢钎穿过右下颌角 造成了骨折,并穿透口底、右上第 3磨牙,部分牙槽骨碎裂。赵主任 小心翼翼地沿钢钎刺入的方向反 向推出,"罪魁祸首"终于被取出, 并进行局部止血缝合。手术非常 顺利,出血不多,让参与抢救的二 十多名医生都大大松了一口气。 杨先生在复苏室清醒后,被送入 重症监护病房。

两周后,医生们又先后对杨 先生施行了左眼眶骨折、左侧上 颌窦前壁、右下颌骨骨折切开复 位内固定术,术后杨先生上下颌 咬合良好。经过一段时间的恢 复,杨先生终于康复出院。

文/李妍斐

#### 公卫中心牵头建立 市传染病诊治网络

本报讯 日前,由我校附属 公共卫生临床中心牵头发起的 "上海市共建合作传染病诊治网 络"正式建立。

目前,上海作为国际化大都 市,来自世界及全国的流动人口 众多,促使预防部门、临床医院 以及管理机构三方通力合作,建 立各类传染病领域跨医疗机构 的合作。加强对传染病的预防、 诊疗和管理,加强院内感染防 控、医务人员传染病职业暴露管 理,以及对传染病患者内、外科 疾病支持管理,并逐步完善各项 管理体系,已势在必行。

上海市共建合作传染病诊 治网络今后将涵盖全市各级疾 病控制中心、综合医院感染科, 口岸检验检疫部门、涉外机构等 也将纳入其中。 文/严晓慧

# 肿瘤医院男科临床研究受关注

本报讯 9月16日至19 日,中华医学会男科学分会第十 二届全国男科学术会议在福州 举行,众多海内外知名男科领域 的专家进行主题演讲、疑难病例 讨论和现场手术演示。我校附属 肿瘤医院泌尿外科沈益君医生 受邀在会上作了"VED(负压泵 助勃器)治疗前列腺癌根治术后 的勃起功能障碍"专题报告,受 到与会专家的高度关注。

勃起功能障碍(ED)是严重 影响前列腺癌根治术后患者生 活质量的并发症。随着近年国内 前列腺癌发病率的快速上升及 发病年龄呈现日益年轻化的趋 势,越来越多患者希望在达到肿 瘤治愈效果的同时,尽可能保留 或恢复正常的性生活,以改善术 后生活质量。为此,肿瘤医院泌

尿外科引进国际最先进的 ED 诊疗理念和手段,成功开展了肿 瘤相关的男性 ED 的诊治。

传统的 PDE5 抑制剂(如万 艾可)对前列腺癌根治术后 ED 患者的有效率接近50%,因此仍 有一部分患者不得不面对药物 失效带来的沮丧。VED是一种 密闭的负压吸引治疗装置,ED 患者在医生的指导下可以方便 地在家里进行定期的康复训练。

肿瘤医院自开展 VED 治疗 以来,已使90%以上的患者恢复 了正常的性生活,夫妻双方满意 率接近80%。这也是国内第一家 报道该装置治疗前列腺癌根治 术后的 ED,其在恢复患者自信 心、提高生活质量的同时,也促 进了家庭的和谐幸福。

文/倪洪珍



# 复旦精神激励我将生命和教书育人的使命结伴同行

## 于漪老师在第八届校长奖颁奖会上的发言

我这名已年过八十的校友今日 能获得第八届复旦大学校长奖的殊 荣,感到无上的光荣与幸福。

大学毕业离开母校走上工作岗 位已整整一个甲子。岁月流逝,六十 年一晃而过,但当年复旦的许多老师 上课的精彩情景仍历历如在眼前。子 彬院、A 教学楼、B 教学楼, 我们奔着 上课,抢座位,对知识的渴求难以言 表,至今,许多老师的谆谆教导仍常 在耳畔回响、萦绕。母校的培育之恩 刻骨铭心,永志难忘。特别是母校博 学笃志、切问近思的复旦精神谱就了 我生命的底色,激励我一辈子锐意进 取,奋勇直前,将自己的生命和教书 育人的使命结伴同行。

人无志不立。人有了脊梁骨才能 直立行走。人没有志向,没有理想信 念,没有精神支柱,就不可能成为名 副其实的人,脱离卑琐的动物状态。 复旦的精神,"笃志",教育了我四年。 志,要一心一意地立,专心致志地立。 在复旦精神感召下,在许多优秀老师 的教育下,我立下了这样的志向:一 辈子从事基础教育,做人师,做一名 合格的人师。这个"格",不是打分,不 是量化;这个"格",是国家的期望,人 民的嘱托。我做老师,把孩子交给我, 要让党和国家放心,要让千家万户老 百姓放心。我怎样才能不做知识的二 传手,而是人师呢?汉代韩婴在《韩诗



于漪:

