



复旦

新编第 847 期 2010 年 9 月 8 日
国内统一刊号 CN31-0801/G

博学而笃志 切问而近思

“2010 上海世博·世界咖啡馆”开幕

本报讯 9 月 7 日,复旦大学与台湾世界公民文化中心共同主办的“2010 上海世博·世界咖啡馆”活动在上海国际会议中心开幕。海协会副会长张铭清,上海市委常委、统战部长杨晓渡出席会议并致辞。

本次活动以“华人能为二十一世纪贡献什么”为主题,上海世博会为背景,分成“城市化”、“低碳城市”、“新经济发展模式”、“华人在云端”、“未来企业”及

“创新科技”六个专题,展开对后世博生活的探讨。来自大陆、台湾地区、香港特区以及世界各地有影响力的各界华人嘉宾 300 余人与会。

会议采用了世界咖啡馆(world café)的独特组织形式。与会代表以五人为一桌,在两天八回合过程陆续换桌,让每位参与者遇见不同背景、专业的代表,围绕六项议题沟通对话,形成最大与会共识。
文 / 刘海阳

2010 级新生开学典礼隆重举行

本报讯 9 月 3 日上午,复旦大学 2010 级本科生、研究生开学典礼在正大体育馆隆重举行。校党委书记秦绍德、校长杨玉良,常务副校长张一华、王卫平,校党委副书记陈立民、刘建中、王小林,副校长蔡达峰、陈晓漫、桂永浩、金力,部分教师代表和院系负责同志,以及全体 2010 级本科生、研究生总计 7000 多人参加开学典礼。

本科生开学典礼由常务副校长张一华主持。3000 多名本科新生分别身着代表志德、腾飞、克卿、任重四大书院的院服出席开学典礼。

杨玉良校长首先向新生致辞。他勉励同学们在大学期间保持坚定的理想信念,不受功利主义和机会主义观念的侵扰。他表示,大学是自我认识、自我发现的过程,希望同学们通过在复旦的刻苦学习,继续保持“绝不随波逐流”的理想主义情怀,培养探索精神、独立思考和创新能力,成长为学识渊博、视野开阔、勇于创新、善于思考、真诚合作、虚心向上的国之栋梁。

秦绍德书记向各书院学生代表授书院旗。历史系姜义华老师作为教师代表,教导大家在时代挑战面前,要像各位老校长那样,有真正的担当。

典礼上,校领导分别向新生导师和新生辅导员颁发了聘书。现场还播放了高年级同学制作

的短片《复旦欢迎你》。

来自腾飞书院的何心同学代表新生发言,并带领同学们向到场的高中校长们鞠躬致敬。随后,校学生会副主席鲍奇珊带领全体新生面向校旗郑重宣誓。

据悉,今年我校首次在内地高校中提出了“全额奖学金”概念。今年,新生奖学金的总额达到 260 多万元,比去年翻了一倍,最高奖项也从去年的 1 万元提高到了 5 万元。

随后举行的研究生开学典礼由常务副校长王卫平主持。副校长、研究生院院长金力宣读了复旦大学获得今年全国优秀博士学位论文及入围评选的作者与导师名单。中国历史地理研究所杨煜达、中山医院高强、公共

卫生学院张志杰撰写的 3 篇博士论文文论获选。同时,还有 12 篇论文获得提名。

研究生导师代表、中山医院樊嘉教授在发言中,希望同学们在学习、科研中,明确目标,在学好基础课的同时,拓宽眼界,开拓创新。樊教授强调,科学研究切忌造假抄袭,要踏实认真,希望同学们不断进取,勇于创新。

陈立民副书记宣读了 2010 级研究生辅导员名单。主席台上的领导为辅导员代表颁发聘书。

今年我校共招收的研究生共 5055 名,其中博士研究生 1219 名,硕士研究生 3836 名。中文系 2010 级博士生左轶凡同学作为新生代表发言,表达了勤奋

努力、脚踏实地、开拓创新,以自己的行动报效祖国和母校的决心。之后,校领导和导师代表为新生代表们佩戴上校徽,全体新生在研究生会主席王法硕同学的带领下进行宣誓。

典礼最后,杨玉良校长对新生表示欢迎并提出殷切希望。复旦校歌有一句歌词“学术独立、思想自由”,他希望同学们坚守学术精神,传承复旦的优良传统,对真理有敬畏感,对不良行为有羞耻感,对所做事情有历史感,勉励全体研究生自觉承担起自己的光荣使命。

“复旦复旦复旦,日月光华同灿烂!”在全场嘹亮的校歌声中,2010 级本科生、研究生开学典礼圆满结束。



我校正式启用信息公开条例

本报讯《复旦大学信息公开实施条例》于 2010 年 7 月 19 日经校党政联席会议审议通过,自 2010 年 9 月 1 日起实施。

为更好地开展信息公开工作,根据教育部《高等学校信息公开办法》和《条例》,学校编制了《复旦大学信息公开指南(2010)》,需要获得学校信息公开服务的公民、法人和其他组织,建议阅读《指南》。《指南》每年更新一次,公民、法人和其他组织可以在学校信息公开网上查阅《指南》,也可以到复旦大学信息公开受理机构查阅。

学校设有专门的信息公开网,网址: <http://xxgk.fudan.edu.cn>。此外,新版校长信箱同步开启。

首期研究生学术研究能力训练暑期学校举行

本报讯 8 月 23 日至 27 日,我校举办了第一期以研究生“学术研究能力训练”为主题的研究生暑期学校。来自全校文理医不同学科的 80 名博士生参加了课程学习。

暑期学校以“名师传道授业,提升学术素养”为指导思想,依托我校学科优势、丰富的学术资源,聘请我校各学科领域的专家学者,通过教学,旨在拓宽博士生的科研思路和学术视野,提高博士生的科研能力和创新意识,有效地补充课堂

教学以外的知识,搭建一个以全面提升我校博士生综合素质为目标的开放式的辅助教学平台。

本期暑期学校邀请杨玉良院士、闻玉梅院士、王迅院士、金力教授、葛兆光教授、邓正来教授、陈家宽教授、龚新高教授、马兰教授、李辉副教授等 10 位专家作为主讲教师,分别从科学研究中的师承关系、科学家的责任感和使命感、科研标书撰写及经费预算、科研论文(英文)写作技巧与发表、如何进行社会科学学术研究等方面展开,每堂课后进行教学互动,与名师进行

探讨。

物理系卢岩同学在课后说:“如果能够在早些时候学到类似的知识,也许我会在科研路上少走很多弯路。”而奚燕萍同学则用“醍醐灌顶”、“如露入心”来概括自己的所获,“前辈大师为我们指点迷津,可谓正中下怀,对我们的帮助是不言而喻的。”

据悉,研究生院规划在今后三年每年举办一期研究生暑期学校,首期招收我校二年级以上博士生,以重点学科和获的创新基金资助的博士为主。文 / 吴海鸣

要闻简报

2010 年秋季学期开学 校领导检查教学秩序

本报讯 9 月 6 日,2010 年秋季学期开学。校长杨玉良,常务副校长张一华,党委副书记陈立民、王小林,副校长蔡达峰、陈晓漫、许征等校领导,分别对我校邯郸、枫林、张江、江湾四个校区的开学教学情况进行巡视。

全校整体开学教学情况良好,教学秩序井然。文 / 刘畅

卫生部副部长张茅 视察附属华山医院

本报讯 9 月 2 日,卫生部党组书记、副部长张茅同志一行,莅临复旦大学附属华山医院考察,指导上海医疗改革工作。

张茅书记听取上海市卫生局徐建光局长、华山医院党委顾小萍书记和邵建华副院长的介绍,并视察华山国际医疗中心门诊部等。文 / 戴明明 陈勤奋

我校与巴黎政治学院 启动硕士双学位项目

本报讯 6 月 25 日,校长杨玉良一行访问了法国巴黎政治学院,并签订了复旦大学和巴黎政治学院共同设立“国际事务中的欧洲与亚洲”硕士双学位项目的协议。

该项目面向全球招生,学制二年。第一年在巴黎政治学院学习,第二年在复旦国际关系与公共事务学院学习,毕业后可同时获得两校硕士学位。首批学生已于今年秋季入学。
文 / 陈玉刚

我校获中国研究生 电子设计赛团体金奖

本报讯 8 月 20—22 日,我校代表队获中国第七届研究生电子设计竞赛团体金奖,黄伟同学获个人奖二等奖,曾晓洋、虞志益、戴麟等三人获“优秀指导教师”称号。代表队主要人员来自专用集成电路与系统国家重点实验室。

该赛事是我国面向在读研究生规模最大、层次最高的学科竞赛之一,40 多支代表队参赛。



专家在复旦新兴市场经济研究中心研讨会上指出 世界经济复苏关键在新兴市场经济体发展

本报讯 8月24日,“世界经济中的新兴市场经济”研讨会举行。来自国内世界经济研究领域的50余位专家学者与会。

研讨会分为三个议题:新兴市场经济的崛起与世界经济格局演进、新兴市场经济体经济转型的经验与教训、美国金融危机对新兴市场经济的影响。

与会专家认为,新兴市场经济体的出现源于20世纪90年代以来转型经济体的崛起以及东亚奇迹的扩展。“金砖四国”、“新钻十一国”、“展望五国”等新概念都与新兴经济体有关,

