

复旦大学上海医学院 简报

2012 4

8

目 录

焦点新闻

- ◇ 上海实质性启动公共卫生协同创新建设
 复旦大学与上海市疾控中心签署深化合作共建协议-----1
- ◇ 中国 - 哈佛医学院转化医学联合中心在上海成立-----3

对外交流

- ◇ 我校参加中国第七届八年制医学教育峰会并作主题发言-----4
- ◇ 医学学位与研究生教育管理办公室赴院山东大学招生宣传-----5

工作动态

- ◇ “医学生物样本库网络系统建设”项目论证会召开-----6
- ◇ “2011 计划”肿瘤项目的编写工作正式启动-----7
- ◇ “2011 计划”神经项目的筹备工作启动-----7
- ◇ 复旦大学护理基金申报工作启动-----7
- ◇ 上海医学院临床医学专业学生在第三届全国高等医学院校大学生临床技能大赛总决赛中获得三等奖-----8

- ◇ 全国卫生专业技术资格考试复旦考点考务工作顺利完成-----8
- ◇ 医学学位与研究生教育管理办公室积极组织申报全国高等学校医学
研究生卫生部“十二五”规划教材主编、副主编-----9
- ◇ 市卫生局信息中心来我校交流卫生统计工作开展情况-----9

焦点新闻

上海实质性启动公共卫生协同创新建设

复旦大学与上海市疾控中心签署深化合作共建协议



5月31日，复旦大学上海医学院与上海市疾病预防控制中心签署新一轮合作共建协议。这标志着上海实质性地启动了公共卫生领域的协同创新建设。

上海市委副书记殷一璀，教育部党组副书记、副部长杜玉波，复旦大学党委书记朱之文、校长杨玉良，上海市委副书记姚海同，上海市人民政府副秘书长翁铁慧，以及上海市卫生局、教委、科委的有关领导出席了签约仪式。上海市卫生局局长徐建光主持仪式。复旦大学副校长兼上海医学院院长桂永浩、上海市疾控中心主任吴凡代表双方签署了协议书。



高校在公共卫生领域与城市疾控中心联合共建，是当前全球公共卫生事业发展的普遍趋势，符合公共卫生学科建设规律和上海城市发展要求。双方在启动新一轮全面合作共建后，将有望探索出高校与政府公共卫生管理服务机构在科学研究、人才培养和社会服务等领域协同创新的新模式。



今年初，上海市政府颁布实施了新一轮加强公共卫生体系建设三年行动计划，明确提出建设与上海国际化特大型城市相匹配的公共卫生服务体系，为上海公共卫生事业发展描绘了新的宏伟蓝图。复旦大学与上海市疾控中心将在上海市委市政府的领导、支持下，按照“上海急需、国家示范、世界一流”的标准，完善上海疾病预防控制体系，提升城市公共卫生应急能力，进一步深化五个方面的战略合作。

一是共同建设国内顶尖的“公共卫生协同创新中心”。双方将充分发挥各自的学科综合交叉优势和现场实践、数据采集优势，打造国际一流的公共卫生安全研究、转化研究和政策研究平台。

二是推进重大课题联合攻关。双方积极争取国家支持，依托上海市公共卫生体系建设三年行动计划，解决我国和世界公共卫生领域的关键问题和重大课题，促进科技成果转化和实际应用。

三是加强公共卫生决策咨询研究。围绕新医改推进中的重大问题和市民健康需求，开展公共卫生领域的政策研究和咨询。

四是加强公共卫生高端人才培养。双方共同建设公共卫生专业学位研究生培养基地，大力培育应用型公共卫生高端人才，多渠道加强双方高级专业人员的协作，互相开放科研、图书及其它信息资源。

五是共同扩大和深化国际合作。双方将联合与世界卫生组织等相关国际机构、其他国家的公共卫生机构、国际著名大学开展合作，积极争取国际资源，促进上海的公共卫生科技创新、人才培养。

据介绍，复旦大学上海医学院与上海市疾病预防控制中心已有半个多世纪的合作历史，长期共同投身于传染病、职业病防控事业，在上海卫生防疫体系构建和控制霍乱、甲肝、SARS等重大公共卫生工作中精诚合作，发挥了关键作用。2001年，双方又签订了合作协议，联合开展课题研究，共建重点实验室、人才培养基地和预防医学信息库，形成了良好的共建共享机制。十多年来，双方联合培养了大批优秀人才，共同承担了多项国家科技重大专项、传染病重大专项，完成数十项专项研究任务，发表高质量论文近百篇。



