

复旦大学上海医学院 工作简报

【2016】第6期（总第50期）

主办：上海医学院办公室

2016年8月31日

[焦点新闻]

◇韩启德调研复旦大学上海医学院。8月8日，全国政协副主席、



中国科学院院士韩启德来到上海医学院考察调研。副校长、上海医学院院长桂永浩，副校长许征、张志勇，上海医学院副院长汪玲、包志宏，学校相关职能部门、院系负责同志陪同

参加调研活动。韩启德一行先后参观上医校史馆、人体科学馆、病理标本博物馆、枫林校区建设规划模型、1号科研楼建设工地。韩启德深情回顾上医发展历程、亲切询问校区建设、人才培养、科学研究、学科建设、发展规划等情况。随后就上海医学院的发展，韩启德与参加调研活动代表开展座谈。（上海医学院办公室）

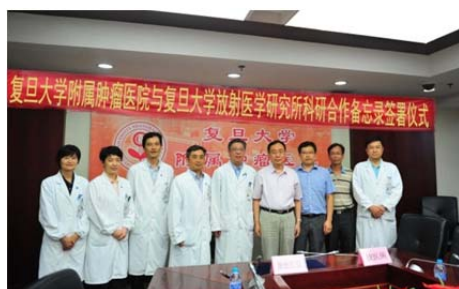
◇复旦大学浦东预防医学研究院成立。8月26日上午，复旦大学浦东预防医学研究院揭牌暨首届浦东健康论坛在浦东新区卫生大厦举行。作为我校公共卫生与预防医学领域首个校区共建的研究平台，研究院将聚焦浦东新区四个中心的区域定位，依托浦东新区兼具城乡二元结构的改革开放前沿，有特色地针对公共健康政策与管理、职业人群健康和社区居民健康开展前瞻性研究，并设立理化检测与微生物检测两个实验室平台。研究院将深化双方教学和科研合作，促进科研成果转化，将研究院建成公共卫生

教学改革及科研成果转化与交流平台，并探索有上海特点、浦东特色的公共卫生学院与疾控机构的合作模式，为服务浦东二次发展以及健康浦东与健康上海建设贡献力量。



（公共卫生学院）

◇肿瘤医院与放射医学研究所签署科研合作备忘录。8月10日，

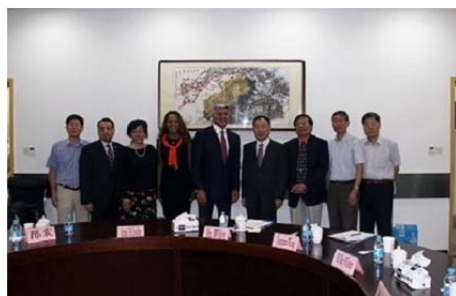


肿瘤医院与放射医学研究所科研合作备忘录签署仪式在肿瘤医院举行，肿瘤医院与放射医学研究所全面深入合作正式拉开序幕。肿瘤医院现拥有世界上最尖端的质子重离子放疗设备和技术，放射治疗的学科和医教研工作取得长足的进步。放射医学研究所基于国家战略需求在放射医学与辐射防护领域开展广泛深入的研究工作。双方通过科研、人才交流、研究生培养、资源利用等多方位的合作，促进我校放射医学学科的全面发展。

（肿瘤医院、放射医学研究所）

[对 外 交 流]

◇美国韦恩州立大学校长一行来访。8月29日，美国韦恩大学校长 M. Roy Wilson 博士和韦恩大学负责学校国际事务的外事处副主任 Ahmad 教授一行来到我校，以推进我校与韦恩州立大学的进一步合作。在会谈中，双方就学生互访，推进复旦大学-韦恩州立大学干细胞转化研究联合实验室、转化医学和精



准医学等问题进行充分交流。两校在会谈后达成一致，将把两校的合作作为创建一流大学的助推器。 （生物医学研究院）

[工 作 动 态]

