



湖南省株洲市市委领导、株洲市中心医院一行来院参观交流



本报讯 2月3日，湖南省株洲市委常委、组织部长彭爱华，株洲市卫生局局长，株洲市中心医院院长以及医院心血管专科的医护人员一行22人前来我院参观交流。我院胡盛寿院长、事业发展处陶玉秀处长及相关职能部门内筹建了株洲市心脏中心。

负责人参加座谈。

2013年在株洲市委、市政府的号召下，株洲市中心医院积极与我院合作，成立了“阜外医院株洲市中心医院心血管技术培训与交流中心”，同时在株洲市中心医院内筹建了株洲市心脏中心。

此次学习与交流，是阜外医院开展株洲市中心医院心血管技术培训工作的延续。在座谈会上，彭爱华部长激动地说：“在阜外医院的帮助下，成立了株洲市中心医院，标志着株洲市中心医院已成功对接了我国最权威的心血管人才与技术，在株洲老百姓和国内顶级专家之间架起了一座桥梁，同时将国内权威的医疗技术惠及了株洲及周边地区，使老百姓在最近距离，最短时间内即可得到国内权威专家的心血管疾病的诊治。”会上，株洲市中心医院的蔡安烈院长在发言中提到2015年我院将继续与阜外医院进行深度合作，继续

培养人才，参与课题研究，完成更多更复杂的心脏外科手术。胡院长听取了随行人员代表们的发言，他指出：阜外医院作为世界最大的心脏病诊疗中心和国家级心血管病医学中心，承载着推进全国心血管病治疗与预防技术进步的使命。目前心血管病依旧为我国居民发病率最高、死亡率最高、占国家医疗资源最多的疾病，心血管疾病的危害和负担在我院还将进一步上升，单靠一个阜外医院是远远不够的。在全国范围内成立心血管技术培训中心，不仅能广泛普及心血管诊疗技术的最新指南，推动各

■ 事业发展处

阜外医院2014年医疗数据揭晓

行业地位

我院心血管病专科、心外科在复旦大学《最佳专科医院评比》中连续五年总评分名列第一。

2014年度中国医院科技影响力（心血管病学）排行榜位列榜首。

从2012年开始，我院实现外科手术、内科介入“双万例”。在心脏专科领域，成为世界最大的心脏诊治中心。2014年完成心脏外科手术13024例，冠脉介入量13655例。