1951年7月毕业于复旦大学教育系。毕生 从事语文学科教育,兢兢业业耕耘六十载。将 生命与教书育人的使命紧密相连,将语文教学 与民族精神教育无缝对接。影响了无数学生的 生涯选择和人格成长,用自己的一言一行做出 了为师者的完美典范,成为全国教育界的一面 旗帜。获第八届校长奖杰出校友奖。

外传》里说得好:"智如泉涌,行可以 为表仪者,人师也。"智慧要如泉水一 样喷涌而出,思想言行能为别人做榜 样的德才兼备的人,方能为老师。为 此,我刻苦修炼,要求学生做到的自 己一定率先做到。教师对学生的影响 不可能是零,不是正面影响,就是负 面影响,为了孩子的健康成长,我必 须努力做到德才兼备,带领学生打好 做人的基础,有一定的文化积淀。基

我教过中学各个年级,各个层面 的学生都教过,特别是文化大革命期 间,说我是修正主义教育路线吹鼓 手,除了挨斗挨批,罚我带乱班乱年 级。我都把它们带好,包括被家长赶

出去的孩子都培养得健康成长了。这 是我复旦精神"笃志"要我做的事情, 是党和国家交给我的任务,因为教师 一个肩膀挑着学生的现在,一个肩膀 挑着国家的未来。今日的教育质量, 就是明天的国民素质。

教育教学工作中碰到许多困难, 有的时候真是问题成堆,怎么从困境 中走出来,克服那些困难?又是复旦 精神"博学"指引我,使我开了窍。做 老师, 要提高教育教学的有效性,身 上必须有时代的年轮,跟随着时代前 进。为此,我不断学习,努力学习,摆 脱无知,增长才干。有人问我:你做了 一辈子老师,有什么经验?我告诉他: 与其说我一辈子做教师,不如说我一 辈子学做教师。为了可爱的学生,为

了他们的成长、成人,我一辈子在学。 怎么立德,怎么修身,怎么求知,怎样 才会有比较丰厚的文化积淀,怎样才 能有娴熟的教学艺术。

孩子只有一个青春,青春是无价 宝。每个学生都是国家的宝贝,家庭 的宝贝, 工作中我不敢有丝毫的懈 怠。复旦精神中"切问而近思"常给我 鞭策。我经常拷问自己的灵魂:"你尽 责了没有?尽心了没有?你耽误了他 的青春没有?"中学生进学校求知,一 量时间是在课堂里度过的,因此,课 的质量会影响学生生命的质量。课如 果只教在课堂上,教在黑板上,就会 随着你声波的消逝而销声匿迹。课要 教到学生身上,教到学生心中,成为 他优良素质的因子, 才尽到了责任。 因此,每堂课下来,我都要反思,寻找 和记下自己教学的不足、缺陷乃至错 误,探求学科教学的规律,探求育人 的规律。我的几百万字的文章、书籍, 如《于漪文集》、《于漪新世纪教育论 从》都是教学反思、探索学科性质功 能、探求教育教学规律的表述。正如 罗曼·罗兰所说:"累累的创伤,就是 生命给你的最好的东西,因为它标志 着你前进的步伐。"我做了一辈子的 教师,上了近两千节的公开课,反思 下来,没有一节十全十美的课,有的 还创伤累累,为此,我必须不断学习,

刻苦学习,这种永不衰败的内驱动力 来之于复旦精神的支持与哺育。

基础教育不像高等教育尖端,但 是基础教育是每个孩子都必须接受 的,关系到国民素质的提升。我们中 华民族的伟大复兴,不仅要靠物质文 明,还要靠精神文明,国民素质的提 高至关重要。

我一辈子承受母校的教育之恩, 难以言说。现在尽管我已82岁,还在 做些工作,为审查上海中小学12个 天要上七八节课、九节课,生命的大 年纪的语文教材,基础型的、拓展型 的、教学参考、初审、复审、复核,来来 回回多达几百本次。又为培养中青年 骨干教师,教育的希望在中青年教师 身上,一名优秀教师,就能恩泽莘莘 学子。为此,我尽心尽力带教,带出了 三代特级教师、特级教师团队。我有 限的知识,有限的精力,能为基础教 育做一点奉献,是我此生荣幸。

> 即使到现在,我仍然承受着母校 的教育之恩。报纸上、校刊上、校友杂 志上,只要有老师的发言,校长的讲 话,我都会认真学习,特别是一些育 人的真知灼见,阅读时总抑制不住心 中的激动。高等教育确实应该是时代 的良知,智能的火把,自强不息、追求 卓越的教育精神的代表。衷心祝愿学 校在新时代弘扬复旦优秀传统,大力 开拓创新,为国家培养各个领域的优 秀人才、杰出人才作出巨大贡献。

#### 【观 点】

我有一个思考——以前思考怎么去教,现在思考为什么要

我是复旦毕业的,学术和教育的传承对我的影响很大。我上 学时喜欢在各个系蹭课,哲学学院、社会学系、环境学院、经济学 院都听过课,这种短暂的听课对我产生了一种直接影响:除了学 术自由的直接熏陶, 风格各异的老师们的教学方式给了我直接 的影响。不同的老师上课方式不一样,如何呈现同样的知识,体 现了这位老师对这门课背后蕴含逻辑的理解。

