



复旦

新编第 826 期 2010 年 3 月 4 日
国内统一刊号 CN31-0801/G

博学而笃志 切问而近思

校领导班子召开 2010 年寒假务虚会 集中研讨加强本科教育和医科管理的问题

本报讯 2 月 1 日至 2 日,我校党政领导班子召开务虚会,集中研讨加强本科生教育和医学学科管理的有关问题。学校党政领导出席会议,有关单位和部门的负责同志列席。

会议认为,培养人才是学校的主要任务,本科生培养质量关系着学校的社会声誉和长远发展。我校招收了国内最

好的本科生源,因此有责任把他们培养成各行各业的领袖和骨干人才,让他们拥有博雅的素质和扎实的专业基础。提高本科生培养质量,要不断深化教育教学改革,进一步调动教和学两方面的积极性。当前改革的一项核心任务是,全面推进通识教育,积极探索与之相适应的教育管理体制。(下转第 2 版)

Science 同时刊发两篇复旦生物医学研究成果

我校发现蛋白质乙酰化新机制

本报讯 美国当地时间 2 月 19 日,最新出版的《Science》杂志罕见地同时发表了两篇我校生物医学研究院分子细胞生物学研究室的相关研究人员对乙酰化作用新机制的研究成果。

据介绍,两篇题为《代谢酶的乙酰化协调碳源的利用和代谢》和《蛋白赖氨酸的乙酰化调控》的文章分别研究了乙酰化对蛋白质进行修饰以及对代谢通路进行调控的问题,具有重要的学术意义,奠定了这项开拓性工作的地位。而《Science》杂志以如此大的篇幅同时聚焦一个科研成果,充分显示了我校相关研究的重要地位和开拓性。

众所周知,构成人体最基本的结构与功能的单位是细胞,而细胞主要通过蛋白质执行复杂的调控和信息传递功能。然而,蛋白质并不是简单的直接执行有关的“命令”信息。在执行前,它往往首先需要在蛋白质分子链上接上某种分子或分子团,这被称之为蛋白质的修饰。研究人员告诉记者,“乙酰化修饰”——即在蛋白质分子链上嫁接上一

个乙酰基分子是蛋白质最主要的修饰方式之一。通过修饰蛋白质,能实现对人体各项信息的传递和各项机能的调控。可以说,揭开蛋白质“乙酰化修饰”的机理之谜,就将为破解蛋白质修饰规律的生命之谜打下重要基础。

科学界早期一般认为,乙酰化修饰功能主要集中在对细胞染色体结构的影响以及对核内转录调控因子的激活方面。但是,我校科研人员发现,在生理状况下,存在着大量非细胞核的蛋白被乙酰化修饰。这项研究成果具有众多重大意义。

这项成果表明,蛋白质的乙酰化修饰不是少数,极可能影响着细胞生理状态下各个方面的

广泛修饰,从而改写了原来西方编写的教科书中的传统概念。这对科学家未来深入研究这一领域,具有突破性的里程碑意义。

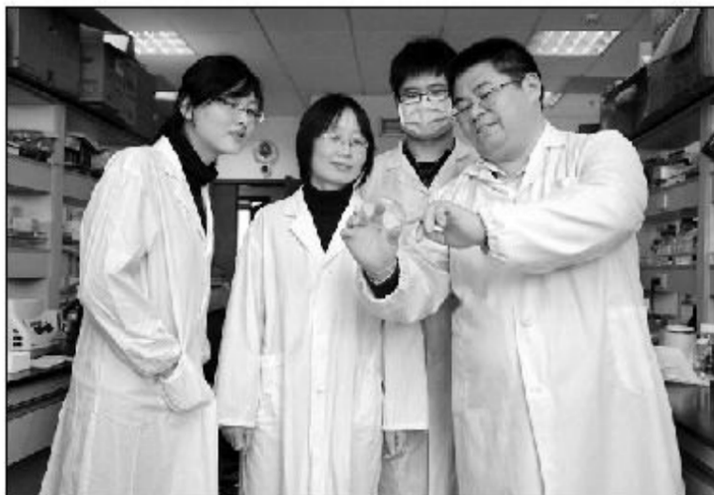
这项成果首次发现了乙酰化修饰普遍存在于人体的代谢酶之中,并且调节代谢通路及代谢酶的活性。这一新发现,将为现实生活中各类药物或维生素的使用提供重要依据。

我校科研人员还发现,乙酰化对代谢的调控发生在从低等原核细胞到包括人在内的高等哺乳动物翻译后修饰过程,因此,可以认为这一过程是在生命进化进程中极为保守的。

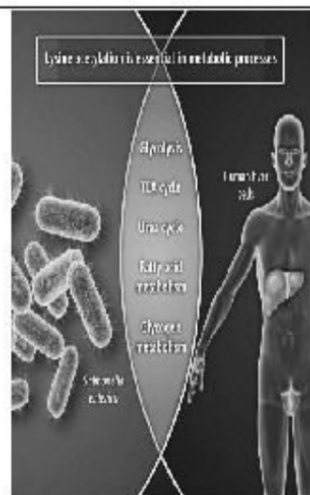
该研究的另一个重要发现是,蛋白质乙酰化具有很高的功

能特异性——在代谢器官(如肝)中代谢酶被高度乙酰化,而在白血病中参与肿瘤发生的信号通路蛋白也被高度乙酰化。这一发现指明,应该以不同的蛋白质修饰特性与特点指导有关疾病临床新药的研发。换言之,该研究成果除了具有开拓性科研意义外,还将为药物研发打开新思路。

据悉,近几年来,我校在教育部“振兴 21 世纪教育工程”二期建设计划中对分子细胞生物学研究室所在的生物医学研究院给予了重点支持。生物医学研究院积极通过以转化医学为目标的研究,为老百姓疾病的防治提供新的理论依据、技术和方法、医疗和诊治手段。文/孙国根 陶群炼



[左图]论文第一作者赵世民教授(右一)、第二作者雷群英教授(右三)和研究团队成员在实验室。摄/孙国根
[右图]蛋白质的乙酰化作用在新陈代谢过程中是必不可少的。(Science 杂志截图)



企业家可参评 2010 管理学奖

本报讯 3 月 1 日,2010 年度暨第五届“复旦管理学杰出贡献奖”的评选活动正式启动。该届将聚焦“工商管理”。

今年,“复旦管理学杰出贡献奖”首次尝试扩大授奖范围,其参评对象不再局限于管理学界,还包括实业界工作者。这意味着我国企业家将首次有机会问鼎。基金会表示,扩大授奖对象的一个重要目的在于,引导和鼓励更多的中国学者和企业家关注对改革开放以来我国所取得的各种管理成就及其发展进程的理论提炼,从而塑造出具有普适性的中国管理学创新理论。

基金会于 3 月 1 日至 4 月 15 日接受申报。文/陶群炼



距世博会开幕
还有 58 天

我校 2010 年春季学生工作研讨会举行

秦绍德要求学工队伍全力迎世博 让学生在志愿服务中受生动教育

本报讯 2 月 27 日至 28 日,我校 2010 年春季学生工作研讨会在浙江嘉善举行。本次研讨会回顾总结了 2009 年各项学生工作,并部署了 2010 年工作重点。校党委书记秦绍德、副书记陈立民出席会议并讲话,相关部处负责人,各院系学工负责人、学工研工组长和部分优秀辅导员代表共 180 余人与会。

秦绍德在会上传达了市委九届十一次全会精神,要求学工队伍全力投入迎接上海世博会。他指出,要服务世博,充分展示复旦学生精神风貌,做好世博志愿者的组织动员和教育培训等

工作;要保障世博,以复旦的稳定维护全市的大局;要研究世博,及早启动“后世博”研究,为政府决策咨询服务。他强调,今年的学生思政工作要抓住世博会举办的契机,让学生在服务世博的同时,经受考验、接受锻炼、大开眼界,接受最生动的爱国主义教育,强化志愿精神和社会责任感,培养世界的眼光,提高节能环保意识,并自觉锤炼个人的精神文明和行为规范。他希望,学生工作者学会思考和把握时机,真正做好思政教育工作。

秦绍德还介绍了我校全面推进通识教育、探索书院制改革

的思路,要求学工队伍积极参与,大胆探索课堂内外结合,德育智育结合,辅导员、导师和学生自治结合。他还结合优秀代表交流发言内容,要求加强工作研究,带着对学生的关爱深入了解学生。他最后强调,学工干部要自觉加强党性锻炼,牢固树立群众观念;学校也将有切实措施,关心青年干部成长。

会议还表彰了 2009 年度学生工作先进个人和集体。全体与会同志就引导学生积极投身世博,以世博会为契机开展主题教育,进行了广泛交流。

文/郑麒

要闻简报

新学期开学 教学情况祥和有序

本报讯 3 月 1 日,2010 年春季学期开学。校党委书记秦绍德,校长杨玉良,常务副校长王卫平,党委副书记陈立民、王小林,副校长许征、金力等校领导,在校长助理、教务处处长陆昉等同志的陪同下,分别对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。