医疗辐射范围

来自全国33个省、市、自治区、特别行政区（不包括台湾）的患者前来我院就诊。此外，就诊患者还包括美国、韩国、印度尼西亚、意大利、蒙古国、哈萨克斯坦等

外籍人士

医疗工作量

2014年医疗工作量

571974 门诊人次

27245 急诊总人次

52017 出院人数

13024 心外科手术例数

37889 心内科介入例数

660 急诊PCI例数

81 心脏移植例数

28% 近五年来，我院PCI

例数占北京市总例数的28%

31% 近五年来，我院收

治患者中近一半为疑难危重病

50% 近五年来，我院收

治患者中近一半为疑难危重病

31%，其中全市47%的ICD及

CRT植入术在我院完成

43% 近五年来，北京市

43%的射频消融术在我院完

54% 2014年我院先心病介

入1320例，占北京市全部先心

病介入的54%

医疗质量

基本质量指标

7.5天 我院平均住院日逐

年下降，2014年平均住院日仅

为7.5天，其中心内科平均住院

日为5.4天。

99.7% 近五年来，住院

病人治愈好转率维持在99%

以上，2014年治愈好转率为

99.7%。

50% 近五年来，我院收

治患者中近一半为疑难危重病

31%，其中全市47%的ICD及

CRT植入术在我院完成

43% 近五年来，北京市

43%的射频消融术在我院完

54% 2014年我院先心病介

入1320例，占北京市全部先心

病介入的54%

小儿外科心脏手术，在手术量

逐年增长的同时，死亡率维持

在较低水平，手术量达到1514

例。

72% 近年来，我院积极

推动“无血心脏手术”，即心

脏外科手术过程中不输血，全

院心脏外科手术用血量持续下

降。2014年我院成立“无输血

心脏中心”。全院成人心脏外

科手术为无血手术率为72%，

小儿心脏外科手术的无血手术

率为39%。

心内科介入

近五年来，我院PCI死亡

率维持在0.1%（其中择期PCI

死亡率仅为0.05%），起搏器

介入死亡率为0.1%，均显著低

于北京市平均水平（0.4%）。

99.9% 经皮介入治疗成人

先心病成功率99.9%。

心脏移植

81 至2014年，我院累计心

脏移植手术479例，2014年完

成心脏移植81例。据国际心脏

移植学会（ISHLT）2010年报数

显示，全球心脏移植年手

术量大于50例的心脏移植中心仅

有10家。近五年，我院每年平

均心脏移植手术量大于50例。

我院移植术后50天生存率

98%，一年生存率96%，三年生

存率92%，五年生存率达86.9%

（高于ISHLT公布的全球平均

水平），常见病因（心肌病和

冠心病）和不同年龄段的中长

期生存率均达国际心脏移植

术后生存率最高的移植中心水

平。（克利夫兰医学中心2013

年心脏移植44例，一年存活率

92%，三年存活率90%）。

医务处

图片新闻



本报讯 春节前夕，医院党委于2月6日组织召开了统战人士新春座谈会。医院党委书记、副院长李惠君及各民主党派和无党派人士近20人参加会议。

■ 党政办公室

事，不拖事。全体职工要改
变工作作风，发扬真抓实干精
神，提高工作效率。

三要弘扬“阜外文化”，
提升整个医院的文化素养和人
文精神，包括对病人、对同
事、对下属。职业道德精神和

人文精神是医院发展的灵魂，
要以迎建院60周年为契机，传
承“阜外”优良传统和人文精
神，充分调动全体职工主人翁
的责任意识、使命意识与担当
意识，完善医院制度，以人文
治理擦亮“阜外”品牌。

■ 党政办公室

摄影：李武奎 李悦

总结片。视频片用4个篇章，生动详实地总结了中心和医院在宏观规划以及医、教、研、防、管各个方面取得的丰收硕果，鼓舞了士气，激发了职工的昂扬斗志。

医院党委书记、副院长李惠君同志宣读了《关于表彰2014年度国家心血管病中心、医科院阜外医院先进集体和先进个人的决定》。他指出，2014年在国家卫生计生委、医科院的正确领导下，全体员工深入贯彻落实党的十八大、十八届三中全会精神和习近平总书

记系列重要讲话精神，坚持“品质与创新”的“阜外”发展之路，脚踏实地，真抓实干，取得了显著成绩。在中心和医院的发展实践中，

提出了3点要求：

一是各部门要制定2015年各自工作计划并积极贯彻执行。从主管的院领导到处室的处长，到各病房主任、各护士长、班组长，要立即行动起来，根据工作会的部署，制定

工作计划安排，以实际行动带
领职工落实医院工作会的精
神，把各个领域、各个部门的工
作向前推进，落实、落实、再落
实，切实完成今年的任务目

标。二要少说空话，多做实

FUWAI HOSPITAL



·中国医学科学院·

阜外医院院报

2015年04月06日 第104期

内部资料 免费交流

地址：北京市西城区北礼士路167号 邮编：100037

电话：(010)68314466 网址：www.fuwai.com

导 读

中心主任简介

[详见2版]

做总结 喊亮点 鼓干劲

——外科系统2015年工作会议

[详见3版]

湖南省株洲市市委领导、株洲市中

心医院一行来院参观交流

阜外医院2014年医疗数据揭晓

[详见4版]

图 片 新 闻

本报讯 2月16日，国家卫生计生委副主任王培安、中纪委驻国家卫生计生委纪检组组长陈瑞萍一行来院慰问。

■ 党政办公室

本报讯 2月16日，中国医学科学院常务副校长李立明书记代表院校为我院全院职工送来了新春祝福，向工作在一线的医护人员和患者致以亲切的慰问和节日的祝福。

■ 党政办公室

FUWAI HOSPITAL



中心主任简介

蒋雄京

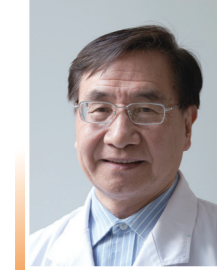


目前任职阜外心血管病医院心内科主任医师，高血压与外周血管病诊治中心常务副主任，七病区主任。

长期从事高血压和外周血管病的临床及科研工作，在难治性高血压及外周血管病的诊治方面做了大量的工作，至今已主刀完成外周血管造影12000余例次，介入治疗（颈动脉、主动脉、肾动脉、四肢动脉及肾上腺动脉等）5500余例，手术相关的并发症<2.0%，疗效达到国际先进水平。近年来在国内率先开展了经皮肾交感神经治疗顽固性高血压、选择性肾上腺动脉化学消融治疗原醛及外周血管介入与心脏外科复合手术，开启了我国经皮导管介入治疗的新领域。科研工作重点包括：1. 外周血管病的诊断和治疗；2. 顽固性高血压的诊断和治疗；3. 高血压流行病学与临床试验；4. 动脉硬度与心血管危险。本人主持的在研课题7项，中国澳大利亚合作研究2项，国家自然科学基金课题1项，北京市创新课题1项，参加国家科技攻关课题3项、北京市重点攻关课题2项、院所课题2项。拥有专利2项。已发表SCI论文31篇，中文核心期刊170余篇。