在2008年全球金融危机中代替“七国集团”发挥作用的“二十国集团”中的大多数成员都来自于新兴经济体。新兴经济体大多拥有丰富的原料资源、就业人口和生产优势,是当今世界经济最具活力的经济体。新兴市场经济体拥有世界上约60%的人口和20%的经济规模,保持了长期持续的高经济增长率。世界银行和国际货币基金组织发布研究报告显示,2010年全球经济增长率预计为2.7%。其中,发达经济体的增长率估计为1.3%,新兴经济体的

增长率估计为5.1%。

专家认为,自工业化萌发以来,英、美、德、日等发达国家曾经独领风骚,而今群起的“新兴经济体”已崭露头角。在2008年全球金融危机爆发以后,新兴经济体已然成为牵引世界经济复苏的重要力量,世界经济格局也因此正在发生重大变化,西方发达国家不得不重视新兴经济体的发展与壮大,重视东西方市场之间的平衡发展。

专家认为,“新兴经济体”在融入世界经济的过程中,既有在吸引外国直接投资、引进高新技

术、提升竞争力等方面的丰富经验,也有在经济自由化改革中,过度依赖外部市场和资金、金融业相对幼稚等方面的惨痛教训。新兴经济体发展过程中的问题越来越引起学术界的广泛关注。

会上,复旦大学新兴市场经济研究中心成立。中心主任庄起善教授介绍,中心将着力于研究新兴市场经济理论、国别和地区比较,以及从新兴市场经济体贸易、投资、金融、区域合作、经济政策等领域展开多角度的综合研究。

文/史洲丽

学术资讯

“纪念中国共产党成立九十周年” 学术活动项目征集

上海是中国共产党的诞生地。在中国共产党成立九十周年即将到来之际,上海市社会科学界联合会于日前举行“纪念中国共产党成立90周年”学术项目征集活动。征集内容包括纪念活动方案设计、研究著作和论文选题、主题研讨活动计划等三方面。要求:反映纪念建党九十周年的主旨,具有较高的学术理论价值,并具有实施活动的可操作性。

申报截止时间为2010年9月15日。详情见文科科研处网站。

国家自然科学基金委 国际合作项目 即将结束学校申报

国家自然科学基金委员会与英国爱丁堡皇家学会、英国经济与社会研究理事会的合作交流项目即将于9月30日结束学校申报,国家自然科学基金委与法国国家科学研究中心的合作交流项目申报也将于9月24日结束学校申报,有意申请者关注基金委的相关链接。具体链接见科技处网站。

我校主办2010全国 凝聚态光学性质会议

本报讯 我校主办的第十五届全国凝聚态光学性质学术会议于8月15—19日在宁波大学举行。

来自39所高校及科研院所120多位专家学者出席会议。大会设置超快动力学过程、非线性光学、低维结构及新效应分会,半导体及薄膜材料的光学性质分会和光伏材料及其它凝聚态材料分会等3个分会场。 文/马波

社会学系举办全国性 调查研究方法研讨会

本报讯 7月18—20日,“中国调查”学术研讨会在光华楼举行。

此次研讨会旨在总结交流改革开放30多年来特别是进入新世纪以来,中国调查及其研究方法的进展与经验。来自海内外的一百五十多位专家学者与会。美国著名社会学家、《社会研究方法》教材的作者艾尔·巴比发表演讲。

房地产研究中心商业 地产研究所在苏成立

本报讯 8月14日,复旦大学房地产研究中心商业地产研究所在苏州市揭牌。

中心主任尹伯成教授表示,商业地产研究所将以“产学研”相结合的模式运作,对商业地产发展方向、发展模式和开发运营进行系统、深入的研究,并将定期发表中国商业地产研究报告。

文/尹晨 史洲丽

更正

本报846期头版图片新闻中,原文“本科生2425人,硕士生5400人”应为“本科生3415人,硕士生3836人”。



9月2日,2009级学生军训汇报大会在南区体育场举行,校党政领导秦绍德、杨玉良、陈立民、刘建中、王小林、张一华、蔡达峰,73031部队师长韩志凯出席。近3000名军训生展示了10天军训的成果。图为夺冠的24连。

文/郑拓 摄/刘畅

我校非挥发阻变存储器研究有突破

本报讯 由我校和中芯国际组成的产学研联合研发团队在中芯国际标准逻辑生产线上进行的阻变存储器材料和关键技术取得重要进展,科技处日前透露。

这一历时2年多取得的成果在2010年被世界著名的集成电路会议之一 VLSI Technology Symposium 接收,是近十年来中国大陆唯一被该会议接收的产

学自主研发芯片成果。

这是全世界第一颗采用标准逻辑和铜互连工艺研制的1Mb阻变存储器测试芯片,采用突破性的材料技术,结合集成、器件结构和电路设计创新,展示出适合大容量和嵌入式应用、优越的可制造性、可靠性以及成本竞争力,已形成完整的自主知识产权。

我校一论文被《中国药理学报》 评为“近10年最高被引论文”

本报讯 9月1日,在张江举行的《中国药理学报》创刊30周年庆典上,我校药学院院长朱依谆教授荣获“近10年最高被引论文奖”。

朱依谆应邀在中国最早的全英文科学杂志之一《中国药理学报》上发表前沿综述论文“丹参和缺血性心脏病”,阐述了中药的科学价值,并首次提出“科学中药”

概念,引起读者广泛兴趣和关注。论文发表后,截止2009年底已被SCI期刊引用67次,是近10年来《中国药理学报》被引用次数最高的论文。

《中国药理学报》是中国药理学界少数几本被SCI收录的科学期刊,其影响因子为1.78。

文/孙国根

智库

2010气候变化全球媒体论坛举行 17国记者支招中国气候变化报道

本报讯 9月1—3日,“2010气候变化全球媒体论坛”在我校举行。

来自17个国家的60余名气候变化专家、记者、编辑和其他专业媒体人士共聚一堂,讨论与气候变化有关的话题,特别是涉及媒体的问题。

气候变化报道层面的讨论中,与会者表示,中国目前气候变化报道方面水平滞后,记者与专家沟通不畅。为此,几位专家支招记者如何与科学家沟通。

中科院科学新闻杂志社总编辑贾鹤鹏表示,记者要具备基本的科学素养,要去了解科学家到底在做什么,这样记者才能有一个平等的地位可以和科学家对话。

世界科技记者联合会执行

主任让马克·弗勒里表示,加拿大有项研究,在5个国家取样500—800名科学家,调查他们和媒体的关系,发现越有资历的科学家和媒体的关系越令人满意。很多会议采访上,媒体也更喜欢比较权威的科学家。

英国文化协会气候变化项目负责人、IPCC第四次评估报告作者大卫·瓦依纳博士作为一个科学家,曾接受大量访谈,他指出,相关记者应该详细了解新闻细节。他也表示,科学经费来自于纳税人的税收,科学家有责任给纳税人解释清楚他们的研究成果。

据悉,与会代表还将就气候变化的科学问题,及报道气候变化的国际对话和挑战,举行圆桌会议并讨论。



节能减排 你我同行

——我校扎实推进节约型校园建设

引言

1991年,全国节能宣传周活动首次举办,此后每年举办一次。2004年,鉴于全国性缺电状况,这一年的全国节能宣传周活动由原来的11月改为6月举行,旨在夏季用电高峰到来之前,唤起人们的节能意识。每年的全国节能宣传周都有宣传主题与宣传口号,今年是第20个全国节能宣传周,主题是“节能攻坚、全民行动”。结合该主题,我校在全校范围内开展了相关宣传活动,呼吁广大师生员工共同参与建设节约型校园的行动中来。



我们已做的……

随着学校的不断发展,近3年水、电、煤气消耗也有所增加。其中电能消耗增加比较明显,2008年比2007年增长了2.91%,2009年又比2008年增加了4.74%,主要原因是张江二期、江湾两个新校区师生不断增多,用电设备有了较大增长;用水量2008年下降了近10%,近两年用水量则基本持平;煤气消耗量2008年与2007年相比变化不大,2009年度比2008年有所降低。

在校节能领导小组的领导下,近年来我校节能工作扎实推进,在开展校内外节能工作调研的基础上,完善了制度,加大了宣传,制定了《复旦大学能源(水、电、煤气)使用管理暂行条例》、《复旦大学校园基础管线管理制度》、《复旦大学节能奖励办法》、《复旦大学水电收费实施细则》等规章制度,并开展了“公益标语校园征集令”等活动。

节水方面,截至2010年,邯郸、枫林、张江校区已完成节水型校区建设,目前江湾校区正在积极申报节水型示范校区,力争到2011年,我校成为节水型示范学校。2009年,4校区共查出地下供水管网漏水点16个,修复完毕后一年可减少漏水量24

万吨左右,每年可为学校节省50万元,今年又查出34个漏水点。同时,对浴室、开水房进行了校园一卡通改造,使浴室和开水房的节水率分别达47%和50%以上。此外,还在邯郸、枫林校区安装智能水表132个,日后这部分水表将实现无线抄表。

节电方面,从2006年起,先后在邯郸、枫林校区学生公寓安装智能电表,改造后学生公寓电费收缴率为100%。同时,对北区学生公寓地下自行车库、光华楼地下车库、复旦二附中教室、办公室等处的照明灯具实施节能改造,节电效果明显。此外,还开展了计划用电试点运行,已与化学系、管理学院、图书馆、光华楼、外国留学生工作处、复旦二附中等6家试点单位签订《计划用电实施协议》。

相关链接:

