

博学而笃志 切问而近思

新编第**875**期 2011年5月5日 国内统一刊号 CN31-0801/G

复旦大学国家保密学院正式成立

本报讯 4月29日,复旦大学国家保密学院、国家保密教育培训基地上海分基地正式揭牌成立。中共中央保密办主任、国家保密局局长夏勇担任保密学院名誉院长。上海市委常委、市委秘书长、市委保密委员会主任丁薛祥任院务委员会主任。国家保密局领导,校党委书记秦绍德、校长杨玉良、校党委副书记陈立民,上海市国家保密局、兄弟省市国家保密局、兄弟院校国家保密学院和复旦师生代表出席了仪式。

据悉,学院将依托我校在计算机科学、法学、管理学、新闻学、国际政治、社会学等领域的学术科研力量,设置保密管理专业,开展保密专业培训,建设保密技术研究所和保密情报图书馆,成为国家保密学历教育基地、保密科研基地和保密人员在职培训基地。

复旦大学国家保密学院是继相关兄弟高校之后成立的全国第六所国家保密学院。 **文/许平**

2010年度上海市科学技术奖励大会举行

我校 12 项目获上海市科技奖励

本报讯 4 月 27 日上午,2010 年度上海市科学技术奖励大会在上海展览中心友谊会堂隆重举行。上海市委书记俞正声出席会议并作重要讲话,市委副书记、市长韩正主持会议。市领导刘云耕、冯国勤、殷一璀、沈红光、杨雄、沈晓明出席会议。副市长沈晓明宣读了表彰决定。随后,市领导为上海市科学技术奖获奖项目进行了颁

按照《上海市科学技术奖励规定》,经过专家初评、复核,经上海市科学技术奖励委员会审定,报请市政府批准,2010年度上海市科学技术奖授奖 298项。其中,自然科学奖 25项,技术发明奖 32项,科技进步奖 240项。

我校有 12 个项目获奖,其中 4 个项目获一等奖。江明院士等的"大分子自组装的新路线及其运用"获自然科学一等奖,葛均波教授等的"可降解涂层新型冠状动脉支架的研制及国产化"获技术发明一等奖,王正敏院士等的"人工耳蜗的研

青年教师建言 学校章程制定

本报讯 本报讯 4 月 26 日,杨玉良校长出席青年教师座谈会,听取一线教师对教育部关于《高等学校章程制定办法(征求意见稿)》及复旦大学章程制订工作的意见。座谈会由发展规划处组织。

座谈会上,来自文理医各学科的教师们结合《高等学校章程制定办法》,积极为学校章程的制订建言献策。大家一致认为,复旦大学章程,不仅是学校内部治理的重要文件,也应该是具有社会影响力和示范效应的重要文献,章程不仅要充分体现复旦的历史传统、办学理念和对未来的展望,更应该凸显复旦的社会责任,体现大学为师生、校友,为社会服务的功能。

杨校长希望复旦大学章程 涉及的每一部分内容,都要广泛 调研,严格论证,努力形成公议, 由此进一步增强全校师生员工 的民主观念、责任意识和对复旦 的认同感。 文/李粤江 制及临床研究"和叶定伟教授等的"转移性前列腺癌综合治疗策略及相关基础研究"获科技进步一等奖。同时,我校还荣获二等奖1项、三等奖7项。

 基于聚合物胶束的进一步的理论及应用研究奠定了基础。

"可降解涂层新型冠状动 脉支架的研制及国产化"项本 国冠心病介人治疗领域。本支 目针对传统冠脉药物洗脱生 可降解新型涂层材料及以为 药物载体的国产化冠脉药 架的研制,达到冠脉支架 改良和性能优化的目的。支 来的研制,打破了国外技术垄断,提 升了我国冠脉支架研发生产成 形式的核心竞争力,目前已成为 我国临床优选的冠脉支架 一,经济和社会效益巨大。

"人工耳蜗的研制及临床研究"项目属于转化医学领域,通过多学科合作开展人工耳蜗

相关的基础研究、人工耳蜗的研制,人工耳蜗手术技能和应用规范的推广,成功进入国产人工耳蜗的临床验证和产品化。王正敏院士带领团队系统研究了人工耳蜗电刺激强度和刺激速率对听觉通路兴奋性的影响,发明国产人工耳蜗,创建了大陆第一个人工耳蜗听觉言语康复中心。

"转移性前列腺癌综合治疗策略及相关基础研究"项目属泌尿生殖系外科。本项目历时十年,系统化揭示前列腺癌的转移和雄激素非依赖进展的机制,建立治疗有效性预测模型和个体化综合治疗策略。

十一五期间,我校共获得 108 项上海市科学技术奖,其中 一等奖 21 项。 **文/王华涛**



4月30日上午,复旦大学2011年 "校园开放日"高考咨询活动在邯郸路校区举行,各院系、校内各有关单位在校园中心区域设置展台并解答考生、家长的各类问题。 摄影 / 杨光亮

校党委举办分党委和党务部门负责人研讨班

本报讯 4 月 27 日 -28 日,校党委举办了分党委书记和党务部门负责人研讨班。本次研讨班的主题是认真学习贯彻《高校基层组织工作条例》,扎实推进基层党组织建设。校党委领导出席研讨班各项活动,并与各分党委、总(直)支书记和党务部门主要负责人一起参加学习和研讨。

研讨班期间,中共上海市委

宣传部副部长潘世伟就高校如何做好意识形态工作作了专题报告。此前,全体同志听取了中共上海市委组织部副部长冯小敏就学习贯彻《高校基层组织工作条例》所作的专题报告。在此基础上,大家围绕如何学习贯彻《条例》、更好地发挥高校基层党组织作用进行了讨论。大家认为,《条例》是高校党的工作必须遵循的基本规章,它的修订颁布

对于加强高校党的建设、发挥党组织作用具有重要意义。大家表示,将院系党政联席会议制度正式写入《条例》,是对高校实践经验的总结,是《条例》修订的亮点之一。我们要准确把握《条例》的精神实质,联系实际抓好贯彻落实,在坚持和完善党政联席会议制度上下功夫,在加强和改进基层党组织自身建设上下功夫。(下转第2版)

要闻简报

教育部赴复旦大学 巡视组结束工作

本报讯教育部赴复旦大学 巡视组自4月7日至27日在我 校进行了21天的巡视工作,已 经顺利完成了巡视任务,结束巡 视工作。

巡视组对开展工作期间我校党委及行政、学校各部门以及全体师生对巡视工作给予的支持和配合表示感谢。文/蔡樱华

杨玉良赴京参加 大学校长全球峰会

本报讯 4 月 23-24 日,杨 玉良校长赴京参加了清华大学 主办的 2011 大学校长全球峰会 暨环太平洋大学联盟第 15 届校 长年会。

杨玉良校长作为大学校长 全球峰会联合主席,参加并主持 "大会治理"分会场讨论,大会以 "全球社会经济发展与高等教 育"为主题,全球 100 多所知名 大学校长出席论坛。 文/刘畅

我校发布全国 首个政务微博报告

本报讯 4月22日,由"文化繁荣与新媒体发展"上海市社会科学创新基地(复旦大学)、上海市发展战略研究所赵凯工作室和《新闻记者》杂志社主办的"政务微博:机遇与挑战"圆桌论坛在我校举行。

会议发布了国内第一份《中 国政务微博研究报告》,并为复 旦大学"舆情与传播研究实验 室"揭牌。(详见 2 版)文 / 张志安

国际问题研究院与 联合国签署合作协议

本报讯 近期,我校国际问题研究院与联合国训练研究所(The United Nations Institute for Training and Research, UNITAR)签署了关于选拔复旦大学研究生赴联合国训练研究所实习的的合作协

根据该协议,我校将从环境科学与工程系、国际关系与公共事务学院、管理学院选拔研究生赴联合国训练研究所位于日内瓦的总部实习,时间为6个月。文/祁怀高



复旦大学修订本科生外语和计算机能力培养方案将于下学年起实施

推行标准化水平测试 增设选修类课程

本报讯 从下学期起,我校将推行本科生外语及计算机能力培养方案改革。新方案在外语和计算机总学分不变的前提下,划出部分学分作为标准化测试学分,并根据测试成绩计算绩点。同时增加外语和计算机类选修课程,满足个性化培养需求。

标准化水平测试强调目标 考核

根据新方案,2011级以后的本科生都将参加"复旦大学英语水平测试"和"复旦大学计算机应用能力水平测试"(以下简称"英语水平测试"和"计算机水平测试"),测试安排在每年12月。学生在就读期间可以多次参加测试,第一次测试免费,第二次起须按学校规定缴纳相应费用。考试成绩按浮动计分制分为A、B、C、D、F五等,F为未通过。

学校将取最后一次(而非最高一次)成绩登录成绩单,英语接4个标准学分计算绩点,计算机按2个标准学分计算绩点。对此,教务处处长陆昉认为,"我们在实际教学重发现,如果间隔一两年不学习,退步会比较明显。所以登录最后一次成绩,而不是最高分的一次,也就是激励学生永远往更高一层次走,永远对'这一次'负责。"

增设选修课程提高选课自 主权

在新的外语能力培养方案中,课程被分为综合英语、专项技能、学术英语、英语文化和第二外语五大模块,既照顾到起点较低的学生,又为基础较好的学生提供发展的空间。其中,专项技能类课程又分"听说"和"读写

译"两个子类,强调学生实际应用能力,尤其是说和写的能力。 学术类课程则分科学技术、社会科学、文史哲、管理科学和医学等不同方向,为学生有针对性地开展专业学习、学术交流和学术研究打下扎实的语言基础。此外,新方案首次将第二外语列人其中,开设法语、德语、俄语、日语、韩国语、西班牙、瑞典语等课程供学生选修。

在计算机能力培养方案中,除了原有的应用软件类课程和程序设计类课程,还增设了计算机文化类课程。其中,计算机应用类课程在内容上对应于计算机水平测试。学生可以通过修读计算机初级办公自动化、计算机多媒体应用(初级)、计算机多媒体应用(初级)、计算机网络与网车间(高级)、计算机基础与数据库可用作、计算机基础与数据库用制作、计算机基础,提升应用能力,然后通过参加水平测试检验自己的实际水平。