（刘畅 孙国根）

中国-哈佛医学院转化医学联合中心在上海成立



5月10日,中国医学科学院/北京协和医学院院长曹雪涛院士、复旦大学副校长兼上海医学院院长桂永浩、上海交通大学医学院副院长章雄、哈佛大学医学院执行院长 William W. CHIN 在上海国际会议中心签订合作备忘录,这标志着中国-哈佛医学院转化医学联合中心正式成立。

卫生部部长陈竺,上海市人民政府副秘书长翁铁慧,上海市卫生局、药监局党委书记王龙兴,上海市科委主任寿子琪,上海市科委副主任徐祖信等出席签约仪式;上海市卫生局局长徐建光主持仪式。

陈竺表示,卫生部将大力支持转化医学联合中心开展工作,并希望联合中心制定并落实各项措施逐步发展壮大,为科研成果成功转化作出贡献。

该中心成立后,将共同开展癌症、糖尿病和免疫性疾病等的前瞻性临床研究;在哈佛医学院、中国医学科学院北京协和医学院、复旦大学上海医学院及上海交通大学医学院间组建跨机构、跨学科的协作



团队进行转化医学研究以提高对上述重大疾病的发病机理、诊断、治疗和预防的认识;为培养可以解决转化医学研究难题的必需人才,将在转化医学领域开展创新性的教育培训计划。为实现上述目标,签约各方表示,各合作机构将接受来自其他合作机构的学生和培训生进行学习或研究;邀请各合作方的教职人员参与各类教育、研究及职业发展培训活动以促进各方的合作与交流。

(孙国根 潘俊)

对外交流

我校参加中国第七届八年制医学教育峰会并作主题发言



第七届“中国八年制医学教育峰会”由浙江大学承办，2012年5月25日在杭州顺利举行。本届峰会的主题是“八年制医学教育的回顾与展望”，会议主要内容为举办八年制医学教育的院校代表交流本校八年制的办学经验，讨论八年制教学取得的成效、面临的挑战及今后的发展方向。教育部高等教育司和卫生部科技教育司领导以及来自全国21所大学的117余名医学教育专家参加会议。我校上海医学院鲁映青副院长、医学教育管理办公室孙利军、赖雁妮副主任及医学教育研究室汪青副主任作为复旦大学代表参加会议。

教育部高等教育司石鹏建副司长代表教育部致辞，对会议的召开表示热烈祝贺，并表示八年制医学教育是我国在拔尖人才培养方面的探索，希望通过此次峰会，认真总结经验，推动我国医学教育事业的发展。卫生部科技教育司金生国副司长代表卫生部在会上宣读了卫生部陈竺部长的贺信。陈竺部长的贺信中指出：人才是卫生事业的第一资源，医学教育是卫生人才队伍建设的重要保障。新世纪以来，我国先后在13所高校实施拔尖创新人才培养模式改革试点。本次峰会非常重要、非常及时，相信通过与会海内外专家的努力和集思广益，将进一步完善我国拔尖创新医学人才的培养模式，提高医学人才特别是全科医学人才的培养质量，推动我国医疗卫生领域国际合作与竞争能力。

在大会交流过程中，浙江大学巴德年院士作了题为“我的医学教育观及其实践”的专题报告，分别就医学的本质、八年制医学教育的培养等方面作了阐述；UCLA尤金·华盛顿教授、美国中华医学基金会（CMB）Lincoln Chen主席分别作了题为“Premedical Education in the



United States: Evolving Curriculum and Instructional Trends”和“Global Commission: Health Professional Education For the 21st Century”的报告。



包括复旦大学在内的 11 所开展八年制医学教育的院校也分别就八年制办学经验作交流发言。鲁映青副院长代表复旦大学在大会作了“构建全程导师制度—课程体系优化—科创平台及国际交流平台建设为核心内容的医学拔尖创新人才培养体系”主题发言，重点介绍了八年来复旦大学改革长学制临床

医学人才培养模式，特别是在全程医学人文教育、持续改进导师制度、不断优化课程体系、日臻完善科创平台、实验实践教学基地与隐性课程建设、教师专业发展中心筹建等方面的教育教学改革经验。

中国八年制峰会作为中国举办的规格较高的医学教育大会，对推动我国医学教育事业发展，推动我国拔尖创新医学人才的培养模式改革和创新，并更好的为我国培养出一批高层次、国际化、满足社会和卫生事业需求的高层次复合型医学拔尖创新人才具有重大意义。
(医学教育管理办公室)

