

# 科技简报

2009 年第一期（总第 89 期）

复旦大学科技处编

2009 年 1 月 15 日

## 一、中共中央、国务院隆重举行 2008 年度国家科学技术奖励大会



中共中央、国务院 1 月 9 日上午在北京隆重举行国家科学技术奖励大会。党和国家领导人胡锦涛、温家宝、李长春、习近平、李克强出席大会并为获奖代表颁奖。

中共中央政治局常委、国务院总理温家宝代表党中央、国务院讲话。

中共中央政治局常委、国务院副总理李克强主持大会。

中共中央政治局委员、国务委员刘延东在会上宣读了《国务院关于 2008 年度国家科学技术奖励的决定》。

会上，颁布了 2008 年度国家科学技术奖励获奖人选和项目。2008 年度国家自然科学奖二等奖授奖项目 34 项；国家技术发明奖授奖项目 55 项；国家科学技术进步奖授奖项目 254 项；授予 3 名外籍科学家中华人民共和国国际科学技术合作奖。

我校中山医院樊嘉教授主持的项目“肝癌门静脉癌栓形成机制及多模式综合治疗技术”荣获 2008 年度国家科技进步二等奖。

（成果与知识产权办公室供稿）

## 二、复旦大学 2008 年度院系科技工作会议召开



复旦大学 2008 年度院系科技工作会议于 2009 年 1 月 6 日下午在新闻学院培训中心召开。来自各院系（所）、附属医院、重点实验室、科技创新平台的正职领导、分管科研领导和科技处(科)领导、院系所科研秘书，以及金力副校长、科技处全体人员共计 70 多人参加了会议。会议首先由科技处龚新高处长通报了 2008 年度我校科技工作情况，就各院系 2001—08 年到款经费、发表论文及引用情况进行了分析。与会专家、代表就本单位国家自然科学基金、科技成果报奖、重大科技项目等科技工作进行了积极发言和热烈讨论。金力副校长则从学科建设、内涵建设、国家目标等方面出发，对此次院系科技工作会议进行了总结，并对 2009 年全校科技工作提出了要求。



当天下午，为感谢学校科研骨干和各类评审专家，科技处还邀请了部分专家、教授在新闻学院培训中心 4 楼报告厅召开会议，向科研骨干、各类评审专家为学校科学研究作出的突出贡献表示感谢。学校“973”首席科学家；重大科技项目负责人；国家奖、省部级奖评审专家；基金委和教育部科技委 80 余位评审专家受邀出席了会议。王生洪校长，金力副校长出席会议，并由金力副校长主持会议。王生洪校长首先向与会专家教授致感谢辞，感谢他们在推动复旦大学科研发展中起到的重要作用。龚新高处长介绍了 2008 年度学校科技工作在全校科技人员的辛勤工作下，在学校党政领导的高度重视、各级管理部门的通力配合下，在各类专家的积极努力下，全校科技工作所取得的一系列成果，并感谢科研骨干、各类评审专家为学校科研工作发展和取得的成绩所做出的重要贡献。金力副校长在讲话中充分肯定了我校今年科研工作的优异成绩，同时也提出要加强忧患意识，在某些方面上需要向兄弟院校认真学习。

会后，王生洪校长、金力副校长以及各参会代表参加了在培训中心三楼举行的冷餐会，就复旦大学的科研工作进行了更广泛的交流。（综合管理办公室供稿）

### **三、复旦大学科技奖励工作座谈会在逸夫科技楼召开**

12 月 23 日下午在逸夫科技楼多功能厅召开了 2008 年度科技奖励工作座谈会，邀请王威琪院士、陈天平、杨英珍、樊嘉等教授以及各院系（所）、附属医院科研负责人等共约 80 人与会座谈，王生洪校长主持了会议。