培养方案重新调整、增设更 多选修课程,是为了给学生更自 主的选择权,可以根据自身情况 选择符合自己兴趣和能力的课程。陆昉提出,"学校提供更丰富 更优越的资源,学生则通过自主 选择来达到想要实现的效果,为 自己'充电'。把学习的主动权让 给学生,根据学生的具体情况来 开设相应的课程,而不是学生根 据相应的课程被动地选择,是新 方案的良苦用心所在。"

调整成绩形式淡化学生功利意识

在新的培养方案中,综合英 语类课程和计算机应用软件类课 程成绩均以 P(通过)、F(不通过) 形式记载,通过后获得相应学分, 但不计算绩点。此项改革的初衷 源于近年来教学管理的统计数据 显示,不少学生会为追求高绩点 而选修低端课程,英语教学方面 尤其明显。每年新生入学都必须 进行英语分段考试,学校根据考 试情况建议学生修读相应段位的 英语,基础英语类分 I、II、III 段和 零起点班,不少本该进入 III 段的 学生为了追求高绩点而自动降段 修读,放弃了从更高起点上进一 步学习提高的机会。

对此,新方案以水平测试的 成绩作为绩点计算标准,引导学 生选修适合自己实际水平的课 程。英语分段考试仍将保留,并 为学生提供相应的修读建议。如 果学生认为学校的修读建议不 符合自己的实际需求,可在选课 系统中自行调整;如果学生认为 不修读综合英语类或计算机应 用类课程,也能在水平测试中取 得好成绩,也可以放弃修读以上 课程。换言之,上述两类课程不 再是每一位学生的必修课程,可 以更自主地安排自己平时的时 间,但需要对自己水平测试的成 **结**负责。

"这次修订也传到了复旦的育人理念,我们在引导学生不再为了提高绩点而去选修一些容易的课程,而是切实地根据自己的兴趣、提高自己的水平去选课"。陆昉说,"选课的不确定因素增加,对教师要求也更多,也意味着一些教师必须从低端课程教学走向高端课程教学,需要把教学方法和学生需求结合起来,使学生真正学有所获。" 文/胡曦露

智库

中国首个政务微博报告出炉

统计称中国有 2400 余政务微博

本报讯 4 月 22 日,复旦大学"舆情与传播研究实验室"22 日发布了中国第一份《中国政务微博研究报告》。 统计显示,目前中国已有 2400 余个政务微博,"微博问政"已渐成政府信息公开新趋势。

全国:南方省份意识强,公安微博规模大,县级官员最积极

《报告》显示,全国机构微博的数量多于官员微博,南方省份发展政务微博的意识更强。截止2011年3月20日,在各省级行政区域中,江苏省开通机构微博的数量最多,达279个。其中,公安微博所占比例最高、服务性最强,党政机关、交通部门的微博也成为亮点。

国内政府官员微博的行效别分布呈金字塔型,县层型外商员微博规则高层型领域的意见领域为意见和部门都出现"集体手"的数量的形式,各级以下的数量分别,各及以下的数量分别,各及以镇、村、街道社区等。

上海:注重服务、强调实用, 活跃度、影响力有待提升

就上海市情况来看,市级、 区县政府机构及官员均开设微博,"微博问政"意识逐步凸显,其中,新民网"上海滩微博" 普及性较高。

从新民网"上海滩"微博 看,上海建设政务微博的意识 比较强,而且强调服务性、注重 实用性,与本市网民互动程度 较高。不过,也有其局限性,比 如不少微博信息量较少、更新 频率较低

十大最具影响力政府微博、 公务员微博出炉

2010 年网络舆情关注度最 高的十强县

此外,与《报告》一声网 报告》一声网 年之 一项成果:《城市年之 2010 年关城市 年之 2010 年关城市 年之 2010 四年 20

文物与博物馆学系 实习基地在苏州成立

本报讯 4 月 29 日,复旦大学 文物与博物馆学系学生实习基地 及博物馆科研基地揭牌仪式在江 苏省苏州市举行。苏州市副市长 高翠霞、我校常务副校长张一华 为基地揭牌。会上颁发了首届"复 旦大学文博系和氏奖学金"。

新基地的设立为教学和理 论研究提供了实践平台,为实现 "产学研"结合的一揽子计划迈进 了一大步。

NEWS播报

● 4月 26日,基建处邀请杨 浦区反读局局长夏国宝做反读 职侵权专题报告。 邓云霞

● 4月 20 日-22 日,药学院师 生代表参加"全国医药院校实验 教学中心联席会暨第二届大学 生实验技能竞赛",分别获得了一 等奖和二等奖。 **姜琳琳**

杨玉良为教工解读学校政策



本报讯 4 月 26 日,杨玉良校长在逸夫科技楼为信息学院全体教工作了《为了复旦更美好的明天——学校工作中的若干设想和思考》的主题报告。信息学院 210 余名教工出席会议,会议由信息学院院长郑立荣教授主持。

杨校长介绍了学校在本科 教育教学改革、人文学科振兴计 划、医科发展、学校内部治理改 革等方面的改革思路和举措,着 重强调了校院系二级管理问题 和青年教师发展问题。他在谈到 新一轮岗位津贴调整方案时,重 申调整原则,即向青年教工倾 斜、向教学倾斜、向低收入者倾 斜。在"十二五"期间,学校将每 年进行动态管理,加大对人力资 源建设的投入,逐步提高青年教 师的收入水平。

主题报告后,部分青年教师就技术类学科建设、教师工资和收入分配差距、职称、引进人才等方面提出问题,杨玉良与在场教师交流了想法。 文/马波

校党委举办分党委和 党务部门负责人研讨班

(上接第1版)

4月28日下午,研讨班举行交流总结会。上海医学院党委书记程刚、生命学院党委书记叶敬仲、哲学学院党委书记胡华忠、图书馆党总支书记李尧鹏、儿科医院党委书记曹莲华分别围绕加强院系基层党组织建设、做好人才工作、把握学科特点做好教职工思想政治工作、加强公共服务部门党的建设、医院党委如何发挥政治核心作用等问题作了交流发言。

校党委书记秦绍德对研讨 班进行了总结。他说,《条例》 的修订颁布是高校党的工作 的一件大事,各级党组织书记

和党务部门负责人要带头学 习,同时要组织好党员、干部 的学习。我们要按照中央的精 神,把《条例》的要求落到实 处。要坚持和完善党委领导下 的校长负责制,遵循统一领 导、集体领导的原则,按照把 握方向、决定大事、管好干部、 协调各方的要求,充分发挥党 委领导核心作用,支持校长独 立负责地开展工作;要着力加 强院系党组织建设,进一步健 全党政联席会议制度,完善院 系治理结构,充分发挥院系党 组织政治核心和监督保证作 用,更好地推动学校各项事业 的发展。



知识的海洋 读者的天堂

校图书馆开展 2011 宣传推广活动



2008年5月,为在图书馆与 读者之间搭建一个沟通交流的平 台,校图书馆开展了第一次大型 服务宣传推广活动,此后每年举 行一次。2009年的宣传推广活动 为期5天,内容包括馆长讲坛、服 务提升、电子资源发现、用户信息 素养培养、服务满意度调查、服务 推广、"我为图书馆献一言"、爱心 书屋在行动、图书馆咨询委员会 会议、资料室负责人会议等。2010 年的活动时间延长到7天,除延 续服务推广、信息素养提升、图书 馆咨询委员会会议、院系资料工 作会议等板块外,还新增了与馆 长面对面、电子资源使用和满意 度调查、走进图书馆走近世博会、 图书的旅程等内容。今年,图书馆 宣传推广活动的时间进一步延长 到 4 周,具体为 4 月 18 日 -5 月 15日,内容也更为丰富多彩。

"世界读书日"系列活动

设立世界读书日的灵感源自 西班牙加泰罗尼亚地区的"圣乔 治节"。1995年,国际出版商协会 在第二十五届全球大会上提出 "世界图书日"的设想,并由西班 牙政府将方案提交联合国教科文 组织。后来,俄罗斯认为,"世界图 书日"还应增加版权的概念。

1995年11月15日,联合国教科文组织作出决议,将每年的4月23日定为"世界图书和版权日"(又译"世界读书日","世界书香日"),希望世界各地的人们都能享受阅读的乐趣,尊重和保护知识产权,促进更多人进行写作。

今年,校图书馆特别在宣传推广活动中新增了"世界读书日"系列活动板块,邀请中文系陈尚君教授、校图书馆馆长葛剑雄教授和物理系封东来教授,分别于4月20日、4月25日和4月29日在光华楼开设讲座,围绕"风檐展书读古道照颜色——古人读书漫谈"、"读者第一,服务无疆"、"读书·科研·治学·断想"等主题与读者进行交流。

读者互动

形式多样的读者互动是今年 图书馆宣传推广活动的一大亮 点,内容包括热心读者、文明读 者、读者调查、摄影大赛和服务明 星票选等。

为保护图书以及营造良好的 阅览环境,校图书馆联合读者之 友协会,于今年4月发出"爱馆护 书,做文明读者"的倡议,号召广 大读者保持安静和整洁,自觉遵 守公共秩序与图书馆的规章制 度,爱护书籍,合理利用各类馆藏 资源,文明就座、文明自习,还特 别制作了图书馆文明行为宣传 片,并在2011图书馆宣传推广活 动专题网页上对杨义明、林歆、孙 文文等热心读者进行介绍,营造 争做文明读者的良好氛围。

为进一步扩大本次宣传推广活动的影响,图书馆除借助新媒体手段,开通"复旦图书馆宣传推广月微博"外,还发起了图书馆摄影大赛,面向全校师生征集与图书馆有关的摄影作品,征稿至5月10日截止,并设一、二、三等奖若干个,鼓励广大师生聚焦图书馆,留意未曾关注的细节。

近年来,学校先后在张江校

区和江湾校区建造了新图书馆,为读者提供优雅的环境和优质的服务。相形之下,邯郸校区图书馆在服务设施和环境等方面与广大读者日益增长的需求存在一定差距。为此,校图书馆专门设计了"新图书馆畅想读者调查",广泛征求师生对新图书馆在选址、功能布局、服务拓展等方面的意见和建议。

此外,为提升服务水平,激励馆员更好地服务读者,图书馆以2011年宣传推广活动为契机,推出了"你心目中的图书馆服务明星"评选活动。服务明星候选人由各服务部门推荐,涉及4校区5个图书馆,热情邀请广大读者积极参与网上评选,投票网站为http://10.55.50.53/votlib/index.