十三届十次全委会 审议两项党建文件

本报讯 中共复旦大学第十三届委员会第十次全体会议 1 月 22 日在光华楼东辅楼 101 会议室举行。会议主题是:通报校行政领导班子副职换届工作有关情况,审议《中共复旦大学委员会全体会议工作规则(草案)》和《复旦大学党代表任期制实施办法(草案)》。

校党委委员出席会议,有关部门负责同志列席了会议。

国务院参事来校调研 深化教育体制改革

本报讯 2 月 3-4 日,国务院参事调研组在上海市参事室的陪同下来我校就“深化教育体制改革”课题进行调研。

校党委书记秦绍德主持了调研组与我校领导及职能部门负责人的座谈会,校长杨玉良向调研组汇报了学校发展现状,校领导刘建中、陈晓漫、许征出席座谈会。调研组经过多方实地考察,并与师生交流座谈后,充分肯定了我校近年来发展建设中所取得的成就。

国际著名杂志发表 中山医院教授述评文章

本报讯 近日,受国际著名杂志《柳叶刀》(影响因子 28.6 分)总主编之邀,消化肝病专家、我校附属中山医院王吉耀教授在该杂志发表述评文章《循证医学在中国》。

《柳叶刀》述评栏目一般特约国际上在该领域较有权威的专家撰稿发表。文/秦雨莘 (详见 5 版)



我校举行迎春会和团拜会喜迎新春

虎气升腾焕光华 世博盛世谱华章



2月8日,秦绍德展开对联,祝师生“努力前程”。



2月9日,杨玉良向师生祝酒。

本报讯 团拜会和迎春会是我校辞旧迎新年的传统方式。2010年将迎来上海世博会和105周年校庆,这一特点成为两大传统项目中新春展望的重点内容。

2月11日,学校在光华楼举行2010年春节团拜会。校党政领导,全校教师代表,各单位、部处的主要负责人,以及各民主党派和老同志等400余人欢聚一堂,共庆新春佳节。会场布置得喜庆简朴,清茶飘香,水仙吐蕊。

党委书记秦绍德主持团拜会。校长杨玉良在团拜会上致辞。他总结了学校2009年取得的各项成绩,展望了2010年的工作。杨玉良代表学校,向全体师生员工和各界关心支持复旦的友人,表示诚挚的感谢;向在校师生和广大海内外校友,致以美好祝愿。

社会科学基础部主任顾钰民教授、材料科学系系主任武利民教授、华山医院周良辅院士作为教师代表发言。

此前在2月8日、9日,我校2010年师生迎春会先后在邯郸校区、枫林校区举办专场。上海市教卫党委书记李宣海、上海市教委党委副书记李谢一龙、我校党委书记秦绍德、副校长陈晓漫、许征和留校过年的500余位中外学生共迎新春。校长杨玉良,党委副书记陈立民、王小林,常务副校长张一华和副校长桂永浩等与400余位枫林师生共度佳节。

一直以来,迎春会是我校帮困助学的重要内容,是慰问留校过春节学生的重要形式。今年寒假里,学校各相关部门组织了形式多样的冬季送温暖活动,校学

生工作部门专门为给留校过春节的学生提供了“温暖套餐”;校总务处为他们精心准备了“一分钱”套餐(即留校过春节的学生在大年三十和年初一在食堂就餐只需花1分钱,就可以吃到春节套餐),让广大留校过年的学生充分感受到了来自学校全方位的呵护和关心。

信息科学与工程学院、计算机科学技术学院、生命科学学院等数十个院系也为留校过春节的学生组织了形式多样的欢聚活动,传递了新春问候与关爱。

秦绍德、杨玉良在迎春会上代表学校致祝酒词,他们祝愿广大师生在虎年,学习进步,工作顺利,以优异的成绩和良好的精神面貌喜迎上海世博会和105周年校庆的到来。文/夏雪花 摄/杨光亮

◇新闻链接

校领导春节分赴附属医院慰问

本报讯 春节期间,我校各附属医院许多医务人员放弃休息,坚守岗位,为患者提供满意的医疗服务,有条不紊保持医疗工作正常运转。

大年初一,校党委书记秦绍德赴中山医院、肿瘤医院慰问,校长杨玉良赴华山医院、华东医院慰问,常务副校长张一华赴耳鼻喉科医院、妇产科医院,常务副校长王卫平赴公共卫生临床中心、金山医院,副校长桂永浩赴儿科医院、市五医院,看望在一线辛勤工作的医务人员,并致以新春问候和祝福。文/黄文发

上海医学院举行首届青年学者联谊会

本报讯 1月25日,上海医学院举行首届青年学者联谊会,学院入选上海市、学校及学院各类人才培养计划的25位青年骨干教师共同见证联谊会成立。

会上,学院党政领导与青年教师进行了交流,科研副院长为青年教师作科研培训。青年教师们还就青年联谊会2010年的活动安排和活动轮值执行达成共识。文/米文丽

居里夫妇母校学区长率团访问我校

本报讯 1月22日,巴黎大学学区长、索邦基金会主席让-路易布尔森率团来访,并与常务副校长王卫平会面,探讨索邦大学与我校开展合作的可能性。

索邦大学成立于13世纪,是世界著名大学。现今索邦大学主要包含四所大学、二所学院及三个单位,如巴黎第一大学、巴黎第三大学、巴黎第五大学和巴黎第六大学等。索邦名人辈出,如玛丽亚·居里、皮埃尔·居里、西蒙·波娃等。文/汪颖

管院举行蓝墨水论坛话中国经济新年趋势

本报讯 1月30日,来自金融界、地产界、实业界的众多成功人士在管理学院参加2010蓝墨水新年论坛,共话未来中国经济的机遇与挑战。

“蓝墨水精英教育计划”是管理学院在当前全球经济危机下推出的一项公益性教育服务行动,旨在引导职业经理人客观面对危机,在学习中积累蓄势、提升信心、提高能力,为今后自身乃至企业更快的进步和更好的发展做好准备。文/陆轶

NEWS 播报

●近日,国际关系与公共事务学院陈志敏教授成为欧盟委员会“让·莫内讲座教授”。他是中国大陆第六位获得该项目及荣誉的大学教授,也是我校继欧洲研究中心戴炳然教授之后获得该荣誉的第二位教授。

●1月12日,计算机科学技术学院举行首届教职工代表大会暨工会、妇代会。朱百祥

●1月26日,我校机关党委、机关工会举办2010年迎新春联欢会。常务副校长张一华,校党委副书记、纪委书记刘建中、副校长许征等出席活动。

●2月6日,我校出土文献与古文字研究中心博士研究生蔡伟当选2009年度“中国大学生自强之星标兵”,全国共有十位当选者。程少轩

声音

诺贝尔经济学奖得主 弗农·史密斯访问经院

1月26日,2002年诺贝尔经济学奖获得者弗农·史密斯访问经济学院,并与有关教授座谈。

史密斯先生被称为“实验经济学之父”。他表示,实验经济学有助于更好地理解全球金融危机发生发展的内部机制。他对上海近期的高房价和泡沫经济表示了关



注。此外,针对中国政府在政策推广前使用试点城市或区域的做法,史密斯给予肯定。文/史洲丽

(上接第1版)着力加强书院建设,进一步发挥广大教师特别是本科生导师的教书育人作用,把通识教育贯穿于本科教育的全过程。

会议认为,医学学科是综合性大学学科体系中重要的组成部分。我校要建成世界一流大学,必须加快建设世界一流的医学学科。要不断深化对医学发展规律和趋势的认识,研究和借鉴国内外高校的办学经验,逐步探索并不断完善我校医学学科管理体制,使之更加符合医学学科特点和医学人才培养规律,更加有利于发挥医学相关学科的整体优势,更加有利于医学学科和其他学科的交叉融合。要积极推进以问题为基础的教学模式,更加重视医学教学研究和教学实

验室建设,着力打造一支稳定、高水平的从事临床教学的教师队伍。附属医院要积极参与医学学科建设和医学人才培养,主动做好教学、科研和人才引进等工作,努力成为集高水平医教研活动于一体的医学中心。要大力加强人才队伍建设,特别是抓紧引进领军人才和优秀年轻人才。

会议明确,由分管校领导牵头相关部处和单位组成工作小组,围绕本次会议精神制订详细周密的实施方案,提交校党政联席会议审议。会议指出,要继续坚持和完善领导班子务虚会制度,定期集中研讨学校改革发展中的若干重大问题,梳理思路,凝聚共识,推动学校事业发展不断取得新的突破。

