

复旦大学上海医学院 工作简报

【2016】第10期（总第54期）

主办：上海医学院办公室

2016年12月30日

[焦 点 新 闻]

◇我校正式启动上医 90 周年庆筹备工作。12 月 23 日，上医创建 90 周年庆祝活动筹备工作启动会在枫林校区举行。副校长、上海医学院院长桂永浩出席会议并讲话，学校相关职能部门负责人共 40 余人参加会议。学校办公室主任周立志传达了学校启动上医 90 周年庆筹备工作的重要精神。校长办公会议指出，要高度重视上医创建 90 周年庆祝活动。要明确“发展”的主题，在学校推进“十三五”和“双一流”建设的关键时期，上海医学院要以争创世界一流医学院为目标。要开好庆祝大会，回顾上医历史，展示办学成果，两校合并以来的发展状况，以及在“双一流”建设中为推进一流医学学科建设所采取的重大举措，体现学校和上医人的决心和气魄。上海医学院办公室主任包江波介绍了初步方案。各职能部门负责人结合本部门工作实际和对学校医科发展的了解，就如何办好上医 90 周年庆提出了具体、可行的建议。桂永浩指出，学校党政领导对上医创建 90 周年庆祝活动高度重视，已纳入 2017 年度学校重点工作，主题大会将于 2017 年 11 月 18 日举行。要把庆祝活动作为凝聚人心，增进向心力、凝聚力的抓手，作为展示发展成果，传承和创新的平台。要总结上医深厚的文化底蕴和历史积淀，谋划未来宏伟的发展蓝图。要突出重点，注重师生参与，扩大社会影响力。筹备工作要有时间紧迫

感，学校相关职能部门要全力配合。学校办公室统筹组建核心工作组，上海医学院办公室配合学校整体计划负责协调、联络、策划，各项目的牵头部门明确任务，细化方案，确定时间节点，抓紧推进。
(上海医学院办公室)

◇陈竺调研复旦大学上海医学院。12月27日，全国人大常委会



副委员长、农工党中央主席陈竺率农工党中央调研组一行，来到上海医学院实地调研考察。复旦大学党委书记焦扬，副校长、上海医学院院长桂永浩，以及学校相关职能部门负责人陪同考察调研。陈竺一行参观脑科学研究院、人体科学馆，并就学校发展、医学教育改革等问题，与焦扬、桂永浩，以及脑科学研究院、基础医学院等相关单位的负责同志作了交流。下午，桂永浩代表学校参加调研组在沪召开的“医学教育改革”专题座谈会，并作交流发言。
(党委统战部)

◇上海市青少年科技创新实践工作站授牌仪式在我校举行。12月30日，上海市青少年科学创新工作站授牌仪式在枫林校区举行。上海市教育委员会、上海市科学技术委员会向“复旦大学计算机科学与技术实践工作站”、“复旦大学基础医学实践工作站”等全市首批25个实践工作站授牌。据了解，为给上海建设具有全球影响力的科技创新中心储备人才，深入推进高中学生综合素质评价工作，在大力推进青少年科学普及的基础上，结合上海青少年科技教育工作实际情况，自2016年起，上海市教育委员会、上海市科学技术委员会共同实施上海市青少年科技创新实践工作站项目建设，通过整合高校、科研院所、社区等多方资源，校内外联合，跨界



别联动，培育学生创新精神，拓展学生创新思维，夯实学生创新意识，强化学生创新行动。
(新闻中心)

[对 外 交 流]

◇英国伯明翰大学来访促合作。12月6日，伯明翰大学分管中国事务的校长助理、医学和口腔医学学院干细胞生物学系主任 Jonathan Frampton 教授来访，围绕两校在转化医学等领域的研究现状和未来设想进行深入交流合作的探讨和讨论。



英国伯明翰大学是英国校园规模最大的老牌名校，为英国历史上著名的6所“红砖大学”之一、罗素大学集团20所大学成员之一，国际大学组织U21的创始会员，并担任该组织秘书长之职，于1900年成为英国第一所获得皇家特许状(Royal Charter)的大学，是英国最著名的大学之一，以其优异的教学和科研在世界各地都享有极高的声誉。复旦大学与伯明翰大学于2004年签订校级合作协议和本科生、博士生层面的学生交流协议，2013年续签两校学生交流协议。每年的复旦—伯明翰“2+2”或“3+1”的本科生双学位联合培养项目使得很多学生受益。2013年12月，伯明翰大学教务长、副校长和U21事务主任 Adam Tickell 教授曾率团访问我校。
(上海医学院办公室)

