

博学而笃志 切问而近思

新编第**864**期 2011年1月12日国内统一刊号 CN31-0801/G

### 共青团复旦大学委员会获中国 2010 年上海世博会先进集体称号

本报讯 12 月 27 日,中国 2010 年上海世界博览会总结表彰大会在人民大会堂隆重举行。共青团复旦大学委员会被中共中央、国务院授予"上海世博会先进集体"称号。全国共有 377 个集体获得此项荣誉。校党委书记秦绍德、团委书记尹冬梅出席表彰大会。

世博期间,作为首批参与世博会志

愿服务工作的高校,共青团复旦大学委员会共发动 4207 人担任志愿者,包括2326 名园区志愿者、1095 名站点志愿者和786 名特殊岗位、长期管理志愿者。校团委在工作中不断总结、创新,不仅圆满完成了世博志愿服务工作,还为后继志愿者提供了宝贵经验,并通过举办主题论坛,推动内涵探讨和精神内化。文/冯艾

### 全国第二次博士后流动站公开评估

# 我校流动站优秀率列全国第二

本报讯 2010年11月28-29日,全国博士后工作会议暨纪念博士后制度25周年座谈会在北京召开。人力资源社会保障部和全国博士后管理委员会根据2010年博士后综合评估结果对全国148个优秀博士后科研流动站、56个博士后科研工作站和60名博士后管理工作者予以表彰。

我校工商管理、公共卫生与 预防医学、基础医学、理论经济 学、历史学、临床医学、生物学、 数学、中国语言文学共9个流动 站被评为全国优秀博士后科研 流动站,优秀率名列全国高校第 二,仅次于清华大学。博士后工 作办公室主任顾美娟被评为全 国优秀博士后管理工作者。陈晓 漫副校长代表复旦作大会交流 发言,介绍了我校博士后工作的 经验和取得的成绩。

本次评估是继 2005 年博士 后流动站首次全国公开评估后的 第二次评估。评估对象为 2002 年 12 月 31 日前设立的博士后流动 站、2007 年 1 月到 2009 年 12 月 在站博士后的科研情况,我校共 有 22 个流动站参加了评估。

评估数据显示,在校博士后

### 我校修订导师 博士出资标准

本报讯 根据教育部《关于进行研究生培养机制改革试点工作的若干意见》精神,我校于2007年开始试点研究生培养机制改革,推出以科学研究为主导的导师负责制和以科研课题为引导的导师资助制,即导师需要对所招收的全日制博士生提供相应的资助。

今年,针对三年来导师出资工作中出现的问题和遇到的新情况,研究生院对导师出资工作做了两项新的修订。一是往年不同学科导师出资标准不同,但博士生一律获得5000元助研津贴的统一做法将被改变。导师出资标准不同,博士生所补助到的助研津贴也不同,以体现公平性。二是对第四年尚未毕业的博士生照常实行导师出资,学校对博四博士生照常给予补助并发放助研津贴,以人性化地保障博四博士生安心完成博士学位论文。

文/胡玲琳

共发表 CSSCI 论文 1191 篇、SCI 论文 433 篇、论著 229 部,获得国家自然科学基金 62 项、国家社会科学基金 37 项;304 人获得中国博士后科学基金面上资助共,75 人获得中国博士后科学基金特别资助;博士后出站人员中 2 人获国家自然科学二等奖、1 人获教育部科技进步一等奖、6 人获长江学者特聘教授、8 人获国家杰出青年科学基金(其中 7 人为留校博士后)、4 人人选新世纪百千万人才、6 人获得中国优秀博士后称号、4 人人选新世纪百千万人才。

2010年12月25日,我校举行出站博士后颁证暨优秀博士后、优秀博士后流动站颁奖仪式,表彰在全国博士后流动站评估获得优秀的单位和个人,并为

2010年218名出站博士后和11名复旦大学优秀博士后颁奖颁证。副校长陈晓漫,中国科学院院士李大潜、中国工程院院士王威琪,各流动站站长、优秀博士后导师、优秀博士后及400余名在校博士后出席。

上海人力资源和社会保障局叶霖霖处长到会祝贺并通报了2010年全国博士后评估结果。临床医学流动站站长、上海医学院院长冯晓源教授作为专家代表发言。他介绍了我校医口博士后流动站的发展情况,建议设立博士后独立项目负责人制度,进一步提高博士后培养质量。陈晓漫副校长在总结致辞中,充分肯定了复旦大学博士后工作二十五年取得的成绩。他认

为发展博士后事业是建设世界一流大学的要求。他鼓励所有出站博士后立足本职、胸怀全局、勤奋工作、勇攀高峰,在为国家、为人民服务奉献中实现人生价值。

据悉,我校计划在"十二五"期间,将进一步完善校院站三级管理体系,营造良好学术氛围;进一步发挥博士后在国家重大专项、重点实验室中的作用,结合海内外高层次人才引进计划,建设以博士后研究人员为中坚的创新团队;进一步扩大留学人员和外籍博士后的招收规模,设计更为有利的制度吸引海内外博士到复旦从事博士后研究;进一步探索多元化投入机制,做大我校博士后科学基金,支持博士后研究人员独立从事原创性科学研究。



1月1日,复旦志愿者张小丽(右一)在中国国家馆序厅引导游客参观。1月1日和3日,我校161名 学生志愿者2次进入中国国家馆,承担全天馆内所有志愿岗位的服务工作。 摄影报道/刘畅

## 心脏病学著名杂志刊发我校研究成果

股市无论涨跌都会增加冠心病的死亡率

本报讯 今年 1 月即将最新出版的世界心脏病学领域著名学术期刊《欧洲心脏病杂志》(European Heart Journal,影响因子为 9.8)将刊发我校公共卫生学院硕士研究生马文娟的学术论文《作为冠心病死亡风险因素之一的股票市场波动》(Stock volatility as a risk factor for coronary heart disease death)。

这篇论文由阚海东教授指

导,与上海市疾病预防控制中心联合完成。据介绍,12月31日,该文章的节选已在《欧洲心脏病杂志》网站上发表。这项关于股市和心脏病关系的研究,分析了2006-2008年间股票上证指数的波动与上海市人群冠心病死亡的关系。

研究显示,从 2006-2008 年,股市涨跌每 100 点,上海全市的冠心病死亡率上升 5.17%,其中院外的冠心病病人死亡率达 6.09%。研

究还发现,住院的冠心病病人死 亡率变化与股市波动没有明显 的相关性。研究认为应该加强心 理疏导减少股市波动对公众造 成的心理压力,从而减少冠心病 的发生。

这一成果受到国际同行的 关注。同时,也体现了我校长期 注重对研究生科研能力的培养, 注重理论研究与防病相结合。

文/陶韡铄

#### 要闻简报

### 能源研究中心参与 国家煤炭清单编制

本报讯 12 月 27 日,中国准备第二次国家信息通报能力建设项目能源活动温室气体清单编制煤炭专题研讨会在我校举行。

国家发改委能源所、中国煤 炭运销协会等单位资深煤炭专 家参加了会议。我校能源研究中 心副主任潘克西老师就国家煤 炭清单编制进展和主要成果进 行了系统的汇报,得到与会人员 的肯定和认证。有关成果将纳人 我国第二次国家信息通报。

### 我校学者主编最完整 《徐光启文集》出版

本报讯迄今最完整的《徐光启全集》近日由上海古籍出版社出版,《全集》由我校学者朱维铮、李天纲主编。

全集篇目的选定、编目的次 序、编辑的体例,都由他们裁定。 我校历史学系、宗教学系的教师 与研究生也参与了具体标点整 理工作。

### 儿科医院承办上海 爱心慈善手术活动

本报讯 1 月 8 日,"蓝天下的至爱——2011 爱心全天大放送"活动举行,该活动由上海市慈善基金会、上海市精神文明建设委员会办公室、上海市红十字会等主办,我校附属儿科医院参与承办慈善活动。

今年的慈善手术对象选自 上海市对口支援地区——新疆 喀什, 儿科医院专家为 4 个喀什 地区的患儿实施了心脏及骨科 手术。(详见 5 版) 文/张志豪

### 我校本科生入围 ACM/ICPC 总决赛

本报讯 12 月 12 日,我校计算机科学技术学院 2010 级本科生谢路昱、田应涛和祝家烨组成的复旦大学队在印度夺得ACM/ICPC (国际大学生程序设计竞赛)亚洲 Annitapuri 赛区冠军,吴永辉副教授同时被授予"最佳教练"荣誉。

复旦大学将在 2011 年 2 月组 队参加在埃及举行的 ACM/ICP 世界总决赛,这是我校连续第 10 次人围总决赛。 文/葛天如



## 现代人类学实验室在教育部评估中创佳绩

### 专访实验室主任金力教授谈实验室建设经验

本报讯 我校现代人类学教 育部重点实验室于 2005 年 12 月 获准建设,在日前进行的五年一 度的教育部有关评估中,该实验 室在全国 59 个生命科学领域教 育部重点实验室中名列前茅,被 评为优秀类实验室。

喜讯传来,记者就此采访了 实验室主任金力教授。金力是国 家杰出青年基金、何梁何利科学 与技术进步奖及上海市科技精 英的获得者,曾获国家自然科学 二等奖2项,为实验室在优势领 域取得快速稳定可持续发展做 出重要贡献,使得该实验室在人 类群体遗传学、体质人类学、分 子流行病学等方面已达到国际 前沿水平。

实验室在人才梯队建设方 面成绩突出,尤其注重引进和培 养高层次青年学术带头人,形成 了以青年骨干为主体、具有很强 创新能力的研究团队。这个团队 文理结合,融合了人类学、遗传 学和历史地理学的三大特色优 势学科,研究特色主要体现在两 个"结合":一是生命科学与数理 科学、医学科学和人文科学等学 科相结合;二是基础研究与应用 相结合。

#### "时髦的事我们不做"

实验室按照学科发展方向 和国家重大需求,以人群的遗传 结构研究及其应用为中心,旨在 揭示人类进化过程中人群间和 个体间的体质、生理、病理等差

异及其形成机制,为疾病的发生 和预防研究提供线索,为解决相关 人文科学问题提供方法和工具。

"时髦的事我们不做!"金力 在谈到如何选定科研项目时,说 道:"我希望我们实验室的成果 可以使得社会了解复旦大学的 老师是在做严肃的、对社会有用 的学术研究。"

"最近社会上把我们对曹操 家系的遗传学研究与曹操墓的 真假判定联系起来",据金力介 绍,这一研究的目的是通过大型 家系研究基因组突变的规律,同 时也试图将遗传学手段拓展到 历史学研究中去。"当然,公众对 我们工作的关注也给普及遗传 学知识提供了一个契机。而曹操 墓真假的判定应该由考古学家 去完成。"