我教的两门课一是金融市场学,一是投资的理论和实务。首 先, 我希望把知识呈现给学生, 我觉得学生不仅要掌握这些知 识,还要了解这种经济思想背后所隐含的智慧。我很愿意跟学生 分享我的感受,从综合的更高角度来看待很具体的知识,在学术 体系中处于什么位置。我一直追求和不断改善的是,希望通过这 种教学,使学生在掌握知识的同时还得到了一种思维方式,就是 关于知识的呈现方式。

第二是西方话语和中国逻辑的统一。有一位金融学前辈说 金融学培养学生的基本要求是,既能具有国际视野,又了解中国 的实际情况,可以自由行走于东西方平台。这句话对我影响很 大。我上的这两门课基本上是国外传来的,教材和主要讲授的东 西都以发达金融市场作为对象。我在上课中,非常注意追踪西方 相关学科的发展情况,搜集金融工具的最新发展情况,不管中国 市场有没有,一定要把背后的思想告诉给学生。很多课基本上只 介绍美国证券市场, 所以很多学生告诉我:"我对美国证券市场 的了解比中国证券市场还要多。"因为工具和理论都是国外的, 所以把中国证券市场发展结合在课程中,学生反映非常好,不仅 仅了解历史问题,还感受到改革开放三十年来中国经济的脉动, 取得这样的经济成是缘于人们内在的自由释放出来之后对财富 的追求。应该让学生感知社会所蕴含的这种能量,让他明白投身 中国经济大潮是大有可为的。我除了自己讲,还请实务界人士来 办讲座,我一直和实务界保持联系,了解他们的动态。

第三就是教书和育人的统一。所有从事金融行业的人追求 华 济 的是财富自由,这个市场也从来不缺乏神话故事。但是我们作为 一个有思想的行动者,应该怎么面对财富的追逐,应该成为一个 院 什么样的人?我每上一次课对这方面的讲授都是不可缺少的。复 讲 旦的学生应该是一个有思想和智慧的行动者,因为很多学生将 来肯定是从事追逐财富的事业, 在追逐财富的过程中如何实现 自身价值,能够在这过程中感受到幸福,这是我希望学生在学习 和工作中能够明白的道理。

> 教师是一个能够不断成长的职业。在和学生交流的过程当 中要不断地自我反省,这是自我成长很重要的过程,我很享受这 样的过程。 (文字整理 徐圣靖)

#### -【 来 论 】

# 本科生需要个性化的导师

为本科生安排个性化的导师,能 够辅助他们在更高的立足点上通盘 规划大学生活,是非常必要的培养方 式,也有希望在将来成为有复旦特色 的教育体系。当然,这一体系需要经 历一个从无到有、积少成多的经验积 累过程才能最终成型;而这个过程的 具体操作——导师与学生的"跨代 沟"交谈,导师对学生在生活、读书、 思考方式、学习方法的面对面指导, 学生对作为教育者的导师的逐渐了 解、认同(不认同也同样有意义),充 满了可供参照以及直接分享的教育 经验与成长经验。如何整合、提炼这

些第一手的经验,对本科生导师制度 的质量与活力其实关系重大。

可以预期,要安排导师对学生进 行个性化的指导,如果不能将宏观的 制度宗旨落实为细致、直观的指导内 容,如果不能保证在形式活泼、内容 丰富的前提下保持指导的计划性和 至、神聊神侃的定期聚会。如何辅助、 引导本科生养成好探求、讲实证、独 立思考的运思习惯,如何鼓励他们形 成坚持自我、美善合一的人生立场, 都是全新的人文教学方法的探索,是 一个艰苦的过程。

这一艰苦的探索需要导师与学 生的充分互动,导师之间的交流合 作,还需要设置专门的、有教育学理 论背景与实际经验的研究组织,密切 跟进本科生导师制的具体实施,进行 精细的进度统计和第一手资料(如学 生心得、导师指导计划、总结报告、交 流记录)的广泛收集,最终提炼普遍 的、代表性的内容形成教材,由此为 个性化的导师指导提供更深厚的基 础。这一研究组织还可以担当第三方 监督的职能,由此保证师生关系的健 康性:这是本科生导师制度长久发展 必不可少的前提。 文 / 李倩

# 税收结构与财政收入

据财政部公布的数据显示,今年 前八月全国财政收入 74286.29 亿 政府的财政收入增速几乎每年都是 以GDP增速两倍速度在增长。而居 财政收入的超高速增长?