[工 作 动 态]

◇医学规划与科研办公室组织召开2017年度国家自然科学基金项目申请报告会。12月16日，2017年度国家自然科学基金项目申请报告会召开，标志着复旦大学医科2017年度国家自然科学基金

基金项目的申请工作已全面启动。来自医科院系及附属医院的科研人员及科研管理部门近 500 人参加报告会。会上通报国家自然科学基金委 2016 年度科学基金申请和资助概



况，总结我校医科 2016 年度国家自然科学基金申请和资助情况，传达 2017 年度国家自然科学基金申请的最新申报政策，并对 2017 年度医科国家自然科学基金申报工作的时间节点做了安排和部署。会议还邀请 2016 年度国家杰出青年科学基金获得者虞先濬、余发星进行专题报告。据悉，2017 年度的项目申报指南将于 2017 年 1 月初发布。（医学规划与科研办公室）

◇福庆师培计划“尚医教学论坛”系列之二——“教在大学”成功举办。12 月 6 日，“尚医教学论坛”第二讲在治道楼和汉堂举行。上海应用技术大学校长陆靖应邀作“教在大学”的主题讲座。陆靖从学生家长对大学教学是否放心的角度切入主题，强调大学教师首先要有强烈的责任心。随后，他结合自身多年的从教经验和丰富实例，从教学理念、教学设计、教学内容、教学技巧、师生互动等方面，具体阐述了如何成为一名优秀的大学教师。

（医学本科生教育管理办公室）

◇上海医学院举办第一届大学生创新创业论坛。12 月 6 日，第一届大学生创新创业论坛举行，旨在不断创新我校医学人才培养模式，倡导以学生为主体的创新性科学研究和教学改革，激发学生的创新意识，加强医学生科学实践能力和创新思维的培养，提高其创新创业能力。来自基础、临床、药学、公共卫生、护理各个专业的本科生展示其在实践创新活动中所取得的成果，2012 级临床医学（八年制）专业的杨宸获得了一等奖及最佳创新奖，2013 级临床医学（五年制）专业的庄骐源、2013 级药学的杨锋、

2015 级临床医学（八年制）专业的胡薇分别摘得最佳风采奖、最佳实验奖和最佳展板奖。（医学本科生教育管理办公室）

◇上海医学院研究生招生工作总结会议召开。12月23日，上海



医学院研究生招生工作总结会议召开。上海医学院副院长汪玲、基础医学院、公共卫生学院、药学院等9家院系所及中山、华山等15家附属医院院（所）长或研究生教育分管院（所）长出席会议。会议对医学学位与研究生教育管理办公室成立

以来上海医学院研究生招生各项工作及数据进行系统性回顾分析，并分院系进行全方位详尽总结。同时对2017年研究生招生重点工作及改革发展方向展开探讨，参会代表对提升上海医学院研究生教育发展水平、提升医科研究生的核心竞争力、对研究生招生计划的合理分配及试点招收临床医学科学学位直博生等导师关心的问题献言献策。（医学学位与研究生教育管理办公室）

◇第四届“上医杯”教职工羽毛球团体比赛举行。12月3日，

以“健康生活、快乐工作”为主题的第四届“上医杯”教职工羽毛球团体比赛在金山区苗江体育馆拉开序幕。这次羽毛球比赛是2017年上海医学院成立90周年庆祝活动的系列活动之一，也是上医群众性文体活动蓬勃开展的一个缩影。各院系所、附属医院、职能部门等19支代表队参赛。经过紧张激烈的角逐，华东医院队卫冕冠军，上海医学院职能部门联队荣获亚军，中山医院和闵行区中心医院分获季军。



（上海医学院办公室）

◇复旦大学人体科学科普教育基地荣获 2016 年上海市“全国科普日”特色活动组织单位。基础医学院人体科学科普教育基地被评为 2016 年上海市“全国科普日”特色活动组织单位，是上海市最早的医学与健康科普教育基地之一。现拥有 800 平方米室内展示面积和 200 平方米室外展示面积，实物展品四千余件和多部科普影像资料片，还融入多媒体和数字信息技术，是目前国内最先进的人体形态科学展馆之一，不仅是医学专业人士进行学习与研究的重要场所，也是普通民众了解人体奥秘、提高医学素养的重要科普基地。基地现已接待来访观众 5000 余人次，并在社区及学校等地为 2000 余人次的群众进行科普知识宣传。截止目前，基地开始的科普系列讲座已经先后走访了市内十几个社区，形成良好的社会效应。今后，人体科学科普教育基地还将与更多的社区、学校开展科普互动合作，共同传递“医学普及你我，共迎健康未来”的美好愿景。（基础医学院）