医学学位与研究生教育管理办公室赴院山东大学招生宣传



5月8日，复旦大学医学学位与研究生教育管理办公室任宁副主任、上海医学院研究生工作组冯素云副主任及专家组袁正宏教授、于敏教授、陆利民教授赴山东大学中心校区生命科学院开展上海医学院 2013 年研究生招生暨暑期夏令营宣传工作。山东大学生命科学院郑晓键党委副书记及研工部张攀老师热情接待了宣传工作组人员，双方围绕生物医学研究生招生、培养及科研技能训练等多方面问题进行了深入探讨和交流。

在随后的招生咨询会上，任宁副主任首先介绍了复旦大学上海医学院的悠久历史、基础医学和临床医学学科设置、师资队伍建设、附属医院的专科特色及医学院历年研究生招生情况。之后，由冯素云老师介绍今年招生及暑期夏令营活动

的相关政策。接下来由各专家组成员分别介绍相关院系如医学分子病毒学重点实验室、生物化学与分子医学重点学科、生理与病理生理学系的具体情况、特色和优势。约 60 余位来自山东大学生命科学院和医学院的学生在咨询会现场就他们所关注的招生报名方法、选拔原则和选拔程序、院系专业特色及就业前景等与我们宣传工作组老师进行了“面对面”的交流互动。

(医学学位与研究生教育管理办公室)

工作动态

◇ “医学生物样本库网络系统建设”项目论证会召开



2012 年 5 月 11 日上午，我校“985 工程”三期“医学生物样本库网络系统建设”项目论证会在枫林校区治道楼第二会议室召开。论证专家组由上海生物信息技术研究中心主任李亦学教授，国家人类基因组南方研究中心黄薇教授，同济大学郜恒骏教授，华山医院刘杰教授，中山医院邱双建教授组成。复旦大学副校长桂永浩出席会议并讲话。“医学生物样本库网络系统建设”项目领导小组和管理委员会有关领导、医学学科建设办公室参加了会议。

会议由论证会组长李亦学教授主持。在听取杜祥教授代表项目组汇报项目建设方案后，专家们从项目推进的机制和保障措施、构建样本库的种类和特色、质控和专职人员培训、建设经费投入和使用等诸多方面提出了宝贵的意见和建议。

经讨论，专家组一致同意该项目建设方案，认为针对医学学科特别是转化医学发展的需求，建立复旦大学生物样本库网络共享平台，将会促进已有生物样本库的发展，实现样本和临床信息的共享，提升复旦大学作为整体参与重大疾病研究的能力。会后，项目根据专家组意见



和建议，对建设方案作了进一步修订和完善，目前已启动建设。

（医学学科建设办公室）

◇ “2011 计划”肿瘤项目的编写工作正式启动

日前，由医学科研办牵头组织的“2011 计划”肿瘤项目编写工作会议在枫林校区正式启动，来自附属中山医院、华山医院、肿瘤医院、生科院、生物医学研究院、医学院、药学院、及公共卫生学院的专家教授二十余人出席会议，医学科研办主任伍蓉主持会议。

肿瘤医院吴灵副院长就肿瘤项目的先期筹备工作进行简要介绍，包括与外单位的合作情况等；中山医院王吉耀、史颖弘、生物医学研究院杨芑原、生科院王红艳、医学院郑平、公共卫生学院陈文等教授在会上纷纷发言，对学校肿瘤项目的组织申报以及公共服务平台的功能定位等提出了见解。最后，伍蓉主任根据校领导的指示部署了医口“2011 计划”肿瘤项目的编写任务，并将编写提纲和要求等发给了各与会专家，伍蓉主任建议分别从肝癌、乳腺癌、恶性神经肿瘤、胰腺癌四个方向组织编写，并确认任务分工，对于各公共支撑平台则建议提供自身的优势介绍。目前，肿瘤项目的编写工作正有条不紊地进行。

（医学科研管理办公室）

◇ “2011 计划”神经项目的筹备工作启动

按照学校“2011”领导小组工作精神，以需求为导向，以优势学科为基础，谋划好申报项目的同时，培育一批候选项目。随着“2011 计划”项目筹备工作的逐步推进，医学科研管理办公室在肿瘤项目启动的基础上对神经项目进行了积极的组织筹备工作，召集了神经领域的专家马兰、郑平、朱剑虹、张玉秋、董强、毛颖、陈亮等共同探讨关键科学问题，如何整合以及编写工作事宜。

（医学科研管理办公室）

◇ 复旦大学护理基金申报工作启动

复旦大学护理基金自 2005 年设立以来，已开展了 4 轮申报工作，立项课题共计 100 项，资助科研经费 143 万元。为适应护理学科发展的需要，激励全体护理人员参加科研的积极性和创造性，提高护理科研水平，培养护理学科带头人，提