我校 2001 至 2008 年科技成果申报国家、省部级奖励成绩斐然，共获国家奖 26 项，省部级奖 256 项，但获奖数目趋于下降。会议就如何提高我校科研奖励竞争能力展开了热烈的讨论，提出了包括进一步重视科研奖励工作、加强科研项目的培育、提高奖励推荐力度等方面的建议。王生洪校长作了总结发言，感谢与会专家提出的中肯建议，希望各院系（所）、附属医院能充分认识到报奖的重要性，并能采取积极有效的措施提高申报质量，使我校的总体科研水平更上一个层次。

（成果与知识产权办公室供稿）

### **四、我校 11 项公共卫生重点学科建设项目获得立项资助**

2008 年 12 月，上海市公共卫生重点学科建设项目评审结果揭晓。我校组织申报的 11 个重点项目全部获得立项批准，合计资助经费 1030 万元。立项清单如下：

序号	学科建设单位	申报学科名称	学科带头人	经费(万元)
1	儿科医院	儿童传染病学	朱启镛	120
2	公共卫生中心	传染病学	卢水华	100
3	放射医学研究所	放射卫生与放射病防治学科	邵春林	130
4	公共卫生学院	环境卫生学	宋伟民	90
5	公共卫生学院	健康促进与健康教育	傅 华	80
6	公共卫生学院	劳动卫生	夏昭林	70
7	公共卫生学院	流行病学	赵根明	130
8	公共卫生学院	卫生毒理学科	周志俊	45
9	华山医院	危重病急救医学	曹同瓦	35
10	中山医院	流行病学科	高鑫(女)	100
11	中山医院	全科医学	祝培珠	130

## 五、我校 24 个课题列入上海市卫生局青年科研课题计划

2008 年 12 月中旬，上海市卫生局青年科研课题立项评审结果揭晓。我校组织申报的 44 个课题中，有 24 个获得立项批准，合计经费 48 万元。立项清单如下：

序号	项目名称	工作单位	负责人	经费(万)
1	银杏内酯 B 治疗卵巢癌实验研究	妇产科医院	姜 伟	2.0
2	17 $\beta$ -雌二醇通过 NF- $\kappa$ B 信号通路调节绝经妇女 T 淋巴细胞功能的初步探讨	妇产科医院	夏 贤	2.0
3	FSH 诱导上皮性卵巢癌 VEGF 表达的信号传导机制的研究	妇产科医院	丁景新	2.0
4	基于逆转 P-糖蛋白的超饱和自微乳化给药系统的研究	药学院	沙先谊(女)	2.0
5	乙肝病毒表面抗原持续表达致病机理的研究	生物医学研究院	赵 超	2.0
6	沉默信息调节因子在老年缺血性肾病中的作用研究	华东医院	张晓丽(女)	2.0
7	首次确诊艾滋病患者深部真菌感染的病原谱、临床特征及药敏研究	公共卫生临床中心	沈银忠	2.0
8	大肠癌患者生长素水平及其受体表达的研究	金山医院	田培莹(女)	2.0
9	应用血清蛋白图谱数据挖掘模型预测糖尿病肾病的研究	华山医院	杨叶虹(女)	2.0
10	重复自体骨髓干细胞移植治疗大面积心肌梗塞的有效性和安全性观察	中山医院	姚 康	2.0
11	酸敏感离子通道在 Wernicke 脑病病理损害机制中的作用研究	华东医院	赵 娜(女)	2.0
12	姜黄素抗癫痫作用的神经突触机制研究	中山医院	杜 鹏	2.0
13	三聚氰胺在大鼠肾结石形成中的作用、对策实验研究和临床观察	儿科医院	王 翔	2.0
14	进展期结肠癌转移灶及原发灶中 K-ras 基因检测的临床和基础研究	肿瘤医院	廉 朋	2.0
15	c-met、c-src、PI3k、Raf 在甲状腺癌分子靶向治疗中的研究	金山医院	王 丽(女)	2.0
16	雷帕霉素诱导人肝癌细胞株自体吞噬样细胞死亡的研究	中山医院	沈英皓	2.0