目前学术兼职：亚太介入心脏学会外周血管病组常委、《中华高血压杂志》常务编委、中国高血压联盟常务理事、国际高血压学会会员、《中国循环杂志》编委、北京市临床药理学会副秘书长、美国高血压学会会员、北京医师协会心血管病分会理事、中国医师协会中西医结合医师分会高血压血管病学专业委员会副主任委员、国际血管内介入治疗专家学会（ISES）专家、《中华心血管病杂志》编委。

李光伟



1970年毕业于中国协和医科大学医学系。主任医师，教授，博士生导师。现任阜外心血管病医院内分泌心血管病中心主任、卫生部中日友好医院内分泌首席专家。

40年来长期坚持工作在临床第一线，给病人以最佳服务；他在医疗工作中教育下级医生花最少的钱治好病才是高明的医生；在医患之间发生矛盾时，他对医生强调“医院是治病的地方，不是说理的地方”，强调不要纠缠于病人是否有理。他本人从不参加病人吃请，不收取病人红包，也明令禁止科内其他医生不得拿药厂的回扣。

他的重点科研领域为糖尿病防治及胰岛素抵抗。他是著名的“大庆糖尿病前瞻性研究”的主要组织者和执行者之一。研究首次证明生活方式干预可使高危人群糖尿病发生率下降30%~50%，结果于1997年在国际著名糖尿病杂志Diabetes Care发表，SCI引用已经达3480余次。他主持的该研究20年及23随访研究报告《6年强化生活方式干预预防糖尿病的效果可在干预结束后持续14年之久》，并首次报告《6年生活方式干预可降低心血管病死亡和全因死亡》，论文于2008年和2014年发表于国际著名医学柳叶刀系列杂志，被英国剑桥大学专家称为“一个真正的突破”。该文已经被引用800余次。多年来，中国的大庆糖尿病研究与其后的美国、芬兰的同类研究同被称为世界糖尿病一级预防的里程碑。

他1993年提出一个简单的胰岛素敏感性指数，该论文在1997、1998年居国内医学生物学单篇论文被引用次数第二位、2001年（中国科技论文统计分析报告）医学类第二位，2002年医学类第一位。他2006年报告《2型糖尿病治疗后产生蜜月期》的文章被科技部信息研究所评为2008年国内最有影响的100篇国内论文。

1995年获卫生部科技进步奖，1998年获吴阶平医学研究奖，2000年入选国务院有贡献专家，2006年获施维雅胰岛素分泌研究成就奖，2007年获国家科技进步奖1项，2009年获中华内分泌学会杰出贡献奖，2011年获中华医学奖。

曾任七、八两届中华医学会内分泌学分会副主任委员。现兼任老年医学研究会内分泌代谢分会主任委员。卫生部心血管病防治研究中心专家组成员、卫生部临床医生科普项目专家委员会委员。国家药监局新药评审委员，国家科技奖、中华医学科技奖评审委员，国家继续医学教育项目评审委员，中央保健会诊专家，北京医学会医疗事故鉴定专家，《中华内分泌代谢杂志》副主编及《中华内科杂志》等多家医学杂志编委。

党爱民

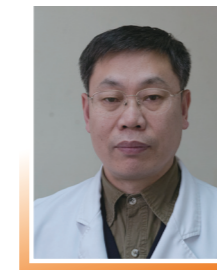


医学博士，阜外心血管病医院心内科教授，主任医师，博士研究生导师，特需医疗中心常务副主任，十一病区主任。

1987年毕业于湖南医科大学，同年到中国医学科学院阜外心血管病医院工作，先后在中国协和医科大学心血管内科攻读硕士和博士研究生，获心血管内科学硕士和博士学位。从事心血管内科临床和研究工作20余年，具有丰富的临床和科研经验，尤其擅长高血压及其相关疾病的诊断、鉴别诊断和治疗以及大动脉炎和主动脉夹层、动脉瘤等疾病的内科治疗及脂质代谢紊乱、代谢综合征、冠心病等心血管疾病的内科药物治疗。