超高速的财政收入增长反应的 平均收入的增长。 是中国特殊的税制结构。现今财政收

税收来自于以增值税为主的、消费税 和营业税等流转税。间接税最主要特 点是对经济运行中的流转过程,所即 8%。历史数据显示 1994 以来,中国 改革开放的相当长一段时间内,存在 大量的剩余劳动力,随着经济的发展 越来越多的劳动力被吸收到经济体 民收入的增长,则远远跟不上财政收制当中。由于特殊的针对"流量"征税 31.2%, 而城镇居民人均可支配收入 比重则相对较高, 在间接税收体制下 会恶化这个过程。 同比增长 13.2%。是什么造就了中国 承受的税负则相对较高。这就解释了 为什么财政收入增加的速度会快于 构造成了中国财政收入的快速增加,

从上面的过程中我们不难看出 入近90%来自税收,而70%以上的 间接税制的显著缺点:首先,间接税

对企业的征税,最终会传递到消费者 的身上,随着居民收入的降低,必须 今年财政收入将突破十万亿,创历史 谓"流量"进行征税,而非对生产成果 累退税的税收性质极其容易加剧贫 新高。而财政部年初预算报告显示, 或者公民持有的财产进行征税。由于 富分化,加剧社会矛盾。其次,对流通 今年全国财政收入89720亿元,增长 中国相对特殊的国情和人口结构,在 环节征税会扭曲市场的价格机制,在 政府拥有垄断地位的资源上 (如土 地),增值税会产生类似垄断价格和 垄断利润。再次,随着经济的发展,中 国正在越过刘易斯拐点,相对稀缺的 入的增长速度。从 2000 年到 2010 年 的稅制,使得大量新进入经济环节的 劳动力会使得原本在资产上积聚的 的这10年,政府财政收入增长了6 劳动力成为纳税主体,使得税收呈现 过量资本冲向消费环节即所谓资本 倍,而居民收入增长了不到3倍。今 快速增长。再加上新进入就业的人口 市场再平衡,这会抬高食品价格产生 年上半年政府财政收入增速高达 收入相对较低,生活必需品占收入的 很高的通胀压力,而对食品的增值税

> 综上,特殊的人口结构和税收结 同时带来了一系列的问题,结构性减 税以及调整税率结构已经成为当务 之急。 文/李双柱

卢 经

成

思

动

火

复旦人物

# 为攻克癌症不言弃

她,从东北的一所高中被保送 到浙江大学生命科学学院就读生 物技术专业,四年后又从浙江大学 被保送到复旦大学直升博士研究 生,

她,经历了无数次实验的失败,杂志社的退稿,但始终坚持在科研第一线,挑战科学难题;

她,在积淀三年之后,迎来了科研生涯第一个辉煌成果,第一篇论文发表在《Science》上,不到两年被引用超过140次,成为SCI年度热点论文。随后的一年里,她又连续在《Science》和《Cancer cell》上发表了两篇论文。她所在课题组的科研成果——"代谢乙酰化调控机理的发现",继荣获教育部2010年度"中国高等学校十大科技进展"之后,又人选了由科技部评选的"2010年度中国科学十大进展"。

她,在指导老师眼里是个头脑聪明、做事认真的学生;在同学心中是个性情温和,助人为乐的朋友;在学弟学妹脑海里是位可亲可敬,没有架子的前辈。

#### "失败不过是重头再来"

2006年从浙江大学本科毕业后,徐薇进人复旦大学生命科学学院学习。她跟随导师赵世民教授在生物医学研究院科研平台工作。凭借着聪明与勤奋,徐薇很快成长为课题组的重要成员。

徐薇进人实验室后不久,在选择课题时接到学长挑剩下来的几个蛋白酶,她选择了其中一个作为自己的研究课题——精氨琥珀酸裂酶。按照常规,她根据学长检测过的质粒基本数据开始了实验,但一个多月过去了,实验却没有任何进展。不轻言放弃的她冥思苦想了好几天,反复将实验结果进行对照,最后发现了蹊跷之处:对照没有问题,那就意味着可能是表达蛋白所用的"质粒"出了问题。她一点点往回



徐薇:生命科学学院生物化学与分子生物学 06 级博士研究生,获 2010 年复旦大学研究生"学术之星"称号,获博士优秀学生奖学金一等奖和复旦大学中国科学院奖学金。

追溯,一个个细节去验证,原来问题出在最初的质粒数据上!徐薇很感谢这个过程带给她的教训,她开始懂得严谨的科研态度的重要性。"不轻易放弃,学会追问,是科研工作者的必备素质。"她说。

失败的原因有些是可以追问并且避免的,但是另一些是人力所不能控制的。比如订购抗体,徐薇无奈地表示:"国外的实验室第二天就可以到货,而我们单是一个海外订购流程就需要三到四周,有时候即便抗体到了,也由于长时间运输而不能保证质量。在激烈的科研竞争中,有时候就是因为几天相差,同样的实验结果,人家早几天发表,我们几个月甚至一年的努力就白费了。"这个时候就会比较郁闷,但是徐薇总是能够迅速地从郁闷中走出来。"失败不过是重头再来",徐薇总是这样勉励自己。