◇2016年医科国家自然科学基金申请和获资助情况。8月17日，国家自然科学基金委公布本年度集中申报类国家自然科学基金项目评审结果。本年度医科共申报国家自然科学基金项目 1,490项（较2015年同期增长6.4%，申请量占全校70.5%）。其中，面上项目申报766项（减少0.5%），青年科学基金638项（增加3.2%），国家杰出青年科学基金15项（持平），优秀青年科学基金26项（增加44.4%），重点项目27项（减少3.8%），重大国际（地区）合作项目7项（持平）。另外申报创新研究群体基金项目1项，海外及港澳学者合作研究基金3项，国家重大科研仪器研制项目3项，联合基金3项，重大研究计划1项。本年度医科共获得集中申报类资助项目344项、资助经费（项目直接费）总额1.67亿元（全校共539项、2.79亿元，医科分别占63.8%、59.8%。其中，面上项目193项，青年基金136项，重点项目8项，重大国际（地区）合作项目1项，优秀青年科学基金2项，海外及港澳学者合作研究基金3项，重大科学仪器研制专项（自由申请）1项（为我校附属医院获得的第一个重大科学仪器研制专项）。上述项目中不包含尚在公示期中的国家杰出青年基金项目及部分尚未结束评审的部分联合基金项目。

（医学规划与科研办公室）

◇2016 年附属医院青年医护教师教学基本功比赛举办。由医学



教育管理工作办公室主办的“2016 年附属医院青年医护教师教学基本功比赛”于近日举行。经过激烈角逐，来自中山医院医学影像科的梁亮老师等分获一、二、三等奖，以及最佳教案奖和最受学生欢迎奖。本次比赛面向附属医院青年医护教学骨干，通过比赛，促进临床医护教师在教学方面的交流和学习，加强临床师资队伍建设，为附属医院广大青年教师提供提升教学能力的平台。经过各附属医院

的前期选拔推荐，共有 14 名临床医护教师参加比赛，其中医生和护士各 7 名。
(医学教育管理工作办公室)

◇上海医学院迎来 2016 级医学研究生。8 月 29 日至 30 日，上海医学院迎来 1400 多名 2016 级医学研究生新生。为做好医学新生入学工作，医学学位与研究生教育管理工作办公室在暑假期间协同各相关职能部门在组织管理和落实安排上做充分准备。为方便住宿在不同校区的医学研究生，新生报到时间和地点分别于 8 月 29 日和 8 月 30 日在邯郸校区、枫林校区和张江校区进行。复旦大学以及上海医学院分管领导来到迎新现场，了解新生报到情况，对参与迎新工作的教师和志愿者表示慰问和关怀。各院系、医院研究生秘书、教务员、新生辅导员在现场热情为新生答疑解惑。今年是枫林校区改扩建工程的第三年，医学学位与研究生教育管理工作办公室根据教学设施的变化，对整个医学研究生教学安排做进一步优化，更方便新生在不同校区选修课程。为使新



生尽快了解研究生阶段的管理规定和培养要求，各研究生培养院系将根据学校《研究生学习和申请学位基本文件汇编》、《科学道德与学风建设宣讲参考大纲》等文件，围绕学籍管理、课程学习和学位申请等关键环节，以及科学道德与学风学术规范等重点工作开展新生入学教育，以确保每一位新生能更快更好地适应新学期的学习和生活。（医学学位与研究生教育管理办公室）

◇主干课程“撑大梁”：基础医学院培育创新型医学人才。近日，



基础医学院对已经正式实施两年、凸显特色效应的主干课程建设，进行了一次“自考”。市教委高教处，学校教学指导委员会、教务处、上海医学院以及基础医学院有关负责人和专家，参加在枫林校区举行的“复旦大学基础医学院主干课程建设成果展示暨本科教学评估会”。

评估会上，基础医学院介绍本科生教育教学改革进展、主干课程建设总体情况、主干课程建设特色成果等。面对医学教育改革的新形势、新要求，近年来我校基础医学院围绕“培养具有科学素养、人文情怀、国际视野和领袖气质的创新型医学人才”这一目标，自我加压，与时俱进，以主干课程建设和“四位一体”（全程导师制-课程体系改革-实践创新论坛-科技创新中心）实践育人模式为抓手，促进学生知识、能力、思维、素质和胜任力的全面持续提升。（基础医学院）