◇德清县疾病预防控制中心续签公共卫生学院教学科研基地。12



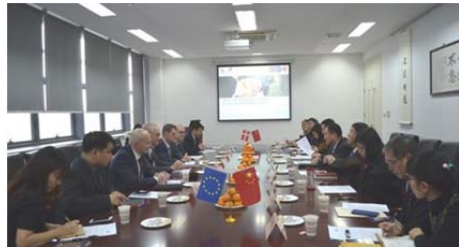
月 9 日，公共卫生学院与德清县人民政府就共建教学科研基地续签仪式在德清县疾控中心举行，旨在发挥双方各自优势，一方面建立完善人才培养合作机制，共同打造公共卫生人才

高地；另一方面，借助高校优势，为德清县公共卫生事业的发展 and 建设有德清特色的健康中国示范区提供强大的智力、技术和人才支持，全面提升德清县疾病预防控制中心科研和学科建设的水平。2002 年 3 月，德清县疾病预防控制中心正式成为公共卫生学院公共卫生教育实习基地，双方长期保持着合作关系，迄今为止，已合作共建 15 年，共同开展科研项目 10 多项，其中国家自然科学基金项目 4 项、国家重点研发计划重点专项 1 项。

（公共卫生学院）

◇ “中丹药事监管科学中心” 联席会议在药学院召开。12 月 8 日，由中国和丹麦两国合作共建的

“药事监管科学中心”首次联席会议在药学院科研楼晶晖厅举行，标志着



由国家食品药品监督管理局药品审评中心支持、诺和诺德制药公司赞助、复旦大学和哥本哈根大学共同参与的“中丹药事监管科学中心”正式启动。会议在监管科学领域开展课程共享、师资互访、学生交流和学术研究等方面的全面合作进行广泛而深入的讨论，并就今后几年的工作目标和行动方案等实施细节达成一致。本次会议还酝酿中心指导委员会、协调委员会和咨询委员会的作用、职责和人选，并商定下一次会议的地点与时间。
(药学院)

◇第 12 期国家级继续教育学习班——循证护理理论与实践成功举办。近日，第 12 期“循证护理理论与实践”国家级继续教育学习班在复旦大学 JBI 循证护理合作中心举办，吸引来自全国 26 个省、自治区、直辖市的 171 名学员，大部分学员来自临床一线的护理人员。在学习班上，介绍循证护理的背景及全球循证护理实践的发展、知识转化与证据应用的模式等内容，并进行文献质量评价、Revman 软件应用的实战练习。来自信息检索、循证医学领域的资深专家向学员们讲授证据检索、循证医学发展趋势等专题，同时，还邀请有证据应用经验的临床专家进行知识转化案例分享，详细向学员阐述如何促进证据向实践的转化，激起学员极大的关注。
(护理学院)

◇生物医学研究院新添“国家国际科技合作基地”。近日，生物医学研究院申报的“医学表观遗传与分子代谢示范性国际科技合作基地”正式获批，成为科技部 2016 年度新认定的“国家国际科技合作基地”，将以建设世界一流高水平生物医学交叉研究基地为目标，积极串联起上游、中游、下游的表观遗传科学和分子

代谢医学研究，引入表观遗传、分子代谢和系统生物医学的发展“旋转门”制度，打造国际、国内“人才库”，促进面向诊断治疗的先进技术转化，促进组学、生物信息学与大数据技术成果和疾病治疗尤其是精准医学及个体化治疗的融合，助推学校“双一流”建设。“国家国际科技合作基地”由科技部及其职能机构认定，旨在更为有效地发挥国际科技合作在扩大科技开放与合作中的推动作用，提升我国国际科技合作的质量和水平，拓展“项目—人才—基地”相结合的国际科技合作模式。（生物医学研究院）