asp_o

图书借阅排行榜

根据图书馆借阅数据库的统计,在此分别列出过去一年中单册借阅次数最多的文学类、史学类和哲学类书籍,供读者参考。

文学类

2东方快车谋杀案(阿加莎·克里斯蒂) 3灰之迷宫(岛田庄司) 4.高山杀人行 1/2 女人(岛田庄司) 5.流星之绊(东野圭吾) 6.寝台特急 1/60 秋[韓](岛田庄司) 7.西决(笛安) 8.光荣日(韩寒) 9.人性记录(阿加莎·克里斯蒂)

10.第八日的蝉(角田光代)

1.宿命(东野圭吾)

史学类

1.九人:美国最高法院风云(杰弗里·图案) 2.苏轼评传(王水熙) 3.明朝那些事儿:第一部(当年明月) 4.受益一生的 2000 个历史常识(林剑) 5.日本通史(冯玮) 6樱花下的日本(叶永烈) 7字解日本(茂吕美耶) 8.乔布斯的秘密日记(丹尼尔·莱昂斯) 9.苹果之父:史蒂夫·乔布斯(王静) 1.0欧洲文明十五讲(陈乐民)

哲学类

1.《理想国》讲演录(余纪元) 2新教伦理与资本主义精神(马克斯·韦伯) 3.伦理学与生活(雅克·蒂洛) 4.图解理想国(柏拉图) 5.实践理性批判(康德) 6.柏拉图文艺对话集(柏拉图) 7.哲学的慰藉[阿兰·德波顿) 8.柏拉图与理想国(艾尔斯) 9.淡淡方法(笛卡尔) 10.尼各马可伦理学(亚里士多德)

图书馆资源与服务推广

中外数据库大推介

数据库因其使用方便、信息量大、学术性强等优点成为日益重要的学习和科研资源。截至2010年底,校图书馆共购买中外数据库256个。其中,电子图书163.9万册(中文134.3万册;英文29.6万册),电子期刊33863种(中文10000种;英文23863种),还包括电子会议论文、电子会议录及标准文献等。2011年3月,校图书馆还发布了新版的学术资源门户。在本次宣传推广活动中,校图书馆选取常用的优质中外数据

库,推出一系列培训活动。

通借通还

通借通还服务于 2009 年 3 月 31 日正式开通。凡拥有复旦大学图书馆有效借阅功能一卡通的本校师生,均可登陆"书目查询系统"查询图书,然后进行预约,从而实现跨校区图书借阅。每位读者每次可同时预约 2 册图书,其中"在架上"状态的图书只能选择异馆取书,"外借"状态的图书可选择在任何馆取书。预约图书到馆后,读者会收到 E-mail 通知,图书馆将对预约图书保留 7 天。

文献传递与馆际互借

今年,图书馆进一步扩大 免费服务额度,为本校读者免 费提供 200 页 / 人 / 年的论文 资料,以及 15 本 / 人 / 年的图 书借阅。读者只需登录文献传 递网关系统进行注册,即可享 受免费文献提供。

学术资源门户新版服务

校图书馆学术资源门户 (Metalib/SFX)新版现已发布, 新版系统具有高度集成的门户 框架、免等待的多库检索方式 和丰富的简明列表信息,能将 批量简明结果或单条详细信息 导出,将多来源的电子期刊合 并展示,提供更为丰富的检索 手段、最新的核心期刊收录概 况和外文核心期刊投稿指南。

精品图书阅览

文科图书馆 105-1 参考咨询部、医科馆咨询台、李兆基图书馆文科阅览室服务台,每周一至周五 8:00-11:30、13:30-17:00接受师生图书捐赠。所赠书籍中的精品将陈列在位于文科图书馆一楼大厅的爱心书屋书架上,师生可自行登记,自由取阅,阅后及时归还登记即可。

读书感悟

图书馆统计了2010年3月 至 2011 年 3 月借阅量前十名 的读者,他们是(按借阅量降序 排列):石澔玙(核科学与技术系 2009级本科生)、段园(护理学院 2009级本科生)、郭骏超(化学系 2008级本科生)、张典(哲学学 院博士后)、岳宇阳(中国古代文 学研究中心 2009 级硕士生)、周 传文(生科院2007级硕士生)、 韩广(中文系2009级硕士生)、 冯先思(中文系2009级硕士 生)、邹丹丹(社政学院 2009 级 硕士生)、崔荣伟(国务学院 2008级博士生),他们中的部分 人还写下了读书感悟。

石澔玙:借过,读过,有收获,也 有遗憾。感谢校图书馆和图书馆 的老师们,你们的辛勤工作使我 得以接触这么多宝贵的资源,也 使我的复旦生涯的过去、现在和 未来都能与书相伴,在阅读中拥 有属于自己的成长。

段园:书是人类智慧的结晶。通 过读书,人类文明得以结传承发 展;通过读书,我们得以站存在 人的肩膀之上。读书也是同学有 。请书,多读经典,做到开卷有。 读书,多读经典,做到开卷有。 。 每额亦足乐,鹂歌笑章缝叹 生志,无益可终生。忆昔陶庵梦, 癖中有深情。寂寥扬子居,独 解如了。 展展局林户,闲闲知幽 冥。卷掩沉香烬,鸡鸣玉绳惊。

周传文:书籍打开光明之门! 冯先思:我从图书馆里学到的不 比从老师那里得来的少。我越来 越觉得图书馆就是一个大学堂, 散养其中,获益无穷。

邹丹丹:图书馆给了我们绝好的 机会接触并阅读更多的思想。书 籍给了我安静思考的机缘,一种 静谧的对话总在不期然间进行, 它给我以更为清晰的规划和思 路的澄清,也让我更加热爱生 活,和外界有着更好的亲和力, 而我愿这种发自内心的喜悦能 够继续。

崔荣伟:感谢图书馆提供的丰富学术资源,为莘莘学子呈现了一片广阔的知识天空。感谢各位老师认真、细致、周到的服务,让我们心无旁骛地沉浸于学术研究之中。



环保协会崇明拆网之旅:护鸟之路在脚下

本报讯 4月8日,环保协会 一行十人在上海科技馆站集合, 开始了崇明拆网之旅。

他们的目的地,是裕西村。 沿途所见,是捕鸟者精心设下的 或密或疏的网,一张张支棱在林 地草丛之间。不少网上,甚至留 有鸟的残肢。

他们此行的任务,便是巡护 林场,将鸟网拆除,解救被网所 困但尚有生机的野生动物。截至 下午四时,他们共拆掉37张网。

"最初的旁观,到面对死亡的叹息,到后来见到大网以及被网住的生灵的愤怒,这一切就在迅速地改变着。拆网并不是我们的目的,我们真正的目的,在于教育。"

巨网如墙,"压得我喘不过 气来"

据环保协会会长潘天岳介绍,捕鸟网分大小两种类型。小网约8米长,高度在3米左右,一般用以捕捉班鸫、斑鸠等体型较小的鸟。大网高度往往在8米以上,长度可达几十米,有时甚至几层网叠在一起,将整个林子团团围住。如此一来,林中的鸟想飞出去,至少会撞到一张网。

这些巨大的网占据了大面积林地。"像是一堵堵厚厚的墙,压得我喘不过气来",2009级临床医学八年制的结祥如此描述自己的感受。在裕西村东南角的

一片蟹塘,队员们发现7张赫然 而立的大网,几张网上挂着鸟类 的尸体。尸体皆已干枯,难以辨 认。

"完全没办法想象,在上海这样一个城市,鸟类居然死得这么惨。"潘天岳深有感慨。"捕鸟者收网时是直接将网一把拔下来,很残忍。悬在上头的鸟,翅膀被扯掉,脚被扯断,爪子就这么悬在网上。"

拆网救鸟,"虽则力薄,也当 尽力"

在潘天岳看来,拆除鸟网并不困难,"拆一张网平均10分钟左右,跟着做就行"。队员们首先判断上头有无鸟类或其他生灵。若没有,则直接剪断对竹竿起到固定作用的细绳,拔起竹竿,把网从竿上撸下,卷起网,让网缠上一些树叶,最后将竹竿掰断、丢弃。碰到有鸟在上头的网,则要求队员们加倍小心翼翼。拆网前,须先将鸟所在的一片网剪下,把缠于其身上的网一并解掉,方可拆网。

2010 级临床医学八年的茅晓意参与了两次崇明拆网之旅。除了帮忙拆网,她还负责现场的拍摄。另外,也有专门的队员对网的位置、长度以及被网所困生物的名称、种类、数量等进行统计和记录。

据了解,每年10月至次年5

月间是崇明岛鸟类迁徙的高峰期,而平均每一张鸟网至少会捕到数十只鸟。"我们今天的行动至少救了数百只鸟的生命。"队员结祥在总结中写道,"虽则力薄,也当尽力!"