在实验取得一些成果后,徐薇向一些科学杂志投稿,但是结果总不如人意。有一次,徐薇和塔档陶竭尽全力,经过几个星期的连续作战,没有休息,更没有星期天,终于完成补充实验如期交稿,却被杂志社再次拒绝。"一般让补实验的文章,只要后面交上去的实验报告符合要求,都给发文的。"这时的徐薇感觉很委屈,但是她并没有因此而放弃。

#### "成功就是让我继续研究下去"

徐薇在经历了三年的积淀后 终于迎来了第一个辉煌成果。2009 年,她参与撰写的第一篇论文在《Science》上发表了。"现在两年不到,我们的实验结果已经被其他实验室——印证,并且在学术论文中被引用了超过140次,成为SCI年度热点论文。"徐薇的语气中充满了一个优秀科研工作者的坚定和自

徐薇在第一篇论文取得巨大 成功之后说,"成功就是让我继续研 究下去"。第一篇论文针对 IDH1 所 做的研究,提出了代谢与肿瘤发生 的一种新联系,为脑胶质瘤的治疗 提供了新的方向。赵世民教授建议 她针对 IDH2 再做一篇兄弟论文。 徐薇迅速地投入到实验中,经过将 近一年的实验,她和同伴们发现,有 一种蛋白酶经过修饰之后能够进 入肿瘤细胞,抑制肿瘤细胞的繁殖, 这为治愈癌症提供了新的希望。在 实验的同时,徐薇注意到美国 Tomson 实验室也在做同样的研究, 于是她们以最快的速度把实验成 果写成论文,投给了《Nature Cell Biology》杂志,被拒后,徐薇没有气 馁,在对实验进行了为期数月的完 善之后,她又将论文投往 Nature 杂 志,但是又被拒绝。徐薇和同伴们马 上寻找原因,经过再次修改和补充 实验,将其投给 Cancer Cell,最终在 2011年初以该杂志的封面文章发 表。

徐薇同时还在撰写的另一篇 论文《通过蛋白的乙酰化修饰调控 细胞代谢》,由于文章本身的结构问题也被《Nature》拒绝了,理由是"不符合杂志的风格"。"我们当时特别焦虑,因为同期还有别的实验室在做相同的实验。一旦别人先发表了实验结果,我们所有的努力就没有任何意义了。"徐薇没有放弃,把论文投给了Science,经过复审和补充实验,最终得以发表。"科学实验不是做一次就能得出结论的,需要不断地反复地去做同一件事,这样才能得出准确和可靠的结果。"徐薇在总结自己的科研经验时如是说。

#### "我想为人类战胜癌症做一点 贡献"

徐薇性情温和、开朗,每天超过十个小时待在实验室里。有时为了补充论文的实验数据,连续几天都会待到半夜,观察实验结果。为了能够随时检测实验进程,她们索性把休息室也搬到旁边,累了就打个盹,饿了就叫个外卖。"有些实验必须随时守在仪器旁边观测变化,所以有时候外卖来了也吃不上。"徐薇就喜欢欢这种不断设问、不断求证、不断发现的快乐

不断发现的快乐。 生物科学对人类生活的意义 让徐薇逐渐认识到自己肩负的责任。"曾有一个脑胶质瘤患者的家属 到研究所来找我们。患者是一个年轻人,家属希望能够挽救他的生命, 当场表示愿意作我们的试验患者, 尝试新药。他们想赌一赌。"她也因 此受到了触动:"虽然我们的研究距 离临床治疗还有很长一段路,但它 的确是具有临床治疗的可能性,这 也是我毕业后想要继续从事科研 的原因。"

徐薇已做出决定,以科研为志业,继续探索生命科学的奥妙,为人类战胜疾病探索更多的可能性。"我想为人类战胜癌症做一点贡献,这也是我一直以来研究的方向,"徐薇满怀憧憬地说。 文/林科锋

◇ 新书介绍



《辛亥年》 主编: 积勇 出版: 三联书店

农历辛亥年到来的时候,没有人意识到,这将是中国封建王朝的最后一个年份。在这一年中,每个人的命运都会被大历史决定。该书洞察历史当事人面对"决定性瞬间"的权衡与决断,撕裂与挣扎。以珍稀史料和图片,还原中国现代化转型的珍贵瞬间。



《山的那一边》 作者:(英)哈特 出版:上海人民出版社

该书是一部独特的二战史, 大部分来自作者在纽伦堡对德国 高级将领的审讯记录,全面、公正 地将与布卢门特里特、伦德施泰 特、托马、克莱斯特、海因里希、曼 陀菲尔、施图登特等德国将领的 谈话汇集起来,删繁就简,并在记 述中穿插自己的分析和结论。



《这一生,你错过了什么》 作者: 蔣慧瑜 出版: 北京数字时代

作者是资深的心理治疗师, 喜欢用小故事作为辅导工具,启 发当事人思考。她深信,当人们 换个角度看事物总会找到新的 出路,让心灵透透气,给身心减 减压,每个人都可以做自己的心 灵理疗师,每个人都可以活得自 在而健康。