事实上,2005——2010年 间,实验室长期承担着国家重要 的科研项目及国际合作项目,在 国内主持和参与了重大专项6 项、973 计划 5 项、863 计划 3 项、 国家自然科学基金 16 项等相关 课题,在国际上发起或参与了基 因地理计划、泛亚 SNP 计划、 HLA 区域基因组学研究等 8 项 具有重大影响的国际合作项目。

五年来,实验室在 Science、 Nature、JCI、AJHG、PNAS 等国际 著名期刊发表或合作发表 SCI 论文 154 篇, 出版专著 32 部,获 2007年国家自然科学二等奖等 一系列奖项,获全国优秀博士学

位论文 2 项、提名奖 2 项;举办 国内外学术会议 12次,国内外 学术交流影响广泛。至今,实验 室已发表或公布的重大成果包 括: 东亚人群的遗传结构特征、 混合人群的历史起源与基因组 学对策、人类若干生理性状的遗 传机制、基因组和药物反应基因 的进化。

#### "创新型科研是年轻人的游戏"

在人才培养方面,实验室力 争做到因材施教,发挥学生们的 科研和创新活力,"创新性的科 研是年轻人的游戏",金力认为。 实验室现有在读博士后3人,博 士生35人,在读硕士生27人。实 验室不为学生指定课题,而是让 学生根据自我的兴趣来选择课 题,在金力看来,这对学生科研 思维和科研能力的培养帮助更 大。在反对近亲繁殖的理念下, 实验室不留用自己培养的学生, 而是鼓励学生走出去,到国内外 知名的实验室去再学习、再发 展,用金教授的话来说,这同时 也显现了复旦大学在人才培养 上的价值所在。

此外,实验室制定了严格的 规章制度和详细的管理办法和 条例,设备运行和开放使用效率 高。依托单位复旦大学生命科学 学院重视人类学优势学科的扶 持和建设,在实验室人员编制、以 及科研用房等方面给予了大力支 持,在一定程度上保障了实验室 的高效运行。 文 / 周竹 徐晓创

#### ■ 创先争优 重在基层

#### 复旦学院:

### 推进通识教育和本科教育改革

按照校党委部署,复旦学院 党委在举行扩大会议,广泛征求 党员意见建议后,讨论形成了学 院关于落实推进创先争优活动 的工作计划。活动重点围绕推进 通识教育和建设本科生院开展 创先争优活动,发挥党组织战斗 堡垒和党员先锋模范作用。

教师支部要组织党员学习 通识教育和高等教育等理论和 知识,了解掌握新生的特点和需 求,注重对学生的言传身教和潜 移默化的影响。在学习的基础 上,各部门结合自身业务工作开 展争创活动。围绕学院的主要工 作内涵, 如核心课程的开发管 理;导师、辅导员、助教等几支队 伍的建设;书院生活的四大计划 等,发挥教职工党员积极性,总 结各项工作中的主要经验和成 绩,进一步谋划本科教育改革, 不断明确工作的进程和目标,激

发大家进一步提高服务意识和 业务水平。据悉,1月份,该院将 召开学院党委扩大会,把总结本 阶段争创活动和年末的党内民 主评议相结合。

学生党支部本阶段重点加 强支部书记的集体备课制度,根 据新生党员的特点精心设计支 部生活的主题和内容。围绕新生 党员的"新"和"生"两大特点,着 力对新生党员进行适应性教育 和学风教育,帮助新生党员迅速 成长为新生中的模范。鼓励各支 部创新支部生活的具体形式和 载体,既使党员受到教育,又让 支部充满生机活力。结合今年 新生业余党校中的新内容—— "寻访沪上红色史迹"活动,把 对党员的革命教育和素质教育 有机结合,达到教育和培养的双 重作用。

文/孙燕华

#### ■智 库

### 文史研究院和历史系联办国际学术会议 聚焦前现代世界中的亚洲

日前,由文史研究院、历史 系等联合主办的"前现代世界中 的亚洲:印度、中国、日本、朝鲜 与欧洲的思想史"国际学术研讨 会举行。校长杨玉良出席开幕式 并致辞。

会上,研究中国、印度、日 本、朝鲜、伊斯兰等不同领域的 专家学者围绕"从世界历史的 视角重新思考 17、18 世纪的亚 洲思想史"的主旨展开深入的 交流和讨论。会议对当今国际 学界有关亚洲的最新问题及前 沿研究作出直观勾勒,并对"亚 洲"的意义和重要性有了进一 步的阐述。

### 中国政治模式"超前"欧洲八世纪

"长江学者"讲座教授、普林 斯顿大学东亚系主任艾尔曼对 十八世纪中国经学的转变提出 了自己的看法。他认为,无论是 经验主义式的考据学取径,还是 今文经学家关于历史变迁的观 点及倡议政治改革应与时俱进 的想法,都成为日后政治和文化 转型观点的重要踏脚石。

日本法政大学渡边浩教授 研究认为,"封建"和"郡县"可以 看作是和西方的"君主专制"、 "贵族政治"与"民主政治"等政 历史,这个文化区域交错的历史 治模式相对应的中国传统政治 图像,不仅可以让我们超越国境 模式。从这个意义上来说,中国 发现更多的故事,而且它进入 比欧洲"超前"约八个世纪,比日 "近代"的差异性和特殊性,也可 本"超前"约九个世纪采用一种 以给全球文明史增添一个新的 更为先进的政治模式。实际上, "地中海"式的模型。

明治维新在日本被广泛认为是 从"封建"到"郡县"的变革,这意 味着日本在十九世纪晚期才在 政治模式上达到了中国宋代的 水平。

#### 英语并没成为真正的国际语言

日本东京大学羽田正教授 则指出,用某一种特定的语言系 统来讨论使用另一语言系统的 国家或地域的历史或文化,难免 会产生认识上的偏差。要解决这 一问题的方法只有对已经被认 为是国际学术语言的英语作进 一步的打磨,英语才成为一门真 正的国际语言。

日本东京大学平田昌司教 授认为,近代以来随着西方文化 的及其语言的进入,汉语又一次 面临类似的正统危机。汉语已经 不具有普世的价值,而是世界语 言中的一种,它要自己走自己的

## 中日朝历史是新的"地中

我校葛兆光教授"重新审视 从锁国到开国之间的东亚三国 (中国、朝鲜、日本)",他表示,应 当注意重新审视和研究"东海", 即中国、日本和朝鲜这一区域的

### 总务处加快电力扩容 解决教学生活用电难

本报讯近日,从总务处传来 消息,根据2010年底专家论证会 的意见,学校正着手对电力扩容 改造的方案进行优化完善,并安 排于 2011 年开始逐步实施。

随着我校事业的快速发 展,邯郸、枫林两个老校区部分 教学生活区域用电负荷逐渐饱 和,无法满足新的增长需求。据 悉,总务处电力扩容改造项目全 部完成后,将为我校各项事业的 顺利发展和改善师生生活条件 提供有力支撑和保障。

文/黎春仁

### NEWS播报

●12月28日,校党委统战 部在光华楼举行党派、团体负责 人联席会,通报2010年工作情 况和相关会议、文件精神,并就 2011年工作进行部署。 邱兰芳

●12月29日,复旦大学退 离休教职工 2011 年迎新春联欢 会在相辉堂举行,来自邯郸、枫 林两校区的近1000位退离休同 志喜迎新年。 林丽



中国青年报经典摄影作品展近日在光华楼3楼展厅开展,展览 将持续到寒假结束。此次展览精选了《中国青年报》创刊 50 年来的 80 幅照片,其中包括了屡次获奖的《两党一小步,民族一大步》、《大 眼睛》等经典作品。 摄影报道/刘畅

### 管院发布长三角企业信心指数

本报讯 管理学院和交通银 行近日在宁波联合发布 2010 年 第三季度长三角地区中小企业 信心指数。第三季度末长三角 地区中小企业信心指数为 105.64点,环比上升 2.13点,反 映中小企业总体经营信心仍持 乐观状态。

从地域分布来看,在上海、 杭州、苏州、宁波这些处于长三 角经济中心的城市,中小企业的 信心较二季度末有所上升。而南 京及温州两地信心指数较二季 度末有所下降,反映出长三角地 区企业对未来的预期出现分化。

文/刘海阳

2011.1.12 星期三

# 提高培养质量 营造良好学术氛围

### 复旦大学 2007-2010 年出站优秀博士后剪影

#### 引言:

2010年是我国博士后制度实施25周年,25 年春华秋实,我校从刚开始时每年进站不足10人 发展到十一五期间平均每年进站240人,目前我 校已招收博士后的总人数达到 2584 名;2010 年也 是我校博士后工作大丰收的一年,我校工商管理、 公共卫生与预防医学、基础医学、理论经济学、历 史学、临床医学、生物学、数学、中国语言文学共9 个流动站被评为全国优秀博士后科研流动站,优 秀率名列全国高校第二。

2010年, 我校在2007年-2010年出站的博士 后中评选出了11名优秀博士后,现将他们的主要 业绩刊文表彰如下:



#### □许明宇

流动站:数学流动站(2006.2-2008.2)

联系导师:汤善健教授

现职:中国科学院数学与系统科学研究院应用数学所 副研究员

#### 主要科研成果和获奖情况:

先后以独立或通讯作者在国际一流学术期刊 (SCI 收 录)发表文章 11 篇,主持国家自然科学青年基金,参加 973 项目子课题。入选中国科学院"陈景润未来之星"计划。

### 

流动站: 物理学流动站(2007.9-2009.10)

联系导师: 邹亚明教授

现职:复旦大学现代物理研究所欧洲高级访问学者 主要研究成果和获奖情况:

发表 SCI 论文 20 余篇, 多次在国际学术会议上作邀 请报告或大会报告。主持完成国际合作项目 1 项、教育部 资助课题 1 项,作为主要人员参与国家自然科学基金重

点项目1项、仪器专项1项。

□郝卫强

流动站: 化学流动站(2005.8-2007.6)

联系导师:张祥民教授

现职:南京大学常州高新技术研究院副研究员

主要研究成果和获奖情况:

在色谱基础理论与应用领域展开了较为系统的研究, 先后在 Anal Chem、J Chromatogr A、J Sep Sci 等国内外 知名期刊上发表论文 20 余篇。主持国家自然科学基金、江 苏省自然科学基金、常州市食品安全专项各1项,参与科 技部、江苏省科技厅和常州市中小企业创新基金等项目。 兼任 Anal Chem、J Chromatogr A 等刊物审稿专家。常州 市831 高层次创新创业人才培养工程、金凤凰人才引进 计划等奖励。

#### □金以林

流动站:历史学流动站(2006.1-2009.6)

联系导师:吴景平教授

现职:中国社会科学院近代史研究所研究员、中华民 国史研究室主任

### 主要科研成果和获奖情况:

主要研究领域为国民党史,入站以来在《中国社会科 学》、《历史研究》等国内权威刊物及日本、台湾学术刊物上 发表论文十余篇。出版《国民党高层的派系政治 -- 蒋介 石最高领袖地位是如何确立的》。近5年来主持完成国家 社科基金青年项目、中国社会科学院重点课题各1项;目 前主持的在研课题有国家社科基金重大招标项目、中央外 宣办交办课题各1项。获中国社会科学院优秀科研成果2 等奖1项。