《复旦大学节约型校园建设实施方案》

该方案主要为我校建筑节能监管体系建设,包括智能仪表的安装、数据库的建立、分项分类计量等,实施量化、指标化管理,已报国家住房和城乡建设部审批。

《复旦大学光华楼建筑节能项目》

该项目包括照明灯具的节能改造、空调系统的节能改造、电梯运行的节能改造、隔热玻璃贴膜使用、分项计量及能源审计,已报上海市建交委审批。

《复旦大学节能监管信息化平台建设项目》

该项目通过建设校园节能监管信息化平台,实现建筑能耗的分类计量和分项计量,已报上海市教委审批。

我们将做的……

为进一步提高能源利用水平,鼓励有效用能,降低能耗增长率,加快建设资源节约型、环境友好型的一流高校,我校制订了《复旦大学节能工作三年规划》。

根据规划,未来3年我校节能工作要实现以下3方面目标:

一、逐步建立合理有效的相关机制

2010年初步建立邯郸、枫林校区能源台帐查询系统和能源收费系统;2011年初步建立张江、江湾校区能源台帐查询系统和能源收费系统;2012年这两大系统覆盖全校,各部门有对应的能源使用细则。

二、加大能源管理、宣传力度,增强全校师生节能减排的

意识

2010年完成能源使用白皮书编制,成立节能督查小组,培养全校师生节能意识;继续加大节能宣传,使节能减排意识深入人心,逐渐形成人人讲节约的良好氛围。

三、增加节能技改投入,完善计量系统,初步实现能源管理信息化与智能化,逐步建成低碳节约型校园

在2009年节能技改成功经验基础上,2010年继续加大节能技改投入,开始构建能源管理信息化平台;2011年完善能源管理信息化平台;2012年能源管理信息平台成熟运转,根据学校实际情况不断完善,能源支出费用增长率逐年下降。

节能倡议

- 一、使用绿色照明设备。
- 二、收集洗衣、淘米用完后废水冲厕、浇花。
- 三、少用洗涤剂,减少水污染。
- 四、随手关闭计算机、打印机、复印机等办公设备电源,减少待机时间。
- 五、办公时间充分利用自然光照,公共区域照明应当安装自动控制开关,避免长明灯现象。
- 六、大力推行电子政务,倡导无纸化办公,提倡双面用纸,严格办公用品管理,降低办公用品消耗。
- 七、减少空调使用频率,空调温度设置夏季不低于26℃,冬季不高于20℃,不使用移动式供暖设备。
- 八、合理安排电梯停靠楼层和开启数量,低楼层和相邻楼层不使用电梯。

校园节能小窍门

关闭电脑屏保——电脑屏保因电路简单越好,最好不设置屏保,并在“电源使用方案”里设置关闭显示器的时间,以降低耗电量。

及时退出移动设备——移动硬盘、U盘等长时间接入电脑会浪费电源,因此使用完毕后应及时退出。

打印纸重复利用——打印时有废纸尽量用废纸背面打印,如没有废纸则双面打印。

节约用墨——如无必要,尽量使用黑白打印。

无纸化办公——同事之间沟通文本尽量通过网络进行,修改完定稿后再打印。

提前关闭空调——空调关闭后室内温度还能维持一段时间,所以下班前20分钟关闭空调,既不会影响室内人员工作,又可节约大量电能。

教材传下届——使用时珍惜教材,避免在其中标记,以供下届学生使用。

绿地景观节水灌溉——校园内绿地、景观区的灌溉用水占据一定比例,采用滴灌、喷灌等节水灌溉方式,可节水60%左右。

设置废纸回收箱——在食堂、宿舍、教学楼、办公楼等处设置回收箱,回收利用废纸。

公共浴室智能化改造——采取按量收费方式,有效避免洗浴热水浪费。

电表进实验室——为实验室单独配设电表,定期考核评估,以提高监督效力,节约电能。

行为节能

——来自环科系学生的建议

我们怎样共同应对气候变化?

根据对学校使用能源现状及能源浪费情况的调研,我们提出,建设低碳校园网络管理系统,通过规范个人行为来达到社会群体碳减排的目的。少喝一瓶啤酒,少买一件不必要的衣服,多植一颗树……让我们在日常生活中时时要求自己节能,过低碳生活,切实做到节水、节电、节油、节气,避免浪费。

管理节能 技术节能

——来自张江校区的经验

培养节能意识

节能意识的培养与认同是建设节约型校区的关键。张江校区管委会通过多种方式加强节能宣传,在师生员工中营造人人参与节能的良好氛围。同时,管委会定期组织内部学习,讨论校区水电煤管理、基建修缮管理、日常办公经费管理等方面的经验与不足,拟将这类讨论推广到学生中。

落实保障制度

制度为建设节约型校园提供坚实保障。张江校区管委会在维护修缮、资产采购管理、用水用电等方面逐步建立健全相关规章制度,并严格按照制度管理。行政管理方面,努力减少财务开支,推广无纸化办公。后勤保障方面,严格控制物业成本支出,强化用水用电管理,加强电力设施、用水设备的日常维护管理。

抓好日常细节

建设节约型校园体现在日常运作的各种细节中。例如,将校区路灯更换为螺旋形节能灯,实行错时照明;缩短消防和生活水表抄表时间,定期检查重点部位;将校区水龙头更换为节水型陶瓷芯龙头;对食堂用水实行计量登记;改造景观喷淋系统,修改冲刷道路用水时间;利用过滤后的食堂洗菜水灌溉绿化和冲洗道路等。



暑假结束迎新生 悉数今年新鲜事

从6月末的送别毕业生,到8月底的迎接新生,在大学里这样的新陈代谢周而复始,每一年都有每一年的故事。让我们来悉数今年迎新中的“新鲜事儿”。

保卫处发名片 安全教育很抓紧

每位新生在报到的时候都拿到了一张保卫处的名片。名片的正面是复旦大学报警电话,背面则是保卫处所在位置的地图。设计者虞文嫣说:“这下终于清楚地第一时间让大家了解保卫处所在的位置了,而且也赶在入学教育前让新生知道了保卫处的24小时报警电话。”

在每年的迎新季,总会有不法分子利用新生对老师和校园情况不了解的时机,企图进行行骗、盗窃等行为。保卫处除了给每位学生发了名片和安全须知以外,还专门组织了一支学生安全志愿者队伍,在新生寝室楼内巡逻,监视宿舍楼的安全隐患、分发安全材料、提供安全指导。新生们纷纷觉得很有“安全感”。

班导师坐摊位 喜迎新生交流多

今年在每个班级的报到摊位上,还活跃着各个班级导师们的身影。10303班的导师李新梅



摄/刘畅 鲁海涛 钱榕

就是其中的一员,报到日当天她几乎全程坐在摊位上迎接新生的到来。“第一天时间紧迫,我只是协助辅导员的工作,告诉新生最急需知道的信息。直到第二天班会课,我向他们介绍了我的工作、分享了我的经验以后,很多学生才知道原来我是班级导师,之前的工作倒是给这个身份平添了很多亲切感。”

随着日后工作的开展,导师对学生学习方面的引导作用将产生更多积极的影响。

辅导员写通知 网络传播效率高

如今越来越多的辅导员借

助网络的平台,向学生们更快速地发布通知。10607班辅导员夏天怡在报到前一天在网上公布了“10607班友情提示”,提出了11条需要注意和自我保护的事项,被广泛分享和传播。例如:“不管寝室里有没有人、出去多久都要带上门,贵重物品最好锁在柜子里;不要轻易把自己的个人信息透露给他人,即使他们说得出你的名字。”等,许多新生表示非常受益。

拍个照留个念 手绘海报心意浓

“与班牌合影留念”成了今年不少班级报到流程中必不可

少的一个环节。10605班的辅导员杨丽天晴说,“我打算把每一张合影做成明信片,反面写上寄语,在学生们毕业的时候送给他们,应该是一份非常有意义的礼物吧。”还有的班级将以前的展板再利用,手绘了“报到流程图”,10201班的辅导员韩斌说“这样既简便了过程又节省了时间,人多的时候也不会混乱了。”

这样温馨的小故事还有很多,而复旦的精神与文化,就在这每年的新老融合中传承了下来。

文/龚瀛琦

新生故事

沈大伟:用“半只”眼睛闯荡人生

沈大伟左眼失明,右眼也近乎失明。他知道,像他这样的青年,一般会在盲人学校学习,最好的去向大概是考取师范大学的特殊专业,毕业后回到盲人学校从事特殊教育。但是沈大伟却从小与常人一起学习,今年顺利考取了复旦大学思政专业。他不仅成绩优异,还擅长演讲和辩论,笛子演奏九级水平。多年来一直给沈大伟做眼睛护理的复旦大学医学教授王文吉认为,这是医学界的一个奇迹。而沈大伟的父亲则说,大伟所取得的任何成绩,都比常人难得多。

从小沈大伟上课的时候几乎只能靠耳朵,或者偶尔拿一个数码相机,把黑板上的板书拍下来,回去再传到电脑上,用放大装置看。在家的时间,几乎所有重要的课程,妈妈都帮他读出来,他则通过耳朵来理解。于是沈大伟渐渐摸索出了自己的方法。做数学题时,推论过程经常在脑海中中进行,作业本上只写答案;做语文英语题时尽可能读读,平时则通过听各类音频获取丰富的文史知识。每个寒暑假和周末,他都会率先预习要学的课程。这样上课