◇脑科学研究院禹永春课题组发表最新研究成果：消退恐惧记忆的新策略。12月8日，禹永春团队的研究成果《不成熟抑制神经元移植促进恐惧记忆的消除》，在线发表于神经科学权威杂志Neuron（神经元，2015年影响因子：13.974）。该研究成果在科技部973项目、国家自然科学基金面上项目等资助下，由禹永春带领其团队硕士研究生杨五洲和刘婷婷等完成。研究以小鼠为实验对象，通过将胚胎时期中间基底神经节隆起（Medial ganglionic eminence, MGE）来源的抑制性神经元移植到成年小鼠双侧杏仁核区域，能够使成年宿主杏仁核年轻化，从而使宿主杏仁核具有更强的可塑性，使得原本已经获得恐惧记忆的小鼠更容易经过恐惧消除训练而抑制恐惧记忆的唤醒。该研究不仅对于深入理解杏仁核恐惧记忆环路有重要意义，同时为创伤后应激综合症的治疗提供了全新的策略和思路。（脑科学研究院）

◇中山医院八十周年院庆 LOGO 发布。中山医院创建于1937年，为了庆祝八十周年院庆，中山医院发布八十周年院庆 LOGO 标准方案。院庆 LOGO 图案为“金蛇狂舞”造型，与院徽中的“蛇杖”元素相一致。蛇杖，为世界公认的医学标志。院庆 LOGO 中的金蛇身躯组成数字“80”的图案，寓意八十周年。院庆 LOGO 中的金蛇



身躯与蛇杖，共同组成“中”字图案，既代表“中山医院”，又代表“中国人自己建立并管理的第一家大型综合性医院”。中山医院八十周年院庆 LOGO，由著名漫画家、创意设计大师 Tango 团队设计。（中山医院）

◇**华山医院肝病中心揭牌。**12月12日，华山医院肝病中心揭牌



仪式举行。肝病中心以华山医院肝胆外科、感染科为基础，联合消化科、肿瘤科、放射科、超声医学科、病理科和信息科等多学科，分为外科治疗部、微创及肿瘤局部治疗部、内科综合治疗部，旨在形成对肝病诊断、分期、治疗一体化的诊治模式，创建国内领先的肝病临床中心与研究基地，让肝病患者获得更科学、全面、方便、快捷的诊疗方案，更多获益。据悉，依托中心平台，华山将启动“评价应用聚乙二醇干扰素 alfa-2a 对乙肝相关肝细胞癌根治性切除后复发转移的影响的随机、开放、对照的临床研究”，该研究为多中心 RCT 临床研究，由多家医院共同合作。（华山医院）

◇**“肿瘤医院-闵行”医疗联合体成立。**12月28日，为进一步加强闵行地区“肿瘤防治一体化”建设，推广普及“肿瘤慢病管理”理念，“肿瘤医院-闵行”医疗联合体正式签署成立。闵行区与复旦大学附属肿瘤医院的共建模式可以追溯到 2006



年，此次签约是在既往共建模式基础之上的一次“转型升级”，将进一步促进优质医疗资源下沉，给闵行区 250 万居民带来实实在在的就医实惠。通过系列的医疗服务、学科建设、人才培养和管理体制机制建设等方面的紧密合作，全面提升闵行分院在医院管理、医疗服务、学科科研等方面的能力，力争用 5 年时间将肿瘤医院闵行分院创建成为三级肿瘤专科医院。（肿瘤医院）

◇**妇产科医院实施安全重措确保母婴平安。**2016年1月份以来，妇产科医院每月分娩数平均超1400例，比去年同期增长24.5%，其中7月份以来平均分娩数更是高达1641例。产科门诊数则由去年平均每月17641人次跃升至25231人次，增幅达43%。在总分娩人数中，高龄产妇（35岁及以上）数占13.5%。为此，妇产科医院全力加强风险应对，落实各项实质性举措，切实保障母婴安全。（妇产科医院）

◇**儿科医院新虹桥国际项目正式开工。**12月30日，儿科医院新



虹桥国际项目正式开工，项目位于新虹桥国际医学园区，未来是专业服务于儿童的国际医疗项目，目前由儿科医院、上海复儿医星医院管

理有限公司、上海虹信医疗控股有限公司和复旦医疗产业投资有限公司四方合作建设，委托儿科医院托管运营。项目为单体楼宇，建筑面积约3.5万平方米，其中地上11层，地下2层，定位高端国际儿童医疗中心，设计、建设注重环保和国际化认证理念，配备国际先进儿科医疗设备，体现一流儿科学科、技术和服