《在星巴克要买大杯咖啡》 作者:(日)吉本佳生 出版:中信出版社

去星巴克,你会点大杯咖啡还是小杯咖啡?去电影院,你会买大桶爆米花还是买小桶爆米花?买瓶装茶饮料,你会去离家近的超市还是去离家近的便有店?作者通过"斤斤计较"的日常生活案例分析:除了会赚钱,聪明消费方为应对通货膨胀的第一绝招。

# 考古好玩吗?



《考古好玩》 作者:高蒙河 出版:复旦大学出版社

考古人,宛如人类古往今来的 发现者,研究者、守护者、传承者。他 们怀着寻回过往的伟大使命,从都 市到村野,出繁华人粗朴,将生命的舞台搭建在一片片青山绿水间。场景的转换,既平常又不平常;角色的变化,既寻常也不寻常。当奔波四方的考古人在暇隙里安下心来,便也会寻拣那些平常又不寻常的考古故事,还有那些摇曳生姿的考古传奇,串成家珍,系上屋檐,点缀了四季。考古学(archaeologist)二词,由此从书纸上洇染开来,衍生出一阕阕别样而又好玩的考古之歌。

本书的主旨就是从发现看研究,从研究看保护,从保护看利用,从利用看传承。因此立足于从普通公众的认知水平和知识经验出发,力求用通俗的语言把考古中鲜为人知的人和事,以及有趣的发现和

文物反映的历史等,讲给公众听,使 他们在轻松愉悦的阅读中,获取考 古学的知识。

由于行业的特点和研究对象与现实生活的距离,使得考古行业在外行眼中确实有不少新奇或古怪的地方。虽然时代在改变,引来青睐的因素也在变化,但对于外界而言,吸引力却始终存在。但所谓的"好玩"则多缘于距离和反差。

考古是否好玩,见仁见智。但 学问做深了很难,做浅了其实也挺 不容易,做到用公众语言叙述专业 性很强的考古知识和理论方法,让 没有专业背景的读者也能读懂甚 至有那么点喜欢,不下工夫是肯定 做不像样的。《考古好玩》就是这样 一本不能说出神人化,但起码可以 讲是深入浅出的考古新著。

该书不以介绍考古发现和研

■ 何 成

究成果吸引人,而是带读者侧面观察考古的发现过程。相比一字排开的发现成果,百转千回的考古过程,更有探寻的曲折、寻觅的冲动、论证的争执、排误的快乐、发现的惊奇、无果的失落。总之,常人看不到的考古人的喜怒忧愤,都被著者推到了前台,晒在聚光灯下。这就让公众心里面的神秘考古,变得可见、可触、可及、可爱得多了;这也让考古变得不再那么专业、枯燥、干巴,不再那么只有小心求证,没有大胆假设,只有逻辑,没有假说。考古那些事儿一下子鲜活了起来,让看似非常专业的考古走向社会一般民众。



#### ▶往事⑪烟

# 读鲁迅:常读常新

#### 在纪念鲁迅诞辰 130 周年座谈会上的发言

在第三届的鲁迅文学奖颁奖仪式上,我的妈妈坐在了一个年幼可爱的小学生旁边。仪式结束后,我的妈妈告诉我,当听到好多发言者都说鲁迅多么深邃多么伟大时,这个可爱的小学生却对我妈妈说,"我就是不喜欢鲁迅。"我的妈妈这样回答他,"不是不喜欢,只是你没读懂他。"我当初也曾像这个小学生一样,但随着年龄、心智的增长,我渐渐发现原来曾经熟悉的鲁迅竟然如此陌生,再次的发现我终于明白,一切的偏见只是因为未曾相识。

当初普罗米修斯偷火种,给人间 以光明,却被神灵们惩罚钉在悬崖上, 伤口任秃鹰一直啄咬。这样一个英雄 却遗憾地被人们遗忘了,没有人在享 受光明时能够想起他所付出的代价。 同样,鲁迅抗住了黑暗的闸门,给青年 们光明和思想力量,他要解放中国人 的尊严,今天,人们在重申尊严时是否 也忽视了鲁迅的寂寞与伤痛?

我们为什么要纪念鲁迅。

我们纪念他,是因为鲁迅是父辈,现代中国人精神的父辈!美国有马克吐温,英国有狄更斯,法国有莫泊桑,德国有契诃夫,我们就骄傲地说——中国有鲁迅!