张网背后,"护鸟观念要慢 慢形成"

经几次活动后的对民情的 粗略考察,张网背后的动机也为 队员们所了解。撒网者以当地村 民为主,也不乏职业的捕鸟人。 前者基础大,对鸟类生命造成了 严重的威胁。对此,潘天岳分析 道:"一些村民常常随便加网。有 的张网抓鸟吃,有的是为了防止 鸟类吃庄稼。"至于职业的捕鸟 者,一下子可能架几百张网,将 捕获的鸟卖给野味饭店。

"我本身是学医的,在公共 卫生上难免有担忧。"在这点上, 潘天岳考虑得更多。"如果病鸟 被人捉住,那么,一旦病毒通过 鸟类寄生在人类身上,不排除上 海周边爆发疾病的可能,后果不 堪设想。"

撒网捕鸟的背后,除了违反 法律的问题,更深层的原因在于 观念本身。"护鸟观念要慢慢形成,"潘天岳慎重道,"在遵守法 律法规、保护野生动物上,慢慢 养成一种意识。"

护鸟之举,在你我之间。护鸟之路,在脚下。 文/黄一菡

经济学院团校开幕邀请"双百人物" **劳模杨怀远讲述"小扁担精神"**

本报讯 4月26日,经济学院邀请全国双百英雄、全国劳模杨怀远坐客团校开幕式暨建党九十周年专题讲座。

作为"小扁担精神"的创始人,杨怀远老师与团校学员们分享了他的工作经历和心路历程,他谦虚地说,"小扁担精神"只是在特定环境下产生的,上海远洋客轮上有大量的旅客需要帮助,而人民的困难就是他的困难。他以雷锋同志为榜样,把"为人民

服务"当作自己的义务,把"让百姓满意"当作自己的工作准则,三十八年都坚持在上海远洋客轮五等舱服务员的岗位上,坚持从事着最艰辛、最平凡的工作。

此外,杨怀远向学生们解释了"双百"人物的来源及其内涵,号召大家把"双百人物"的精神转化成心中坚不可摧的力量。他结合自身经历,用幽默而朴实的话拉近了他和学生之间的距离。

文 / 张馨

材料系邀请关工委与毕业班党员座谈 **钱冬生谈入党的选择与承诺**

本报讯 2011 年 4 月 26 日, 复旦大学材料科学系邀请复旦大 学关工委顾问、前党委书记钱冬 生教授,与毕业班党员和人党积 极分子座谈。

座谈会结合建党 90 周年的 大背景,围绕"人党:庄严的选择与 承诺"主题。在座谈中,钱冬生谈了 对中共 90 年历史的基本认识,引 导学生思考一名共产党员的责任 与义务。他表示,我们党走的是前 人没走过的道路,要从以往经历中 不断总结,善于学习,勇于实践。

在座党员就心中的疑问,向

钱老师请教一些党史和时事问题。钱老师结合自身体会,一一解答了大家的疑问。他寄语同学,不管在什么岗位,都不能忘记共产党员的身份,保持一颗先进的心,凡事认真、争取更好,与时俱进、不断前进。

钱冬生教授 1990 年 8 月调 任复旦大学党委书记。退休后,他 不忘继续贡献自己的力量,负责 我校关心下一代工作委员会日常 工作。十几年来,他关心青年党 员,热心为年轻学生和教师释疑 解惑。

研究生文化之星

连接中韩的"汉语桥"

在 2010 年度的六位 "校园 文化之星"中,来自韩国的权泰 亨是唯一的留学生。

腼腆的笑容、高高的个子, 权泰亨热爱汉语、积极推广中国 文化。在"中国印象"演讲比震中,研究生剧社校庆表演《震节 马相伯先生故事》舞台上,高校 留学生龙舟赛的航道上,世博会 的韩国馆里,都有他积极的身

权泰亨有位"中国妈妈"。她 是权泰亨在天津交流时的宿管 阿姨,不仅从日常生活帮助权泰 亨,有空时还陪他练口语。有一 次,她见权泰亨整天没有出房 门,便过来察看。只见权泰亨在 床上发冷、动弹不得。她赶紧叫来救护车,送权泰亨到医院。他 院期间,给他熬粥、陪他聊天。后 来权泰亨结束了交流生活,还给 这位"中国妈妈"写信。在09年 的第八届中国"汉语桥"大赛,权 泰亨以"中国妈妈"为题材,写出 了他对中国人民的友好之情。

中韩文化共同语中权的人。 中韩文化共同语中权为沟通,人。 本里决定国语,他"。 本里决定国人。""我是一个,他"。 本里决定国人。""我是一个人。""我想来中国国人工的人。""我是一个人。""我是一个人。""我是一个人。""我是一个人。""我是一个人。""我是一个人。""我是一个人。""我们,我们是一个人。""我们,我们是一个人。""我们,我们是一个人。"

通过参加校园文化活动,他 认识了很多中国朋友,融入到中 国文化当中,他与很多中国人一 样爱看春晚,拥有一颗中国心。

文 / 龚翠霞

我校学生荣获 2010 上海大学生年度人物

4月28日,我校本科生 "5023寝室"当选"2010上海大 学生年度人物",生物医学研究 院博士生徐薇获"2010上海大 学生年度人物"提名奖。

5023 寝室由电子工程系的徐健、卢元达、张侃、王新宇组成。他们创作出"5023 大讲堂"、"单词随意背"软件等创新作品。

徐薇在《Science》和《Cancer Cell》发表过数篇论文,所在科 研团队成果人选 2010 年"中国 高等学校十大科技进展"和"中 国科学十大进展。 文/胡常萍

NEWS播报

●4月26日,第九届北苑 文明单元评比最终决出十大文 明单元。

●4月26日,星巴克创始 人霍华德 舒尔茨在我校进行 题为"一路向前"的讲座,宣扬 企业应当致力于爱与人文精 神。 饶梦溪

●4月22日,本科生生活 园区"低碳公益站"开始试运行, 进一步实践低碳理念。



校艺术团赴德国孔子学院巡演

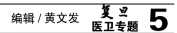
本报讯 2011年4月8日至19日,受国家汉办委派,由我校孔子学院办公室组织和承办的复旦学生艺术团赴德国法兰克福大学、汉堡大学、莱比锡大学和特立尔大学的四所孔子学院巡回演出成功举行。

复旦大学学生艺术团为爱好中华文化的德国友人和所在大学献上了视觉盛宴。首场演出以极富民族特色的开场舞《花儿》拉开序幕(见上图)。德国民歌小合唱《乘着歌声的翅膀》引起现场德国观众的共鸣。最引人关注的节目是古典舞《秀色》和汉唐舞《相和歌》。演员们身着中

国古代传统服饰,或以扇代笔,或以鼓作盘,在龙飞凤舞、行云流水间,尽展中国古典艺术的神韵,博得观众们阵阵掌声。

在汉堡大学期间,汉堡市政府把我校艺术团的演出作为庆祝上海市与汉堡市缔结姐妹城市 25 周年庆祝活动之一。我国驻德大使馆和汉堡总领事馆及汉堡市政府的嘉宾观看了演出。

各地观看演出的中德观众 纷纷留言,称赞我校学生艺术团 的精湛表演,也感谢复旦大学和 当地孔子学院为他们提供观赏 机会,帮助了解中国的传统文 化。 **文/历琳**





2011.5.5 星期四

首届国际针灸治疗肿瘤论坛在我校附属肿瘤医院举行

循证医学证实中医针灸治疗放疗后口干有效

本报讯 近日,由上海市抗 癌协会传统医学专业委员会举 办的首届国际针灸治疗肿瘤论 坛在肿瘤医院举行。笔者通过向 该专业委员会秘书长及本次论 坛秘书长陈颢博士了解获悉,中 医针灸已经被现代循证医学方 法证实,它在治疗肿瘤放疗后口 干、缓解癌痛以及改善肠麻痹症 状等方面都有着积极的作用。

据首届国际针灸治疗肿瘤 论坛大会主席、上海市抗癌协会 传统医学专业委员会主任、我校 附属肿瘤医院中西医结合科主 任刘鲁明教授介绍,针灸治疗肿 瘤在我国已有较长的历史,获得 了较好的临床疗效,也得到了广 泛的认可,因此国际上对针灸治 疗肿瘤也非常感兴趣。但是,由 于中医和现代西方医学的理论 和研究方法有一定差异,大部分 研究结果未采用现代循证医学 的方法进行验证,这也在一定程 度上导致了部分人士对其疗效 的怀疑,甚至有人会将其疗效错 误地归纳于"心理作用"。刘鲁明 教授提出:"我们要借鉴西医的 统计和研究方法,将中医针灸治 疗的疗效评估置于现代循证医

学的框架下,并最终得出一个可 信、可靠的疗效,从而达到中医 针灸传承和创新的目的"。

据了解,我校附属肿瘤医院 中西医结合科和国际整合中心团 队在刘鲁明教授的带领下,积极 开展国际合作,获得了美国 NCI 项目 U19(CA12150301,207 万 美元)的资助。在科技部、上海市、 复旦大学及肿瘤医院的大力支持 下,该院多学科团队根据现代医 学的临床试验要求,采取随机对 照方法,完成了"针灸对治疗头颈 部肿瘤放疗后口干"的项目研究, 并通过第三方对临床数据资料进 行统计,证实针灸治疗放疗后口 干确实有效,该研究结果还被国 际顶尖肿瘤杂志 Cancer 收录,弘 扬了中国传统针灸。

在论坛上,该研究主要完成

◇相关链接

在课题组研究的基础上,中 方 PI 孟志强教授以及课题组刘 鲁明教授和放疗科胡超苏教授 领衔的科研团队在 2011 年新获 得了 NCI 的后续研究项目-R01。据孟志强教授介绍,新项目 在 NCI 评审会上, 以确凿的临

人孟志强教授和陈震教授与80 余名国内外同道分享了经验。各 国专家还分别结合各自国家开 展的针灸研究内容进行了交流, 并就与肿瘤医院共同开展进一 步的针灸治疗肿瘤研究表示了 浓厚的兴趣。刘鲁明教授表示, 今后医院将在国际交流的平台 上,继续就"针灸治疗胰腺癌疼 痛"和"穴位注射治疗晚期胰腺 癌"等项目,积极开展国际合作, 采用多中心协作的方法,对其疗 效做进一步的验证。

据悉,本次国际针灸治疗肿 瘤论坛的举办,旨在进一步弘扬 中国传统医学,将中医的传统治 疗理念和方法与现代的循证医 学研究方法相结合,提供高级别 的循证医学证据,使其疗效得到 更广泛的认可。 文 / 倪洪珍

床前期数据以及严谨的设计获 得了当年项目的最高分。新的研 究项目将采用 Sham acupuncture、MRIS 磁共振成像、脑电图 检测等更加科学客观的临床研 究方法,来更加有效地验证针刺 对放疗后口干的预防作用。

为积极推动"优质护理服务示范工程"有效开展,我校附属公共 卫生临床中心护理部日前在急诊抢救室举办护理救治应急演练。

演练模拟应急收治大批"地震后发生多器官功能衰竭"患者,主 要考核护理人员到位时间及各项救治措施的实施能力。

我校积极推进附属 医院临床路径工作

本报讯4月26日,我校举行 临床路径工作交流会。校医院管 理处负责人,十家附属医院分管 院领导、医务部门、信息部门负责 人等与会。本次会议由我校附属 上海市第五人民医院承办。

中山医院、儿科医院、华东医 院作为卫生部临床路径工作试点 医院,分别就本院临床路径工作 相关情况作了介绍,内容涉及现 阶段实施情况、管理组织架构、宣 传推广、人员培训、信息化开发、 下阶段目标等方面。