务，打造国际化一流儿童医疗服务中心。项目在2016年底提前开工，力争2018年年底竣工，2019年3月投入试运营。（儿科医院）

◇**眼耳鼻喉科医院最新成果弥补晶状体细胞学衰老模型研究空白。**日前，Scientific Reports（科学报道，2015年影响因子：5.228）在线发表眼耳鼻喉科医院眼科卢奕团队的最新研究成果。该研究首次构建体外晶状体上皮细胞加热模型，以此来尝试模拟晶状体的自然衰老过程，为年龄相关性白内障的研究提供新视角。年龄相关性白内障是一种发病率居全球首位的致盲性眼病。作为国内外医学界共同面对的一大健康焦点问题，年龄相关性白内障的具体发病机制并未完全阐明。研究团队在既往研究的基础上更进一

步，利用晶状体上皮细胞构建了加热模型，成功观察到细胞膜流动性的增加、晶状体蛋白的分布和表达以及蛋白分子伴侣功能变化等现象，能够较好地模拟晶状体的年龄相关性改变。在 *Scientific Reports* 发表卢奕团队的论文后，国外相关媒体记者还通过视频对卢奕教授团队进行专题采访。该专题采访近日已经在线发表于美国 *BioTechniques* 杂志网站上。（眼耳鼻喉科医院）

◇**复旦金山—云南永平病理远程诊断中心揭牌**。12月19日，云南省边远地区的永平县人民医院又传来喜讯，继金山医院与永平开通远程医疗问诊平台之后，复旦金山——云南永平病理远程诊断中心正式成立。病理远程诊断中心的成立，为金山医院与永平县人民医院的远程医疗对接奠定坚实的基础，利用病理远程诊断中心的平台，永平县的疑难杂症患者将随时可以获得上海医学专家的精准诊疗。（金山医院）

◇**国际腹腔镜盛会首登中国上海市第五人民医院普外微创团队登台“亮剑”**。近日，“第十五届世界内镜外科大会(WCES 2016)暨2016年亚洲腹腔镜与内镜外科医师会议(ELSA 2016)”召开。本次大会是微创外科界顶级盛会，28年来首登中国，吸引了来自全球53个国家和地区的2800多位嘉宾、学者参会。上海市第五人民医院普通外科作为上海西南地区唯一受邀单位，研究团队在世界顶级舞台高级别学术会议上首次精彩亮相，标志着医院普通外科在国内外学术地位的迅速提升，彰显微创外科蓬勃向上的发展势头，具有里程碑式意义。（第五人民医院）

◇**公卫中心举办“世界艾滋病日”宣传活动**。12月1日是第29个世界艾滋病日，公共卫生临床中心举办主题为“携手抗艾、重在预防”的世界艾滋病日宣传活动。分享国内外艾滋病治疗的研究进展，内容包括高效抗逆转录病毒药物治疗的发展过程以及最新进展，介绍简化治疗和暴露前预防的相关知识，尤其强调了长

效治疗的趋势，提供疫苗研发的最新信息，强调艾滋病要“早期发现、坚持服药、定期监测”。并对感染者面临的心理问题做详细讲解，介绍实用技巧，鼓励感染者积极主动寻求医疗和社会支持，善待自己，重拾健康。作为上海市定点收治艾滋病的医疗机构，公卫中心希望借助“世界艾滋病日”，呼吁全社会关注艾滋病的防治问题，关爱和理解艾滋病感染者，为构建和谐社会献出一份力量。（公共卫生临床中心）

◇闵行区中心医院宫颈疾病诊治专科——红房子医院专家团队工作室揭牌。12月23日，闵行区中心医院宫颈疾病诊治专科——红房子医院专家团队工作室揭牌仪式举行，专家团队工作室将为医院妇科的发展提供强有力的支持。相信通过3年的合作和重点专科建设，依托复旦大学附属妇产科医院宫颈疾病诊疗中心的技术和学术平台，医院宫颈疾病诊治专科将形成明显优势，从而带动整个妇产科更快更好地发展。周边居民也能享受到红房子医院专家同质化的医疗服务，使得宫颈癌前病变或宫颈癌患者得到真正意义上的早诊早治，是切实推进医改分级诊疗和复旦医联体工作的又一举措。医院妇科于2013年10月成为闵行区特色专科，2016年成为上海市医学重点专科，专科将宫颈疾病诊治作为主攻方向。经过多年的专科建设，妇科宫颈疾病门诊量、手术量和诊治水平逐年提高，尤其是宫颈癌前病变、早期宫颈癌诊治技术水平处于本市同级医院领先水平。（闵行区中心医院）



微信扫一扫
获取上海医学院最新信息
期待您的关注