你没有读懂鲁迅,不打紧。你可

以尝试常读常新,鲁迅是有话说的。 他说:兴国,首先要立人。

其实就是我们要使国家富强,首 先你自己要是个"人"。这个人的定义 就是,要有独立的思考能力,勇于否 定自己,变革自己。

学会独立思考,不会让你瞬间拥有荣华富贵,权倾一时,但它可以让你从拥挤的平原到达一个高地。那时你会有自我,有主见,不会被风吹得摇摆不定,支离破碎。更不会匿个名,到网上和大众一起到处乱抱怨。因为独立思考带给你个体的尊严。鲁迅要让每个中国人在个体生命中注入"人类尊严",使生命意义封建羁绊中逐爬出来,站起来。他要自己的民族不再做奴隶的民族,不再匆匆地降临人间又在迷糊中走向灭亡,此为独立,真正的独立。

鲁迅又说:事若尽于物质矣,而物质果足尽人生之本也耶?

其实就是告诉我们为什么而活。 他的这个追问,既有近代欧洲启蒙运动的背景,又追溯到了庄子的一句话:物物而不物于物。物欲显然是推动人类社会进步的几股大力之一,但物欲横流醉生梦死,既造成无数罪恶,又导致"生活世界"的种种遮蔽。鲁迅作为智者再一次将目光放在了 "人"的身上,他发现原来这种物质枷锁其实是人自己为自己戴上的,人必须将自己"自由"。因为"旧社会把人变成鬼,新社会吧鬼变成人。"没有自由的人,被物质套牢的人就是"鬼"。种种黑暗的、粗劣的思想毒咒夺取了人们的生命,但却无法让人们真正死亡,因此有众多的"鬼魂"游荡在这片土地上

到了 21 世纪的今天,我们仍然能发现这些"鬼魂""阴魂不散"。例如,阿 Q 还在到处走,虽然他已经不戴毡帽,不唱"我手执钢鞭将你打!"怯懦、油滑、短视;麻木、侥幸、忘却、投机;自卑、自傲、自欺欺人、欺软怕硬……学界商界演艺界的阿 Q,市井的阿 Q,农村的阿 Q,机关大楼里的阿 Q……

鲁迅不希望迷糊的阿 Q 到处跑。 他希望你清醒地活着。对于当下,他 的话仍是发人深省的。

鲁迅还说:世上本无路,走的人多了,便有了路。

难道他想告诉我们如何走路?如何有的路?其实生活多的是方向,少的是路。鲁迅仍然希冀我们青年人能

成为"许多走路的人"之一。他告诉我们必须面对痛苦。因此他的作品少有易懂的,少有看了之后能够欢笑的。他面对了痛苦,也希望中国人能面对痛苦。一味回避痛苦,就只会有两个后果:1.快乐失去了参照对比,因此剥离了快乐的本真含义。2.导致更多不可收拾的痛苦。个人面对痛苦,国家也必须面对痛苦。当凡人的世界经历痛苦后,一切都会钙化为我们民族的呕强

鲁迅说了那么多,我说,我仍然不懂鲁迅,。但,我很幸运我能不懂他。这给了我一个可以懂他的成长经历。我愿意做鲁迅先生的抬棺人。在鲁迅先生出殡那天,几个青年人抬着棺木,在黑暗的记忆里走着。我羡慕他们能承载这样的重量。作为鲁迅的抬棺人,我会记住刻在我们中国人骨头上的感情和鲁迅每句话的重量。有这样的重量,我们都会走得更笔直,更沉稳。

(作者系栽校中文系 2011 级本 科生,作为鲁迅青少年文学奖获奖代 表在中国作协主办的座谈会上发言)

#### ◇廚情廚意

# 千島湖泛舟

新安江上岛成千, 环岛清流曲曲弯。 细柳疏篁摇翠晴烟。 轻风丽日袅晴烟。 萧萧古寺斜阳外, 隐隐飞桥祈水间。 半日优游人欲醉,

诗情恰似水涓涓。

作/黄润苏

# ◆健康還示

# 留意狂犬病

狂犬病是由狂犬病病毒引起的人兽共患的中枢神经系统传染病,多见于犬、猫等动物。人多因被病兽咬伤而感染,以恐水、畏光、吞咽困难、狂躁等临床表现为主要特征,病死率高达100%,但被咬后若能尽早接受狂犬病疫苗注射,几乎均可避免发病。

人被犬、猫等动物咬、抓伤后, 如不能确定伤人动物是否健康, 应立即进行局部伤口的彻底清洗 和消毒处理,越早越好。可用肥皂 水或清水彻底冲洗伤口至少 15 分 钟, 然后再用 2-3%碘酒或 75%酒 精涂擦伤口。如被咬部位有表皮 损伤,不管是否出血都应立即前 往当地狂犬病暴露后预防处置门 诊,由医生确定暴露分级,结合既 往免疫情况给予伤口处理和免疫 接种。如果是被狂犬或可疑疯动 物致伤、致伤严重或致伤部位在 头、面、颈等处,则需要使用抗狂 犬病血清。因为狂犬病疫苗一般 在注射后 7-10 天才开始产生抗 体,在抗体产生之前的这段无保 护空白期, 抗狂犬病血清可以迅 速起到保护机体的作用。