我校2010年自主招生完成 771位苏浙沪优秀学子登金榜

本报讯 2月9日,我校发布2010年自主选拔预录取结果,上海有565位、浙江有104位、江苏省有102位优秀高中毕业生“金榜”题名。

2月5日至7日,我校作为中国高校招生改革的排头兵,举行了自主选拔录取面试。具备入学申请资格的1114名上海申请者及411名江苏、浙江申请者接受了我校专家团的面试。

据招生部门介绍,此次参加自主选拔面试的考生无论是学业水平还是综合素质都较往年有一定提高,学生在选择专业、选择自己未来的时候都更加具有理性。学校在综合考虑测试成绩、考生志愿和学校专业资源的基础上,也尽最大努力满足考生的专业志向,在预录取的771名同学中,第一志愿满足率高达61%,志愿满足率高达93%。这是近年来最高的志愿满足率。

与往年不同的是,今年有许多预录取同学以数理文史哲等基础学科作为他们的第一志愿,他们当中的优秀者将进入国家拔尖人才培养计划。从总体志愿来看,填报经济学类、数学类、

临床医学(8年制)、工商管理类、新闻传播学类、国际政治等专业的考生还是比较多。

招生部门同时介绍,学校将培养各行各业的领军人才作为自己的人才培养目标,在本科生中全面推行博雅素质培养与精英专业教育相结合的教育模式。每一位进入复旦的优秀学子,不论通过何种途径录取,学校都会通过多种途径,利用综合性大学的优势,努力让每一位同学能够具备学科综合交叉的知识结构,结合国家与学校拔尖人才培养计划,创造机会让他们进名校、从名师,培养20年后有中国乃至世界的精英和栋梁。

今年是我校实施自主选拔录取改革试验的第5年,专家参与面试工作热情逐年高涨。此次接受我校邀请的210位面试专家全部是6年以上复旦资历的正教授。根据面试经验交叉、学科(属性)分散的原则,把其中200位专家随机组成40个专家组,每组5名专家。在此基础上,对每个组分别设置面试分工,确定考察重点,以期更全面更完整地评价被试考生。文/罗倩

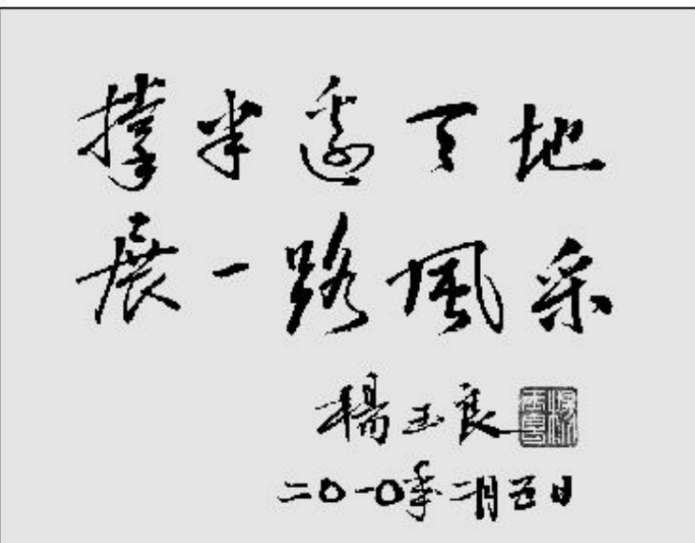
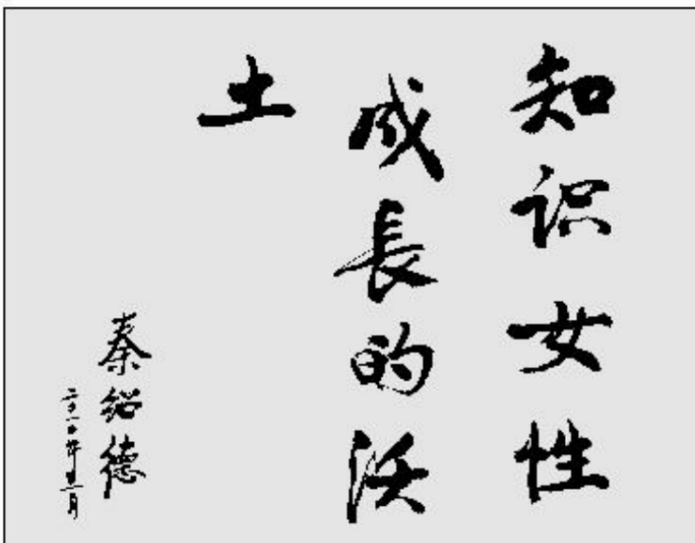


绚烂舞台 亮丽由我

纪念国际劳动妇女节 100 周年暨复旦大学妇委会成立 30 周年

阳春三月,万象更新,我们迎来了国际劳动妇女节 100 周年暨复旦大学妇委会成立 30 周年。一百年来,世界各国妇女为争取和平、平等与发展不懈努力,在政治、经济、科学、文化、教育领域创造了重要成就,推动了人类文明的发展。中国妇女在新中国的舞台上,勇敢拼搏,为国家各项事业的发展留下了坚实的烙印。特别是复旦大学的文同胞,作为新中国最优秀知识女性的群体代表,为学校、为国家,乃至为世界的发展做出了杰出的贡献,在复旦大学美丽绚烂的舞台上,塑造了一道最亮丽的风采。

大学者美,复旦尤其唯美,复旦本来就是美丽而又有智慧的名字。作为中国早期招收女生的高校之一,复旦曾孕育了一批又一批杰出的女知识分子,他们或灵秀融通,或激昂思辨。而最美丽的是一直在复旦大学的舞台上实践教书育人、救死扶伤使命的一大批女教师、女医师们。我们有象谢希德院士那样杰出的女校长、女科学家、女教育家,我们还有胡和生、闻玉梅院士等一大批令人仰慕的女教授;历史上我们曾经有 70 多个团队、300 左右人次先后获得了上海市、全国的各类先进集体和荣誉称号。当然我们不需



要这样来证明我们的优秀,最能证明的是复旦大学 8000 多位女同胞的奉献。

当我们站在三尺讲台上或站在报告台前,我们用知识和研究成果,再加上女性特有的气质来启发和引导学生或听众,当他们对我们由衷产生了“读你千遍也不厌倦”的钦佩时,我们女教师的亮丽是最耀眼的。当我们坚守在实验室里,我们用广博的知识、开阔的视野、丰富的想象力,再加上我们女性特有的感性、毅力和智慧,将一个个创新的想法

和发现、一篇篇高质量的论文和一个个科研成果奉献给了国家和社会,在没有性别之分的科学界同样做出了伟大的贡献。这时,我们女科学家的亮丽是最引人注目的。当我们站在手术台前,我们用高超的医术、高尚的医德,再加上我们女性特有的耐心、细腻和责任,把病员从死神手中夺了过来;当我们坐在诊疗桌前,我们用缜密的思维、精准的判断帮助病员找回了健康的药方,我们用轻轻地话语释怀了病员心中的焦虑。这时,我们女

医师的亮丽是最崇高的。

在我们把激情献给了事业的同时,我们把爱心献给了家庭、同事和社会,因为我们有知识和智慧,更懂得生活的意义。我们会用有限的时间和无限的情感来创造和享受家庭的幸福,快乐地平衡妻子、母亲、女儿、儿媳的多种角色。我们会用女性的知性和人格魅力去影响同事,我们会用宽容、大度去和同事或朋友相处,可以说我们比男同胞更容易创造愉快和谐的工作环境,办公室是我们第二个家。

作为一名知识女性,我们热爱复旦,不仅是复旦的过去和现在,更憧憬复旦的未来。我们感谢复旦提供了人生绚烂的舞台。一项项研究课题需要我们去完成;一门门有趣的课程需要我们去教授;一次次学生的交流需要我们去投入;一个个期待的病员需要我们去关爱。我们深知肩负着比一般女性更高的历史责任和使命,我们将用我们的智慧、勤劳、毅力、宽容和善良,去创造一道道更亮丽的风景线。

文 / 校妇委会主任 黄丽华

【我校社会性别研究介绍】

“妇女研究 (women Studies)”,是以女性为相关主题(至少初起时如此)的跨学科研究领域。虽然与女性相关的研究很早就已出现,但直到上世纪六十年代欧美第二波女权运动兴起后,妇女研究才逐渐成为了一个独立的学术研究领域。七十年代开始,“社会性别 (Gender)”理论出现,“社会性别”作为人类社会中的一个基本的组织原则、知识生产中的社会性别权力关系等受到西方女权主义学者的广泛关注。

在最近 30 余年,西方学术界创立了跨学科的妇女与社会性别教学、科研机构,向各个学科

领域作了积极有效的渗透,从而改变了众多学科领域对人类社会的认识与阐释。

社会性别研究是一门新兴的、跨学科的研究范畴。它脱胎于女权运动、女权主义理论和妇女研究。但与妇女研究不同,它不仅研究妇女本身,还把男女两性性和两性关系纳入研究视野。