#### □薛付忠

**博士后流动站:** 生物学流动站(2005.7—2007.9)

联系导师:金力教授

现职:山东大学公共卫生学院副院长、副教授、博导 主要科研成果和获奖情况:

在国内较早地开展了空间流行病学与空间遗传学理 论方法及其应用研究、复杂疾病基因定位试验设计统计分 析方法研究。先后以第一或通讯作者发表论文50余篇,多 篇发表在 European Journal of Human Genetics, BMC Genetics 等 SCI 收录国际期刊。获国家实用新型专利和国家 发明专利各一项,获省部级科研成果1项。参编本科生、研 究生教材多部。在站期间获一项"863"项目的资助。近年来 主持国家"863"项目1项,承担国家"973"项目分题、国家 科技支撑计划、国家自然基金重大项目分题各1项,主持 国家自然基金面上项目3项。兼任中国卫生信息学会医学 统计教育专业委员会常务委员、中国卫生信息学会医学统 计学理论与方法学专业委员会委员。

#### □董启文

流动站:计算机科学与技术流动站(2008.7-2010.10) 联系导师:周水庚教授

现职:复旦大学计算机科学技术学院副研究员 主要科研成果和获奖情况:

先后在 Bioinformatics、IEEE/ACM Transaction 等 SCI 期刊和会议上发表论文 30 余篇,主持国家自然科学基金等多 个项目,参与多项863、973项目。获哈尔滨工业大学第十一届 优秀博士学位论文奖、全国百篇优秀博士学位论文提名奖。

#### □刘芸

流动站:基础医学流动站(2007.7-2009.7)

联系导师:杨芃原教授

现职:复旦大学化学系讲师

主要研究成果和获奖情况:

主要从事微流控芯片酶反应器及微流控芯片免疫分 析方面的研究工作,论文发表在 Molecular&Cellular Proteomics and Lab on a chip 等 SCI 期刊上。现主持国家 青年基金 1 项,参与科技部 973 项目 1 项。获上海市优秀 博士论文奖及全国优秀博士论文提名奖。

### □马德选

流动站:临床医学流动站(2008.9-2010.10)

联系导师:周良辅院士

现职:复旦大学附属华山医院

主要科研成果和获奖情况:

以第一作者或通讯作者在 Carcinogenesis、hippocampus 等国际 SCI 期刊和国内核心期刊发表论文 20 多篇。主持 国家自然科学基金等科研项目 4 项。兼任国外 Cancer、J NEUROSCI RES 等 SCI 和国内 2 家核心期刊审稿专家。

#### □吴忠

流动站:应用经济学流动站(2008.8-2010.7)

联系导师:苏东水教授

现职:上海工程技术大学教授 主要研究成果和获奖情况:

长期从事信息管理、社会保障领域的研究及应用开发 工作,先后主持或主要参与国家哲学社会科学基金、教育部 人文社科规划、上海市曙光计划、上海市政府决策咨询重点 招标、上海市哲学社会科学规划等国家及省部级科研项目 20 余项,出版著作、教材、学术论文 60 余篇(部)。 获上海市 政府决策咨询研究成果一等奖、上海市科技进步二等奖、上 海市教学成果一等奖等省部级奖励 10 余项。获上海市曙 光学者、上海市领军人才后备人选、上海市教学名师、"信

#### □梁晓蓓

流动站:管理科学与工程流动站(2005.7—2007.6)

息管理与信息系统"上海市级教学团队带头人等称号。

联系导师:朱道立教授

现职:同济大学经济与管理学院工商管理系副系主任 (主持工作)、副教授

### 主要科研成果和获奖情况:

近年来从事电子商务与管理控制领域的研究和应用, 已在国外 SCI 期刊和国内核心期刊发表学术论文 40 余 篇。独立出版著作《现代养老保险模式》1部,合作出版著 作《企业管理控制系统》与《客户关系管理》2部;主持完成 上海市自然科学基金、上海市科技发展基金软科学研究项 目 2 项;参与完成国家自然科学基金重点项目、面上项目、 商务部专项基金科研项目10余项。获2010年第二届全 国大学生电子商务"创新、创意、创业"挑战赛优秀指导教 师奖,指导学生团队获特等奖和最佳创意奖。现任中国信 息经济协会信息管理专业委员会常务理事。

### □殷德生

流动站:理论经济学流动站(2006.3-2008.9)

联系导师:袁志刚教授

现职:华东师范大学金融与统计学院副教授

#### 主要科研成果和获奖情况:

在国际经济学研究领域主持完成和在研7项省部级科 研项目。独立或以第一作者在《经济研究》、《管理世界》以及 其他重要学术期刊上发表论文50余篇,其中,10余篇论文 被《新华文摘》、《人大复印资料》全文转载,30 余篇 CSSCI 核 心期刊论文。出版《报酬递增、产业集聚与经济增长》、《报酬 递增、动态比较优势与产业内贸易》等著作6部。学术成果 曾获全国商务发展研究优秀成果奖(2010)、上海市第9届 哲学社会科学优秀成果奖(2008)、上海市第8届哲学社会 科学优秀成果奖(2006)、第13届安子介国际贸易研究奖 (2005)、第12届安子介国际贸易研究奖(2004)等省部级奖 励。2009年入选上海市人才发展资金资助计划。



### 第十四期砺志讲坛"世博精神财富 - 讨论与畅想"举行

### 继承世博精神遗产 建设和谐美好城市

本报讯 12 月 28 日晚在吴 文政报告厅,我校哲学系教授余 源培、历史系教授顾晓鸣做客砺 志讲坛,与青年学子共同探索世 博会留下的精神财富,共话世博 会对青年一代成长的意义,展望 未来城市发展和人与城市关系 的新形态。

#### 开头点题话意义

讨论伊始, 主持人希望两位 老师用几个简短的词汇概括世博 会对中国的意义。顾晓鸣老师给 出了"文""交""文"三个字。"文"即 语言、文化,"交"即交流,"父"比喻 世博会的创造性和生产性。顾老 师认为世博会彰显的软实力是一 个国家的动员能力,"我们把世界 这么多国家都动员到上海参加世 博会,这种动员能力没有国家可 以比拟。世博的意义是在一个不 尽如人意的世界,虚拟的实现世 界大同。"余源培老师认为世博的 意义在于:交往——中国走向世 界,世界了解中国。人文关怀-反躬自省在物质享受不断提高的 今天, 我们在精神领域是不是感 到幸福? 未来——通过世博我们 发现了许多城市问题, 去思考明 天是不是会比今天更好。

#### 思维碰撞聊问题

整场座谈, 顾晓鸣和余源培 老师不断提出和场下同学互动的 要求,鼓励大家提出问题。在两位 老师热情幽默的带动下,同学们 争先恐后参与讨论, 范围涉及世 博会方方面面。

针对顾晓鸣老师提出的动员 能力,有同学问道:最近朝韩炮战, 半岛局势紧张,中国的动员力如 何从世博会上走向实际? 顾老师 认为, 朝韩炮战中中国的斡旋恰 恰体现了"和"的世博精神。"世博 是一个'hug'的会,在世博中建立 的人与人、国与国之间的情感联 系,对于世界重大事件的影响不 容小觑。"余源培老师说,世博动 员了中国的力量,向世界传递一 个信息:发展起来的中国是地球 村的一员,将以"平等,和谐,互助" 的心态与其他国家相处。

余老师还补充道,如何遏制 和解决城市病是本届世博会引发 大家普遍关心的问题, 余老师提 到现如今城市在高速发展,人口 急速膨胀,环境、交通等问题影响 着城市发展的。余老师认为要创 造一个面向未来的生存环境,"未 来的美好设想不是一蹴而就的,

世博的成功只是中国向世界表明 的第一步,更大的考验在未来"。

#### 深切期望寄学子

当谈到世博会对当代大学生 的意义时,两位教授感受颇深。余 源培老师从哲学层面予以阐释: 意义是自己发现的,不是别人给 予的,别人给予的只是世界的存 在。顾老师表示不要追求过分高 远的意义,要脚踏实地地做点发 扬世博精神的事情。他鼓励同学 们做有心人, 创造更多弘扬世博 精神的新形式、新方法。

谈及志愿者精神,余源培老 师觉得小白菜用微笑和服务,为 世博会和社会的文明发展做出 了贡献,彰显了80后90后的精 神面貌。但他同时提出要把对社 会的责任,对普通老百姓的爱, 对精神境界的追求贯穿于日常 生活,而不仅仅因非常时期的动 员而来。

在座谈期间,老教授们多次 动情地嘱托复旦学子,不做旁观 者,而要做未来城市美学、人文、建 筑问题的设计师,要在前沿领域 有所创造。座谈在热烈讨论的气 氛中结束,但世博留给我们的思 考还在继续。 文/吴曼至郑拓

### 创先争优党史知识竞赛落幕

本报讯 12 月 28 日,"薪火 传承 创先争优"党史知识竞赛决 赛在逸夫科技楼多功能厅举行。 校党委副书记陈立民等作为评 委出席。

此次学生党员党史知识竞 赛由党委学生工作部、研究生工 作部联合举办,是我校学生基层 党组织和学生党员深入开展"创 先争优"活动、创建学习型党组 织工作的重要环节。共33个院 系、单位组织代表队经历了历时

一个多月的初赛复赛后,选出了 6 支队伍进入最后决赛。最终新 闻学院代表队夺得桂冠,高分子 系、历史系荣获二等奖,药学院、 社科部、信息学院获三等奖。

陈立民在总结时强调,要通 过学习型党组织创建工作,进一 步营造学习氛围,健全学习制 度,丰富学习内容,创新学习方 式,引导学生党员加强对党的历 史、党的理论的学习,不断提升 理论水平,增强党性修养。

### 中美大学生共写气候协议 《华盛顿 - 复旦谅解备忘录》

**本报讯** 12月11日,坎昆气 候变化会议落下帷幕。会议期间, 中国学生赵佳琨与美国学生江德 瑞作为青年代表在坎昆主会场月 亮宫拜访了美国首席谈判代表潘 兴和中国代表团副团长苏伟,递 交了由华盛顿大学 - 复旦大学 青年学生共同协商、拟定的中美 两国气候变化谅解备忘录。

在11月4日至9日,华盛

顿大学国际环境合作中心与复 旦大学共同举办了第一届中美 大学生气候变化与可持续发展 峰会。目标是通过大学生之间环 境政策的交流达成国际间的交 流与合作,包括能源合作、环境 NGO 与环保行动、国际气候变 化法案等主题,复旦大学和华盛 顿圣路易斯分校各 11 名大学生 参加。 文 / 陆雪歌