的时候他就能做到心中有数,如此则可以更多地借助耳朵和思维,而少用眼睛。

沈大伟认为,自己能把学习搞好,还得源于从小养成的一些良好学习习惯。比如,他一直会给自己制定一些学习计划,每一次考试下来,都会和妈妈一起对考题做总结,并制定相关的应对策略。

由于眼睛不好,沈大伟的听力和注意力也相应地强化了,做事情时也会更加心无旁骛。在沈大伟五年级的《小学生成长手册》上,他写下了当时的理想和目标:“我的学习生涯中,我最大的目标是四个字——考入复旦,我以后的目标是四个字——大学教授。而我的目的是——建设祖国。”沈大伟一直都这样,习惯给自己制定目标,然后踏踏实实去实现。

如今离开家里,一个人适应全新环境的沈大伟依然把日子过得井井有条。开学前,他已经提前好几天过来熟悉校园环境,对日常需要经过的地点了如指掌。面对大量的学习任务,大伟已经开始摸索,希望尽快找到适合自己的方法

文/张银海

张萌:我想做个普通复旦人

与张萌的见面非常自然,没有采访者与做采访对象的那种拘束,关于高中、大学生活的对话一下子就打开了。很难让人想象,面前这个面容清秀、活泼开朗的女孩,初二双耳就相继失聪,她通过自己的努力,加上老师和同学们的帮助,凭着坚强的毅力,从陕西渭南市大荔中学考入我校文博专业。

张萌告诉记者,她在高考之前并没有想到自己能够进入复旦大学这所百年名校,但她一直很喜欢上海,也知道上海有所著名的大学名叫复旦。高一、高二时,她因为失聪,只能凭着看老师讲课时的口型来推测老师讲的内容,实在没有理解的,下课后就去找同学借笔记,或者再去问老师,但这样学习往往费时很多。2009年3月,她在新华爱心教育基金会的资助下在上海五官科医院做了人工耳蜗植入术,之后左耳“恢复”了听力。重新恢复听力世界的她,兴奋不已,每天坚持听同步教材的英语,还从高一的重新学起听起,加强自己英语的语音及语感,提高英语水平。

谈到她报到之后这几天的

生活,张萌说的最多的还是去图书馆的感受,文图、理图她都去过,还在文图认真真看了好几个小时的书,她说自己很喜欢站在四周都是装满书的高大大的书架旁边的感觉,书籍能给自己力量,能让自己变得坚强而充实。

谈到对大学生活的规划,张萌若有所思的说,她还是想以学习为主,兼顾做些社会实践,全方位锻炼自己。为此,她竞选了临时班委的学习委员,申请加入志愿书院团学联的学术部和《学而》编辑部。张萌多次提到资助、照顾自己的各位好心人,她从心里非常感激他们。她还打算再找份家教,补贴一下生活费。

张萌说自己是个不幸的“幸运儿”,得到了许多好心人以及基金会的帮助,如愿以偿她进入了理想的大学。她很喜欢复旦,喜欢这里的一草一木,她希望自己今后的大学生活,能像复旦的每一位普通学子一样精彩而充实。在这里,我们祝愿张萌,祝愿这位可爱而坚强的女孩,能够通过复旦的学习和生活,实现自己心中的理想。

文/邓爽

物理系举行2010级本科新同学及家长会

本报讯 8月29日,物理系举行本科新生及家长会。

王迅院士、系主任沈健教授就物理系本科学习方法、大学四年生活规划的重要性、校内学习资源和发展机会、物理系学科优势及本科生教育等问题与学生、家长作了深入交流。这一形式让学生和家长在入学初始就对专业加深了解,以便规划大学四年。文/高太梅

我校与UCLA合办社科暑期学术翻译班

本报讯 8月9日至27日,由复旦大学与美国加州大学洛杉矶分校联合举办的第二届“Fudan-UCLA 社会科学暑期高级学术翻译班”举行。

本届中译英小组的文本由学员依兴趣自行选定。中译英和英译中小组的主讲教师分别由加州大学洛杉矶校区东亚系胡志德教授和复旦大学社会科学高等研究院院长邓正来教授担任。文/石晓玲 王晨丽

复旦附中举办国际中学生模拟联合国大会

本报讯 7月26日至31日,2010 复旦大学国际中学生模拟联合国大会举行。此次活动由复旦大学与附中联合举办。

活动旨在让参会代表感受到一名“外交官”应具备的能力和技巧,共吸引全国各地74所高中的570名学生参加。80位来自耶鲁、芝加哥、复旦等大学的学生负责会议组织工作。

NEWS播报

●暑假期间,校老干部处共为145位老干部“夏送清凉”。工作人员先做功课,与老干部们亲切攀谈,办实事、解难题、做好事,介绍情况、倾听心声。

叶依群

●7月21日,“复旦大学高分子科学系—中油涇泾奖学金”捐赠签约仪式举行。这项奖学金用以激励高分子科学系优秀的本科生和研究生。

包涵

●7月18—22日,第二届“复旦—先声”药学会全国优秀大学生夏令营活动举行。期间学生们聆听专家讲座,并参观了药学科实验室和罗氏制药实验室。

曹水娟



中外专家在肿瘤医院承办的国际医学物理大会上展示科研新成果 放射物理发展推动肿瘤治疗规范化和个体化

本报讯 日前,由我校附属肿瘤医院承办的长城2010国际医学物理大会、第15届中国医学物理学术年会暨第三届东部放射物理学学术会议在南京举行。来自法国、美国、英国、伊朗、马来西亚、澳大利亚、韩国和日本等国家的近50位专家以及我国的近400名同行参加会议。

中国工程院副院长、中国协和医科大学校长、中国医科院院长刘德培院士,我校附属肿瘤医院党委孙斌书记,江苏省肿瘤医院唐金海院长,北美华人物理师协会主席Jack Yang,中国医学物理分会胡逸民主任委员,福建省肿瘤医院潘建基副院长,我校附属肿瘤医院副院长、东部放射物理学委员会主任委员李龙根等到会并致辞。

在为期4天的会议中,举行了7场专题报告会和4场卫星会

目前,放射物理治疗已经形成了一个“多分工、非合作”的模式,这种模式的形成将进一步推动肿瘤治疗的规范化和个体化。本次大会以“医学物理促进人类健康”为宗旨,为中外医学物理学家和相关领域的专家搭建了展示科研成果、促进相互合作的平台。

议,来自海内外的34位专家作了学术报告。大家通过交流,进一步促进医学物理研究、临床应用和教育水准的提高。

据我校附属肿瘤医院鼻咽癌综合治疗组首席专家胡超苏教授介绍,就肿瘤放射治疗而言,围绕如何提高肿瘤的局部控制率同时最大限度保护肿瘤周围正常组织的问题,医学物理学家同临床医师紧密合作,运用高科技手段,使放射治疗计划系统从二维提高到三维,放射治疗则从二维到三维适形再发展到三维调强治疗技术,使恶性肿瘤放疗的控制率大幅提高,而放疗副

作用及后遗症明显减少,有效提高了患者的生存质量。

随着技术的进步,对放射物理质量控制和质量保证程序的要求也愈加严格。我国早在新中国成立不久就组建了首个生物医学工程委员会,对放射物理行业进行规范化指导。历经半个多世纪发展,为了进一步推动行业间的学术交流,在2008年又成立了江、浙、沪、皖东部放射物理学会,旨在从行业内不断加强规范化管理和质量控制。

我校附属肿瘤医院副院长、东部放射物理学委员会主任委员李龙根表示,在临床实践中,放射

物理师在患者治疗过程起着颇为重要的作用。整个放射治疗的过程犹如一个开发商根据业主要求进行房屋设计、房屋建造和圆满完成三个阶段。

其中,患者好比一位业主,放疗科医生则是“业主委托代理人”,放疗医生根据循证医学,结合患者的要求,制定出一个治疗计划。之后,放疗医生将这些要求和治疗计划告诉放射物理师,此时放射物理师犹如一位房屋的设计师以及工程监理,需要根据放疗科医生的诉求,在电脑上对放疗计划进行具体的细化工作,并全程监督放疗过程的实施,确保整个放疗过程能够达到预期的治疗效果。放疗技术员则是整项工程中的“工程队”,他们按照放射物理师的要求,做好放疗计划的实施。

文 / 倪洪珍

我校落实并推进住院医师规范化培训工作

本报讯 我校住院医师规范化培训工作会议日前在枫林校区举行。上海医学院、医院管理处及10所附属医院的有关领导参加会议。

根据上海市卫生局要求,学校负责组织循证医学、临床思维与人际沟通等六门公共科目的培训任务。在前期各科目授课教师完成集体备课的基础上,会议确定公共课程培训采用集中授课和网络学习相结合的形式。会议还讨论了住院医师规范化培训年度和出科考核及各附属医院之间住院医师人员轮转等问题。

文 / 李磊

市卫生局向中山医院世博保障人员致问候

本报讯 日前,上海市卫生局局长徐建光、党委副书记王淑琼来到中山医院,向世博医疗保障人员和急诊医护人员致以问候。

上海市卫生局一行在中山医院门诊大楼的世博办公室以及急诊世博VIP诊室、急诊抢救室、重症监护室等部门,亲切慰问了为上海世博会默默奉献的值班人员和医护人员,对大家坚守岗位、积极诊治危重病人以及辛勤付出表示感谢。徐建光还特意察看了中山医院新落成的门诊自动扶梯。