1994 年在复旦党委的支持和帮助下,复旦人口研究所成立了复旦大学妇女研究中心,并组织了《流动女性问题与对策》论坛,参与了第四次世界妇女大会,获世界妇女大会中国组委会表彰。2001 年 12 月 14 日依托复旦大学妇委会成立了

跨学科的社会性别与发展研究中心,以倡导男女平等为宗旨,充分发挥综合性大学的优势。中心凝聚了文、理、医的一些专家、教师、女博士、女硕士共 35 人,平均年龄约 40 岁。以“女性成才”为龙头,从社会性别的视角,开展教学、科研,激发男女两性的奉献社会,奋进成才的积极性。

几年来,中心的科研项目主要来自妇联、市教委系统妇委会、区妇联及美国、瑞典、挪威、德国等。注重实践性、应用性,关注鲜明的实际问题,坚持搞实证研究。直接为妇联、为政府、为高校、为社会各部门服务。

【我校妇女组织的发展】

邯郸校区:
1952 年,成立妇女工作小组
1956 年,校工会设女工部
1979 年 5 月,复旦大学妇女工作委员会成立,设专职干部一名
枫林校区:
1962 年 1 月,上海第一医学院在党、团、工会、学生会组织中设妇女委员
1979 年 3 月,第一医学院妇工委成立
1990 年 6 月,妇委会开始实行选举制,召开首次妇女代表大会,选举产生第一届妇女委员会
两校合并后:
2001 年 5 月召开复旦大学第一次妇女代表大会,产生复旦大学第一届妇女委员会,刘建中任妇委会兼职主任,邱晓露任常务副主任,刘燕、郑璐、黄丽华任兼职副主任,委员 17 人。

2006 年 5 月召开复旦大学第二次妇女代表大会,第二届妇女委员会由黄丽华任妇委会兼职主任,邱晓露任妇委会专职副主任兼校工会副主席、郑璐、殷莲华、梅岩艾任妇委会兼职副主任。委员 17 人。

女教授女医师联谊会
由王慧兰、李金钟、周毓芬教授等 20 位同志倡议发起,于 1985 年 7 月正式成立,是高校和医院中最早成立的女教授女医师

联谊会。2000 年 11 月,邯郸校区成立复旦大学女教授联谊会。

女教授联谊会是学校妇女组织指导下女性高层次人才聚集的群众团体,2001 年与上海医科大学合并后,改名为“女教授女医师联谊会”,修改了章程,有 389 名会员,下设邯郸、枫林两个分会。

女大学生联谊会
1992 年 11 月,在上海医科大学妇委会的老手下,成立女大学生联谊会。主要工作有:举办健康心理讲座,进行“市场经济条件下自身价值”等大讨论;开展“当代女大学生心理调查”。研究论文在《上海妇女》杂志上发表,撰写的“浅谈女大学生婚恋观”,受到《家庭杂志》和上海市婚姻家庭学会的重视。组织“为您服务”、“学生讲坛”、“学校礼仪队”活动。

女职工委员会
2007 年 3 月,为进一步加强组织建设,整合工作资源,协调工作功能,扩大工会女职工工作的社会效应,校女工部建议成立复旦大学工会女教职工委员会。

第一届复旦大学工会女教职工委员会由工会副主席邱晓露任主任,陶菊玲任女教职工委员会办公室主任。委员 16 名。

2007 年 6 月 2 日召开的第十六届第二次工代会上,复旦大学工会女教职工委员会正式成立。

国际劳动妇女节

3 月 8 日是国际劳动妇女节,是世界各国妇女争取和平、平等、发展的节日。

1909 年 3 月 8 日,美国伊利诺斯州芝加哥市的女工和全国纺织、服装业的工人举行规模巨大的罢工和示威游行,要求增加工资、实行 8 小时工作制和获得选举权。这是历史上劳动妇女第一次有组织的群众斗争。斗争得到全国乃至世界其他国家妇女群众的广泛同情和热烈响应,最后取得了胜利。

1910 年 8 月,在丹麦首都哥本哈根召开的国际社会主义者第二次妇女代表大会上,决定以每年的 3 月 8 日作为全世界妇女的斗争日。

1911 年的 3 月 8 日为第一个国际劳动妇女节。联合国从 1975 年国际妇女年开始庆祝国际妇女节,确认普通妇女争取平等参与社会的传统。1977 年

大会通过了一项决议,请每个国家按照自己的历史和民族传统习俗,选定一年中的某一天为联合国国际妇女权利和世界和平日。

我国于 1922 年开始纪念三八节。中国妇女第一次群众性的纪念三八节活动是 1924 年在广州举行的。

1949 年 12 月,中央人民政府政务院规定每年的 3 月 8 日为妇女节。



百年复旦，因你们而风姿绰约

菁菁校园，处处有女性的足迹；烁烁复旦史，页页有女性的奋斗。
在上海市教育系统妇女工作委员会举办的“新中国60年上海百位杰出女教师”中，我校有10位教师获此荣誉称号。她们是柔顺孝敬的女儿、温情优雅的妻子、含辛茹苦的母亲，更是自尊、自立、自信、自强的职业女性。她们对生活有美丽梦想、对事业有执着追求、对学生有无尽挚爱，这些珍贵品格，成就了她们的美丽人生。
她们是复旦女性群体中最优秀的代表，给后来者以启迪和鼓励。



胡和生人生格言：

刻苦钻研，自强不息。

曾任中国数学会副理事长、上海市数学会理事长。1991年11月当选为中国科学院院士。2003年当选为第三世界科学院院士。专长微分几何和数学物理。50年代在曲面的变形理论等研究方面发展和改进了国际上著名数学家的成果。60年代初给出了确定黎曼空间运动群空性的一般方法，解决了国际上持续研究60多年的重要问题。70年代中期起至今在微分几何应用于

数学物理方面的研究中取得了一系列深入、重要的成果。1979年在具质量规范场的解的研究中，第一个得到了经典场论中不连续性的显式事例。2000年前后在规范场团块现象、和球对称规范场的决定、规范场与引力场相互作用等研究中取得重要成果。近年来她在孤立子的几何理论方面的研究受到了国际上的注目和重视。发表论文80余篇。



马兰人生格言：

决定做一件事，就尽最大努力把它做好。

复旦大学脑科学研究院院长、药理研究中心主任。长江学者特聘教授，国家073项目首席科学家，美国归侨。从事药理研究及教学。在精神药物成瘾机制方面取得了国际领先的研究成果。论文发表在《国际生命科学顶级刊物》《细胞》上，

入选2005年中国医药科技十大新闻。主讲的课程获国家和上海市教学成果奖，指导的研究生获全国和上海市优秀博士学位论文。多次获自然科学一、二等奖，全国三八红旗手、全国五一巾帼奖、五一劳动奖章、上海市劳动模范。



孙凤艳人生格言：

踏实做人，踏实做事，感恩各方培养，尽力奉献社会，营造幸福家庭。

现任复旦大学医学院神经生物学系教授，系主任，教育部首届长江特聘教授，兼上海市神经科学学会理事长。1994年回国，投入医学神经生物学国家重点实验室的建设。1995-2006年间出任该实验室副主任和主任，期间她带领大家建立了国内高校中首个神经生物学博士点，成为全国重点学科。作为系

主任和教师，她积极开展教学改革和精品课程建设，主编《医学神经生物学》教材，得到学生高度评价。至今培养了研究生30余名。主持多个国家和部委级重大项目，研究成果在国际SCI学术期刊上发表论文近70篇，获部委级科技进步二等奖3项、上海市医学科技进步一等奖和何梁何利科学与技术进步奖各1项。



谢希德：

我以我们这一代科学家对社会责任的真诚实践，留给青年一代一个最有价值的思考：在科学技术迅猛发展的今天，科学家的社会责任是什么？怎样丰富自己的社会形象？

1952年10月回国在复旦大学物理系任教，主要从事半导体物理和表面物理的理论研究。曾担任复旦大学副校长、校长。多年来，领导课题组在半导体表面界面结构、Si/Ge超晶格的生长机制和红外探测器件、多孔硅发光、蓝色激光材料研

制、量子点的生长和研究、磁性物质超晶格等方面取得出色成果。1988年被评为第三世界科学院院士。1991年被评为美国文理科学院的名誉外国院士。全国三八红旗手、中共第十二、十三届中央委员、上海市第七届政协主席。



闻玉梅人生格言：

个人的生命是有限的，但献身于祖国的科学事业、人才培养及为人民解除疾苦则是无限与永恒的。

复旦大学病原微生物研究所所长、院士，教育部医学分子病毒学重点实验室学术委员会主任，《微生物与感染》杂志主编。长期从事医学微生物学教学与研究，特别是在研究乙肝病毒的分子生物学与免疫学领域中作出了系统的、有创新性的贡献。她从基础理论研究入手，结合