### 优秀研究生团学联 评选答辩会举行

**本报讯** 12 月 31 日,复旦大 学优秀研究生团学联评选答辩 会举行,来自四个校区的15个 团学联进入终审答辩,研究生院 常务副院长顾云深等六位老师 出席并担任评委。

最终,管理学院、外文学 院、法学院、国务学院、计算机 学院、社政学院、信息学院和中 文系8个研究生团学联获得优 秀。顾云深在最后的总结发言 中指出,这次答辩很好地体现 了复旦学子积极向上的风貌和 锐意进取的精神, 必将对今后 各团学联的建设和发展起到了 重要的推进作用。

### **NEWS**播报

- ●12月28日, 党校第九期 本科生预备党员培训班结业式举 行。此次培训班围绕"如何做一名 合格共产党员"为主题,共有608 名学员顺利结业。 张轩赫
- ●2010年度学生生活园区 物业工作考评会于近日举行,来 自各院系的近30位学生和楼长 代表参加了此次现场考评,提出 服务改进意见。 许蓓蕾
- ●12月23日,第十一届相 辉节闭幕式暨文艺晚会举行,总 结了研究生会本学年学术、公 益、体育和文艺活动,几百名师 生共同参与。 罗天纯

### ■ 图片新闻



12 月 22 日,为营造"冬至"这一传统节日的文化氛围,北苑管 委会在北区食堂二楼举行了包饺子、趣味问题竞猜等活动。图为材 料科学系的同学们正在亲手体验学习包饺子。 文 / 李钊

### 好莱坞大师与学子谈视觉特效

**本报讯** 12 月 20 日,研究生 团工委、研究生会邀请到好莱坞 视觉特效师胡陞忠(Sing Choong Foo)在为学子们奉上了一场关于 视觉特效的电影艺术讲座。

胡陞忠是好莱坞视觉特效和 动漫制作领域中的顶尖人物,代 表作《蜘蛛侠》、《贝奥武夫》等,曾 获荣获第 43 届金马奖最佳视觉 效果奖。本次讲座让同学们了解 了当今国际最新电影特效发展趋 势和水平,接触了最新数字影像 制作的国际理念。

"纸上得来终觉浅,绝知此事 要躬行",这是胡陞忠立足多年的 工作实践对来听讲座的同学们的 建议。他举例说,在《贝奥武夫》的 电影特效制作中,如何利用当时

最为先进的图形图像技术, 优化 算法, 最终创造出以假乱真的数 位图像效果, 开创了电影创作的 一个新形式。

当谈及中国电影特效行业, 他十分乐观。一些依靠传统手法 很难实现的效果, 在电影特效制 作的帮助下得以展示,给观众们 带来更为强烈的视觉冲击和艺术 享受。如《非常完美》中的荒诞奇 幻场景,《剑雨》中的精彩功夫打 斗,多部国产电影的特效制作工 作都取得了很好的效果。

讲座中,从对人生选择的疑 问到专业学术问题, 从电影特效 创意到中国电影的明天, 现场同 学与他进行了积极的互动。

文 / 李洁 穆文波

### 奖学金故事

### 他用行动 教会我坚强

### 对话"自立自强逆境成才单项奖"获得者于晓

于晓12月19日刚战完托 福,没来得及喘口气就迎来了期 末考试,加上在系里身兼要职,时 间变得更加紧凑, 采访的时只能 最终敲定在她下晚课之后。背着 书包的她略显疲惫, 仍强打着精 神微笑招呼,唇角微微上扬。

于晓来自蓬莱,原本有一个 其乐融融的三口之家。在去年五 月,爸爸突然患了重症并急需手 术,"曾经爱哭的我这次没有流 泪, 因为, 我知道, 我应该长大 了"。她来不及多想,一边尽可能 地多陪爸爸,进行化疗后的锻炼, 同时安慰角落里黯然神伤的妈 妈,"我第一次发现妈妈那么脆 弱,比我还爱哭"。面对爸爸的绝 最后,"爸爸还是离开了这个家", 于晓略带哽咽地说。

在爸爸生病的一年里, 医疗 费几乎花掉了于晓家的全部积 蓄,而现在,妈妈微薄的工资是家 里唯一的支撑。此外,还有年事已 高、没有收入的祖父母需要照顾。 面对窘迫的现状,于晓坚定地说: 更加拼命地学习。"当被问及获奖 "爸爸用行动教我学会坚强,如今 我不能逃避。"

复旦大学的教育背景,多次获得 我必须坚强,因为我不肩负的不 过一等奖学金的她,现任环科团 仅仅是我自己,还有我的家。" 学联主席, 立刻吸引了一些学生

家长的目光。最终,她招到了将近 十个学生。小小的卧室,成就了一 个课堂。为了让学生更好地学到 知识,她把表弟的新教材拿来,每 个晚上在灯下研读,同时做好备 课笔记。白天上课之余,她和学生 共同娱乐,把他们当朋友,一起到 楼下玩。不到一个月的时间,于晓 也赚到了人生的第一桶金-4000元。

大三以后,于晓更坚定了自 己要追求什么。"兼职的确可以短 期内赚到钱,但斟酌利弊,还是决 定看得长远些。目前想法是去美 国读书, 所以我还是把主要精力 放在学习上。"据记者了解到,于 晓的成绩优异,稳定在年级三、四 症,全家齐心协力,四处求医,但 名,但为此,她仍然坚持每晚去教

谈到现在的具体目标时,于 晓说想继续去美国读环境管理专 业。她已准备今年6月考GRE, "我希望可以申请到奖学金,如果 申请不到,去的可能性就不大了, 因为经济的原因。所以目前,我在 的感受时她说,"人总是在经历磨 难后才会真正的成长,而且,在困 去年暑假于晓开始做家教, 境前,人总会比想象中更加坚强。

文/张馨月



### 我校附属儿科医院承办"蓝天下的至爱"2011 爱心慈善手术活动

## 新疆喀什 4 名先天性疾病患儿受助来沪医治

本报讯 1 月 8 日,上海市慈善基金会、上海市精神文明建设委员会办公室、上海市红十字会等主办"蓝天下的至爱——2011爱心全天大放送"活动。我校附属儿科医院黄国英院长在东方电视台直播现场介绍了儿科医院为新疆喀什 4 名患儿实施爱心慈善手术的相关情况。

#### 医疗队远赴新疆开展义诊

爱心慈善手术作为"蓝天下的至爱——2011 爱心全天大放送"活动项目之一,此次由我校附属儿科医院承办。慈善手术对象来自上海市对口支援的新疆喀什地区。

儿科医院为了能够全面了解手术患儿的病情,选择最适合手术的孩子,特地组成医疗队远赴当地。2010年12月6日,由儿科医院心血管中心主任贾兵教授、骨科主任马瑞雪教授等一行5人组成的赴疆医疗队,经过10多个小时的长途颠簸,来到新疆喀什泽普地区开展义诊活动。此举得到喀什泽普县委、县政府以及民政局的大力支持和配合。

在义诊活动现场,患者渴望来沪医治的需求及其家庭存在的实际困难,让每一名医疗队员感触颇深。医疗队在及时与儿科医院取得联系并征得同意后,慈善手术的选择对象由原定计划的2名调整为4名,其中2名为先天性心脏病患儿,2名为先天性马蹄内翻足患儿。

12月14日晚上8点,4名新疆喀什患儿乘飞机抵达虹桥机场,喀什泽普县民政局副局长姑力扎旦·肉孜也随机护送患儿抵沪。儿科医院党委副书记徐虹教授、相关科室医护人员们以及我校来自新疆的3名维吾尔族学生志愿者等前往机场迎接。

#### 专家组制定周密手术方案

12 月 15 日是 4 名新疆喀什 患儿人院的第一天。儿科医院开 通了绿色通道,为患儿进行快速 检查,并成立了由王艺副院长为 组长的慈善手术管理小组,下设 两个专家治疗小组。 当天下午,在管理小组的召集下,专家治疗小组20多名专家为新疆小朋友进行了术前会诊,制定出最安全、周密的手术计划。同时,医院领导还要求把握四个重要环节:一是充分做好术前准备,包括与家属交流沟通、落实手术方案等,确保医疗安全;二是落实术后监护和术后康复预案;三是落实康复方案;四是做好病人返程安排,保证手术全过程的顺利和安全。

根据专家会诊意见,两个治疗小组落实了相应工作,并于12月17日、20日由贾兵教授、马瑞雪教授分别为患儿顺利进行了心脏修补和马蹄内翻矫治手术。手术当天,患儿所在病房的护士们在消除小朋友恐惧心理的同时,把早已准备好的上千只彩色千纸鹤组成各种形状挂在床架上,并专门用红色千纸鹤组成一颗红心,许多漂亮的贺卡上写着医生、护士们的祝愿与期望,大家共同为小朋友的健康和平安祈福。

#### 志愿者传递关怀奉献爱心

在此次活动中,我校 2009 级 临床医学专业(五年制)的 4 名同 学接受了一项特别的志愿任务, 那就是与儿科医院医务人员一起 前往机场迎接患儿,并陪伴和帮 助小朋友顺利地接受手术治疗。

这 4 名志愿者均来自新疆, 其中 3 名是维吾尔族。考虑到患 儿与儿科医院医务人员语言交流 可能存在一些障碍,志愿者除了 安抚患儿外,还担当维语翻译,及 时解决有关问题,以避免产生不 必要的误会与不便。

在 4 名患儿顺利完成手术、逐渐康复的过程中,志愿者们仍然每天到医院看望小朋友,与他们一起玩,辅导他们的学习,并继续为他们做翻译。每一名志愿者均表示,这既是一种爱心表达,也是对曾经支持自己来上海求学的有关基金会和众多好心人的一种回报。

据悉,目前 4 名新疆喀什患 儿手术后所有检查的指标均在正 常范围,各项生命体征平稳,正在 顺利康复之中。 **文/张志豪** 



志愿者在儿科医院病房里与新疆小朋友开心"互动"。



儿科医院医护人员在无影灯下为患儿施行矫治手术。

#### ◇相关链接

新疆喀什泽普患儿在儿科 医院治疗期间,中共新疆喀什地 委副书记、上海市对口支援新疆 工作前方指挥部总指挥陈靖,复 旦大学统战部部长阎嘉陵,新疆 喀什泽普县委书记陈旭光,新疆 喀什泽普县委常委、副县长陈冬 发等领导先后来到儿科医院看 望4名小朋友以及他们的家长, 并送上了慰问品。

2010年12月21日,儿科医院在全院职工中开展为新疆喀什泽普惠儿捐款活动。上海市慈善基金会副理事长金闽珠、周剑萍,儿科医院院长黄国英、党委书记曹莲华,儿科医院党委副书

记徐虹、副院长王艺、盛锋等领导,以及为新疆喀什泽普 4 名 息锋等机进行手术的儿科医院心社医院心主任贾兵教授、骨科主任马瑞雪教授等百余名医务人员分对新疆喀什泽普惠儿的关怀,从科医院的许多职工将自己孩子的衣服和礼品都捐赠出来,募捐现场排起了长长的队伍。