文 / 朱梅

公卫中心妇产科通过市产科质量管理督导

本报讯 8月26日,上海市产科质量管理督导专家一行8人来到我校附属公共卫生临床中心开展产科质量督导工作。

督导内容包括行政管理和业务管理两个层面。督导专家针对不同评估内容,采取管理访谈,听取汇报、实地检查、查阅相关病历和台帐、问卷调查以及三级考试等方式进行。在公卫中心党政领导的支持和相关科室的配合下,通过中心产科全体医护人员的共同努力,最终顺利通过了上海市产科质量管理督导。

文 / 张艳丽

NEWS 播报

● 中山医院副院长、肝胆外科主任樊嘉教授获任世博上海馆“祝福大使”,樊嘉教授是医学界的唯一代表。 陈惠芬

● 儿科医院职工摄影爱好者学会“爱摄会”成立,近60名摄影爱好者在成立仪式上聆听了专家的辅导讲座。 张志豪

上海医学院举行党政联席扩大会议 筹划整合式医学课程改革方案

本报讯 8月20至21日,我校上海医学院举行2010年党政联席扩大会议。学院党政领导班子成员、系主任、党支部书记等100余人参加会议。我校常务副校长王卫平、教务处处长陆昉、信息办主任必咏、公共卫生学院党委书记傅华和各附属医院分管领导等应邀参会。

本次会议以上海医学院本科生教育改革为主题,紧密围绕整合式课程改革的框架方案和支撑条件等内容进行了深入讨论和充分交流。会上,上海医学院党委书记程刚传达了全国第四次教育工作会议精神和我校暑期党委扩大会议精神。

上海医学院院长冯晓源分析了当前医学教育形势和医学教育改革所面临的机遇,并强调指出,本科教育的改革重点是转变思路,不是单纯的改变课程体系,课程体系只是本次教改的载体,重点要改变教学理念,改变教学方法和考核方法,使学生在学习态度、能力和社会责任上有重大的

转变,成为社会需要的有用人才。

与会者充分肯定了整合式课程改革的必要性,同时各抒己见、献计献策,在改革的整体思路和具体实施方案等方面提出了大量富有建设性的意见。大家一致认为:整合式医学教学改革势在必行,是顺应医学发展规律的需要,也是进一步提高医学生教学质量的需要;整合式课程改革是一个长期、系统的工程,需要学校支持、领导重视、广泛宣传,全院上下要广泛动员和深入调研,要有充分的师资队伍储备和培养培训,需要在细化方案方面进行一系列复杂而细致的工作;要充分借鉴国内外和学院本身教改的经验教训,使整合式教学改革既有复旦特色,又有上医传统,在国内医学本科教育方面继续起到领头羊的作用。

王卫平常务副校长在总结交流会上讲话时,结合自己的理解和思考阐述了医学教育改革的必要性和重要性。

文 / 米文丽

妇产科医院采用辅助生育新技术显成效 玻璃化“冻卵女婴”健康成长

本报讯 近日从我校附属妇产科医院上海集爱遗传与不育诊疗中心获悉,上海首例玻璃化“冻卵女宝宝”诞生已4个月,目前身体健康。

在辅助生育技术中,男方的精子可冻、胚胎可冻,但女方的卵子是否能冻,一直是个难题。近年来的研究发现,采用玻璃化冷冻技术较过去的传统慢速冷冻能获得更高的卵子存活率。玻

璃化冷冻主要是采用浓度很高的冷冻保护剂进行卵子冷冻,在解冻时减少对卵子的损伤。目前,世界上大约有1000余名“冷冻宝宝”诞生。

有关专家认为,该技术可在患有恶性肿瘤的年轻妇女进行卵巢切除或化疗、放疗前,将其成熟卵子冻存起来,保留她们将来做母亲的希望。

文 / 孙国根



枫林医事

“同期手术”为冠脉“搭桥”

8月23日,华山医院血管外科、心胸外科合作,顺利完成该院首例同期颈动脉内膜切除术、非体外循环下冠脉搭桥术。

当天,华山医院血管外科余波教授和心胸外科王宜奇教授在麻醉科梁伟民主任、张军副教授的全力配合下,成功为一名65岁双侧颈动脉重度硬化狭窄、冠状动脉3支重度病变的男性患者实施了同期无缺血颈动脉内膜切除术、非体外循环冠脉搭桥手术,使得原本几乎不可能的手术成为可能,这也标志着华山医院血管外科、心胸外科及麻醉科水平达到了国内领先水平。

该男性患者来自江苏丹阳,患有高血压、糖尿病多年,全身多处动脉硬化闭塞,曾经历过心肌梗死、脑梗塞各一次。在现有的手术方案中,如先行处理颈动脉狭窄,可能造成严重的心肌梗死;但如先行处理冠状动脉病变,则可能引发致命的脑梗塞。余波教授结合自己在美国加州大学学习时见到的类似病例,敢

然决定采用同期实施冠脉搭桥及颈动脉内膜切除术,此方案得到了心胸外科王宜奇教授的高度认可。然而,长时间同期手术加之患者侧颈动脉严重狭窄,麻醉风险是另一难题,为此,麻醉科梁伟民主任全力配合,安排经验丰富的张军副教授指导、实施麻醉。

手术于8月23日上午9点开始,麻醉打头阵,在做好了诸如静吸通路、动脉压监测、自体血回输等各项准备后,对患者平稳地实施了气道麻醉。余波教授主刀负责颈动脉内膜切除,历经将近2小时,顺利完成。最后,王宜奇教授带领心外团队成功地完成了冠脉搭桥,整个手术一直持续到下午4时许。患者平稳地回到了病房,次日已在病床上自主活动,没有任何明显神经系统、循环系统并发症。

据悉,一期完成颈动脉内膜切除术及冠脉搭桥手术在欧美大型医学中心时有开展,而我国国内仅有少数报道。 文 / 戴炯明



【学术】

汉文化整体研究：回顾与前瞻

■ 陈庆浩

汉文化，应该包括这两方面：以中国作为主体，中国用汉字这个传统没变，从古代到今天，我们还在用汉字；另外，中国周边的一些国家，朝鲜、越南、日本等有相当长的时间使用汉字。一直到二十世纪，这个传统才慢慢地消失。所以说，汉字在古代，就是以中国为主体，以及周边的几个国家，使用汉字的一种现象。古代的汉字文化圈在当代相当淡薄了，有一些中国人在国外用汉字继续写作，我们叫华文文献。



陈庆浩：

巴黎第七大学东方学博士，法国国家科学研究中心研究员，主要研究世界各地的汉文小说和汉文化。著有《红楼梦脂评研究》、《新发现的天主教基督教古本汉文小说》等。

我们讲汉文化整体研究，就是指以中国为主体，包括周边使用汉字的这些国家，以及少部分的西方传教士，或者是一些中国人在国外写的这些文献，这属于古代部分，而我们暂时不处理当代的部分。

我在八十年代初提出，要对这个汉字文化圈作一个整体的研究，不单是中国人的研究，还包括日本人做日本的，朝鲜人做朝鲜的，因为他们有某种共同性。这个提法原因也很简单，我从六十年代就去了欧洲，而欧洲在二十世纪是一个变动很大的地区。两次世界大战之后，欧洲人觉醒了，五十年代初，他们建立欧洲的共同市场，慢慢地发展到经济、政治的合作，后来发展到欧共体，再到今天的欧盟。所以我觉得，欧洲给我们提供了未来世界发展的一种新趋势，就是世界各地有一种板块化的趋向，单个国家已经不能够孤立地存在，他们需要合作起来，才能够更好地生存和发展。欧洲正是提供这样一个试验，而且是一个

成功的试验。东亚近代也有一个战乱的时期，互相冲突不断，在这样的情况下，东亚应该像欧洲那样有一种合作，未来的趋向是东亚有一种联盟的可能，就好像欧盟这样的模式。当然这一方面重要的是经济的需要、政治的结合，而背后还需要一种文化的力量，而东亚这个共同的文化圈里，其支撑就是汉字，就是汉字文化圈，所以在当时提出汉文化整体研究，这是背景。

有了这样一个思考和观念后，我在台湾推动这个工作，得到那边学术界的支持，发起了“中国海外汉学国际研讨会”，后来就转变成一些比较专门的会议。1986年，第一次会议在日本明治大学召开，当时我认为，汉文化整体研究的第一个工作就是做目录，就是各个地方的古代汉文作品。中国当时已经有汉籍的善本书目，但是越南汉籍没有目录，韩国的汉籍没有一种总的综合性目录，日本没有专门为汉籍编目录，所以当时开会，推动了编目录的工作。后来我

在法国建立了和越南的合作，编了越南汉籍目录，这个目录当时是用法文和越文出版，后来台湾和大陆有人将它翻译成中文。目前越南这个目录还在继续在做，还继续在找越南当时没有编入目录的书。还有越南的书除了留在越南之外，还留在日本，留在中国，留在美国，这些目录还在继续做，这个目录方面的工作。韩国方面最近也出版了一个总目录。到今天为止，日本方面还没有汉籍的目录，这个事情可惜，其实日本汉籍的相对数量不会太多，所以我还是希望日本有一个汉籍目录出现，希望中国可以和他们合作来做。建立目录是一个很重要的工作，而这种工作要求一种国际性的合作，这是一种大家的合作与联合，也只有将目录做好，才能做进一步的研究。