我国乙肝病人的临床实际，在乙肝病毒变异、持续感染机理、尤其在乙肝治疗性疫苗研究中有创新性贡献，被认为是研制治疗性乙肝疫苗的开拓者之一。在国内、外已发表学术论文220余篇。多次获科技进步一、二、三等奖，全国先进工作者、上海市劳动模范。



曾斌人生格言：

路漫漫其修远兮，吾将上下而求索。

信息学院教授，在解决微电子前沿科学问题和国家战略高技术方面作出了贡献。创建了高速集成电路分析的小波理论，被美国电子电气时代杂志评价为当时国际上最有前景的三个结果之一。创建了互连电路模型降阶理论SAPOR，被国际同行作为标杆用于衡量新算法的速度和精度。成功设计了数字电视地面传输芯片“中视一号”和国内首块可编程逻辑器件。作为主要完成人之一，获省部级一、二

等奖三项，荣获“全国三八红旗手”称号。主持了国家十一五重大专项、国家自然科学基金重点项目、863项目等多项。

作为国家重点实验室主任，在建设微电子国家重点学科、争取国家重大项目、引进国际人才和开展国际合作方面，成绩显著。

在教书育人方面，既为研究生开设双语和全英语专业课，又为本科生讲授基础课，已培养多名硕博生，获复旦大学优秀研究生导师称号。



张玉秋人生格言：

人生是长跑，最需要也是最难的就是那一点也不懈怠地坚持下去。

神经生物学研究所常务副所长、教授，在国内痛觉研究领域率先开辟了“痛情绪和记忆”这一新方向，近十年间，承担10多项国家重大、重点和各级各类科研项目，在国际神经科学专

业期刊发表研究论文五十多篇，包括国际神经科学和疼痛学界权威杂志《Neurosci and Pain》等。多次获科技进步奖和自然科学奖、十佳全国巾帼劳动标兵、全国三八红旗手。



宋后燕人生格言：

努力学习，努力工作，为人民服务。

复旦大学分子医学教育部重点实验室学术委员会主任、教授。1984年回国创建国内第一个医学分子遗传学教研室，主编《分子遗传学》；2001年创建分子医学教育部重点实验室和分子医学博士点，主编“分子医学导论”，开设“分子医学导论”。研制生物技术新药有突出贡献，“注射用重组链酶菌

素”1998年上市，已抢救急性心肌梗塞等70,000余例。“注射用重组双功能葡糖苷酶”和“注射用重组双功能水蛭素”，均列为21世纪国家创新药物，后者已转让先声集团。多次获科技进步一、二等奖，全国先进女职工、上海市劳动模范，第二届上海市巾帼创新奖、上海发明奖。

人生格言

中山医院丁飏：一份耕耘一份收获，常怀感恩心，快乐每一天！
妇产科医院华克勤：只有更好，没有最好。
计算机学院吴佩成教授：我热爱自然，我相信真爱在物理系张开明：想得开，看得开，老人要自找乐趣，知足常乐。
妇产科医院李斌：微笑真能暖人心，医患无私天地宽。
中山医院沈娟娟：助人为乐，知足常乐。
中山医院王吉耀：胸怀祖国，心系病人；勤奋博学，特之以信。
肿瘤医院王懿德：认认真真工作，老老实实做人。病理事业就是我的生命。
上海医学院曹焱：和善然，如其所以然。
国际文化交流学院秦湘：“通过汉语教学达到跨国家、跨种族、跨文化的沟通与理解，是我一生的追求。”
华山医院耿道颖：踏实做人，踏实做事，做一个德才兼备的好医生好老师！
中山医院许先红：慎独。
外文学院董亚芬：师也者，教之以事而喻诸德者也。
经济学院许晓茵：惟有热爱才有幸福。
高分子系谢静薇：正确认识挫折和困难，积极热情地提升自我，创造更美好的自我。
现代物理研究所邵亚明：业精于勤荒于嬉，行成于思毁于随。
国际文化交流学院陈仁庆：“心底无私天地宽”
复旦附中陈克明：作为一个女性对己要自信、自尊、自强，对人有爱心。做事：干一行，爱一行，钻一行；做人：与人为善，助人，助人，助人；做好人，好儿媳，好妻子，好妈妈，好奶奶。把家庭构建幸福的港湾，成为和谐社会中一个健康的细胞。
公共卫生学院陈怡：我工作，我快乐！
中山医院陈瑞珍：诚心诚意，善待周围的每一个人。
华山医院陈瑞：热爱生活，热爱生活，微笑着面对一切困难。
高分子系黄秀云：感恩做人，勤恳做事。
妇产科医院归媛媛：尽心尽力治好每个病人是我人生最大的快乐和幸福！
物理系王迅：宁静致远，淡泊明志。



比翼双飞廿载相敬 志同道合育人齐乐

——记 2009 年度上海市教育系统“比翼双飞模范佳侣”王克敏、吕长江

因为王克敏老师周六一整天在上课，与两位老师的采访便约在了周六下课后。一见面，晚到的王老师就连说抱歉。原来课后她在为学生答疑，比原定的结束时间延迟了近半小时。我们的话题便由教书育人谈起。

王老师和吕老师相识于大学时代，毕业时不约而同地选择了教师作为终身职业。从此，两人在教书育人的道路上一直携手前行。

多年来，两位老师始终在本科生教学第一线辛勤耕耘。用王老师的话来说，“只有等到教不动了，我们才会离开本科生课堂。”而王老师理论与案例相结合的教学方式和吕老师严谨又不失风趣的教学风格，赢得了学生的一致好评。

两位老师专业相近，一个研究公司财务，另一个擅长会计研究，平时在学术交流之余，谈论最多的就是各自的学生。吕老师说：“学生是我们之间永恒的话题。”有时聊着聊着，两人会发现原来谈论的是同一个学生。有一次，王老师在面试时间一名学生为什么报考博士生，学生回答说是受了吕长江老师的影响，想学有所成后做

据校妇委会不完全统计，截至 2010 年 2 月 26 日，双方均在我校工作的夫妇约有 600 余对。家庭是社会的细胞，家庭和谐才有社会和谐。这些双职工家庭为复旦的发展与和谐奉献着双份的热情。

——引言

一名像吕老师那样的老师。回家后，王老师说起这事，两人觉得真是太巧了。吕老师还回忆起这名学生在学习方面的一些情况，王老师不禁感慨：“老师是学生的一面镜子。”

在育人理念上，两位老师也是不谋而合。他们都认为在传授知识的同时，对本科生应加强其基础知识、基本技能和人生发展的引领，对研究生则应注重培养其研究能力与实践能力。曾有一名学生在面临一份待遇优厚的工作和一个出国深造机会的抉择，



王克敏、吕长江佳侣

来征求王老师的意见时，王老师的回答十分坦率：“精彩的专业化职业生涯更需要扎实的基础理论训练。”最终这名学生选择了赴美深造。

繁重的教学、科研、管理工作之余，两位老师对本科生课外科研活动同样倾注了大量心血，所指导的学生课题多次获得学校望道项目和曦源项目资助。王老师指导的一名学生在《中国管理案例学术研讨会》上报告的论文更是赢得了与会者的一致称赞。当得知这名学生是参会的唯一的本

科生时，与会的教授、博士都很惊讶。

尽可能创造与学生交流的机会也是两位老师非常重视的施教环节。无论多忙，只要人在上海，吕老师每周五、王老师每周六的答疑时间总是雷打不动。他们还利用暑期为所带研究生开研修班，已经坚持办了好几个假期。有时两人也将各自指导的学生聚在一起交流谈心，师生之间、同学之间更是其乐融融。

王老师说：“我们的学生是我们永久的家人。”学生们也将两位老师当做

尊敬的长辈，哪怕已经毕业，哪怕身在海外，也不忘通过电邮、电话与老师保持联系，和老师聊聊自己的近况，分享成功的喜悦，说说生活的烦恼。

工作之外，两人的生活十分平淡。王老师戏称他们是“组合投资，降低风险”，多年来形成的那份默契尽在不言中。“做家务时，我们用不着商量分工，一个人做了一样，另一个马上会把另一样做好。”在吕老师眼中，王老师是个很要强的人，做事特别有计划性。多年来，两位老师各自出国访问，经常“劳燕分飞”，因此格外珍惜闲暇时结伴出游的机会。每每出游，车里总少不了王老师事先准备的行程表、美食地图等详尽资料。

2006 年，怀揣着梦想，两位老师举家从长春迁来上海，来到复旦，在这里开始一段新的人生旅程。5 年来，在管理学院领导的关怀和同事的帮助下，他们很快融入了复旦大家庭，工作、生活逐渐步入正轨。秋日的傍晚，当两位老师并肩漫步于相辉堂草坪时，吕老师常常会说：“等你退休了，我们买架钢琴吧，到时候你弹我听。”王老师总是微笑默许。文 / 宋婷婷