儿科医院的善举,令远道而来的4名小朋友的家长和当地民政局领导甚为感动,他们饱含热泪向医务人员赠送了锦旗和家乡带来的大红枣与苹果,以表达他们最真挚的感激之情。

## 卫生部心脏外科微创培训中心在中山揭牌

本报讯 中山医院心外科在2010 年被确定为卫生部心脏外科微创技术培训中心。目前,在中山医院心外科主办的国家级继续医学教育项目"微创心脏瓣膜手术的基础和临床学习班"开幕式上,该中心正式揭牌。

中山心外科目前每年开展各种微创心脏瓣膜手术约 150 例,居国内首位。自 2009 年 8 月开始,该科在华东地区领先开展达芬奇机器人辅助微创心脏手术。

据悉,中山心外科还是卫生部心血管外科专科医师培训基地、中华胸心血管外科学会心外科医生进修培训基地、中山医院——美国麻省总院心脏外科培训中心。 文/魏来

### 中国感染与化疗杂志 影响因子排名双居首

本报讯 从日前发布的《中国学术期刊影响因子年报》获悉,由我校附属华山医院主办、抗生素研究所承办的《中国感染与化疗杂志》,其 2009 年度期刊影响因子(JIF)在全国内科学 94 种杂志和综合性医药卫生杂志排名中分别名列第一。

著名感染性疾病诊治专家 汪复教授担任《中国感染与化疗 杂志》主编。该杂志创刊于 2001 年,2003 年初由季刊改为双月 刊,现为国家科技部中国科技论 文统计源期刊、荷兰《医学文摘》 数据库来源期刊,影响因子逐年 上升。

该杂志编辑部负责人表示, 将继续提供良好的学术交流平 台,为提高感染性疾病诊治水平 作出新贡献。 **文/戴润明** 

### 上医汤其群获聘中华 医学基金会杰出教授

本报讯 2011 年中华医学基金会(CMB)杰出教授评选日前揭晓,我校上海医学院汤其群教授获此殊荣。

中华医学基金会杰出教授 奖是美国中华医学基金会于 2008年启动的新项目,旨在表彰 在医学领域作出突出贡献的学 者,并帮助这些学者进一步拓展 在国际上的影响力。此次 CMB 杰出教授评委为来自美国和加 拿大的世界知名学者。

据悉,中华医学基金会委托 国际教育协会从 CMB 在中国资 助的北京大学、复旦大学、中南 大学、浙江大学等 13 所院校中 进行杰出教授评选。今年共推荐 了 2 2 名候选人,其中 6 名候 选人最终获聘。 文/卢虹

### **NEWS**播报

●第五届上海市中西医结合学会神经病学专业委员会成立 大会日前在中山医院举行。中山 医院中医科主任蔡定芳当选该 专业委员会主任委员。

#### 高俊鹏

●上海市医院协会人力资源 管理专业委员会选举大会日前 在华山医院花园大厅举行。华山 医院党委副书记钱飚当选首届 该专业委员会主任委员。

戴润明

### 肿瘤医院实施首例腹腔镜下全结肠切除术

本报讯日前,肿瘤医院大肠外科蔡三军教授领衔的团队成功为一名 43 岁遗传性非息肉病性结直肠癌患者施行该院首例腹腔镜下全结肠切除术,术后第10 天患者顺利恢复并出院。

遗传性非息肉病性结直肠癌(HNPCC)是临床最常见的遗传性结直肠癌,约占所有结直肠癌的 5%至 15%。

此例患者在肿瘤医院确诊为 HNPCC 后,医生和患者及其家属就手术方式进行了充分的

沟通,考虑患者初次发病年龄较轻、不愿行密切肠镜随访,结合患者意愿选择为该患者行腹腔镜下全结肠切除 + 回肠直肠吻合术。手术由大肠外科李心翔副教授带领施德兵、肖长春医师成功实施。手术后第三天患者就恢复肠道排气排便,显示出该技术在术后快速康复的优势。

据了解,传统全结肠切除需要从剑突下到耻骨联合上长约 25cm 的手术切口,创伤大,术后 肠粘连肠梗阻及切口感染等并 发症机率也随之增加。而腹腔镜 手术的良好视野更有利于脾曲 和肝曲结肠的游离,最终通过上 腹正中长约 4.5cm 的切口取出 标本,避免传统手术对脏器的过 度牵拉,大大减少腹腔内脏暴露 于外界时间,减少术后肠粘连梗 阻、切口疝、切口感染等并发症。

腹腔镜下全结肠切除术在 国内目前仅有少数单位开展。肿瘤医院对该技术的成功实施显示其微创结直肠外科技术处于 国内领先行列。 文/倪洪珍 【学术】

## 与"口号型"文章决裂!

■ 唐世平

自然科学和社会科学研究的目 标是贡献新的知识。而新的知识不外 乎以下几种:告诉我们一个新的社会 事实;提供对一个(新的)事实的新的 理论解释 (包括对现有理论进行深 入、系统的批判,且有重新建构);告 诉我们看待社会事实的新视角/范 式并且展示这种视角 / 范式的力量; 提出一个深刻的新问题。如果一篇文 章不能够满足这四点中的至少一点, 就不是好的研究文章。

不幸的是,在我们相当多的社会 科学的学术刊物上,仍旧充斥着"口 号型"、"标签型"以及"伪装成知识 型"等貌似严肃,却并不提供任何新 的知识的文章。总的来看,"口号型" 文章基本上遵循以下两种模式。

第一种模式,文章对一些既有理 论进行(通常是草草的和不深入的) 批判,用以佐证作者对新的理论需求 的强调,提出"新的理论发展方向"。 文章往往以自我歌颂或故作自谦结 束,但通篇只见作者呼吁的方向,却 不见其在认定的方向上前行半步并 展示它的成果。于是乎,我们不可能 知道作者提出的"新的理论发展方 向"会给我们带来什么新的知识,因 而也就无法对作者提出的"新的理论 发展方向"作任何评价。

例如,在一知名学术期刊上刊出 的《人的概念与国际关系规范理论的 构建》一文中,作者对已有的两个学 派作了一下批判之后,便提出要"构 建(新的)规范理论"。但是,这个所谓 的"新的理论框架"仅仅只是提出了



唐世平:

国际关系与公共事务学院教授。在 University of California at Berkeley 获得国 际关系(亚洲研究)硕士,在 Wayne State University 获得分子生物及遗传学博士。 研究领域为国际政治、政治理论和制度经

构建新理论的三个新假定,却没有构 建任何理论。如此一来,我们不能评 估这些新的假定是否有价值。再如, 同刊刊出的《批判建构主义视角下的 国际秩序研究》一文,作者喊出了"学 界有必要对构成国际秩序的知识进 行重建"的口号。但是,除了对现实主 义、自由主义和既有的建构主义所作 的肤浅批判,以及对福柯和哈贝马斯 两位"批判建构主义"代表人物的学 说的简单介绍外,读者全然不能知道 "批判建构主义"怎么对构成国际秩 序的知识进行重建。因为作者并没有 做任何"重建"。

在第一种模式下,有一类"口号 型"文章特别忽悠人。这类文章往往 先表达对中国没有自己理论的不满, 接下来便号召大家发展中国自己的 理论(如国际关系研究中的"中国学 派"),再以提出几个选项,如"立足中 国文化"、"解决中国问题"作为结束。 这种"口号型"文章特别唬人:因为谁 能说我们不该发展"中国学派"。真正

的问题在于,这些文章只是号召别人 去发展,自己却从不真正发展任何理

第二种模式,指出一个社会事实 是值得我们研究的。接下来,文章会 指出研究这一社会事实需要注意的 问题和吸收的理论,之后便结束了。 例如,某一著名学报刊出的《观念、制 度与经济绩效——中国与印度经济 改革的政治学理论价值》一文指出, 中国与印度经济改革具备政治学理 论价值,但并没有对中国与印度经济 改革中的制度变迁问题作深入的探 讨,只是复述了作者以前的理论模 型,在最后呼吁我们在作制度分析时 应吸收"政治哲学的思想"。中国和印 度的比较充其量不过是作者借题发 挥的素材:整个文章根本不需要提及

再如,国内某知名学术期刊刊出 的《群体性事件多种原因的理论阐 释》一文,宣称"运用政治系统理论、 参照群体理论、谣言流通理论、权威

接受理论、价值累加理论对已经发生 的群体性事件进行简要剖析, 可以解 释当下中国群体性事件出现和扩散 的多种原因,以期为解决群体性事件 提供可资借鉴的对策"。但问题是,文 章只是对这些理论作了一个粗浅的 介绍, 然后加上几个花絮性的案例, 并没有对"当下中国群体性事件出现 和扩散的多种原因"推出任何真正 意义上的解释,和构建科学意义上的 解释差了十万八千里。而在另一著名 期刊刊出的《地区政治与国际关系研 究》一文中,作者先是判定"国际关系 研究在整体上是缺乏地区意识与概 念的",却又洋洋洒洒综述了一大堆 "地区主义"的研究。整篇文章充斥着 两个口号:一是我们应该重视地区 (政治);二是我们要"超越新地区主 义范式","突破现有理论假设的限 制"。且不管"新地区主义范式"是否 真的是一个"范式",但我们全然看不 到作者的"超越"和"突破",文末只是 提出了几个问题便戛然而止了!