◇健康传播研究所在京发布《大型纪录片<人间世>传播效果评估报告》。8月21日，由上海市卫生和计划生育委员会、上海广播电视台联合主办的主题为“尊重医学，尊重生命”的大型纪录片《人间世》研讨会在北京举行。在此研讨会上，复旦大学健康传播研究所发布《大型纪录片<人间世>传播效果评估报告》。

（公共卫生学院）

◇药学院本科生李君同学荣获第十届中国青少年科技创新奖。8月22日，在纪念邓小平同志诞辰112周年之际，第十届中国青少年科技创新奖颁奖大会在人民大会堂举行。复旦大学2012级药学院本科生李君同学荣获第十届中国青少年科技创新奖，并作为获奖代表发言。中国青少年科技创新奖是邓小平同志亲属遵照他的遗愿，捐献出他生前的全部稿费，委托共青团中央、全国青联、全国学联、全国少工委设立的，至今已评选10届，共有约1000名大、中、小学生获奖。（药学院）

◇CMB中国护理网第二期护理学博士研究生三门核心课程翻转课堂完成。近日，第二期中国护理网（CCNN）护理学博士研究生核心课程“高级质性研究”、“护理哲学与理论构建”和“高级循证护理”三门课程的翻转课堂部分在护理学院完成。在两周半的翻转课堂学习中，来自各领域的专家们和学员们进行深入的研讨，学员们汇报了各自的质性研究报告、护理哲学观和研究选题以及系统评价作业。CCNN护理学博士核心课程是在美国中华医学基金会（CMB）的资助下，以“线上教学与翻转课堂相结合的混合模式”，所进行的护理博士生课程教学。（护理学院）

◇神经干细胞暑期学习班成功举行。近日，由中国神经科学学会神经干细胞和组织工程分会、复旦大学脑科学研究院、医学神经生物学国家重点实验室、脑科学协同创新中心、高等学校脑发育和重塑创新引智基地主办的神经干细胞暑期学习班在枫林校区举办。本次学习班以发育神经生物学为基础，以神经干细胞的基础和转化研究为导向，为期六天，共12讲。内容包括神经干细胞的研究历史概述、可能的转化医学研究和在正常及受损脑内的功能作用、神经管的发育模式、抑制性中间神经元的发育、大脑皮层神经干细胞的谱系及投射神经元的命运以及如何应用染色质免疫共沉淀技术和转录组测序技术研究大脑的转录调控等。培

训班旨在充分发挥复旦大学脑科学研究院、医学神经生物学国家重点实验室、脑科学协同创新中心、高等学校脑发育和重塑创新引智基地在国内神经科学基础与临床的平台优势，以及在国际上的影响力，为国内不同研究院所、高校的神经科学研究生提供多样化和有深度的培训学习内容和学习交流的平台，坚持为培养神经科学领域拔尖创新人才作出努力和贡献。（脑科学研究院）

◇**我校附属医院 5 名医务人员获“仁心医者”市杰出专科医师奖。**由上海市卫生计生委指导、上海市医师协会等主办的“仁心医者·上海市杰出专科医师奖”评选活动结果揭晓，我校附属医院 5 名医生获得该奖，另有 7 名医生获提名奖。华山医院姜建元、施海明、徐金华，眼耳鼻喉科医院孙兴怀、迟放鲁获“仁心医者·上海市杰出专科医师奖”；中山医院姚礼庆、姚晨玲，华山医院薛骏、尹波，肿瘤医院戴波，华东医院杨旅军、章如新获“仁心医者·上海市杰出专科医师奖”提名奖。“仁心医者·上海市杰出专科医师奖”评选活动旨在大力弘扬医者救死扶伤、全心全意为病患的主流形象，展现医者大医精诚、仁心仁术的高尚品质，努力构建和谐医患关系。（新闻中心）