承担或主持完成国家和部级等课题10余项，包括心血管疾病的基础和临床研究、高血压相关疾病及大动脉疾病发病机制研究；高血压、代谢综合征、脂质代谢干预研究等；参加多项国家课题的研究包括国家“七五”攻关课题“中国老年收缩期高血压临床试验（Syst-China）”、“八五”攻关课题“儿童高血压易患因素及一级预防”、“九五”攻关课题“高血压治疗研究”及“十五”国家科技支撑计划项目等；主持或参加完成抗高血压药物临床试验10余项。发表学术论文百余篇。

贾友宏



主任医师、教授，临床药理中心副主任，心内科四病区副主任，硕士生导师。

先后就读于中国医科大学、中国协和医科大学，获医学学士、硕士学位。在阜外心血管病医院临床工作28年，历经住院医师、住院总医师、副主任医师和主任医师，主管心内科普通病房、急诊室和CCU以及期间病房（临床药理基地）。担任心内科四病区主任（2009.1~2012.5）。参加过中国西部行（青海）医疗志愿者服务（卫生部项目）、美国匹兹堡大学临床药理中心访问交流（教育部项目）；参加药物临床研究的GCP培训和多中心药物临床试验。参加国家CFDA药审中心、评价中心、科技部、财政部、教育部相关项目评价咨询等。

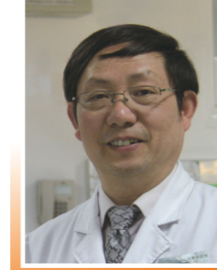
专科特长：心内科临床及心血管病新药临床研究评价（I期~IV期研究）。①常见心血管疾病的诊断和药物治疗；②心血管病疑难、急危重症诊断和治疗；③心血管病新药（进口、国产）的I~IV期临床研究与评价；④心血管药物临床试验技术平台建设的工作等。

研究与发表文章：新药（高血压、冠心病心绞痛、调脂、抗心衰、利尿药物等）的临床疗效和安全性评价；动态血压监测仪的临床使用与评价；雌激素代谢产物对血管和肾脏作用的动物研究，以及心内科临床研究等；参与4部书籍编写。参与科技部“十五”和“十二五”的重大创新药物等课题研究。

参与发表的主要文章：《抗心律失常药物的联合应用》、《两种动态血压监测仪Spacelabs90207和Rozinn 2420的准确性临床评价》、《氯沙坦治疗轻中高血压病的疗效和安全性评价》等。

社会兼职：参与CFDA新药审评中心和药物评价中心咨询；CFDA药物临床试验专家成员、北京市健康科普专家、九三学社北京市委医药卫生委员会委员、北京市临床药理专业委员会委员、教育部学位与研究生教育评估工作平台库成员等。现任《现代药物与临床》和《中国心血管病研究杂志》编委等。

李建军



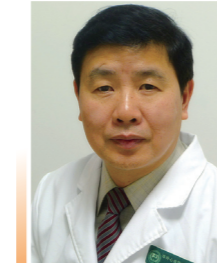
主任医师、教授、博士研究生导师。1975年毕业于湖北省实验中学，1975~1978年赴湖北省钟祥县务农（知青），1983年与1986年分别获武汉大学人民医院医学学士与硕士学位，1997年获日本九州大学医学博士，后分别在九州大学和美国Louisville大学医学院做博士后。1997~2003年任武汉大学人民医院心血管内科副主任，湖北省教委跨世纪学科带头人。2003~2004年任清华附属第一医院（原北京酒仙桥医院）心脏中心副主任。2004~2010年任阜外心血管病医院内科管委会副主任、冠心病诊疗中心副主任、十五病区主任；2010年至今任阜外心血管病医院血脂异常与心血管疾病诊疗中心主任、二十五B病区主任。

主要工作包括心血管疾病的诊治与科学研究。临床工作上，在高血压、心律失常、高脂血症、冠心病与心力衰竭等多种常见的心血管疾病的诊治具有较丰富的经验。科学研究上以脂代谢异常、炎症与动脉粥样硬化性疾病为主攻方向。在国内期刊发表文章300余篇（第一或通信作者），国际性期刊（SCI源期刊）发表论文第一和/或通信作者170余篇，影响因子总分350余分。参编专著10余部，科研成果8项，完成与在研省部级课题17项。