这些"口号型"文章几乎不贡献 任何新的知识。它们多半是虎头蛇 尾,其中所谓理论型文章甚至对既有 理论的批判都是不够的;而所谓实证 型文章既没有对事实的清楚阐述,也 没有对任何理论假定给予验证。这些 文章还不如一项好的历史学工作,因 为好的历史学工作毕竟告诉我们一 个新的事实,或者把一个事情说得更

这些"口号型"文章的一些作者 是有一定(甚至很大)号召力的。因

此,他们的口号事实上是一种权力, 从而能够影响其他学者,特别是年轻 后辈的学术探讨。由于这些"口号型" 文章不能昭示他们提出的方向是否 正确以及引进这个或那个是否有用, 如果我们有学者听从了他们的号召, 却走到了死胡同,那岂不是要浪费更 多的资源?要号召别人,这些作者必 须"以身作则",不能让我们替他们 "趟地雷"。我们都知道引进和超越, 但重要的是做给我们看从而告诉我 们如何做,而不是给我们训话。

短期内,要解决这一问题,首先 要从学术刊物做起。凡是自认为好的 刊物对这一类"口号型"文章(以及 "标签型/判定型"和"伪装成知识 型")都应该一律拒绝。这样,不仅刊 物发表的文章及刊物本身的质量会 大有提高,而且作者也能够沉下心来 做好的研究。这样,杂志、作者和整个 社会科学就能"共赢"。

长期看,也是从根本上,我们需 要从教育/训练做起。很多老师和学 生并没有将社会科学研究当成为社 会乃至整个人类福祉贡献力量的职 业或者渠道,而只是满足于成为社会 精英阶层的一分子。显然,好的社会 科学成果是艰苦努力得来的。而许多 人既不愿意付出艰苦的努力,但又不 得不为了诸如评职称等原因而写文 章凑数。如果老师不能以身作则,学 生也就放羊了。如此,恶性循环,加上 普遍严重的近亲繁殖,代代相传,文 章数量多了,却并没有贡献新的知

中国城镇住宅市场以商品房为主的现有模式十多年来取

这个模式已经到了尽头,它主要有五个问题:重经济增长 而轻民生,重市场而轻保障,重投资而轻消费,重售卖而轻租 赁,重高档而轻普通的。

发展模式要转变,主要也体现在五个方面:

发展目标主要从重经济增长转变为经济增长跟民生,以民 生为主。发展平台要以市场商品和保障房(以公租房为主)的大 量建设两条腿走路。运作方式上应该把存量增量化,租卖结合。

明年的房价究竟要涨还是跌?第一走势决定于预计,预计 决定于政策。第二假定说明年继续现有的调控政策,并且房价 随着试点要在上海落地的话,我认为明年上海的房价会稳中有 调,政策稳定逐步调整,如何调整还要看性价比。假如说明年调 控政策松动,并且房价的问题继续纸上谈兵,那么我认为明年 上海的房子乃至全国的房子,将会有一个保护型的反弹,或者 是上涨。上涨的幅度多少?要看通货膨胀预计强烈的情况。我 认为通货膨胀明年下不来,从需求来讲,我们钱太多了,从供给 来讲价格不合理,要改革。

世界性的价格也在涨。明年通货膨胀,价格还要上去,不可 避免。在这样的情况下面,假如说明年房产税不落地,在通货膨胀强烈的情况下 明年的良子价格会有一个保护性的 胀强烈的情况下,明年的房子价格会有一个保护性的。

我对房产税有三点猜测。政府为什么要推出房产税?我认为 有三个目的,第一想抑制投资性需要来平衡房价的增长,第二想 抑制财政的强烈需求,来向地方政府开辟稳定的税收来源,第三 想抑制贫富差异进一步扩大的趋势。国家肯定要开征房产税,但 现在开征我认为比较困难。首先信息不透明,谁有几套房子搞不 清楚,这是个棘手问题。第二个障碍是发展障碍,就是我房子的 费用已经付了,付了70年了,现在又要收房产税了,这是个什么 玩意儿。房产税要有一个合理的说明。房产税如何实施,怎么征 管? 我估计是由增量到存量,就是新买的房子新开始,你买了卖 给你房产,由增量到存量,由试点到铺开,上海先试点,小部分地 区,税怎么定呢?税的比例是不高的,0.3%,0.4%,我认为第一套房 子自已住的是不太会收的,假如真的要收,我老了退休了,我就 那么一两千块工资,你还要收我的房产税,要钱没有,要命一条。 第二套房子收我的第二、第三套,税率也会由低到高,我认为递 通货膨胀。 进的比较合适。所以明年上海房价的走势跟房产税征收有关系。

### - 【 来 论 】

### 楼市的问题和走向

2000年到现在十年的房地产发 展,对中国经济的张力拉动作用是不 可否认的。有成绩也有很多问题。

第一增值所带来的土地收益的 非对称性的结构支出,收益是有,但 是非对称性的结构性安排掉了,没有 用到应该解决的地方去。第二经济发 展到今天,土地资源的瓶颈到底发生 了什么问题?政府、企业和个人三位 一体的社会结构当中,对这块资源到 底如何分享?第三我们要面对的房地 产市场的结构性非均衡发展和社会 阶层非均衡的对称性问题,也就是现 在经济问题转换成民生问题的根本

原因。第四,以房地产信贷资产为主 要的资产配置在金融机构中占据了 极大的组成部分,而这个问题在经济 顺周期时, 金融和企业是良性发展 的,但如果碰到了像2008年的金融 危机怎么办?第五是次贷危机所引发 的金融危机对传统经济学意义上的 经济政策发起了极大挑战,人民币的 境外和境内市场到底如何也是一个 需要思考的问题。

到底下一步怎么走,我有几个基 本判断:

未来三十年的经济发展方向和 增长速度决定了未来房地产价格的

房地产需求结构的变化就两大 类,一个叫房地产的消费需求,一个 叫房地产的投资需求,投机需求是介 于二者之间的。需求结构的变化决定 了房地产企业本身的战略判断或走

在目前的金融资源供给比较瓶 颈的情况下,房地产金融的新兴发展 模式会出现。

城镇化是未来我国主要的发展 模型之一,但究竟是以中等城市为主 还是以大城市为主,决定了房地产的

### 关于通货膨胀的思考

据显示,11 月份,居民消费价格 在8%左右,CPI 涨幅在4%左右。

济环境,可是长期稳定的汇率也带了 的,那么该怎么抑制通胀呢? 被动的货币超发。我国为了维持汇率 的货币推动了长期的结构性(资产价

去年 12 月 11 日, 国家统计数 的瓶子, 蜂蜜从瓶口洒出来一定是不 均匀的中间厚边缘薄的结构,那些事 (CPI)同比上涨 5.1%。12 月 14 日, 先占据有利位置的人能够获得多数的 金显然是一个有效的抑制通胀的工 中央提出 2011 年的经济增长目标 利益边缘的人会变得更加贫困, 哈耶 具。除了这个我们还能做什么? 克如是解释通胀。现在我国一年期存 长期的通货膨胀一定是一种货 款利率 2.5%, 已经严重低于通胀水平。 面对的, 合理的反应市场的力量, 让 币现象。随着中国加入 WTO, 开放的经 负利率再向储户征税的同时补贴贷款 人民比汇率达到市场的均衡, 货币政 济下人民币汇率相对稳定,这种政策 者,加剧社会的贫富分化。显然通胀造 策回归理性才是治疗通胀的根本。货 给我国的经济造就了相对稳定的经 成的财富的重新分配对社会是不利 币升值是一个敏感的问题,很多人担

相对稳定央行必须不断的购买外币, 定义,媒体解读为外汇储备,我认为这 程中都完成了产业向高端的升级。我 造就了巨量的外汇储备和被动超发 是一种误读,因为在央行的资产负债的货币推动了长期的结构性(资产价 表上每一美元对应着等价的人民币, 格的飙升)和全面性(反应在 CPI)的 所谓的被动超发,今年中国的货币指 决货币超发,让市场这个看不见的手 数(广义货币总量除以GDP)已经超过 完成我们的经济结构调整。 通货膨胀就像央行打翻装满蜂蜜 了 2, 而最明显的"池子"应该是已经

达到 18.5%准备金,因为所谓银行货 币乘数为这个数字的倒数。提高准备

被动的货币超发问题总是需要 心影响就业。对此我们可以以史为 央行行长周小川解释着"池子"的 鉴,日本,台湾,韩国在货币升值的过 们应该更加开放的拥抱这个世界,逐 步开放资本市场,增加货币弹性,解

文 / 席雪媛

伯

【学术】

## 与"口号型"文章决裂!

■ 唐世平

自然科学和社会科学研究的目 标是贡献新的知识。而新的知识不外 乎以下几种:告诉我们一个新的社会 事实;提供对一个(新的)事实的新的 理论解释 (包括对现有理论进行深 入、系统的批判,且有重新建构);告 诉我们看待社会事实的新视角/范 式并且展示这种视角 / 范式的力量; 提出一个深刻的新问题。如果一篇文 章不能够满足这四点中的至少一点, 就不是好的研究文章。

不幸的是,在我们相当多的社会 科学的学术刊物上,仍旧充斥着"口 号型"、"标签型"以及"伪装成知识 型"等貌似严肃,却并不提供任何新 的知识的文章。总的来看,"口号型" 文章基本上遵循以下两种模式。

第一种模式,文章对一些既有理 论进行(通常是草草的和不深入的) 批判,用以佐证作者对新的理论需求 的强调,提出"新的理论发展方向"。 文章往往以自我歌颂或故作自谦结 束,但通篇只见作者呼吁的方向,却 不见其在认定的方向上前行半步并 展示它的成果。于是乎,我们不可能 知道作者提出的"新的理论发展方 向"会给我们带来什么新的知识,因 而也就无法对作者提出的"新的理论 发展方向"作任何评价。

例如,在一知名学术期刊上刊出 的《人的概念与国际关系规范理论的 构建》一文中,作者对已有的两个学 派作了一下批判之后,便提出要"构 建(新的)规范理论"。但是,这个所谓 的"新的理论框架"仅仅只是提出了



唐世平:

国际关系与公共事务学院教授。在 University of California at Berkeley 获得国 际关系(亚洲研究)硕士,在 Wayne State University 获得分子生物及遗传学博士。 研究领域为国际政治、政治理论和制度经

构建新理论的三个新假定,却没有构 建任何理论。如此一来,我们不能评 估这些新的假定是否有价值。再如, 同刊刊出的《批判建构主义视角下的 国际秩序研究》一文,作者喊出了"学 界有必要对构成国际秩序的知识进 行重建"的口号。但是,除了对现实主 义、自由主义和既有的建构主义所作 的肤浅批判,以及对福柯和哈贝马斯 两位"批判建构主义"代表人物的学 说的简单介绍外,读者全然不能知道 "批判建构主义"怎么对构成国际秩 序的知识进行重建。因为作者并没有 做任何"重建"。

在第一种模式下,有一类"口号 型"文章特别忽悠人。这类文章往往 先表达对中国没有自己理论的不满, 接下来便号召大家发展中国自己的 理论(如国际关系研究中的"中国学 派"),再以提出几个选项,如"立足中 国文化"、"解决中国问题"作为结束。 这种"口号型"文章特别唬人:因为谁 能说我们不该发展"中国学派"。真正

的问题在于,这些文章只是号召别人 去发展,自己却从不真正发展任何理

第二种模式,指出一个社会事实 是值得我们研究的。接下来,文章会 指出研究这一社会事实需要注意的 问题和吸收的理论,之后便结束了。 例如,某一著名学报刊出的《观念、制 度与经济绩效——中国与印度经济 改革的政治学理论价值》一文指出, 中国与印度经济改革具备政治学理 论价值,但并没有对中国与印度经济 改革中的制度变迁问题作深入的探 讨,只是复述了作者以前的理论模 型,在最后呼吁我们在作制度分析时 应吸收"政治哲学的思想"。中国和印 度的比较充其量不过是作者借题发 挥的素材:整个文章根本不需要提及

再如,国内某知名学术期刊刊出 的《群体性事件多种原因的理论阐 释》一文,宣称"运用政治系统理论、 参照群体理论、谣言流通理论、权威

接受理论、价值累加理论对已经发生 的群体性事件进行简要剖析, 可以解 释当下中国群体性事件出现和扩散 的多种原因, 以期为解决群体性事件 提供可资借鉴的对策"。但问题是,文 章只是对这些理论作了一个粗浅的 介绍, 然后加上几个花絮性的案例, 并没有对"当下中国群体性事件出现 和扩散的多种原因"推出任何真正 意义上的解释,和构建科学意义上的 解释差了十万八千里。而在另一著名 期刊刊出的《地区政治与国际关系研 究》一文中,作者先是判定"国际关系 研究在整体上是缺乏地区意识与概 念的",却又洋洋洒洒综述了一大堆 "地区主义"的研究。整篇文章充斥着 两个口号:一是我们应该重视地区 (政治);二是我们要"超越新地区主 义范式","突破现有理论假设的限 制"。且不管"新地区主义范式"是否 真的是一个"范式",但我们全然看不 到作者的"超越"和"突破",文末只是 提出了几个问题便戛然而止了!