◇**我校选派 4 位 B 超医生赴西藏参加包虫病流行情况调查工作。**按照国家卫计委办公厅有关通知精神，上海市卫计委组建 7 支队伍赴西藏日喀则市开展为期 1 月的包虫病流行情况调查工作（以下简称“包虫病流调工作”）。8 月 23 日，我校根据上海市卫计委要求选派的 4 名 B 超医生启程赴藏。我校将包虫病流调工作作为学校落实国家健康扶贫和医疗援藏的重要工作之一。校医院管理处结合附属医院实际情况，决定从中山医院、华山医院、肿瘤医院、上海市第五人民医院选派 4 位 B 超医生，同时还从儿科医院选派 1 名 B 超医生于后方待命。5 位 B 超医生分别是中山医院陆清、华山医院王晓、肿瘤医院周世崇，上海市第五人民医院王

献华，儿科医院张广超。据悉，抵藏后经短暂培训，陆清、王晓、周世崇、王献华 4 位医生被编入 3 支流调分队，分赴日喀则市拉孜县、江孜县和萨迦县开展包虫病流调工作。（医院管理处）

◇全国首个“达芬奇手术机器人中国泌尿外科临床手术教学示范中心”在中山医院挂牌成立。近日，全国第一个“达芬奇手术机器人中国泌尿外科临床手术教学示范中心”在中山医院正式挂牌成立。2009 年 6 月 15 日，达芬奇机器人外科手术系统落户中山医院，七年间完成大量前列腺癌根治术、保留肾单位肾肿瘤切除术、根治性全膀胱切除术、活体供肾切取术等高难度复杂泌尿外科机器人手术。目前泌尿外科已经顺利完成第 1000 例达芬奇机器人手术。又悉，我院达芬奇机器人在外科领域大显身手，仅今年上半年，该系统共辅助完成 1000 余例各类外科手术，创下 6 个月单机工作效率世界第一的纪录。新成立的达芬奇手术机器人临床手术教学示范中心将为全国的机器人泌尿外科医生们提供优秀的学习交流的平台，致力于规范手术操作方法，示教高难度复杂手术，推动中国泌尿外科机器人事业的发展。（中山医院）

◇华山医院接受国家卫计委和中国医师协会住院医师规范化培训现场评估。为加大贯彻落实《关于建立住院医师规范化培训制度的指导意见》工作力度，推动各地加快解决住培制度落地方面的突出问题，国家卫生计生委委托中国医师协会负责第三方评估，全面启动 2016 年度住院医师规范化培训现场评估工作。华山医院作为上海市接受评估的三家单位之一，近日接受专家组的现场评估。专家组充分肯定华山医院住培工作的亮点和成绩，在全科医学学科建立、教学活动督导、师资培训、带教绩效考核等方面提出建设性的意见和建议。（华山医院）

◇肿瘤医院援滇医疗队扎实推进帮扶新模式。肿瘤医院与云南省宣威市第一人民医院为期五年的对口帮扶工作正式启动。肿瘤医

院通过赠送医疗器械,把改善治疗环境落到实处;开展医疗服务,把保障病人健康落到实处;加强学科建设,把提升诊疗水平落到实处等措施,切实提高当地的医疗水平。援滇医疗队已经把赴滇时规划的“精准”、“规范”、“紧密”的创新性帮扶模式落到实处。肿瘤医院将选派十批医生,以半年为期,每期三人,交替支持宣威市一院的建设,打破当地“医疗贫困”的局面。(肿瘤医院)

◇**妇产科医院患者移动服务平台正式开通。**8月23日,妇产科医院患者移动服务平台正式开通使用。通过微信添加“红房子医院患者移动服务平台”公众号或者使用支付宝添加“复旦大学附属妇产科医院”服务窗,可以告别排队等待,轻松享受移动支付带来的便利。移动平台已推出挂号、付费、报告查询、住院账单查询、满意度反馈等功能,全程无需发票,支持微信和支付宝支付。手机付费成功后可以凭电子挂号单或手机缴费凭证直接进入下个诊疗环节。据统计,患者移动服务平台的关注度持续升温,使用人次和支付量更呈井喷式上升。移动支付服务目前还在试点探索阶段,支付仅支持自费卡病人,医保卡病人暂时只能查询报告。(妇产科医院)