除了编目之外，我个人比较集中在汉文小说方面。一方面，我个人做了一些中国小说的研究，而更重要的是因为，在整个东亚的传统中，小说就是一片大家最少注意到的领域。所

以，今天很多越南或者朝鲜的汉文小说还是抄本，因为过去没有著录，没有人做研究，而这样的工作很重要。以越南为例，在我们做越南汉文小说整理之前，越南的文学史中没有小说这个门类，后来因为我们整理出版了一批越南小说的资料，学术界才知道有越南汉文小说这样的一种门类，所以这个工作很有意义。然后希望出版韩国的汉文小说、日本的汉文小说，接着处理传教士以及其他东南亚一些华人写的东西，这样一来，再加上中国小说资料，将来这样就能有一个总体的资料，才能够谈到总体的研究。

除了汉文小说之外，我也推动了另外一个研究的项目，就是东亚汉文化圈内怎么样互相彼此了解和认识。在西方势力没有进入东方之前，东方世界就是以汉字作为共同的媒介，这是我们互相交流的工具。我有一个研究计划，就是研究在西方列强没有到东方来之前，东方人彼此是怎样互相了解，互相认识。因为这里有大批的材料，比如这些国家彼此来往的使者，朝鲜有很多燕行录、朝天录，这是一种比较正式的官方文书，但是远远不止这些。这个工作大概在二十年前开始的时候，我就想做越南和中国之间使者来往的报告、诗歌这一类资料，汇集在一起，这样才能互相了解。当时是怎样互相的交往，互相的印象，我们自己看自己，跟别人看我们是不一样的，官方文书的记载，私下里的记载又不一样。假如我们能够通过这些的东西，全方位地看，那就非常有意愿了。当然还不单是包括中国和别国的关

系，也包括日本和朝鲜、日本和琉球、日本和越南、越南和朝鲜，就是东亚世界彼此是怎样交往的，这是未来一个很好的研究方向。

在汉文化整体研究的工作中，我觉得中国人最喜欢写关于影响的研究，就是中国人怎么样去影响别国，或者说我们对越南、对日本、对韩国有什么影响，都是以自我作中心来谈这个问题。我觉得在文化中，我们要做整体的研究，只有将整体的研究做好，才能将个体的特殊性表达出来。文化这个东西，它在什么地方发生，是一个历史的事实，值得将它讲下来。但是，一个文化是拿来为人所用的，它为你所用，就是你的，文化的事情就是这样的，就是不要过分地去强调影响的研究。文化的根源是一个历史现象，需要我们知道，但是并不重要，假如这个文化不能够保存自己的东西，或者是人家有新的发展，就是变成人家的。所以，中国人做研究特别要注意，就是可能有很多东西是在中国发生的，是中国的，很好的，但是假如自己不保存，没有发展，而是别人在发展，那么，谁能够用它就是谁的。文化研究，不能够老是盯着自己，以自我作中心，要从整体来看，我只是整体的一个部分，我有什么特点，自己处在一个什么位置，这样可能对我们的研究会有帮助。

我想让大家知道，在做这种整体研究时，有些什么观念要抓住，不能够太过分注重影响的研究，要从整体来看问题，也应该突出个体的特性。（文史研究院供稿）

【青年思想者】

且行且思且珍惜

陈果

本以为作为“学生”的我和作为“教师”的我之间会在不知不觉中划上一道无形的“三八线”——做了老师，就要一改往昔的学生气、收起平时的“贫贱”，就要时时处处洋溢知书达理的气息……因循，这样的身份切换令人惶惶，因为教书育人是一个多么令人尊敬的职业，想到自己对于世间万物的思考能够与年轻的大学生们分享，甚至有可能影响到他们，激动不已；但同时也不免心存惶恐，“教师”这一身份背负了多少责任，而“影响”二字又意味着怎样的分量？

“知之不如乐之，乐之不如好之”——“好之”于我成了我开展自己的教学工作的主旨。所谓“好之”，也就是以之为好，心怀喜悦且“自得其乐”。两年的尝试与历练使我始终领着他们做学问。首先，心理上的自我认同感相当重要，这是自信心所植根的基础。所谓“自我认同”并非妄自尊大，而是在理性认识的基础上，对自我的一种“诚实”认可——言之，我们认同我们所投身的事业，因而认同我们为此事业所投入的努力与热情。哲学家余英时先生认为学者当“以身载道”。一位前辈同事曾告诉我：“要成为一个好的文科老师，就必须在教学中有自我的注入。”如果对自己教学的内容缺乏认同，岂能“以之为好”，又何以可能倾注自我？

其次，心态上的对等意识能够使得师生间更易于相互理解、相互包容。除了专业知识的传授，师生间的交往无异于一颗心灵与另一颗心灵之间的沟通，诚恳互动。基于人格、人性的平等，真诚也就不那么困难了，理解也就水到渠成，彼此的关心和包容或许就会很多。这样的对等性，能够带老师更易于了解学生们想知道什么，关注什么，在什么方面有困惑，从而不经意间也丰富了自己的思考领域、教学内容。

再次，教学方法的适当能够有力地提升教学的效果。对于青年大学生，思想的深度是必不可缺的，那正是他们进入复旦的目的和期待，但由于年轻，深刻的思想难免显得不可亲近，于是就需要我们在日常生活与深刻思想之间架设“桥梁”——一些来源于生活的案例。小时候我们都喜欢听长辈们讲故事，而长辈们对我们的教导也就通过那些故事丝丝入扣地进入我们的头脑。我们作为教师、作为他们的前辈，很多心得或经验甚至教训也可以借着这些故事为他们提供一些建议或忠告。如果学生们接受了，并不是因为我们说服了他们，而是因为生活本身是最具有说服力的；如果故事打动了他们，那也只是因为故事曾经感动了我们。

【来论】

深圳特区的历史使命

8月26日，深圳迎来了自己三十周岁的生日。就在前两天，随着日本公布第二季度的经济数据，中国已经超越日本，坐上了全球经济第二的位置。站在现在的历史坐标上，深圳必须担负起新的更加艰巨的时代使命，为中国的政治体制改革杀出一条血路。1979年4月，邓小平第一次正式提出办特区的主张“你们自己去搞，杀出一条血路来”。因此在地缘位置上与香港仅有一河之隔深圳自然成了排头兵。今年8月26日，编家

总理视察深圳提出：“没有政治体制改革保障，经济体制改革成果就会得而复失，现代化建设的目标就不可能实现。”“要保障人民的民主权利和合法权利，要最广泛地动员和组织人民依法管理国家事务和经济、社会、文化事务；要从制度上解决权力过分集中又得不到制约的问题，创造条件让人民批评和监督政府，坚决惩治贪污腐败。”面对困难，深圳也有着自己的努力，在袁庚开拓蛇口工业园区，园区

管委会由民主选举产生，年底信任票不超过50%就直接下台。还规定当地的报纸只要不违背法律，什么都可以报，对一把手也可以点名批评。当时蛇口并没有大乱，反而发展很好，一时称为“改革试管”。三十周年，回望历史，再看看隔河的香港，勇敢的深圳人要勇敢的承担起新的历史使命，结合内地的制度框架，创造出完备的现代治理、落实民权、限制公权的具体内容。文/李双柱

“后世博”发展应与城市进程相契合

我们需要对“后世博”进行一个全面而深入的规划，从而让这次上海世博会能够真正意义上成为一次“盛世宣言”的实践性最大化的盛会。首先，世博馆应该能持续多久？园区或者类园区级别设施建设能推广多远？以卫生间为例，本次世博将卫生间男女比例设置为1:2.5同时分为无障碍和蹲式两种供不同习惯人们选择。更重要的一点是，卫生间的卫生状况好不好，每个卫生间都有人员定时保洁，清理周期很短，保证了每位游客进入时都能用到干干净净的、手纸充足的卫生间。那么，这样一种规格的卫生间，能否真正地普及全

市，能否广泛地被全国采纳呢？这就是世博会留给我们的一个简单而又复杂的问题。第二是市民参与度问题。此次世博会有大量市民参与，上海市还特别推出了“世博家庭”，用于接待外国游客。然而，这种形式基本处于“服从命令听指挥”的状态。我们要想到，世博之后，市民参与城市建设的程度会有多大提高？上海人民“世博啥事体”的整体性将有多少发现？一度被市民广泛诟病的“世博期间不得穿睡衣上街”的规定到底能够在多长时间有效作用于城市的风貌改善？这同样是要上海思考的一个问题。世博不仅应

该在展期内充分地发挥作用，更应该在该展期过后对城市风貌构造造成一个有持续性的促进作用。最后，通过世博，我们是否真正找到一条城市发展的道路来？或能否找到一条社会变革的新方法？单就上海工业模式来讲，以此次盛会为契机，21世纪上海，迫切需要一个与现状迥异的新名片，市民与城市的互动更应该成为这张新名片的一个亮点。我们需通过制度创新，管理创新，把世博各场馆的运营和互动模式变为上海市民与城市关系变化的经验，让市民真正成为城市的主人。文/韩若麒



“我心目中的好老师”之一

用心去爱

辅导员的工作,繁杂而琐碎,却是与同学距离最近,接近同学的生活,学习,思想和内心。一份真心,爱心,责任心,交换学生的信任和坦诚,灌溉学生的未来和青春。

被评上“我心目中的好老师”,付雁说:不是我一个人,是整个复旦大学的辅导员队伍站在这里。她说:“如果你有一颗真心,爱心,责任心,去真心的对待你的学生,我想他们会慢慢接纳你。”她的学生说:“这四年她与我们一起走过,有笑有泪,而如今我们要毕业了,她却比我们先哭了……”