校医管处夏景林处长传达了 上海市临床路径管理工作专题会 议有关精神和要求。

人工晶体植入研究 教育基地在沪挂牌

本报讯 日前,"有晶体眼后 房型人工晶体植入术"亚太研究 教育基地在我校附属眼耳鼻喉科 医院挂牌。

人工晶体是一种植入性晶 体,经手术可矫正或减少近视和 远视的范围达到 300-2000 度,就 像把隐形眼镜的镜片做得很小放 入眼内, 它不损伤人眼本身的晶 体,并与其共同作用,获得良好且 稳定的视觉质量,疗效显著。

眼耳鼻喉科医院从 2007 年 开展有晶体眼后房型人工晶体植 人术, 手术数量和质量均居全国 前列,迄今已完成手术900余例, 效果良好。 文 / 孙国根

华东医院"助力"社区家庭医生

院全面支撑长宁区社区家庭医 生工作正式启动。作为沪上首家 为社区全科医生提供团队专业 指导的三甲医院,华东医院56名 副高以上职称专家组成 10 个团 队,分别指导长宁区10家社区卫 生服务中心 130 名家庭医生。

社区居民健康状况的多样 性和老年病人病情的复杂性会 使家庭医生在健康管理过程中 遇到各种知识瓶颈。家庭医生由 于水平的局限性,可能无法解决 病人的某些健康问题一直是市 民所担忧的问题。针对这一情 况,华东医院充分发挥三级医院 功能和自身优势,组成由居家护

本报讯 4 月 23 日,华东医 理、中医科、康复科、普外科、肾 内科和大内科等强势科室的专 家团队,为社区家庭医生24小 时提供帮助。长宁区的家庭医生 如果在接诊中碰到问题,只需通 过一个电话,就能得到相关指 导,如果是疑难杂症,华东医院 的专家也会到社区卫生服务中 心提供现场帮助。

> 华东医院俞卓伟院长在启 动仪式上表示,虽然各社区卫生 服务中心的家庭医生有对应的 专家团队,但在实际操作中,所 有专家都能够'按需答疑'。相信 有了三甲医院专家的全面支撑, 家庭医生一定能更好地为社区 文 / 王晨瑶 居民服务。

华山医院举办国际脑脊髓血管外科大会

脑脊髓血管病最新研究受关注

本报讯 日前,我校附属华山 医院神经外科、我校脑血管病研 究中心共同举办第三届华山国 际脑脊髓血管外科大会,多位国 内外知名脑脊髓血管外科专家 应邀前来授课。华山医院神经外 科主任、中国工程院院士周良辅 教授担任大会主席,参会注册会 员 500 余人。

本届大会以脑脊髓血管病 显微外科手术及血管内治疗的 病例分析及手术演示为主要内 容,结合当前脑脊髓血管病研究 的新技术、新进展以及其它相关 学科如神经内科、介入科、外周 血管科等交叉发展的新形势,针 对国际、国内有关脑脊髓血管病 的最新治疗进展进行了交流。

据悉,自2007年以来,该大 会已成功举办三届,每届均结合 脑脊髓血管病研究最新前沿确 定不同主题,不仅为全国从事脑 脊髓血管病的医师提供了一个 相互沟通、交流的平台,也加强 了华山医院神经外科和国内同 行的合作交流。 文/戴润明

儿科医院主办上海国际新生儿医学论坛

专家研讨新生儿医学热点问题

日前,由我校附属儿科医院 主办,卫生部新生儿疾病重点实 验室、郑州大学第三附属医院、 瑞典哥德堡大学、加拿大新生儿 协作网联合举办的第三届上海 国际新生儿医学论坛在儿科医 院举行,这是我国新生儿领域规 模最大的国际学术会议。我校副 校长、中华医学会儿科学分会主 任委员桂永浩教授致欢迎辞。

上海国际新生儿医学论坛 是连续举办的学术交流平台,每 两年举办一次,关注新生儿医学 的热点问题和最新进展。本届论 坛的主题为"围产期脑损伤和早 产儿救治",为国内新生儿医学 工作者提供与国际专家直接交 流和学习的机会。

350 多名国内外新生儿专业 的代表出席会议,其中包括来自 美国、加拿大、瑞典、英国、法国、 澳地利、荷兰、日本等国家的21 名国际著名新生儿专家,以及来 自全国各地的知名新生儿专家、 教授。他们在会议期间对"围产期 脑损伤"和"早产儿救治"等诸多 专题进行演讲,并展开深入讨论。

我校附属儿科医院新生儿 科是全国重点学科,上海市临床 重点学科,同时设有卫生部新生 儿疾病重点实验室,临床、科研 和教学水平在全国处于领先地 位。这次会议进一步加强了儿科 医院新生儿学科的国际学术交 流,同时也促进了儿科医院新生 儿科的发展。 文/张志豪

■枫林医事

医疗援建变"输血"为"造血"

中山医院第三批对口支援 云南省富源县人民医院医疗 -普外科韩寓嵩、呼吸科杨 冬、心内科徐世坤、放射科金航 4名医疗队员,4月11日上午 与国家医疗队云南分队一同从 虹桥机场启程赴滇。"中山富源 医疗队"将接好第三棒,在当地 开展为期半年的医疗援建工作。

援建工作开展一年来,"中 山富源医疗队"针对当地医疗现 状,克服重重困难,因地制宜做 了大量富有成效的开拓性工作, 大大提升了当地的诊疗水平和 操作技能。富源县首例腹腔镜胆 囊切除术、首例腹腔镜右结肠切 除术、首例腹腔镜胃癌根治术均 在中山医院的支援下取得成功。

自 2010 年 10 月至 2011 年3月,第二批富源医疗队普外 科刘凤林、麻醉科方浩、呼吸科 邵长周、神经内科费国强、心内 科沈雳五位医师共完成专家门 诊 787 人次,急诊 88 人次,开展 手术 77 台,会诊及疑难病例讨

论 160 人次,开展新技术新业务 8项;每周两次进行全院专题讲 座,全院已开设9门宣教课程, 300 多人次听讲,学术讲座 46 次,业务培训369人次,教学查 房 283 次,手术示教 89 例;建立 特色专科3个。

在医疗队员们的努力下,富 源县人民医院呼吸、麻醉、腹腔 镜、神内、心内等专业的诊疗水 平迈上了新台阶。普外科已能正 常开展腹腔镜胆囊切除、阑尾切 除等微创手术,妇科宫外孕治疗 也从无到有,重点专科之一的普 外微创专科建设已初步形成。同 时推进了呼吸、麻醉、神内、心内 科等重点专科建设。

据悉,中山医院自2010年4 月起将连续三年对云南曲靖市富 源县人民医院进行医疗援助,每 半年派出一支医疗队,至今已派 出三批14名医生。中山医院把对 当地医护人员强化培养作为重点 工作,变"输血"为"造血",造福当 地群众。 文 / 冯颖

■ 激希後



和青年同志谈谈爱国主义



今天是丘四青年节,首先我向同 学们致以节目的视频,今天不是懒摄 告,是和大菜谈谈心,着爱谈谈爱国 + 0

我在上月初别我的母校一 [1]大学,参加赚校 6D 周年的庆祝活 的。大菜知道,厦门大学是新加坡华 桥縣嘉庚创办的。除先生确实是一位 俊得敬佩的爱园主义者。他自己非常 俊朴, 他给他的子孙在国内设留下什 么存款,他几乎把他华生经营的全部 资产部截绕了菜乡的新百事业。夏大 的建筑很漂亮,他们有很好的大礼 堂、生物馆、物理楼、化学楼、运动场 筝。运动场涉得很大,当时陈庭先生 超,将来的远床运动会要在夏大开。 夏大建筑布局很好,所有的大楼都面 向大概。除先生阶型台湾早日回归程 国, 待视园绕一之后, 往来于东海之 **或的大船都能看到屋大的校舍。广大** 华侨都有爱国的传统, 陈老先生可以 说是一个杰出的代表。所以毛主席曾 经给他非常高的评价, 标他签华桥的

旗以民族的光鸠。 路先生早这解故 以解就去过处安。他恋创办厦门次学 的时候写过一部空。新图为是门次。 第四 "次 单里汉说。"四 50 元之 是 ,"文 单里汉说。"四 50 元之 是, 华 日 不 达,尚 有 朱 日 不 全 广 流 接 兴 一 中 日 不 达,尚 有 身 日 己 不 全 定 波 摄 兴 中 中 日 本 少 些 传 经 和 传 全 元 波 振 兴 中 中 本 少 些 传 经 和 传 全 元 波 振 兴 应 之 该 起 来 亡 远 远 是 本 密 & 的 家 应 生 远 差 字 密 & 的 家 应 生 远 差 字 密 & 的 家 应 生 远 差 字 密 & 的 家 应 生 远 差 字 密 & 的

陈嘉庆先生在国外的时候,我的 国际地位是不高的,华侨受歧视。新 中国波立以后,华侨党得他们在国外 的地位和视园在国际上地位的探高 分不开的。1979年我去英国访问, 礁 到华侨或华裔学者,他们都希望很固 尽快强大起来。他们说, 假使视图不 强大,中国人在英国,不管你是大陆 去的,还是台湾去的,都要倒转,都抬 不起美來。所以,很多人都愿意为視 园的四化最轻加互。他们向往视园。 敬傑孩子想念亲戚一样;他们希望为 四化出力的心愿,就像孩子对母亲的 一片老心。许多人利用休假回回讲 学。回来讲学的,教师比较多,因为大 学里有假期。回来的试数多了,他们 向政府申请的科研经费机会减少。但 尽智如此,他们还是千方百计地回 来。 有的教授为落实国内进修人员出 团学习,一年中写了近千斜信,多方 进行联系。李政道教授为今年赴关研 **発生所做的工作也是大量的。我们看** 别国内的许多工作人员、研究生、贸 举生出回,如果没有在英国同胞们的 帮助,也是不可能的。这些外籍华人 在国外不称辛劳,为四北尽力,我们 在国内的人又有什么理由不为国家 多流汗,多做牺牲呢?