这些"口号型"文章几乎不贡献 任何新的知识。它们多半是虎头蛇 尾,其中所谓理论型文章甚至对既有 理论的批判都是不够的;而所谓实证 型文章既没有对事实的清楚阐述,也 没有对任何理论假定给予验证。这些 文章还不如一项好的历史学工作,因 为好的历史学工作毕竟告诉我们一 个新的事实,或者把一个事情说得更

这些"口号型"文章的一些作者 是有一定(甚至很大)号召力的。因

此,他们的口号事实上是一种权力, 从而能够影响其他学者,特别是年轻 后辈的学术探讨。由于这些"口号型" 文章不能昭示他们提出的方向是否 正确以及引进这个或那个是否有用, 如果我们有学者听从了他们的号召, 却走到了死胡同,那岂不是要浪费更 多的资源?要号召别人,这些作者必 须"以身作则",不能让我们替他们 "趟地雷"。我们都知道引进和超越, 但重要的是做给我们看从而告诉我 们如何做,而不是给我们训话。

短期内,要解决这一问题,首先 要从学术刊物做起。凡是自认为好的 刊物对这一类"口号型"文章(以及 "标签型/判定型"和"伪装成知识 型")都应该一律拒绝。这样,不仅刊 物发表的文章及刊物本身的质量会 大有提高,而且作者也能够沉下心来 做好的研究。这样,杂志、作者和整个 社会科学就能"共赢"。

长期看,也是从根本上,我们需 要从教育/训练做起。很多老师和学 生并没有将社会科学研究当成为社 会乃至整个人类福祉贡献力量的职 业或者渠道,而只是满足于成为社会 精英阶层的一分子。显然,好的社会 科学成果是艰苦努力得来的。而许多 人既不愿意付出艰苦的努力,但又不 得不为了诸如评职称等原因而写文 章凑数。如果老师不能以身作则,学 生也就放羊了。如此,恶性循环,加上 普遍严重的近亲繁殖,代代相传,文 章数量多了,却并没有贡献新的知

中国城镇住宅市场以商品房为主的现有模式十多年来取

这个模式已经到了尽头,它主要有五个问题:重经济增长 而轻民生,重市场而轻保障,重投资而轻消费,重售卖而轻租 赁,重高档而轻普通的。

发展模式要转变,主要也体现在五个方面:

发展目标主要从重经济增长转变为经济增长跟民生,以民 生为主。发展平台要以市场商品和保障房(以公租房为主)的大 量建设两条腿走路。运作方式上应该把存量增量化,租卖结合。

明年的房价究竟要涨还是跌?第一走势决定于预计,预计 决定于政策。第二假定说明年继续现有的调控政策,并且房价 随着试点要在上海落地的话,我认为明年上海的房价会稳中有 调,政策稳定逐步调整,如何调整还要看性价比。假如说明年调 控政策松动,并且房价的问题继续纸上谈兵,那么我认为明年 上海的房子乃至全国的房子,将会有一个保护型的反弹,或者 是上涨。上涨的幅度多少?要看通货膨胀预计强烈的情况。我 认为通货膨胀明年下不来,从需求来讲,我们钱太多了,从供给 来讲价格不合理,要改革。

世界性的价格也在涨。明年通货膨胀,价格还要上去,不可 避免。在这样的情况下面,假如说明年房产税不落地,在通货膨胀强烈的情况下 明年的良子价格会有一个保护性的 胀强烈的情况下,明年的房子价格会有一个保护性的。

我对房产税有三点猜测。政府为什么要推出房产税?我认为 有三个目的,第一想抑制投资性需要来平衡房价的增长,第二想 抑制财政的强烈需求,来向地方政府开辟稳定的税收来源,第三 想抑制贫富差异进一步扩大的趋势。国家肯定要开征房产税,但 现在开征我认为比较困难。首先信息不透明,谁有几套房子搞不 清楚,这是个棘手问题。第二个障碍是发展障碍,就是我房子的 费用已经付了,付了70年了,现在又要收房产税了,这是个什么 玩意儿。房产税要有一个合理的说明。房产税如何实施,怎么征 管? 我估计是由增量到存量,就是新买的房子新开始,你买了卖 给你房产,由增量到存量,由试点到铺开,上海先试点,小部分地 区,税怎么定呢?税的比例是不高的,0.3%,0.4%,我认为第一套房 子自已住的是不太会收的,假如真的要收,我老了退休了,我就 那么一两千块工资,你还要收我的房产税,要钱没有,要命一条。 第二套房子收我的第二、第三套,税率也会由低到高,我认为递 通货膨胀。 进的比较合适。所以明年上海房价的走势跟房产税征收有关系。

### - 【 来 论 】

### 楼市的问题和走向

2000年到现在十年的房地产发 展,对中国经济的张力拉动作用是不 可否认的。有成绩也有很多问题。

第一增值所带来的土地收益的 非对称性的结构支出,收益是有,但 是非对称性的结构性安排掉了,没有 用到应该解决的地方去。第二经济发 展到今天,土地资源的瓶颈到底发生 了什么问题?政府、企业和个人三位 一体的社会结构当中,对这块资源到 底如何分享?第三我们要面对的房地 产市场的结构性非均衡发展和社会 阶层非均衡的对称性问题,也就是现 在经济问题转换成民生问题的根本

原因。第四,以房地产信贷资产为主 要的资产配置在金融机构中占据了 极大的组成部分,而这个问题在经济 顺周期时, 金融和企业是良性发展 的,但如果碰到了像2008年的金融 危机怎么办?第五是次贷危机所引发 的金融危机对传统经济学意义上的 经济政策发起了极大挑战,人民币的 境外和境内市场到底如何也是一个 需要思考的问题。

到底下一步怎么走,我有几个基 本判断:

未来三十年的经济发展方向和 增长速度决定了未来房地产价格的

房地产需求结构的变化就两大 类,一个叫房地产的消费需求,一个 叫房地产的投资需求,投机需求是介 于二者之间的。需求结构的变化决定 了房地产企业本身的战略判断或走

在目前的金融资源供给比较瓶 颈的情况下,房地产金融的新兴发展 模式会出现。

城镇化是未来我国主要的发展 模型之一,但究竟是以中等城市为主 还是以大城市为主,决定了房地产的

### 关于通货膨胀的思考

据显示,11 月份,居民消费价格 在8%左右,CPI 涨幅在4%左右。

济环境,可是长期稳定的汇率也带了 的,那么该怎么抑制通胀呢? 被动的货币超发。我国为了维持汇率 的货币推动了长期的结构性(资产价

去年 12 月 11 日, 国家统计数 的瓶子, 蜂蜜从瓶口洒出来一定是不 均匀的中间厚边缘薄的结构,那些事 (CPI)同比上涨 5.1%。12 月 14 日, 先占据有利位置的人能够获得多数的 金显然是一个有效的抑制通胀的工 中央提出 2011 年的经济增长目标 利益边缘的人会变得更加贫困, 哈耶 具。除了这个我们还能做什么? 克如是解释通胀。现在我国一年期存 长期的通货膨胀一定是一种货 款利率 2.5%, 已经严重低于通胀水平。 面对的, 合理的反应市场的力量, 让 币现象。随着中国加入 WTO, 开放的经 负利率再向储户征税的同时补贴贷款 人民比汇率达到市场的均衡, 货币政 济下人民币汇率相对稳定,这种政策 者,加剧社会的贫富分化。显然通胀造 策回归理性才是治疗通胀的根本。货 给我国的经济造就了相对稳定的经 成的财富的重新分配对社会是不利 币升值是一个敏感的问题,很多人担

相对稳定央行必须不断的购买外币, 定义,媒体解读为外汇储备,我认为这 程中都完成了产业向高端的升级。我 造就了巨量的外汇储备和被动超发 是一种误读,因为在央行的资产负债的货币推动了长期的结构性(资产价 表上每一美元对应着等价的人民币, 格的飙升)和全面性(反应在 CPI)的 所谓的被动超发,今年中国的货币指 决货币超发,让市场这个看不见的手 数(广义货币总量除以GDP)已经超过 完成我们的经济结构调整。 通货膨胀就像央行打翻装满蜂蜜 了 2, 而最明显的"池子"应该是已经

达到 18.5%准备金,因为所谓银行货 币乘数为这个数字的倒数。提高准备

被动的货币超发问题总是需要 心影响就业。对此我们可以以史为 央行行长周小川解释着"池子"的 鉴,日本,台湾,韩国在货币升值的过 们应该更加开放的拥抱这个世界,逐 步开放资本市场,增加货币弹性,解

文 / 席雪媛

伯

### 往事⑪烟

# 创建电子学科的回忆

1952年高校院系调整时,我从同 济大学物理系并入复旦,1955年毕业 留校任教,被分配到电子学实验室, 最初担任电子学基础课的辅导和实 验,后参与无线电基础实验室、脉冲 技术实验室的筹建以及"电子学方 法"、"脉冲技术"专业课程的准备。 1956年下半年,我国聘请的两位苏联 专家到达成都电讯工程学院,学校派 我作为进修教师前去学习。1958年上 半年返校后,我又被派往物理系四年 级担任学生党支部书记,与同学们一 起投入思想政治运动,这让我受到很

1958年9月初的一天,校党委分 工联系物理系工作的副书记王零把 我叫到系里,告诉我学校已决定在物 理系正式成立无线电电子学专业,要 我担任专业教研组主任。王零同志 说,电子学这个专业十分重要,一定 要下决心搞起来。这个教研组主任你 不当谁当?不但要你当,而且一定要 当好。当时,何育遼先生已被市里调 去筹建上海华东计算机研究所,赖祖 武先生奉调二机部参与我国第一颗 原子弹的研制,系里刚争取到的一位 由美国 RCA 公司归国的工程师侯元 庆先生也被调去支援新建的上海科 技大学。在这种情况下,无线电子学 新专业的建设就只能依靠我们这几 个毕业时间都不长的青年教师。