在此,我们提醒广大师生在关爱流浪动物时要留意狂犬病风险,应和野生动物保持一定距离,不要把野生动物当宠物养,不要逗弄不熟悉的动物,即使它们表现得很友好。

(本栏目与校医院合办)

# ◆믧行鳯驻

# 学者与使者

#### —加州访学体会

在美国一年的访学日子就要结束了。总结这段难忘的时光还要从我的两个身份说起——学者与使

2009年,我申请到了国家留学基金委赴美访学的资助,于是有了第一重身份——访问学者,就简称"学者"吧,但当时我因忙于家事,疏于联络,一直没能成行。就这样松松垮垮到2010年4月,这才想起国家留学基金委立项文件上的一句话,"留学资格有效期至2010年9月30日。如届时不能派出,留学资格将自动取消。"严重啦,时间不够了,于是急忙跑到外事处求援。外事处的老师既热心又给力,很快帮我落实了美国的学校。就这样,我在2010年8月30日顺利抵达加州州立富尔顿大学,以访问学者的身份开始了美国生活。

来到美国这个讲究"个人主义" 的地方,我还是很有心理准备的,那 就是一切皆靠自己, 生活与学习是 无法指望别人帮忙的,心中默念无 数次"自己动手,丰衣足食"。但是, 很快我就发现,好像不是那么回事, 我不断被"优待",想不到的"福利" 甚多。美国也挺"集体主义"嘛,这是 我得到诸多帮助后的第一感觉。不 过,很快我又发现,我好像是个特 例,因为我和其他访问学者的饭后 谈资被视为一种"炫耀",让我有所 感悟:内外有别。再后来,我才搞清 楚,原来这种"特加饭"是复旦供给 的。复旦和加州州立大学富勒顿分 校有着长达近30年的建设性合作 关系 (constructive working relation-

ship, 这是校长 Milton A. Gordon 所 用词汇),每一个到这里的复旦人都 会因为这种良好的合作关系而备受 重视。我们成了母校在国际交流合 作中孜孜努力的受益者:校长在他 的家中接待了一位来自复旦的访问 学者;我被当做他们教工的一员受 邀参加一年一度的校董见面会;得 益于校方的大力协助, 我得以调研 加州的24个政府部门;我被当做访 问学者的代表参加原教育部副部长 吴启迪的加州访问……在这些活动 中,我不仅是我,我更是复旦的一个 符号, 所到之处皆因复旦而使访学 的意义得以提升、交流的空间得以 延展。于是,我在内心深处自封了第 二个身份——使者。高了吗?不高。 这是我发自内心的一种使命感。因 为学校的"神助",我提升了访学的 价值,我也应该通过自己的努力来 维护和提升复旦的声誉。这,便是使 者的使命。再往大处想,我们不光是 学校的使者,还应该是国家的使者。 一言一行,方寸之间,细微之处,都 应尽显一个新兴现代化中国的成就 与气质,着实马虎不得。

"学者和使者"不是两套可以随时替换的行头,而是两个统一于行动之中的身份。要做一名合格的访问学者,不仅是交流知识,更是交流文化;不仅是求学校园,更要广涉社会;不仅是独善其身,更要常怀国家念想。如此也应该是一名称职的使者了。在访学即将结束的时候,以此与这段美好的经历共勉。

文/李冉

(作者系社科部青年教师)



陈家灼 作

山

双

# 文久与武久

上小学时,同学都说我妈妈烧菜好吃,于是我便嚷着要跟妈妈学, 其中最让人难忘的便是熬稀饭和煎 麦糊烧。

**》**有感而发

稀饭是在煤球炉上熬的。先把炉门开到最大,一阵武火烧开后,再将炉门关小,以炉火不温不火为宜。所谓"熬",就是要把握最佳火候,就好比艺术家搞创作,凭的是那种恰到好处的感觉。煎麦糊烧要复杂些,先把发面揉成长条,再切成段,然后放在平底锅里用油煎炸。要想把麦糊烧煎得香脆有嚼劲,对火候的掌

控要求更高。

烹饪上分文火、武火,文火是小火,武火是大而猛的火。细细想来,人生何尝不是"文火与武火"的结合呢?

二十岁以前是生长求知的时期,正是人生的"武火"阶段,应当一鼓作气打好人生的基础,把基本功练扎实,至于爱好、理想、追求等则要在今后的人生中用"文火"慢慢提

武火和文火,是人生相映成趣的两种风景,缺少哪一个,都活不出

人生的况味来。武火多了,那是透支生命,就像一个人要永不停息地奔跑,永远保持冲刺姿态;然而一直文火也不行,生命中缺少应有的阳刚之气,最后会导致半生不熟,难品人生三味。如果该用武火的时候使了文火,生命之旅便会难见阳光,活得不够爽朗;而该用文火的时候却一个劲儿地使武火,也会导致生命之花过早地枯萎。在我看来,武火只是人生某个阶段不可或缺的手段,而人生应该要活出"文火"的韧劲,慢慢品味百般滋味。