用心去爱,认真生活的姐姐

06级软件工程的学弟亲切地叫她“石头姐”。她用心去爱每个学生,用自己热爱生活的心感染每位同学。

在平日的学习和生活中,付雁通过手机短信、邮件发布通知,与学生沟通交流,同学们的邮箱里、手机上,每天都少不了她的邮件和短信。“明天1CS考试,都好好复习,每一个都不许挂”;“要过中秋了,记得要给家里打电话”……同学们打开手机,满满的都是付老师的再三叮嘱,满满的都是付雁无微不至的呵护。这些罗嗦唠叨成了每位同学生活中的一部分,然而毕业即将走出校园时,他们却开始想念这份罗嗦。

军训时,“石头”是为数不多的几位不打伞和同学们一起站在烈日下的辅导员之一,同学们都劝她不必这样,她说,不,和你们一起分担烈日下的汗水和辛苦,这样才能了解你们的感受;临近毕业时,同学都说,“石头”最重要的事是结婚,可是她说,不,最重要的是拉扯你们毕业,她把婚期一拖再拖,就连问起结婚的具体日

付雁:2000年9月考入复旦大学历史系历史学专业,2003年免试直升本专业硕士研究生,2007年6月毕业留校,担任2006级软件工程专业专职辅导员,荣获2010届本(专)科毕业生“我心目中的好老师”称号。



期,她都会说,等你们毕业了再定吧。适逢节日或者比赛获胜时,付雁经常和同学唱歌打牌、吃喝玩乐,常常自掏腰包为同学们买单。她建立了“家庭经济困难学生档案”,以学校奖励贷补的政策为依托,努力为同学解决生活中的困难;她也会准确的记得每个同学的生日,并在生日那天准时发送祝福短信。

关注成长,一路指引的良师

她关注每个学生的成长,根据不同时段的需要举办不同类型的活动,使同学得到最及时最丰富的信息。虽不懂代码程序,但却以真心编制工作和生活。

大一时,为了让同学尽快了解软件学院和本专业,付雁组织开展了一系列丰富的活动来加深同学对所学专业的认识以及增加同学对学院的归属感;大二时,为了让刚进入专业领域学习的同学尽快增强专业信心,付雁安排了优秀学长学姐交流会;大三时,她联系了科创、暑期社会实践、人生

发展与职业规划等讲座,让同学们前往Ebay、SAP等知名大公司参观;大四时,邀请知名IT公司的HR、海归师姐、正在自主创业的师兄等,通过现场模拟等分享经验的方式,为学生未来做抉择注入了强大的能量。主动了解学生各个阶段的不同需要,给予最及时的帮助和指导,给予学生选择的权利和自由,这是付雁表达真心的方式。

对于自己有规划的同学,付雁会适时点拨和指导;对有网瘾的同学,她会天天跑到机房巡视,得知该同学自行购买电脑在寝室打游戏时,她又与该同学的室友形成督促联盟,监督他按时上课,努力学习。为了监督同学的上课出勤,她在上大课时会出现在教室的某个角落,从不拿名单,只需扫一眼便知道哪位同学没到,然后马上会电话联系了解情况,同学都说她就是“活着的点名册”。她针对学生的学习的状态和进度,在每次考试之前会组织复习辅导会,由成绩优秀的学生和大家分

享本科目的重点和难点。

付雁说,学会做人,才是大学四年中最重要的。诚实守信、自立自强、做事有始有终、良好的团队合作和沟通交流能力,是做人的根本。知识可能随着时间而遗忘,但是完善的人格,却扎根在每个人的心灵深处。她也鼓励同学们多听文科类的讲座,拓宽视野,开阔思路,不断地完善自己的人格和品质。

互相信任,彼此默契的知己

四年光阴荏苒,付雁和101位同学已经建立起深厚的情谊。这情谊,是一年365天全年无休的24小时随时待命,学生有事必须第一时间赶到现场;是软件学院篮球比赛时,她是头号拉拉队员外加后勤人员;是带领软件学院爱尔兰班的同学组成踢踏舞队,为学院增添灵动的倩韵与风采;是101位同学的大家庭不让任何一位同学偏离轨道的粘合剂;是毕业季时策划协调毕业晚会、毕业大戏、毕业电台、毕业礼物的真诚付出……

毕业晚会时,付雁对同学说,虽然你们即将毕业,即将远走,但是你们今后无论在哪里,遇到什么困难,需要我帮忙,只要一个电话,一个短信,我一定尽力。同学也真诚地说:您今后无论在哪里遇到了什么困难,也只要一个电话一个短信,我们,06软件每一个人,也都会尽力。

四年来,她和同学们的点点滴滴情谊渗透在彼此心中,他们怀揣信任,总是很乐意地找她聊一些话题,比如:不如意学习成绩,感情生活的波澜,一时迷茫的人生方向……同学感慨地说:大学四年,因为有“石头”的存在而色彩斑斓。 文/武晓丹

◇ 新书介绍



《公民权利》

作者:周永坤

出版:人民出版社

这是一本讨论生活中鲜活权利的“通俗学术”读物,从普通公民身边的事说起,讨论源于公民日常生活中的常识性法律;从公民权利出发,讨论如何公平合理地解决纠纷,如何用法律保卫自己的权益。通过“说事拉理”的叙述方式,勾勒了一幅公民权利的现实图景。



《南京保卫战》

作者:唐生智 刘斐等

出版:中国文史出版社

1937年813淞沪抗战结束后,日军继续西犯,安图以武力优势迫使我以最屈辱的条件讲和。12月1日,日本大本营下达第八号命令:“华中方面军司令官须与海军协同,攻占敌国首都南京。”“中华南京的中华儿女,面对强敌,展开了一场短暂而又壮烈的民族自卫战——南京保卫战。”



《教书,不简单》

作者:曾纪洲

出版:华东师范大学出版社

该书描绘了一位乡村教师的教育生活。教书不仅仅是课堂上技能的展示,更是教师自身心灵的修炼与提升,是自己的生活态度和点滴言行如春风化雨般对儿童的熏陶。本书从热爱生活、做好自己切入,展示了乐观、自信、真诚、具有责任感等优秀教师的核心品质。



《茶叶与鸦片:十九世纪经济全球化中的中国》

作者:仲伟民

出版:三联书店

全球史研究的兴起,是近年来国际学坛上的一件大事,昭示着历史学发展过程中一个新时代的开始。这本书可说是我国学界对这个大事件作出的最新回应之一。

长水声闻

■ 周振鹤



《长水声闻》

作者:周振鹤

出版:复旦大学出版社

本书取名《长水声闻》,没有什么特别之处。“声闻”两字相连,中国古代文献早就有了,诗云:“鹤鸣九皋,声闻于天。”但本书名与此无关,借的是佛家的意思。《大乘义章》云:“从佛声闻而得道者,悉名声闻。”意思就是亲聆释迦牟尼教诲,而由之得道的徒众也就被称为声闻。我自不敢说已经得道,但从其谪师声闻则有一

十四年,感恩莫名。谭师故里嘉兴,古名长水,故老师之文章结集为《长水集》,此处即以“长水”代吾师之讳,以“声闻”为亲聆教诲之门徒自况,取小集名为《长水声闻》,以怀念先师耳提面命之恩。

在复旦三十年没有想到那么快就过去了。对我们这些人而言,上比不得科班出身的老师,下不及今天研究生入学水平的正统。我们运气不佳,在精力与创造力最旺盛的时候,时间几乎是白白浪费过去,对我而言,这段时间有十五年之长。但是我们也总算有点运气,终于等到恢复研究生招考制度的这一天。而且我们也有些准备(这是指在任何环境下能够坚持读书的广泛意义上的准备,并非预知今后可能参加考试而做的有计划的准备),所以在机会到来的时候才能够抓住。于是在三十七岁——

这个年纪现在已经是当教授的时候了——才学吹打,真的是从头学起——以一个十五年工龄的煤矿助理工程师身份,考上“文革”后第一届研究生,进入复旦大学开始学习历史地理学,又因缘凑巧成为1983年全国首批两名文科博士之一,以后就留校执教,一至于今。这三十年的开端十分地偶然,偶然到只要缺少其中一个因素,也就不会有这本三十年集行世。这个偶然的开端我在《角色的转换》一文中以及本集中的《1978年日记摘录附注》中已经写到,这里不重复。

至于过去的三十年,自己到底做了些什么事,可能说来话长,但搜集一下所写过的论文,倒也也能看出些脉络来,这就是编这本集子的小意义所在。原想每年收一篇,但实际上不可能,因为此前已经出过两本论文集,不

想有重复文章出现,另外与游汝杰兄合作的关于语言与文化方面的文章也应另编集子,再加上关于政治地理研究的文章已经预定要编一个专集,也要除去,所以只能将除了以上这三方面的文章结成此集。虽然不全像编年,但也有大致的先后,脉络依然约略可见。其中除了历史地理学本行的文章以外,还有一些行外的论文,体现出一个非科班出身的野狐禅本性来。这些文章中,除了一些考证方面的,因为有新材料出来不得不有所补订外,议论性的文字则一字不易,其中有些话现在看来并不高明,但正是体现了当时的观点或初学的幼稚,所谓不悔少作也,虽然其时已经不少。

关于这本文集自己想讲的就是这些,其余就留待读者的批评了。



有感而发

“真、善、美”统一的军事艺术

——从美学角度读《孙子兵法》

军事是一门科学——军事科学；军事也是一门艺术——军事艺术。《孙子兵法》总结了春秋以前的军事科学，至今仍是享誉世界的军事科学名著，被称为“东方兵学圣典”。同时，它也是一部军事艺术和战争艺术著作，是“真、善、美”统一和结合的军事艺术。