◇**儿科医院临床遗传中心成立,中国新生儿基因组计划同步启动。**8月7日,儿科医院儿科临床遗传中心正式揭牌,该中心的成立将成为临床遗传学在儿科领域的里程碑。临床遗传中心聚焦儿童遗传性疾病和遗传相关性疾病,打破传统临床遗传科的边界与局限,汇聚医院儿科研究所的精良研究设施、高水平的研究人员和实力雄厚的儿科临床专家团队,形成从儿科遗传病的基础研究、分子基因诊断技术研发和临床应用的“全链条式”的多学科整合模式,实现医院各专科遗传咨询与干预措施的规范化和精准化。人类单靶标基因组计划中的“中国新生儿基因组计划”和“中国胚胎基因组计划”同时在沪启动。由中国遗传学会遗传咨询分会

联合儿科医院发起的中国新生儿基因组计划，将在未来的 5 年内开展 10 万例样本的新生儿基因检测，旨在构建中国新生儿基因组数据库，建立新生儿遗传病基因检测标准，促进新生儿遗传病基因检测的产业化，制定新生儿遗传病遗传咨询标准，联合医院进行遗传咨询培训，完善遗传咨询培训体系。（儿科医院）

◇**眼耳鼻喉科医院召开干部大会宣布新任院长任命。**7 月 4 日，眼耳鼻喉科医院召开干部大会，校党委宣布汪志明同志任复旦大学附属眼耳鼻喉科医院院长。复旦大学党委副书记陈立民，复旦大学党委常委、副校长、上海医学院院长桂永浩出席会议并讲话。复旦大学校长助理、组织部部长周亚明宣读决定。

（眼耳鼻喉科医院）

◇**金山医院召开干部大会宣布新任院长任命。**8 月 31 日，金山医院召开干部大会，校党委宣布沈辉同志任复旦大学附属金山医院院长。金山区区委常委、组织部部长姬兆亮，复旦大学党委常委、副校长、上海医学院院长桂永浩出席会议并讲话。复旦大学校长助理、组织部部长周亚明宣读决定。

（金山医院）

◇**药学结对帮扶签约 提升社区卫生药事管理和药学服务能力。**近日，上海市第五人民医院与闵行区江川、马桥、颞桥、莘庄、梅陇五家社区卫生服务中心签约，正式启动社区药学结对帮扶工作。为贯彻落实上海市卫生计生委《上海市合理用药系列宣传教育活动二三级医疗机构与社区卫生服务中心药学结对帮扶工作意见》文件精神，医院将充分发挥区域医疗中心对社区卫生服务中心的辐射带动作用，深入社区，将药学服务“结对帮扶”工作落到实处，努力提升社区卫生服务中心药事管理和药学服务能力。

（上海市第五人民医院）

◇**第九届中美感染病学术会议暨第十届中美临床微生物年会召开**。近日，由上海市医院协会传染病医院管理专业委员会主办、上海市公共卫生临床中心、华山医院、美中临床微生物学会承办的“第九届中美感染病学术会议暨第十届中美临床微生物年会联合会议”在上海召开。会议邀请国内外著名专家进行讲座，分享国内外感染病学诊治的最新进展及疑难疾病的治疗经验，结合国际前沿的最新研究成果，讲解诊治中的难点与注意点，并对感染病学热点、难点问题展开了互动讨论。（公共卫生临床中心）

◇**浦东医院肿瘤血液内科成功创建“上海市癌痛规范化治疗示范病房”**。近日，上海市卫计委举行癌痛规范化治疗示范病房创建活动总结及授牌会议，公布新一批市级“癌痛规范化治疗示范病房”名单，浦东医院肿瘤血液内科正式成为上海市第三批“癌痛规范化治疗示范病房”。医院于2015年启动市级“癌痛规范化治疗示范病房”项目创建，确定肿瘤血液内科为创建科室，医务部、门诊部、护理部、药剂科、麻醉科等多部门参与协作。多次邀请癌痛规范治疗专家来院指导，组织医务人员外院参观学习，制定癌痛规范化治疗的各项制度及诊疗常规，更新门诊精、麻药品专用病历，规范癌痛评估、治疗，实现癌痛管理常态化。

（浦东医院）



微信扫一扫
获取上海医学院最新信息
期待您的关注