升我校护理学科的整体实力。自 2012 年起护理基金纳入大医口管理，每年由上海医学院 985 三期经费中划拨 50 万元用于支持护理基金，立项资助的项目需要各项目承担单位 1:1 的经费匹配。设立护理基金学术委员会，负责制定护理基金的优先资助领域和方向；护理基金管理委员会将负责项目的组织申报、过程管理、经费的使用和审核等，管委会下设秘书处由医学科研管理办公室、护理学院和医院管理处人员组成，负责基金运作的具体事宜共同负责管理。

（医学科研管理办公室）

◇ 上海医学院临床医学专业学生在第三届全国高等医学院校大学生临床技能大赛总决赛中获得三等奖

第三届全国高等医学院校大学生临床技能大赛由全国六大分赛区的初赛和北京的总决赛构成，共有一百余所临床医学专业本科教育的高校参加本届竞赛，约占全国设置本科临床医学专业普通高等学校总数的 90%。在东北、华北、华东、华中、华南、西南西北六大分区赛初赛选拔的基础上，共有 42 所高校进入了全国总决赛。总决赛由教育部、卫生部联合主办，教育部临床教学研究中心承办，2012 年 5 月 11-13 日，在北京大学人民医院举行。

教育部部长袁贵仁、卫生部党组书记张茅参加了竞赛的开幕式并作了讲话。大赛特邀了 7 位全国著名的医学专家担任大赛督查，并组织了 90 多位高水平的裁判员以确保竞赛的公平、公正。我院参赛队获得三等奖。（医学教育管理办公室）

◇ 全国卫生专业技术资格考试复旦考点考务工作顺利完成

根据上海市卫生专业技术资格考试领导小组安排，复旦大学枫林校区作为 2012 年度全国卫生专业技术资格考试的考点之一，5 月 19 日、20 日两天共举办 4 次考试，每次考试安排 40 个考场 80 位监考老师，考生约 4800 人次。本次考务工作由医学教育管理办公室负责，主考官为鲁映青主任、赖雁妮副主任。

医学教育管理办公室是首次负责该项考务工作，全体老师为此做了大量准备工作，包括精心安排考场、组织培训监考教师、准备考务资料、严格巡考等，特别是在考试期间每天派人派车到指定地点领取、发放、验收、送回试卷做到了毫无差错。此项工作得到了枫林校区总务处、后勤公司、物业管理办公室、保健科

和保卫处等各部门的大力支持。在两天考试期间，各部门通力合作，全体监考教师秉持上海医学院严谨求实的一贯作风，保质保量完成了本考点全部工作。

（医学教育管理办公室）

◇ 医学学位与研究生教育管理办公室积极组织申报全国高等学校医学研究生卫生部“十二五”规划教材主编、副主编

近日，全国高等学校医学研究生卫生部“十二五”规划教材第二轮修订、编写工作正在紧锣密鼓的展开。为积极参与第二轮教材的编写工作，以适应新时期国内医学研究生教育和教学的需要，我校积极组织申报了《儿科学》、《神经生物学》等临床医学和基础医学第二轮研究生教材的主编、副主编工作。5月中旬，医学学位与研究生教育管理办公室负责人专程拜访了人民卫生出版社医学教育出版中心，重点介绍了目前我校医学学科发展的具体情况及医学研究生教材编写方面的优势，双方就此次教材编写工作进行了深入交流，并就今后加强合作等相关事宜进行了探讨。

（医学学位与研究生教育管理办公室）

◇ 市卫生局信息中心来我校交流卫生统计工作开展情况

5月25日，上海市卫生局信息中心陈雯老师一行三人来我校交流卫生统计工作开展情况，并在枫林校区治道楼二楼第二会议室举行卫生统计工作座谈会。校医院管理处夏景林处长等处领导及相关工作人员参加了本次会议。

首先，校医院管理处李磊副主任就我校卫生统计工作开展情况向与会领导做了简要汇报。其后，市卫生局信息中心陈雯老师对“上海市卫生统计信息综合展示平台”做了具体介绍及功能演示。会议期间，与会领导一致认为大学作为办医主体，进行卫生统计工作十分重要和必要。对于大学来说，只有基于“科学化、标准化、信息化”的卫生统计工作，才能及时、准确地分析出附属医院相关工作发展状况，为分管校领导决策提供数据支持。最后，夏景林处长表示医院管理处要进一步加强与市卫生局信息中心的合作，搭建起大学与卫生行政部门之间的信息桥梁，为附属医院发展提供更有力的保障。

（医院管理处 何珂）