现底我改改自己的经历。我是 1947年出回,1953年回來的。1949年 年出回,1953年回來的。1949年 年刊到中华都舜走相告。我们从报纸 计解的 1新中国有许多不可逐次1,中国人民站在来了。我们感到无比的自豪和骄傲。我们觉得底争取程因解故的日子里,自己出回念书去了,没有的的创伤,正需要去去遭误,我们还等什么便?那时候,我回对新中国是微块的,不许中国人回來。我们冒着风险,遭

有同学也许会问: 你回来的时 髌,有没有思想羊争?有的,说没有 不理案。当时有人对我说: 因内正在 思想改造,你为什么要回去? 回去生 活条作苦,科研条作差,你想过吗?当 时我对马列主义、共产党虽然了解不 多,但备我坚信,党备对迎我们回去 的。我想:因内两餐,总比杭日故争在 山海里, 成糊油灯读书好多了。当初, 拿了工资税得赶快买车班,否则物价 日三雅,钱能不偿钱了。现在国内 肯定不是这样了。 料研条件差,我们 流头学科 条件出很些 懒化学实验 连煤气都没有用过。在厦门大学散物 理实现,示波器一个系只有一台.到 国外, 第个学生一台。 虽然条件 差, 我 们还是有很好的训练,基础的、书本

的东西我们都举到了。杨振宁也反复 讲过这点,他从因内到美国散研究 生,举习上没有一点围涎。 可见因内 条件昼虚,还是能够散件多事情的。

在回來的嫣然几年內,我们就开 處了自己超妝的工作,这半年体方面 始添了一些人材。对比起解故前回因 的是一點样學說们,不少人等事的 用,我们即幸运得多了。正因为自己 擬了回深的主人,所举的东西才能與 正定性及作用,我们也为此感到幸 福。

可是在"四人帮"使行时期,是事期的、第日混淆,把原因流水是英国。 我们是她当爱国心回来,却敢打成 我们是,然不后悔吗?我说,不后悔。 友问我,你不后悔吗?我说,不后悔。 龙们那里知道这十年的论划,我个人 个代所受的损失,还多少济多。这十年 是被快的十年,而我们却常常不前来。 是较快的十年,而我们却常常不前来。 更较快的一年,而我们却常常不前来。 即传着我们击啦的迹察。外众多恋、 比处我们的事业,宾得了什么观?

门放是高的,考进不容易: 您问题是,进了大学就什么门放也没有了。确定是这样,进了大学, 遭向取免,我 改成有了。 因为是这样,我们。 因为是这样,我们怎样就有了。 因为是这样,我们这样做的。 应该想到这个通道来,还不易的。我们怎样做的更好,我们有资格就定心,他们证,就会是我们我们就能力数较远,就不少自己花什么力气

息的來说,我们在学校的四年, 主要是打壓确的,毕了业还不是什么 专深。我们出去,必须进一步学习本领,不够在那个领域,都需要活到老, 学到老。

我相信, 每个同学都能做到这一

(本文是谢希擦在 1981 年 5 月 4 日复旦大学团委召开的共青团、学 生会干部会议上的讲话)

[观点]—

申

ĸ

的

球

理

的

观

直接涉及減主網絡研究與果;在中回期刊网上的全文數据库中,通过搜索失键间找到了有关全球治理的多額论文。思的來说, 第一編相與文獻出現于1995年,之后几年後有相美文獻,直到 1999年出現了第二點。2000年以后,相共文獻不仅數量影響,而 且繼核之對保持至今。在这些文獻中,有傷士论文 6點,碩士论文 3點。另外还有相关专家。

報德对于全球治理的立场特举每分成了三类: 劈目派认为全球治理差件随着全球化的一个不可逆转的超势: 怀厥派的现点表现为怀厥全球治理的原用,认为这是对于中国利益的预查,是因为世界的阴谋; 审慎派囊榜了大部分举者,他们认为应该审慎地看待令该治理。

中国学者认为,建設和涉世界是中国参与全球治理的政策。 和遊世界的观点可以与和遊社会的观念他一个类比。和为和前不 同之意、游为融洽之意,和遊世界可以用英文解释为 united diversity,是多元之下的田站。和遊世界的內瑪遊、我们主张用合作 的方式來來現回訟平等。

中**国的企政治理的国家政策的辩证**。故略目标是和谐世界,不 是霸教主义,不干涉他因内政、功能目标是利益派别是主办稳立。 方法是斡珠主义、抑审部外(加定我国螺要依原我国国情,定行社会 主义市杨铉派、仰军编发等范围外学者最来非常跟的政策)

中國企業治歷政策的表現、國境与義識。表現——选择性地 参与回航省第、不参与治理或民对治理的情况时有发生。"和治 程界"散性为官游而彰異体故場。因幾——回标责任的缺乏的 新期望的高斯之同存在开磨,中国的态度和立場不明确。 技 ——现代性表现为复视主机物立,而后现代性表现为人建主 父超越主邦。中国目前的基本政策是主权至上原例、国本中心论 民对彰国深行为体的参与)、将全球治理视为对策而考世界秩 序的标本转参。 —— 【来论】———

告慰于娟老师的最佳方式

于缩老师在顽强地与病魔战斗 到最后一刻时,水远地离开了地所禁 爱的家庭、华校,事业和交好世界。我 超加果我们能从她的目记中领悟到 加果人等人是癫痫或变一点什 么,或许是对于纲老师的最好告愁。

从今天起、重新平衡我们的目标。 焊除的社会采用建筑了我们的现在,当我们把会被从生活中的工具全员,当我们把会被从生活中的工具之一,当我们为了生活的政立目标中,当我们为了所调的成就削减豁放之时,是否应该一位是无临界点的目标,你会发现。任务你们成选,约自己大多年的报,已经都是得去。如果有天车的需求,这些都是得去。如果有

时间,好好時時你的孩子,把买车的 被给父母来买放鞋子,不要拼命去撬 什么大房子, 和相爱的人在一起,蜗 居出稿號。"当然,还并丰消破,而是 一种提醒,提醒着我们,还應目标与手 段的重新顿认与平衡。

从今天起,度新审视我们的生活 方式。批灯夜故,香烟提神,应似乎是 成人们对一个读书人、等问人的综合。 现在是厌恶这种生活才或时时的假了。 我们真的只有在夜凉风人都时才的发文。 是见题画吗?白天真的就怕不出时间本 学习在还是主观的那图?故是是我们的 心理图案自播器他口?故是是我们的 心理图案自播器他口? 其实,若有心 平期,即使明市也能阅读:若少些应 朝,自称多些时间。 克贝们摆传地经 读超过去的生形方式的时候,不妨 读超于明老师留下的定面——"我 们是现代人,不可能假读社会发动 机是现代的生活古套以及身边的 干扰,那么,在能控制的时候多控制, 在能早期的时候尽量多件下自己的

身体。"
"我希望更多的人看到后能对自己有所含定。更失心自己的身体。T 程生命中最重要的主要是什么、就是 够了。"这是于朋会两生的队型,认 我们一起帮场完皮这个心愿。作为对 物度好的告税,同时也逐对自己度 的收益。

为什么菜贱伤农

在 CPI 高雅的大智慧下,似乎应该是福置於市途港少量转動。可是原 远面对大片应该上市的高麗, 英农符 到的却只是他的出角的价格,甚至大 量音素控在地里。经济体究更定生了 什么,使我们看到了似乎不可能发生 的原本综合。

当一类酶品的价格远远低于他 的远费的时候,或者是一类酶品数证 (以高额的视胶的时候,这市场上我们 得到的结果是只有这类酶品的高的 货,这就是第名的Allen & Alcritan 定理。高降的运费或否沉度的眼影像 得同类酶品中的高特和依约之间 "小于如好的是种"整个市场和也购解 品变得无人问读。这粹观象的发生, 是械曲了市场中各种要素之间价格 的结果,社会收入分配变得不公平, 同时激费了资源。

通影解胀的完整意义。应该要 数量社会中会排名产品的价格交 化, 定其中自然应该边移固定管产 价格的上涨。可是最近的十年来, 我们看到的是住宅等固定资产价格做 住租源涨。所作为衡量标准的 EPT 却似 无的于灵 完美原因是我回的 EPT 构发的关系: 居住占 13%, 食品与 级有 未列出。 定其中的居住造的 集份, 皮根 解释等 为什么。 EPT 不 "格 依治。 定據報都 7 为什么 EPT 不 "格 依治。 定據報都 7 为什么 EPT 不 "格 理"房价。同俗也揭示了另外的一个 问题: 当粮食价格上摆提高 EPI 时, 財政和設市政策全进行一系列的 関坡。多年床,这种国院已授被得食品 类价格在整个团民经济中的价格变 得事常低廉。据媒体提建,仅仅证确 统合业就占到了食品价格的 70%, 展现 依放电视不奇怪了。

在全面控制健康的大环境下,应该调整 CPT 结构,以便让其能够更好的反应遗转膨胀水平。烟消更好的较 游指标不仅能够毁解部分商品价格 机曲,同时能够更真实的反应公民发标生涉及本。

文/情旭

歐洲问题研究中心助理

"我们身边的共产党员"之四

2011.5.5 星期四

用"心"看病

一专访附属眼耳鼻喉科医院王正敏院士

在约定的采访时间,他准时 出现在办公室门口,身穿白大褂, 脸带祥和的微笑。从事听觉医学 和耳神经一颅底显微外科已长达 半个多世纪的王正敏教授,是我 国此领域的主要开拓者和国际颅 底外科学会创始人之一。

作为复旦大学附属眼耳喉鼻科医院著名的耳鼻咽喉一头颈外科学家,王正敏教授一直站在临床一线。他曾获得全国先进工作者、全国五一劳动奖章、全国医德楷模和上海市劳模等荣誉奖项;在从医的漫长岁月里,他一直"用心看病"、恪守医德,至今已五十余年。他还是一名老党员,有着与其"医龄"几乎同样长的"党龄"。

回忆五十年党龄,"随时服从 党的需要"

王正敏教授 1960 年加入中 国共产党,"就在这个医院",他微 笑着说, 当时入党和现在入党还 是有点区别,要有随时服从党的 需要的思想准备。当年的时代背 景和国家需求与今日有很大差 别,单位随时会有突发任务,例如 上山下乡、调动工作地区、改变工 作岗位等等,而作为党员要无条 件地服从和坚决执行,"作为党员 这个意识是很明确的","随时准 备接受党的号召!"因此,当时要 求入党的年轻人都想着能为新中 国多作贡献,更要"一不怕苦,二 不怕死"。年轻的王正敏所想所做 也不例外。