光荣榜

(2008-2009 年度)

全国“三八红旗手”

神经生物研究所 张玉秋
上海医学院 瞿 霖

上海市巾帼文明示范岗

妇产科医院第八临床室(八病区)

上海市迎世博巾帼文明岗

中山医院护理部
华山医院手术室
图书馆报刊文献传递服务部
法学院学生工作办公室

外文学院学生工作组
儿科医院血液肿瘤科
妇产科医院八病区
耳鼻喉科医院门诊办公室
肿瘤医院肿瘤内科

新中国 60 年 上海百位杰出女教师 (其中我校 10 名)

物理系 谢希德
数学学院 胡和生
上海医学院 周玉梅 马 兰
农后燕 孙凤艳

管理学院 黄丽华
儿科医院 郑 琳
信息学院 曹 颖
神经生物研究所 张玉秋

第三届上海市五一巾帼奖标兵、 上海市五一劳动奖章

公共卫生学院 徐 颢

上海市心系女职工好领导

国际文化交流学院 朱永生

复旦大学“比翼双飞模范佳侣”

外文学院范琳、上海外教社孙玉 复旦附中胡艳、方勇
新闻学院程士安、上海交大沈恩强 上海医学院梁春敏、同济大学附属
管理学院王克敏、吕长江 东方医院王贤喜
经济学院杜莉、复旦出版社李华 公共卫生学院郑颖颖、王伟炳
化学系王丛笑、夏永姚 中山医院徐筱萍、王健生
物理系吕景林、力学系马建敏 华山医院陈琳、彭峰
生命科学学院李瑞、信息学院马元胜 妇产科医院李斌、复旦枫林科技园
信息学院张宗英、同济大学刘要德 有限公司李明
计算机科学技术学院陈学奇、薛向阳 肿瘤医院朱楠、章英剑
机关党委林霞、法学院张乃根 耳鼻喉科医院顾敏新、郭文敏
图书馆徐卓敏、上海大学邓康 儿科医院王传清、中山医院杨国生

复旦大学“巾帼建功创新奖”

经济学院 吴力波 华山医院 耿道颖
国际文化交流学院 姚 莹 华山医院 赵 霞
公共卫生学院 徐 颢 华山医院 王 怡
药学院 李英霞 肿瘤医院 顾松佳
中山医院 徐莉英 妇产科医院 康 玉
中山医院 孙爱军 儿科医院 马晓梅

复旦大学“巾帼文明岗”

管理学院学生工作组、研究生工作组 公共卫生学院儿科卫生教研室
复旦学院教学办 中山医院门诊办公室
物理系学生工作组 中山医院主治医师培训工作组
化学系蛋白质组中心 华山医院口腔科
信息科学与工程学院院长部 华山医院门诊护理组
计算机科学技术学院教务办公室 华山医院内科护理组
逸管会 妇产科医院超声科
图书馆江湾馆 耳鼻喉科医院二病区护理组
基建处技术资料管理办公室 肿瘤医院姑息治疗科
上海医学院病原生物学系 儿科医院 PICU 病房护理组

上海市教育系统巾帼文明示范岗

上海医学院医学分子生物学教育部重点实验室
中山医院心脏超声诊断室
华山医院超声研究所
儿科医院传染科
华山医院神经外科护理团队
华山医院手术室
图书馆报刊文献传递服务部

上海市教育系统巾帼文明岗

外文学院俄语系
管理学院图书馆
国际文化交流学院对外汉语教学中心第二教研室
化学系学生工作组
生命科学学院生物学野外实习课小组
计算机科学技术学院计算机基础教研室
高分子科学系公共仪器室
共青团复旦大学委员会
图书馆文献检索教研室
中山医院全科医学科
中山医院分部肿瘤内科
华山医院重症监护室护理组
华山医院急诊抢救室护理组

耳鼻喉科医院特需病房护理组
肿瘤医院监护室
社会发展与公共政策学院办公室
生命科学学院植物分子生物学课题组
国际文化交流学院对外汉语教学中心第三教研室
图书馆采访部
基建处计划财务管理办公室
校医院
复旦附中中文组
公共卫生学院学生办公室
复旦枫林校区幼儿园(复旦大学医学院幼儿园)

中山医院护理部
中山医院血液净化中心护理组
儿科医院肾脏风湿科
耳鼻喉科医院手术室
肿瘤医院乳腺外科 20 病区护理组(原八病区)

妇产科医院产科产房护理组
中文系学生工作组
新闻学院学生工作办公室
外文学院大学英语交流平台
管理学院 MBA 项目
信息学院集成电路设计实验室
外国留学生工作处

图书馆参考咨询部
复旦科教器材服务公司
总务处幼托中心
上海医学院学生工作组
中山医院内科教研室
中山医院分部重症监护室
华山医院超声医学科
妇产科医院新生儿科

上海市教育系统 “比翼双飞模范佳侣”

管理学院 王克敏、吕长江

上海市教育系统 “祖国繁荣伴我成长、 教育发展助我成才” 征文活动优秀组织奖

校如女委员会

上海市教育系统 妇女工作创新“十佳”优秀案例

整合资源推进社会性别课程(校如女委员会)

杨浦区“巾帼文明岗”

逸管会

中山医院王吉耀教授在《柳叶刀》杂志发表述评文章 循证医学在我国推广受到国际同行关注

本报讯 作为最早把循证医学理念引入我国临床医学的实践者,我国著名消化肝病专家、我校附属中山医院王吉耀教授矢志不渝,潜心研究、推广循证医学在临床实践的应用,受到国际同行的高度关注和肯定。最近受世界排名前列的著名杂志《柳叶刀》(The Lancet, 影响因子 28.6分)总主编之邀,在该杂志的述评(comment)上发表述评文章“Evidence-based Medicine in China”(《循证医学在中国》)。

《柳叶刀》杂志述评栏目的文章一般都是由编辑部特约的国际上在该领域较有权威的专家撰稿。该文的发表是对王吉耀教授在这个领域国内外学术地位的一种认可。

循证医学是一门新兴的学科,它的主要理念是在对患者进行诊治时,应用目前能得到的最佳证据,结合医师的临床经验,

并结合患者实际情况,给予患者最恰当、最经济的诊断和治疗,这也与我国的医改方向相吻合。

为了规范医疗行为,提高医疗质量,控制医疗费用,各国医学专家以循证医学为基础,制订各种疾病的临床实践指南,将规范化医疗与个体医疗相结合,对提高医疗质量起到了重要推动作用。循证医学的开展,将加速有效价廉干预措施的应用,淘汰现行医疗实践中无效的措施,从而提高医疗卫生服务的质量和效率,充分利用有限的医疗卫生资源,对于解决我国“看病难”、“看病贵”具有极为重要的现实意义;它也将成为21世纪世界各国提高医疗卫生服务的新的的重要举措。

循证医学在我国还刚刚起步,它的推广还需不断努力探索,任重而道远。在这篇文章中王吉耀教授介绍了近十多年来循证医

学在中国开展的概况,又指出目前尚存在的不足之处,也分析了产生这些不足的原因,并提出了建议和今后发展的方向。

王吉耀教授不仅是全国著名的消化肝病专家,也是临床流行病学和循证医学界国内外知名的专家,她师从国际循证医学创始人 Sackett 教授,并将“Evidence-based Medicine”的英文术语翻译为“循证医学”,最早将“循证医学”的理念引入中国医学,20多年来为临床流行病学和循证医学理念在中国的推广作出了杰出贡献,目前担任中华医学会临床流行病学专业学会主任委员、中国医师学会循证医学专业委员会副主任委员、中国临床流行病学网主席、国际临床流行病学网常务理事、复旦大学临床流行病学/循证医学中心主任。

文 / 秦雨萃

我校召开附属医院院长书记会议 积极应对医疗发展形势要求

本报讯 日前,我校附属医院院长书记会议在妇产科医院杨浦区举行。王卫平常务副校长,上海医学院、党办、校办、医院管理处、医学中心负责同志,以及10所附属医院的院长、书记、医疗副院长出席会议。

会上强调:要认真执行上海市卫生局及相关委办局文件精神,细化各专业委员会制定的住院医师培养方案和细则;上海市将于今年展开医院等级评审工作,各医院要规范梳理医院各项事务,抓住有利机遇,争取更好

发展;科研和学科建设是医院内涵建设的重要方面,要认真考虑内涵建设的实质和医院学科建设的方向,建立基础和临床的转化型科研平台,解决一些重大的疾病和健康问题;做好上海世博会医疗服务工作;密切医改动向及出台的相关政策等。