17	干扰素 $\alpha$ -2b 温度敏感在位凝胶滴眼液对青光眼滤过术后瘢痕化影响的研究	眼耳鼻喉科医院	陈君毅	2.0
18	HPV 亚型与细胞周期相关蛋白在外阴 CA、VIN 到 VSCC 这一疾病谱中相关作用的研究	华山医院	梁俊	2.0
19	ROS 在胰岛素治疗诱导的糖尿病视网膜病变恶化中的作用	眼耳鼻喉科医院	邬海翔	2.0
20	电荷平衡式双相脉冲电场导向螺旋神经元神经突生长的研究	眼耳鼻喉科医院	李树峰	2.0
21	fMRI 联合 DTI 技术在多发性硬化的认知障碍及功能和结构重组中的应用研究	华山医院	李郁欣(女)	2.0
22	肠道病毒 71 型快速培养鉴定方法的建立	公共卫生临床中心	何静(女)	2.0
23	一种新盆腔肿瘤标志物—HE4 的免疫检测方法的建立	肿瘤医院	卢仁泉	2.0
24	从表观遗传修饰角度探讨针刺抗抑郁的机制	上海医学院	俞瑾(女)	2.0

(医学科研办公室供稿)

## 六、我校 48 个课题列入上海市卫生局局级科研课题计划

2008 年 12 月 12 日,上海市卫生局局级科研课题立项评审结果已在卫生局网站 (www.wsj.sh.gov.cn) 正式公布。我校共组织申报市卫生局局级科研课题 53 项,其中各附属医院 48 项,院系 5 项。批准课题 48 项,合计经费 138 万元。

(医学科研办公室供稿)

## 七、国家自然科学基金上海地区联络网网长单位换届选举顺利完成

国家自然科学基金管理工作地区联络网是自然科学基金委与受资助人和依托单位之间的一种联络组织,在自然科学基金管理工作中发挥承上启下的桥梁和纽带作用。根据《国家自然科学基金管理工作地区联络网工作条例》要求,组长单位由全体成员民主选举产生,原则上 4 年改选一次,可连选连任。

根据《工作条例》的要求,上海地区基金联络网应在 2008 年完成网长单位的换届选举。复旦大学作为本届上海地区基金联络网网长单位,于 2008 年 11 月 12 日向重新注册依托单位之前上海市共计 129 家网点单位发出《关于 2008 年国家自然科学基金上海地区联络网工作会议的预通知》。该通知告知了 2008 年上海地区联络网工作研讨会的相关信息,并要求各网点单位在 2008 年 11 月 19 日之前回执推荐下届上海地区联络网候选网长单位。

截至 2008 年 11 月 19 日,复旦大学科技处共接收到 3 家推荐或自荐网长单位,分别是上海市口腔病防治院、中国科学院上海生命科学研究院以及本届网长单位复旦大学。2008 年 12 月 19 日,2008 年度国家自然科学基金上海地区联络网工作研讨会在复旦大学新闻学院培训中心顺利举行。经过 89 名与会代表的投票,复旦大学以 64 票获选为下一

届网长单位。经协商，提请中国科学院上海生命科学研究院任下届上海地区联络网副网长单位。  
(基础研究办公室供稿)

## **八、我校四位教授任职上海市中医药科研实验室专家委员会**

为贯彻落实《中医药创新规划发展纲要（2006-2020年）》和《上海市中医药事业发展“十一五”规划》，提高本市中医药创新发展能力，构建中医药科技创新体系，上海市成立了中医药科研实验室专家委员会。该专家委员会共25人，我校医学院吴根诚教授任该委员会副主任委员，药学院陈道峰教授、医学院殷莲华教授和华山医院王文健教授任委员会委员。该委员会专家任期三年，主要负责研究和提出中医药科研实验室建设和管理的相关政策建议，指导、考核、评估中医药科研实验室建设。

(医学科研办公室供稿)

审核：龚新高、张 农

编辑：郭建忠

---

报送：校党政领导、党办、校办、机关各部处、各院系