王教授回忆道,他年轻时,革命英雄教育深人人心。他曾酷爱苏联小说,《钢铁是怎样炼成的》中的好多句子当年都背得滚瓜烂熟,也曾无限向往英勇无畏的"保尔柯察金"。后来,学校要他作为大队长,带领从各临床医院调集来的50多位医师组成医疗队到江西巡回医疗,他毫无怨言接受任务,带着医疗队伍深入到江西老区。在这一年中,他为贫下中农,革命军人和其他群众大大小小完成了近千例手术。王教授说,



王正敏:

"医生是一个压力大,风险高的职业, 手术的事很难百分之百保证,但应该做好 的事情就要把它做得完美。做医生有幸福 的一面,也有受委屈的一面,它本身就是 这么一个职业。虽是有喜有忧,但喜远远 多于忧。"

"那就是我们那个时代的人"。

这种为党为国的思想也渗透 到他的日常工作与生活中。当时 没有评奖一说,最多是领导口头 表扬和胸前佩戴红花。"不仅没有 私心,更多时候是让。如加工资 啦,房子分配啦,群众比你更需 要,所以让就让吧。"王教授淡淡 地说。

1982 年从瑞士苏黎世大学留学回国时,他的导师 Fisch 教授曾欲赠给他两万瑞士法郎。但王教授说这些钱带回去不能帮助工作,而他最需要器械设备。最后老师赠送了他许多先进医疗器械,远超二万瑞士法郎。王教授把这些珍贵的礼物携带回国,全数交给了医院。

"随时服从党的需要",在本 职岗位上默默奉献,已潜移默化 为王教授日常生活里的所思所想 所作所为。

"用心看病","大医生也要做 好小手术"

颅底这块脑部和五官相接的 地方,不仅血管非常密集,还有视神经、面神经等十二对颅神经,手术几乎都需在显微镜下进行,稍 有差池,就会给病人造成严重后 果。这样的"地带",当年脑外科医 生和五官科医生都不敢轻易触碰。颅底手术,曾是不少外科医生的"禁区"。1982年,从瑞士苏黎 世大学获得博士学位回国的王正敏开创了中国首例侧颅底手术,从此愈来愈深地钻研下去。

王教授常说:"钻研医术是一 个医生的终生使命","对医生而 言,天大的事,也大不过治病救 人"。而患者们听到"王正敏"三个 字,就意味着放心,他们甚至说, "让王医生做手术是一种享受,一 种福气"。近30年来他完成了 五千多例手术,"小"的如耳硬化 激光镫骨手术,"常见"的如中耳 炎功能性根治,"大"的如贯通颅 内外的颅底肿瘤的摘除,"神奇" 的如面瘫、聋残的神经功能重建 等。至今,他在国内首创的耳和颅 底手术死亡率为0; 意外的神经 并发症小于 0.1%,成功率达到世 界前列。

王正敏做医生的座右铭是用 "心"看病。一是说要"用"心,仔细 认真严谨,另一个意思是要用 "心"去体谅病人。王教授认为手 术不论大小,"大小手术都很重 要,我常跟人说,大医生也要做小 手术,并且要把小手术做好。小手 术做不好怎么能做好大手术呢。 对病人来讲,大小手术都同等重 要。"

王教授上世纪80年代开始注意到人工耳蜗,当时国外也刚起步。对于已至花甲之年的他,最大的挑战是要进入一个陌生的科学领域——言语信息科学学习与研究。苦战八年,他带领研究团队经历了无数次失败,终于研制成功中国第一部数字化可编程人工耳蜗。王正敏教授认为这一成果属于公家产权,应由公家实施技

术转让。

如今上海第一家人工耳蜗生产厂家已拿到了王正敏团队研究的人工耳蜗国家食品药品监督管理局生产注册证书,可以投入生产了。两年前,刚接受技术转让的厂家初次申报国家要求批准生产人工耳蜗,王正敏认为生产条件不够成熟,亲自写信给国家食品药品监督管理局,否决了这项提议。他认为临床试验虽获成功,但试验人数应达到更多数量,不宜急躁。"实验允许失败,但一旦成为成品(产品),到市场上广泛使用,那必须有很大安全保证。"

教书育人,"相信年轻人会上 去"

王教授还孜孜不倦地著书立 说,教书育人,培养了一批耳鼻喉 科领域学有所成的年轻接班人。

王教授说,医生不是简单的"开刀匠",每次手术都需要思考,才能不断地进步。因此临床治疗是和理论研究密不可分的。著书立说,是通过临床手术的经验总结,结合理论的思考,从而产生出一些重要的结论。2004年,王正敏出版了他个人执笔、获上海市优秀图书一等奖的《王正敏耳显微外科学》。

王教授一般每年带一两个博士生,注重鼓励学生们的自主创新和独立完成项目的能力。学生正实现着他已经瞄准的国际科学前沿的设想:人工耳蜗的优化、预防中耳炎的疫苗、虚拟耳和虚拟颅底技术、遗传性聋分子生物学诊断、内耳干细胞植入和聋的基因治疗及国家十五攻关项目——我国耳神经疾病的早期诊断和规范化治疗方案、老年性聋的临床研究等。

王正敏教授尤为希望学生们能把用"心"看病这个他一直恪守的从医原则传承下去。这些非关"医术"的"医德",通过王教授的言传身教,一直影响着一届届他教导过的学生。 文/汪璇

◇ 新书介绍



《记者与真相——普利策 金奖的故事》

作者:(美)小哈里斯 出版:新华出版社

普利策奖以其强大的公信力赢得了超越国界的影响力。作为世界上第一本专门讲述普利策金奖的著作,该书到有信息,跨度九十余年,1917—2009),披露改事,涉人知的新闻报道故事,涉及一百多位杰出的新闻工作者,他们奋进不挠的故事见证新闻媒体的良心和责任。



《2011 中国理财市场报告》 编著:理财周刊,第一理财网 出版:上海人民出版社

该书是对中国理财产品 市场的全面总结,大量的数 据、资料、图表具有理财产品 年鉴的性质。



《一九四九以后——当代 文学六十年》

作者: 王德威 陈思和 许子东 出版: 上海文艺出版社

现代中文文学到了 1949 年出现前所未有的转变和分流。中国大陆、台湾、香港文学 形成了"三江分流"。这 60 年 里中国及海外中文世界所发 生的巨变与不变非同小可,由 文学所呈现的种种洞见与不 见,或能成为读者思考中国现 代性经验的有利视角。



《看诗不分明》 作者:潘向黎 出版:三联书店

几年前写过一些和古诗 有关的小文章,总题目叫作 《看诗不分明》。我的感觉是: 什么"看诗不分明"?谁写的问 谁去。那段"看诗"的时光是真 正的有滋有味,让人觉得"是 个中国人真好"甚至"活着真 好"的时光。

于纷乱中求真知



《国际安全与军备控制》 作者:朱明权

出版:上海人民出版社

大学的工作。 生料地工

在书的开篇,朱教授开宗明义 地解释了"国际安全"这一核心概 念,并通过对国际安全、世界安全、全球安全、人类安全等类似概念的关系的厘清,明确了"国际安全"的主体和指涉。不仅如此,他还重点辩析了最易混淆的"国际安全"与"国家安全"。

在全书的核心部分,朱教授借用了探讨战略问题的方法——界定目标、识别威胁和设计手段——来作为研究国际安全问题的分析框架。首先,他界定了国际安全所要实现的主要目标,即推动国际社会的和平与稳定,促进国际秩序的合理与公正以及加强人类应对各种非传

统安全问题的能力。接着,他发展了 传统的层次分析法,从体系、国家、 国内和科学技术四个层次分别考察 了国际安全所面临的各种威胁,包 括无政府主义的国家体系和安全困境,国家间利益的差异和国家的进 攻性,次国家角色、领导者个人与国 民的错误观念,以及现代科学技术 的负面效应等。在此基础上,朱教授 分析总结了被各国广泛运用的四种 实现国际安全的途径,也就是传统 的单边主义权力途径、多边的合作 途径、管理途径以及军备控制和核 扩散途径(特殊的管理途径)。 ■ 贺嘉洁

在全书的结论部分,朱教授结合美国的实例,进一步指出大国在国际安全方面的政策和作用有着不可避免的两重性:有时候它们具有被动消极与削弱国际安全的一面;有时候它们又会展现主动积极与促进国际安全的一面。为了国际社会的发展和人类的未来,大国更应该努力克服消极性,并在实践中真正树立起负责任国家的形象。

在全书的分析和讨论中,朱明 权教授始终保持着中立客观的研究 态度、连贯明确的问题意识和清晰 严谨的分析框架。

里烟光炯。

閩情閩意

·山溪·阿尔卑斯山色彩

迤逦翠岭,横亘南欧境。秋色更 迷情,万千树,丰姿彩影。赤黄青紫,

高峰低壑,五色村庄隐。 镶绿

媚眼醉游人,灵性拯。山野静,诗画

又涂红,木板屋,楼台幽挺。果蔬芳

草,飞鹊伴鸣虫,人梦寐,天独醒,千

健康食品健康吃

关注。根据世界卫生组织的"健康食

品榜",我们向师生推荐三种食品:

木瓜、鹅和红薯。木瓜所含的木瓜酵

素有助于预防胃溃疡、肠胃炎和消

化不良,对减少青春痘和色斑也有

一定作用。鹅肉的化学结构比较接

近橄榄油,对心脏健康有益。红薯则

含有丰富的赖氨酸,可以迅速增加

饱腹感,每100克红薯产生的热量

比米饭低 1/3,红薯中的维生素 B1、

B2 含量则分别比大米高 6 倍和 3

倍,此外,红薯还含有一种类似雌激

素的物质,有助于保护皮肤,延缓衰

以开水为例, 开水沸腾时间过短会

造成水中氯化物含量偏高, 久沸又

会导致所含致癌物亚硝酸盐相对增

加, 自来水烧开 3 分钟左右时两种

有害物的含量最低。西红柿所含的

番茄红素有抗癌功效,但如果生吃,

番茄红素便很难释放出来,因此西

红柿以熟食为佳。大蒜所含的大蒜

素同样有抗癌作用,但食用时最好

切片,这样有利于蒜与氧气充分接

触从而产生大蒜素。豆腐所含蛋白

质的量较多,但某些氨基酸含量却

偏低,因此最好能与肉类搭配,此

外,豆腐所含的皂角苷能加快人体

内碘元素的排泄,常吃豆腐可能导

致缺碘, 因此烹调豆腐时最好能加

入含碘丰富的食物,如海带、紫菜

(本栏目与校医院合办)