会后,与会者参观了杨浦区规划展示馆及创智天地,并与杨浦区领导进行座谈,校党委书记秦绍德、党委副书记刘建中出席了座谈会。

文 / 李磊

华山医院多学科合作应用微创技术 局麻下腹透管植入术获成功

本报讯 近日,华山医院外科姚琪远教授与肾内科薛骏教授通力协作,完成了国内首例局麻下悬吊式腹腔镜腹膜透析管植入术。腹腔镜辅助下的这一手术,使得腹透管的植入更加精准,最大程度地发挥腹透效果,同时,也可了解盆腔有无粘连,避免术中损伤。

此外,悬吊式腹腔镜的使用,使得此类危重病人可在局部麻醉下完成这一手术。目前65

岁的该女性患者已经出院。

据悉,华山医院外科还与传染科、血液科合作,开展腹腔镜腹膜透析管植入术;与神经外科合作,进行脑室引流管腹腔镜下置入并固定于隔下的手术;与泌尿外科合作,开展腹腔镜下胆囊、疝及肾、前列腺的手术。这些合作,充分发挥了科室各自的优势,同时微创技术也极大地方便了患者。

文 / 戴润明

■ 图片新闻



春节期间,我校各附属医院领导分别到门急诊、病区等慰问患者。许多医务人员坚守岗位,精心为患者提供服务。

图为肿瘤医院领导为住院病人送上手工艺品和热腾腾的汤圆。

摄 / 杜正亿

NEWS 播报

● 公共卫生学院与杭州余杭共建“健康促进创意基地”签字暨揭牌仪式日前举行。通过校地合作,“基地”将建设成为连接政府、企业、高校、非政府组织的综合平台。 朱元植

● 上海市人民政府健康促进委员会特聘华山医院运动医学科主任陈世益教授担任“健康世博、健康上海”全民健康促进行动首席健康教育专家。 戴润明

● 中山医院检验科近日被评为“2009年全国十大优秀检验科室”;检验科潘柏中主任荣膺“2009年全国检验医学十大杰出贡献人物”。 郭玮

● 华东医院俞辛伟院长日前来到“支敏模范”查文红老师家中探望。俞院长为查老师测量血压、心肺听诊等,并进行了用药指导。 左钢

公共卫生临床中心检验科瞄准国际标准 顺利通过ISO15189认可评审

本报讯 日前,我校附属公共卫生临床中心迎来了中国合格评定国家认可委员会(CNAS)委派的专家组,对公共卫生临床中心医学检验科进行“医学实验室质量和能力认可”(即ISO15189认可)现场评审。专家组对实验室质量管理体系和临床生物化学、临床免疫学、临床微生物学、临床血液学、体液、输血5个专业领域的技术能力进行了严格细致的评审,对检验前、中、后的各个环节作了系统的检查。

经评审,专家组一致认为中心医学检验科所建立和运行的安全与质量管理体系符合ISO15189认可标准,所申报的151项检验项目满足认可的要求,并对中心医学检验科的团队凝聚力和发展潜力给予了高度评价。

ISO15189是国际标准化组织关于医学实验室质量和能力要求的国际认可标准,通过认可的实验室,将提供具有良好准确性和溯源性的检验结果,其检验结果也将在国际同行间互认,为外籍患者和跨国就医者提供极大方便。公共卫生临床中心领导和医学检验科深刻意识到医学实验室质量管理标准化和结果国际互认的重要性和必然性,将全面安全与质量管理的新概念贯穿于科室管理中,根据科室现状和整体水平,调整组织结构,建立合理而高效的分级管理模式,为认可申报做了大量工作。

此次认可的通过,标志着公共卫生临床中心医学检验科实验室质量管理和技术能力达到了国际标准。

文 / 侯有江 方欢英

■ 枫林医事

一封写给市委书记的表扬信

一位来自青岛市的患者因为肝癌复发,在过去短短的5个月里4次入住中山医院,前后经历了1次手术和3次介入治疗。“这里的医护人员文明服务、廉洁行医蔚然成风”,“这里的医护人员医疗作风正,让病人舒心”——前不久已返回家乡的李维国抑制不住内心感激,提笔给中共中央政治局委员、上海市委书记俞正声写来了一封5页信纸的“表扬信”。

57岁的李维国任职青岛市税务局。去年9月初慕名来沪求医时,距离他在当地医院第一次接受“扩大左半肝切除术”仅仅1年9个月。不幸的是,他的肝癌复发了!

李维国在信中写道,他入住中山医院肝外科病房,“肝外科的著名专家樊嘉教授和介入科的王小林主任医师,他们视病人如亲人,热情关怀,用心服务,坚持领导和群众一个样,外地的与本地的一个样,生人与熟人一个样,城市的与农村的一个样。”“在此看病,一不需要请吃,二不需要打点,三不需要送礼关系,一身轻松来看病,心说佩服把家还。”他说他先后4次入院手术

治疗,一分钱也未送,“眼下现状,能做到他们这样,病人对医护人员百般信任,根本就不会斤斤计较,寻茬闹别扭。”

让李维国印象深刻的还有两个细节:一是在中山医院1次手术、3次介入前,医患之间要签订一个告知协议,“每一次,主治医生都给予认真、细心的手术告知,一条一条地讲解,从不马虎敷衍”;二是介入科的陈顺医生,为了方便外地患者的治疗,他主动把手机号留给所有经他治疗的患者,“不论白天和晚上,只要病人有需要,一个电话就能联系,了却了许多患者和家属的心头之忧。”

在李维国眼里,中山医院“每个部门、每个场所、每个环节都井井有条”,“尤其是针对外地患者多、危重病人多的特点,下足了方便有效的功夫。如门诊大楼所有的地面、墙壁、拐角处、楼梯口等处,都将患者所需的路径信息,一一做了明确清晰的标记引导,“将病人看病的‘致心烦’变成了‘致轻松’。”“中山医院高水平的管理,让我深深感动和惊讶,值得赞扬!”

文 / 钟宣



在西撒哈拉过春节

2月13日是我们传统的除夕夜,当虎年的钟声敲响时,万里之遥的摩洛哥正是明亮的白天。虽然这里没有一丝年味,没有绚丽的烟火,但荷塞马医疗分队的每个队员同样激动和兴奋地看央视四套的春节联欢晚会,和祖国人民一起分享新年的快乐。

由于工作需要,包括我在内的几个队友坚持值班至大年初一。2月15日正月初二,终于可以休一周。在援摩医疗总队的安排下,我们于2月16日前往西撒哈拉沙漠,传说那里的沙丘是世界上最美的。

我们入住沙漠边上的MER-ZOUGA 宾馆,吃完中饭稍作休息便去领略西撒哈拉的魔力。蓝天白云下的西撒哈拉一眼望不到头,空气干燥而温暖,连绵起伏的黄色沙丘在长年风力的作用下形成一道沙脊。这美丽而感的线条有的陡直,有的圆滑,象刀削般整齐,不禁令人感慨大自然的鬼斧神工。

今天我们要征服的是视野内最高的沙丘,垂直高度有二百米开外。挽起裤腿赤脚踏上征途,每走一步都会留下深深的脚印,不一会儿身后已是串串足迹。越向沙漠深处脚下越显松软,踩下去整个小腿肚都会陷人,而沙脊处则相对较为踏实。没过多久老天爷突然翻脸,天阴沉沉下来,开始起风。前方的沙丘顶上扬起沙尘,犹如烟雾般飘起,眼前的沙地呈现出一条条波纹,规则得象编织在黄色绸缎上的图案。

当我们到达沙丘脚下时,风忽紧忽慢地吹过,黄黄的沙尘弥漫在周围,空气中似乎能闻到西撒哈拉的味道,咸咸的、湿湿的还有点干烈。我们顺着沙脊的南坡向上攀登,刚开始脚步还既利索,越往上下陷得越厉害,每走一步都得退回一半以上,对体能是个极大的考验。爬到半腰时风速突然加大,狂风呼啸,几乎要把人整个地卷走,只有猫着腰紧贴沙脊上,手脚并用,艰难地向上爬行。就这样爬一段歇一段,终于登上顶峰。放眼望去,看到的是一幅震撼人心的画卷:狂风掠过沙脊形成一张巨大的沙幕,铺天盖地地飘浮在半空中,伸向远方,好一片惊涛骇浪的沙的海洋,好一个壮观的西撒哈拉!