从美学视角看，“真”即“真实”，其对立面是“伪”，即“虚伪”。《孙子兵法》中并未出现“真”字，但无处不体现一个“真”字。“真”是从客观世界的运动、变化、发展之中表现出来的客观事物自身的规律性。《孙子兵法》正是总结了这种客观事物自身的规律性而创立的一门军事科学艺术，它集古代军事科学大成，广泛地揭示了战争的客观规律，在战争指导、战略战术、军队建设等方面提出了许多杰出的科学原理。该书仅用

六千多个汉字，就很好地表达了孙子(武)的军事思想，做到了“言为心声”。同时，在语言文字上处处“真”，使人没有“虚妄”的感觉，这正是该书二千多年来流传不衰的重要原因之一。我国古代文论一向提倡情真、境真、志真、事真、理真。《孙子兵法》是一部说理性军事著作，自然是以“理真”为主要特征，但情真、境真、志真、事真无不具备。

《孙子兵法》中“善”出现的次数多达33次，各处自然都有不同的涵义和解释，但有个共同点，就是要在战争的有关方面达到最佳境界或最高标准，亦即以最小代价取得最大胜利。“善”的近义词是“仁”，在《孙子兵法》中出现了3次。孙子所说的“仁”就是“善”，其主旨是民本主义和人道主义。《孙子兵法》中的“善”与“道”有着

密切关系，全书共有24处用到“道”字。这里的“道”指政治，在孙子看来，军事是达到政治目的的手段。《孙子兵法》虽然是一部军事著作，但一再强调“不战”、“不轻易战”，可见孙子其实不是主战论者，而是和平论者，主张非不得已而使用战争手段是为了和平。

在《孙子兵法》中，“仁”与“诈”是同一事物的两面。孙子的“诡诈”有变化、欺骗、奇异、隐秘等多种意义，其用心是为了战胜敌人，这正是《孙子兵法》致胜之道的精髓之一。孙子对敌人“诡诈”，但对俘虏“仁慈”，对内主张爱士卒，把“仁”(也就是“善”)作为仅次于“智”、“信”的重要条件。

跟“真”、“善”一样，“美”也是一种客观存在，是客观事物和现象在运动、变化、发展中所表现现

出来的具有审美属性的形态。《孙子兵法》具有“美”的特征，如内容与形式的一致性，整体与部分的统一性，各部分之间的比例性，变化发展的和谐性，音响节奏的协调性等。具体来说，它有内容与形式的统一美，篇章结构的视觉美，韵散相间的音乐美，辞如珠玉的语言美，深入浅出的通俗美，论辩说理的逻辑美，多样化的修辞美等，堪称学术著作的典范。

总之，《孙子兵法》总结了春秋以前古代战争所表现出来的客观规律性，所以是“真”的；而这种规律性又表现为符合当时国家、阶级、集团的利益和目的，所以是“善”的；而这种客观规律所表现出来具有审美属性的形态，所以又是“美”的，实在是“真、善、美”高度统一的军事艺术。

文 / 秦耕

且行且驻

迷失鼓浪屿与潮汐赛跑

鼓浪屿是一个随意的地方，不需要做任何攻略，每一个际遇，都藏在下一次转角。

在鼓浪屿的几天，我们一直住在船屋家庭旅舍。白天，把自己彻底丢在迷乱的巷子中。随口吃着摊子上的小吃，冲着相机咧嘴傻笑。一不留神又溜回船屋，坐在天台的秋千上晃悠悠地眯个午觉，躲过两点前毒辣辣的太阳。天色渐暗时，就沿着海边散步，让海风把刚刚洗过的头发吹干。次日清晨，伴着鸟鸣声开始新的一天。以三丘田码头为起点，绕鼓浪屿一周！没有比用脚来丈量土地更粗略的事，也没有比这更浪漫的事了。

我相信绝大部分听说过漳州火山地质公园的人，都是从《中国国家地理》那期选美中国中知道的。在这个地方，就是要在退潮的时候，到海边看涨潮时埋在海水下的黑色火山石。因此，我们顾不上吃饭，直奔海边。

在海边玩了约摸半个多小时，天色突然大变，海上升起浓雾。我们赶紧提着鞋往最近的一个上栈道的楼梯跑去。谁知没走几步就被栅栏拦住了上行的路线。怕潮汐说来就来，我们踩着栅栏旁边的石头就翻了过去。雾越来越大，能见度不超过20米，从栈道上只能听到海水啪啪的声音。我们一直沿着栈道走了一个多小时，天空才再次放晴。原来海水从低潮到高潮要涨两三个小时；原来即使涨到最高潮，我们刚刚走过的沙滩也不会被淹没……虚惊一场啊！

文 / 任亚飞

诗情画意

木溪行

悠久木溪镇，
古风卷江南。
美园收眼底，
清桥更好看。
园林自诩傲，
鸣禽爱唱晚。
楹言书有味，
才明事无难。

作 / 葛乃福

乐游生趣

适应新生生活

开学了，又一批新生加入了复旦大家庭。如何尽快适应大学生活？以下是笔者给新生的一些建议。

在大学里，首先要学会做人，其次要学会做有用的人。具体来说要走好五步：

1. 调整心态，从零开始。
2. 做好财务管理。
3. 学会与室友相处。
4. 对各类社团招新情况，考虑成熟再报名。
5. 掌握自学技巧，除专业学习外，适当涉猎课外知识。

此外，还应做到五个转变：

1. 社会角色从中学生转变为大学生，既学做人又学做事。
2. 奋斗目标从高考成功转变为成长成才，制定全面发展自身素质的行动方略。
3. 思维方式从“非成人化”想“成人化”转变，三思而后行。
4. 生活方式从“饭来张口、衣来伸手”向“独立生活”转变，合理安排学习与生活。
5. 交往方式从“自我中心”向“集体中心”转变，提倡主动交往、尊重他人、与人为善。

文 / 颜若心



云海

李雨松摄

时光如水

他山之石 可以攻玉

——赴加拿大进修随笔

今年早春，我有幸到加拿大西安大略大学医院进修人工关节置换，为期两个半月。除了在人工髋膝关置换领域有很大收获外，也看到了一些蛮有意思的事。

西安大略大学医院位于安大略省一个风景宜人的绿色小城伦敦。伦敦市地处加国最南边地区，周围是五大湖，人口35万，因西安大略大学和良好的医疗服务而出名。该市的医疗服务人口实际覆盖了周边一百多公里的范围。

西安大略大学医院是加拿大最大的髋膝关中心，有6位顾问医生专门从事髋膝关和膝关节的人工关节置换。该院有两间手术室用于关节置换手术，每天每间手术室有3到4台关节置换手术，全年手术总量在1400-1500台。从周一到周五，我每天可以参与3-4台手术，还可随时随地与医生们讨论各种问题。

在全髋置换术中，该院传统采用外侧切口，以降低术后关节脱位的发生率。近年来因假体制造工艺的发展，又开始采用后路切口，以减少外侧切口对臀中肌的干扰。对于年轻病人，大多采用表面置换，而且正在比较传统做法、导航技术与定制定位仪方法的优劣。除全髋关节置换术之外，该院还开展了部分关节置换，如单髁、髌股关节置换等。该院的另外一个特点是不做微创关节置换术，认为微创手术所获得的短期好处不足以抵偿其相对较高的并发症发生率。

该院的手术室安排很有参考价值——整个手术室分成多个小区，每四个手术室组成一个小区，四个手术室分布于一个小区的四角，中央是一个很大的公共区域，用于存放手术器械和内植物，并作为工作人员通道。两个人工关节手术的手术护士约7-8个人，均为

关节外科专业手术护士。她们自成一个小组，有1名负责组长，其中工作护士保持在5人，2人上台洗手，3人台下巡回。每个主刀医生都有自己的标准手术程序和相应的特殊手术器械，洗手护士要记住每个医生的操作特点，所以其工作强度较高，基本上每小时换一个。麻醉科的顾问医生人数远多于手术房间数，再加上各种受训医生，基本做到一名教授带一名中低年资医生负责一间手术室。所有这些配置都围绕着一个中心——保证手术流畅进行。

加拿大实行全民医保政策，根据公民的不同情况分成很多不同的医保类型，百姓看门诊自付比例很小，所有检查项目免费、住院免费。但是，与所有全民医保国家一样，他们面临的是真正的看病难和看病贵。在加拿大看病通常先看社区医生，有需要时再转给专科教

授。为保证工作质量，看社区医生得预约，预约时间一般在一个月以上。以人工关节外科的病人为例，从社区医生决定某患者因某关节疾病症状严重需要人工关节置换时算起，患者能够看到专业医生的等待时间为18个月，看到专业医生后同意安排手术还得再等待4-6个月，所以总的等待时间为2年左右。此外，在加拿大看病的医疗费用也极其昂贵，只不过由医保支付，百姓感觉不到而已。

谈起这些医疗问题，加拿大的医生和病人也很有意见，但他们看待这些问题却很平静，一致认为改进并非一朝一夕之事。他山之石，可以攻玉。我国目前医疗体系也存在很多不足，相信只要我们能够客观地直面问题，经过全社会的共同努力，再借鉴各国的相关经验，一定会慢慢地有所改善。

文 / 邵云潮