学校和系里十分支持该专业的 建设,校党委派金兆良等同志来加强 思想政治工作,保证新专业的建设, 系里当即从 1958 届毕业生中选留优 秀学生充实专业师资队伍。此后,学 校决定将物理系的真空实验室划入

编者按:2010年12月4日20时20分,王零同志在华东医院逝世,享 年93岁。王零同志在复旦工作近三十年,为复旦的发展殚精竭虑。他 强调基础教育,重视一线教学,狠抓教学质量,对学科建设和师资队伍 建设倾注了大量心血。上世纪五六十年代,复旦在党委和王零同志的 带领下,团结一批专家、学者、教授,在条件极为艰苦的情况下创建了 包括核物理、放化、无线电、电光源、电真空、计算机、半导体、电化、生 化、力学、生物、遗传学、激光、高分子、硅酸盐等在内的一大批新学科, 为后来的发展打下了坚实基础。本报特刊登电工系袁榘老师有关复旦 电子学科创建的回忆文章一篇,以资纪念。

"各路诸侯")找来开会,在广泛听取各

王零同志善于抓住群众中发生

种意见的基础上"拍板",作出决策。

的一些小事,作为典型事例来教育大

家。在学习大庆人"三老四严"作风期

间,一位同志用脚踢开电光源实验室

的门,他看到后以此为例,在理科各

实验室中掀起了一次"反马虎劲"活

动,我们对此印象深刻。平时,他还常

无线电电子学专业,成立电子物理教 研组,由华中一同志任教研组主任, 并选拔了一批优秀学生投入新专业 的实验室建设。经过一年的努力,新 专业建设取得了很大进展。

在那个时期,给我留下深刻印象 的是校党委在领导新专业建设工作中 深入基层、密切联系群众的作风。王零 同志经常到实验室了解工作进度、存 在的困难,有时还看着大家做实验、陪 大家一起"开夜车"。他很早就注意 到不同学科之间人员的交流与协作。 在电子学专业建设之初, 他提出把两 位化学系的高年级学生抽调到电子学 专业,又把两位电子学的"预备教师" 调往生物系,他们4位后来在新的岗 位上都发挥了很好的作用。涉及学校 相关部门的问题时, 他会当场把行政 部门的同志叫来现场解决问题。有各 单位协作方面的问题时,他也会把各 方人士请来当场协调解决。

为了研究复旦理科的发展和组 织重大研究课题,王零同志经常找理 科教师聊天,他称之为"神仙会",因为 大家可以无拘无束地畅所欲言。他还 经常把不同专业的负责人(他称之为

"要吃蹄髈不要吃花生米"、"老死清 泉山"等勉励我们在科研上要有雄心 壮志,要有百折不回的决心和坚持不 懈的恒心。对他那带有浓厚安徽口音 的话语,我至今记忆犹新。

王零同志还十分关心年轻人的 成长。他随身携带着一本小本子,里 面记着"预备教师"和电训班一些尖 子学生的名字。平时,他经常向我们 了解这些同志的情况,下实验室时也 常关切地询问他们的工作和学习。对 系里的骨干,他要求十分严格,但对 我们各人的性格、爱好、家庭和生活 情况都了如指掌,平时也十分关心。 每隔一段时间,他会召集我们开个小 会,聊聊天、讲讲形势,从政治上"敲敲 木鱼"。可以说,好多青年教师成长的 背后都渗透着他的一番心血。

文/袁榘

### 元 岸 目 序 兀 更 新 日 阳 风 动 人 顾 炎武 今 源

宝恒

刻

# 用一些通俗、形象的民间语言,例如

春意浓浓人如织, 夏日炎炎激情烧。 奥运圣火神州热,

世界和谐人未包

—中国共产党建党 90 周年有感

南湖秋烟任飘渺,

水中画舫未动摇。

閱情閱意

世博人气华夏高。

欲问你我未来梦, 世界和谐人未老。

作/张守庠

### ▶健康镊示

### 对抗冬季抑郁

冬季是抑郁症的多发季节,阴 冷的天气常让人产生凄凉感,进而 导致情绪低落,表现出注意力不集 中、工作无精打采、失眠多梦等症 状。这种被称为"季节性情绪紊乱 症"的冬季抑郁症,在都市年轻人 中较为普遍,其诱发根源是人脑中 的松果体分泌的"褪黑激素"。这种 激素对人体生物钟、睡眠节律以及 神经系统都有影响,会使人精神消 沉、昏昏欲睡、思维迟钝。

冬季抑郁症患者白天应尽可能 多地到户外晒太阳,进行户外活 动;饮食上可多吃热量较高的食 物,如羊肉、核桃、大枣、豆类等。

有氧运动有助于对抗冬季抑 郁,进行有氧运动时,人体内的新 陈代谢会加快,肾上腺素分泌会增 多,可使人情绪开朗、精神愉快。多 参加集体运动,如篮球、排球等也 是调节情绪的好方法,参加这些运 动能提高参与者的情绪,培养活 泼、开朗、合群的个性。此外,可适 当增加日照,因为松果体对阳光非 常敏感,有阳光照射时,松果体受 到抑制,分泌的褪黑激素会相应减 少。联合国卫生组织也推荐在空气 新鲜、阳光充足的地方散步和倒 走,称此举对防治冬季抑郁症有很 好的疗效。

在此,我们建议广大师生每周 至少参加一次集体运动,每次持续 时间 30 分钟左右,以利于战胜寒冷 和调动情绪。 文/郭伟峰

(本栏目与校医院合办)

## 有感而发

最近重读了王小波的《我的师 承》,发现自己有太多话要说。

《我的师承》通篇可以归纳为-句话:文学作品必须要使用非常好 的语言,而好的语言必须要有好的 韵律和节奏,而这种好的语言的范 本就是王道乾和查良铮的译作。好 的语言必须控制好韵律和节奏,这 一观点并没有特立独行之处。早在 二十年代, 诗人朱湘和闻一多就发 现了外语诗歌中的节奏和韵律问 题,并将其引入中国,运用在自己的 母语创作中。闻一多的《死水》就是 这一借鉴的产物,新月派的诗作也 大多对文辞优美和节奏韵律非常注 重。沈从文的《边城》、郁达夫的《故 都的秋》并不是讲究押韵的诗歌,但 正如荷兰童话《小约翰》一般,它们 是"无韵的诗"。

王小波的问题在于,首先他的 范本有问题,其次他忽略了好的语 言除了节奏韵律之外还有其他东

王小波认为最好的文体都是翻 译家创造出来的,查良铮先生翻译 的诗和王道乾先生翻译的小说是他 终生学习的榜样。查良铮先生和王 道乾先生在中国翻译史上的重要位 置是毋庸置疑的,但陈德文、施蛰 存、梁宗岱、卞之琳、戈宝权等译家 是否远远不能望这二位项背是值得 商榷的。王小波向杳良铮的诗歌译

文学习节奏韵律,但再好的诗歌译 文也会在翻译过程中丧失很多东 西,所以我认为更好的办法是学习 "注重韵律"这一写作技巧本身,而 不是译文中的节奏。冰心的作品在 风格上受到泰戈尔清新雅致风格的 影响,许地山受印度文学的影响而 使其作品有着空灵的风格, 郭沫若 则在不同时期分别受到泰戈尔、歌 德和惠特曼的风格的影响,遗憾的 是王小波的师承仅仅停留在字词层 面而非整个语篇风格上。

好的语言除了节奏韵律之外还 有其他东西,比如文字的精致华美, 语句的凝练含蓄,风格的轻灵厚重 等。对此,王小波在《我的师承》中并 未提及,这也正是其盲区所在。

此外,在《我的师承》中,王小波 十分推崇《情人》,将其视为现代文 学的典范。他认为《情人》是反复修 改和反复调整段落位置而形成的, 并在自己的写作中将这种反复调整 段落位置付诸实践。事实上,歌德的 《少年维特之烦恼》、郭沫若的《屈 原》都是作者感情在很短时间内喷 薄而出的产物,郭沫若在写上一章 节时不仅不知道结局的内容, 甚至 连这一章节的后半部分怎么写都不 知道。所以我认为,不能将文学变成 一种单纯的技术活, 其自然宣泄性 是不容忽视的。

文/朱新涛

### ●圓行圓驻

造访过许多江南古镇,但没有一 所能像这座古县城般让我心生眷念、 流连忘返……

清幽、洁净、古色古香,极富文化 气息而无半点商业喧嚣。它,就是浙 江省历史文化名镇——宁波慈城。

没有朋友引荐, 仅凭鼠标搜寻, 吸引我眼球的是二个字:"慈"、"孝"。 慈城以"慈、孝"文化为标识,被誉为 "中国江南古县城文化样板"。它地处 浙江东部沿海宁绍平原,位于宁波市 江北区西北部,镇域面积102.57平 方公里,三面环山,一面临江,山水相 依的自然环境优雅而秀丽。

据史料记载,慈城古镇早在周元 王二年(公元前 473年)就已经存在, 当时是越王勾践城, 最早的名字是 "勾余",后来改称"句章"。在古代,因 "勾"、"句"字形相似,常常通假。至唐

代开元二十六年(公元 738年)时,朝 廷开始设立慈溪县,县城就在此地, 于是改名为"慈城",沿用至今。

拥有2400多年历史的慈城,具 有极其深厚的历史积淀和文化底蕴。 城中体现历史文脉的遗存多达 30 余 处,有表现古代政治文化的县署(县衙 门),有显示传统主流文化与儒家精神 的孔庙,有体现"八股取士"制与科举 文化的校士馆(考棚),有承载古人对 生活追求与仕途向往的侯门宦宅,还 有环绕古镇的古城河以及古牌楼、古 寺院、古民居、古商铺、古街坊等。

慈城人杰地灵,历代文人学士层 出不穷。自唐宋至明清,仅慈城一带 就出过进士五百余人,素有"鼎甲相 望,进士辈出,举人比肩,秀才盈城" 之誉,近现代名人周信芳、谈家祯、冯 骥才等亦出于此地。

古镇有六大景区——孔庙、县 衙、校士馆、清道观、慈湖以及古城 河,我们徜徉其中,细细体味古城传 统的"慈孝文化"、"科举文化"、"进士 ."衙署文化"和"道教文化"

当地景点的工作人员自豪地告 诉我,这座千年古县城在中国历史的 文化视野中有着不可替代的地位。正 如北京故宫是中国古都的象征,山西 平遥为北方古县城的缩影,云南丽江 乃西南少数民族古城的标志,宁波慈 城则可谓是江南古县城的典型。

城内还有一座十分有名的"走马 楼餐厅",许多宁波人称它为"宁波最 好的餐厅"。在这里,我们品尝了极富 当地特色的"酒糟核桃羹"、"酒糟鲥 鱼"和"秘制蹄髈",还喝到了久违的 米汤,齿颊留香……

文/严晓

### 慈城

主办:复旦大学党委宣传部 电子版: http://10.49.11.111 主 编:方 明 电话:65642617 Email: xiaokan@fudan.edu.cn