回到MERZOUGA 宾馆,口齿间只听到沙与石的摩擦声,头发里、脸上和耳内全是黄沙,连衣服口袋和裤管内也倒出很多,有些队友的照相机竟被因风沙而搞坏。这个世界上最美的沙丘让我们尝

尽苦头。由于第二天准备去看日出,当晚便早早休息了。

2月17日一早6点左右,我便匆忙起床,跟着一群人向沙漠走去。西撒哈拉一片黑暗寂静,在东方天际鱼肚白的映衬下,隐约可见沙丘的剪影。我们高一脚低一脚地向前走去,登上一处稍高的沙丘上静待晨曦日出。面向东方,天边的一抹红色跃入眼帘,慢慢地越来越浓。突然在那红光里出现一个白点,迅速变大、变圆、变亮,随即一轮红日喷薄而出。顿时朝霞满天,整个西撒哈拉都被映红了,宛如新娘羞红的脸庞,令人禁不住想去亲吻她。朝霞下,缓缓走出一列驼队,我仿佛置身于“一千零一夜”的神话,坐着阿拉伯飞毯飘过浩瀚的西撒哈拉。

文 / 顾宇彤

南行记

寒假期间,我们优酷电视台一行前往赣南、闽西进行为期六天的客家文化考察。行程安排十分紧凑,四日内走访五地:长汀、瑞金、资溪古村、赣州、杨村。

长汀被称作“客家首府”,也是我们此行的第一站。我们走访了汀州城墙、国立厦门大学旧址、三元阁、明清大街、汀州试院等古迹。长汀至今仍是福建省的贫困县,即便拥有如此多的历史古迹,却无力开发保护。

第三天一早,我们前往“资溪古村”。一进村就看见一字排开的五座祠堂,是典型的客家建筑。这是赣南地区现存最大的宗祠群,中间是一座大祠堂,旁边的四座宗祠,一座在“文革”期间被烧毁,如今原址上已是村委会,还有一座成了简易的竹席加工厂。

在龙南杨村,我们见到了客家围屋这种建筑。围屋高14.3米,围门是进入围内的唯一途径。围屋外墙厚实坚固,厚1.45米,长41.5米,宽31.8米,墙上布满了火枪眼。回程途中,我们还去了乌石围。2004年,央视曾在这里进行大型直播,轰动之后只留下了两座挂着直播间标牌的房间,围屋的老人则是这里最后的讲解员。

原本此行打算拍摄纪录片,却在旅程中发现,真实地看看这些古迹远比看看DV取景框来得重要。或许,“来看看”正是此行唯一的目的。

文 / 季怡雯

尊敬

我是一名韩国留学生,今年寒假准备搬家。在中国生活了几年,搬家可不是件容易的事,光是整理打包,就花了我一个星期的时间。

搬家时,我找了一名农民工帮忙。进了我的房间,只见他对我的东西左看右看,有时还翻开包看看里面是什么。于是,我态度很差地说:“你看什么看,到底搬不搬?”他微笑着说:“呵呵,小姑娘东西真不少呀!”

从早上8点到下午2点,这位农民工整整帮我搬了6个小时,连午饭也没来得及吃。我一面有些同情,一面却想:不知道他要多少钱呢,肯定会开高价宰死我的。谁知道,他刚刚搬完便说:“小姑娘,你不要的那些衣服、被子,扔了太可惜,能不能都给我?这样我就不算你的搬家费。”我惊呆了:“那些本来就是我不要的东西,你真的不要钱吗?”“呵呵,他还是笑着说:“只是搬些东西,小事而已。”

我一下子愣住了,那么冷的天,可他的脸上分明还有汗水,手也还在捶打着自己的腰……我突然明白了什么,我的爸爸也是这样的年纪吧,我刚才怎么能对他这么没礼貌?这些农民工是我们平时在生活中忽略的人,但不正是有了他们,才有了那么干净、美丽的上海吗?他们才是最值得尊敬的人。

文 / 金卿璐

复旦掌纹

摊开我的“复旦掌纹”,它在我的手心里已快乐地蔓延了七年。而今,当我像平常一样漫步校园时,却突然开始留恋起这里的一切:教学楼、一条街、图书馆、食堂……那些曾经的青春岁月被刻进了它们的轮廓里,那些简单而快乐的喜悦忽地浮现在我眼前……还未离开,却已开始想念。

我永远不会忘记复旦“进驻”我生命的那一天,那是我第一次作为“主人”在复旦里畅游。那天晚上异常闷热,我头一回躺在南区寝室的床上,汗流浹背地聆听复旦夜晚的“演唱会”——窗外各种夏虫的歌唱,竟让我兴奋得一夜无眠。

记忆的闸门呼呼洞开,那些尘封的记忆悄悄冒了出来。一个冬日的大晴天,室友和我一早就兴冲冲地把被子晾到了寝室楼下。整个早上,阳光“风平浪静”,可到了下午三点半,当讲台上的先生兴味尤浓时,室友却快坐不住了。我们皱着眉,祈祷突然昏暗的天色只是一场虚惊,可大雨还是不期而至。终于熬到了下课,以百米冲刺的速度杀回寝室,手捧异常沉重的湿被子,一时不知所措。那个“被子未干”的日子,我们缩在一个被窝,半夜教着“一二三”,一起翻身,一起做梦,一起偷偷说着悄悄话……

你可曾尝试过喝一杯冰冷的水,然后从眼中滑落一颗颗晶莹的珍珠?当我写下上面这些文字时,第一次那么真切地感受到自己对于“母校”的深深眷恋。感谢复旦让我的生命充实而完整,感谢这七年单纯而美丽的大学校园生活所留给我的满满的珍惜与感动。

我不是一个煽情的人,但此时却眼眶微酸。校园生活的结束,是新生生活的开始。我将带着深深铭刻的“复旦掌纹”,努力为母校争光!

文 / 孙理明



西撒哈拉沙漠

顾宇彤摄

回家

江南的冬晓明快极了,几抹残绿早开稀稀落落的阳光,紧卷的衣领儿不由得在凉风中哆哆嗦嗦,三两声咳嗽不经意地映照人流踏成杂乱的喘息,随着一串汽笛长鸣,北上的我留下了一程匆匆的背影。

“乡心新岁切”,回家是年关永恒的主题。分分毫毫的斤斤计较算不出一张返程票的价值,来来往往的南船北马数不动客居逾年的乡愁,翻开大小盘算的地图,遥远的故乡一下子捧在手心,贴在眼前,任由精确的比例尺计算着颠簸一夜的归程。

至今清楚记得到家时天空中飘落的小雪粒,不如雪花精致,比不上江南雨透亮,只是在脸颊边飘过,随着哈欠蓬松成一团暖融融的棉花团,双袖还未笼住,转眼间就淡成了若有若无的泪痕。

见识了大都市的繁华,上海之瑰丽,北京之雍容;品味了江南小城的静雅,抗西湖风月,苏园林寒暑,还是漫步在这方生我养我的土地上最痛快!我印象中的保定城又是怎样的呢?它的路不像江南城市港汩交错,曲直互通,方正好似北京,但又少了京城那份通天街衢的皇家气派,多了些许燕赵豪士的磊落肝胆,

走在这样的路上胸襟也会荡荡然。

单说市区的景儿,就有几处远不是江南古镇可比:古朴的大慈阁依旧缭绕着香火,沉寂的古钟楼早已透惯了暮云朝暉,横延在市南路边的古城墙斑驳着百代风霜,端坐于市中心的直隶总督署讲述着兴衰故事,而紧邻的莲池书院则氤氲着明清至今不衰的书风文气,池塘中的古莲花从容见证着古城千年的传奇。

燕赵小城远不如京沪繁华,但以它独有的方式渐渐发展。“苟日新,日日新,又日新。”在一望无际的市郊平原上,钢筋危耸,庙宇林立,国内唯一的国家级新能源与能源产业基地已初露端倪,而“中国光谷”就是小城新的目标。

这次回家最让我心动的依旧是那绵延数年的冬雪。本来没有料到立春后还会下大雪,但在到家的三五天后,这位久违的朋友翩然而至。一夜无声无息,飘落街头巷尾,万户千家。清晨,白茫茫一片,灌木丛上,树枝杈间,门前的台阶,院中的石路,全都覆了玉一般,乍一看明晃晃,眨眼间腾起一层烟。雪依旧不紧不慢地下,好像老奶奶在打毛线似的,一圈又一圈,一层又一层。院门

前的汽车也懒洋洋地歇了下来,好似臃肿的猫儿玩累了,裹了几圈毛线,兀自呼哧着喘个不停。四周静悄悄的,只剩下调皮的风儿偶尔在树梢上转几圈,檐边刚落脚的雪儿不经意地扬几扬,一切都在享受着这份难得的静谧。

再安静的小城也要在爆竹声中醒来,再大的风雪也挡不住那迎来的送往,归家远行的路。推门来到院中,天地间仿佛只剩了我一点。一弯腰,一抬头,一举手,一投足,我舞着扫帚,热气腾腾地独扫门前风雪。一层雪,两层雪,三层雪,身子渐渐出了些汗,呵出的气迷了眼,扫起的雪打湿了鞋,阶前的石路也一点点延到了院门前。我低下头,仔细端详着杂乱的鹅卵石,心中油然升起暖意,这是多么温馨的归路,多么熟悉的初程,口中不禁默默念起了这样一首短诗——

一个说:“他最喜欢的是起锅所激起的,那一片洁白的浪花。”
一个说:“最使他高兴的是抛锅所发出的一阵铁锅的咕嘟。”
一个盼望出发,一个盼望到达。

文 / 李子凡