文 / 郭伟峰

不过,健康食品还需健康食用。

近来,食品安全问题倍受师生

▶健康還示

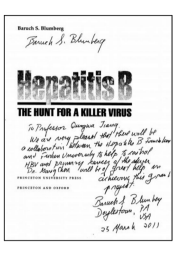
作/何佩刚

往事⑪烟

大师已逝 情谊长存

-追忆诺贝尔奖获得者布隆伯格教授

布隆伯格教授赠送给姜庆五教 授一书扉页上的亲笔签名和题词



▶国家医疗队队员导强

物资有限爱无限

巡回医疗的第一站是泸水县。当 地最大的医院是泸水县人民医院,这 是一家二级医院,硬件设施超过了我 们的预期,有独立的儿科门诊和病房, 床位有35张。这里的儿科主任赵燕曾 到上海进修过,基本的疾病都掌握得 很好,只是限于检查手段、科室配合以 及当地居民的经济收入,一些需要多 科合作或比较少见的疾病的救治很难 顺利展开。这就十分考验我们对症状 体征的把握能力,而不像在儿科医院 那样可以依赖辅助检查。

接触了一段时间后,我对这里的 就医情况有了初步了解。最令我感慨 的是当地人对孩子生病的态度,贫血、 缺钙之类的在他们眼里都是不足挂齿 的问题,即使小孩因高热抽搐来看病, 也以现有的金钱为救治的极限。刚到 病房工作的第一天,我们碰到了一位 来自山上的2岁多男孩,因为高热、抽 搐、精神差来到医院。男孩的父母本想 拿点药就回家,因为家里还有孩子要 照顾。医生觉得男孩的情况很严重,好 说歹说把他们留下了,还预付了他们 的住院费。我们查房时也觉得孩子如 果不及时救治可能会失去生命,而且 从症状体征来看,肯定是急性感染。这 种情况在儿科医院肯定要进行血常 规、血气分析、血培养、心电图、腰椎穿 刺、头颅 CT 等一系列相关检查来明 确病原和感染部位,但在这里很多检 查项目都没有,加之男孩的父母一贫 如洗,只能选择最重要、最快捷的血常 规检查,并给予抗感染和补液支持。

当我们向男孩的父母说明情况, 并强调及时救治的重要性时,年轻的 爸爸妈妈哭了。在当地,生一个娃远比 养活一个要容易得多。这里的医生也 很辛苦,不仅要在有限的检查条件下 做出诊治,还常常为一些看不起病的 娃娃垫付医药费。对此,他们似乎已然 习惯,尽管他们自身的收入也不高。

万幸的是,经过及时治疗后,第 二天男孩的病情有所好转,我们也为 他制订了下一步的治疗计划。看着孩 子恢复了往日的活泼和他父母感激的 表情,在场的医护人员都格外宽慰。

文/柴毅明(作者系儿科医院儿童神 经内科主治医师)

今年清明节刚过,美国朋友就 告诉我,4月5日在美国宇航局艾 做出了杰出贡献。

姆斯研究中心(NASA Ames Research Center)举行的国际月球探 索研讨会上,诺贝尔奖获得者布隆 伯格(Baruch S. Blumberg)教授作完 演讲后,突发心脏病去世,终年85

获此消息,我非常震惊和悲痛。 不久前, 我还在美国与布隆伯格教 授讨论如何安排他访问中国及复旦 的事,他曾承诺我:此行一定要走访 中国肝癌高发地区江苏省海门市并 到复旦大学访问,以尝夙愿。布隆伯 格教授去世后,他的同事转交给我 一本布隆伯格教授新近主编完成的 有关肝炎的著作。该书扉页上,布隆 伯格教授写下了与复旦公卫学院的 合作,并留下亲笔签名,日期赫然是 他去世前10天。他的同事告诉我, 此书笔迹应是布隆伯格教授的绝 笔。听到这里,我的心情更加沉重。

1976年,布隆伯格教授凭借"传 染病的起源和传播新机制的发现" 获得了诺贝尔奖。他关于乙肝病毒 的重大发现,推动了相关诊断试剂 与疫苗的发展, 为人类肝炎的控制

复旦公卫学院与布隆伯格教授 的联系起源于1991年,当时沈福民 教授与布隆伯格教授的同事一起在 江苏海门开展乙肝人群健康的对列 研究,此项研究我们一直持续至今。

2010年春,我在访美途中遇到 正在美国考察卫生与教育的江苏省 海门市副市长王拥军一行, 商定一 起去访问布隆伯格教授支持的美国 肝炎基金会及肝炎与病毒研究所。 得知我们的访问目的后,刚从加州 航天中心返回费城的布隆伯格教授 特地安排了半天时间与我们讨论中 国肝炎与肝癌的研究与控制。会见 安排在布隆伯格教授的会议室。我 们首先谈到海门地区的肝癌防治, 王拥军介绍说经过长年防治,海门 市的肝癌发病率与死亡率呈明显下 降趋势; 我则从流行病学研究结果 角度谈了海门肝癌的发生以及肝炎 与肝癌的关系,认为乙肝与肝癌的 发生关系密切,但除乙肝外还有其

它因素需要探讨。没想到布隆伯格 教授这位肝炎研究权威对我们的研 究结果十分支持。他还十分关心中 国肝炎疫苗的生产和价格, 我们告 诉他已经有足够的流行病学数据证 实,中国自己生产的疫苗效果与国 际疫苗一致, 而中国疫苗的价格仅 是国际疫苗价格的 1/5。布隆伯格教 授还与我们谈到肝炎与病毒研究所 在肝炎病毒研究方面的生物学进展 与趋势, 我并不是病原领域的专业 人员,非常后悔没有带一位在这方 面有专长的老师参加会面。会面结 束后,参与讨论的我们都很兴奋,一 致认为能见到这样的大师是我们此 次访美的最大成果。

布隆伯格教授所赠的新著是我 个人无法接受的珍贵礼物,此书属 于复旦大学公共卫生学院。大师已 逝,他的同事还特地与我们讨论布 隆伯格教授生前有关肝炎研究的想 法以及他期待我们在海门现场能继 续开展的研究, 我们如能完成他的 心愿,将是对大师最好的怀念。

文/姜庆五

崖

狐

村



柯达的百年辉煌

Email: xiaokan@fudan.edu.cn

1877年,照相设备刚刚问世。摄 影师拍摄时除了要携带笨重的照相 机,还要用马车携带装满厚厚玻璃感 光板的密闭容器以及水箱、黑色帐篷 等设备。而比这些前期准备工作更复 杂的是拍照过程和后期洗相操作,如 果没有专门的知识和技术,稍有疏漏 就会前功尽弃。

>文化沿趣

这一切随着美国伊士曼—柯达 公司的创始人乔治·伊士曼的划时代 发明而结束。怀揣着"让照相变得像 用铅笔写字那么简单"的愿景,伊士 曼于 1885 年推出第一卷伊士曼胶 卷,取代笨重的玻璃感光板;次年又 发明了小型轻便照相机,并模仿快门 声音为它起了一个简洁响亮的名 字——"柯达",摄影方式从此改变。 在柯达的第一个户外广告上,一只手 高举柯达相机,旁边是伊士曼自信而 自豪的承诺:"你来按下按钮,我来负

责其它。"柯达相机一炮走红。

着伊士曼最初的愿景展开:1889年 推出改进的软胶卷;1891年推出第 一部可在日光环境下安装胶卷的民 用相机;1900年推出售价仅1美元 的布朗尼相机,使用仅售15美分的 胶卷;1902年发明能够在非暗房条 件下工作的冲印设备;1928年推出 彩色电影胶片,次年又使之可以拍摄 有声电影;1942年推出全球第一卷 彩色胶卷;1964年推出"傻瓜相机", 后又将这种相机改进到可以放入口 袋中……1969年,柯达相机和胶卷 记录下美国宇航员登陆月球的历史 性时刻。在近一个世纪里,柯达不懈 创新,一直是摄影领域无可置疑的领 先者,控制着从胶卷生产到照片洗印 的全过程。

然而,柯达不曾料到,一项本属

电话:65642617

于自己的发明成果,却因长期被搁置 而在三十年后使其百年辉煌不复存 在。1976年,柯达制造出全球首部数 码相机,此后又拥有多达 1000 余项 的数码成像专利技术,为同行业之 最;1991年,柯达甚至开发出当时居 于领先地位的 130 万像素的数码相 机,但这一具有深刻意义的发明最初

金流,转型本身也可能难以为继。

然而,数码摄影技术的兴起和普 及速度之快远远超出柯达的预料,数 码摄影和存储技术的更新换代在一

夕之间便颠覆了柯达赖以生存的基 础。2000年底,胶卷需求开始停滞; 2004年,柯达82亿美元的传统业务 (含胶卷)收入萎缩了17%。

最终,如梦初醒的柯达开始了痛 苦而奋力的转型过程,然而此时的市 场形势已经不容许柯达从传统影像 领域全身而退了。2007年底,正在转 型中挣扎的柯达又遭逢世界性金融 危机带来的市场需求萎缩,自2008 年第四季度起,公司营收快速下滑, 股价也大幅缩水。2009年,柯达停产 柯达克罗姆彩色胶卷。2010年12月 30日,世界上最后一卷柯达克罗姆 彩色胶卷在美国堪萨斯州的一家小 型冲印社冲印完毕,标志着美国最后 一台能冲印柯达克罗姆胶卷的设备 从此停止冲洗和晒印柯达彩色胶卷

文/马晓楠

此后,柯达的一系列创新都围绕

仅用于航天领域,并未推广到民用。 柯达为何迟迟不愿在数码摄影 领域做出领先性行动?事实上,直到 上世纪九十年代末,世界上绝大多数 照片还是用胶片感光技术拍摄,在传 统照片市场的巨大诱惑下,柯达如若 贸然弃守,全力转向当时尚不明朗的 数码市场,可能会失去赖以生存的现

业务。

电子版: http://10.49.11.111