主要社会与学术兼职包括国家心血管病专家委员会委员、国际动脉粥样硬化学会中国分会常委、中国病理生理学会动脉粥样硬化专业委员会常务委员、中国老年医学学会心脑血管病专业委员会常务委员、中国临床分子心脏病学协会副理事长、中华心血管病学会动脉粥样硬化学组委员、国家自然科学基金评审专家；5种国际性期刊编委；30余种国际性期刊特邀审稿人。

近年来的主要工作包括心血管疾病的临床诊治，其研究工作集中于脂代谢异常（包括家族型高胆固醇血症）新靶点PCSK9、脂蛋白颗粒、ApoC、HDL与新的血液标志物与冠心病关系的基础与临床研究，在血脂领域发表SCI论文近50余篇，并带领团队实施了全国首例脂蛋白净化治疗术。2014年度获得湖南医学科技奖一等奖和中华医学科技奖三等奖各1项。

许建屏



从事心血管外科临床工作30年，1997~2003年任阜外医院外科医疗副主任，2003年起任成人外科中心主任。专业知识坚实，临床经验丰富。全面熟悉掌握冠心病、瓣膜病、先心病等各型心脏杂症的心外科技术，独立完成各种心脏手术8000余例，总死亡率低于1%，擅长瓣膜外科及复杂心脏危重症，冠心病外科、瓣膜病外科的医疗技术达到世界先进水平，先心病外科技术达到国内先进水平。

在国内核心专业期刊上发表论文40多篇，参与编译心外科专著共8部。获国家科技进步二等奖2项、教育部科学技术进步一等奖1项、北京市科技进步二等奖1项、中华医学奖二等奖2项、中国医学科学院及阜外心血管病医院医疗成就奖多项。

第四届中国医师协会心血管外科分会副会长，瓣膜病委员会副主任委员、自律维权工作委员会委员、北京医师协会心血管外科专科医师分会副会长、心血管外科专业委员会副主任委员，全国医师定期考核心血管外科专业编辑委员会副主任委员，北京医师协会外科专科医师分会理事，中华医学学会北京胸心血管外科分会常委，中华医学学会医疗事故技术鉴定专家库成员，北京医学会医疗事故技术鉴定专家库成员。《中国胸心血管外科临床杂志》编委，《中国循环杂志》编委，《中国体外循环杂志》编委，《中华老年医学杂志》编委，《中华临床医学荟萃杂志》编委，《中国心血管病研究》杂志编委，《现代心血管外科》杂志编委，《心血管外科杂志》编委。

西山园区总支召开“读讲一本书”动员大会



要爱读书、读好书、善读书”的号召，在倡导读书、推荐好书的基础上，要求全体党员要结合自己的心得体会，写读书报告，通过交流

会、报告会、编辑读书成果集等形式进行精彩的讲述、分享与交流，推动读书成果的共享和转化。建议各支部作为读书小组，定期推荐书目，开展读书心得交流，立足工作需要和生活实际、每月至少读一本好书，定期举办读书交流活动。将“读一本书”活动作为党组织活动的重要议程，精心组织，扎实推进，营造读书学习的浓厚氛围。

首先，在总支宣传委员王晓健的主持下，介绍了我院开展“读讲一本书”活动的基本情况。接下来由西山园区总支书记陈伟伟做了开展“读讲一本书”活动的动员报告和工作安排，同时向全体党员提出了“两会”期间的安全工作问题。

首先，在总支宣传委员王晓健的主持下，介绍了我院开展“读讲一本书”活动的基本情况。接下来由西山园区总支书记陈伟伟做了开展“读讲一本书”活动的动员报告和工作安排，同时向全体党员提出了“两会”期间的安全工作问题。

要求全体党员做出表率，协助部门做好安全工作，要关注敏感部位如：试剂安全、消防

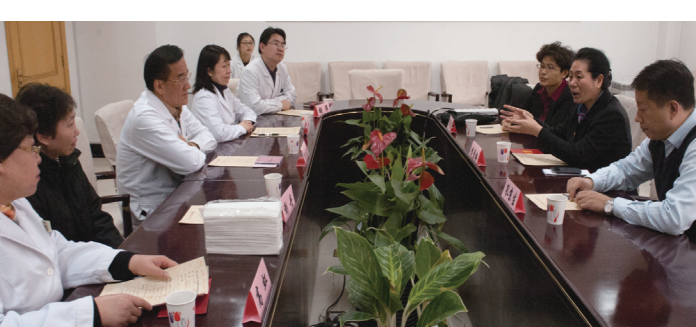
图片新闻



本报讯 1月26日，医院召开全体干部大会传达中纪委五次全会、全国卫生计生与纪检监察工作会精神。院领导、班组长以上中层干部近300人参加此次会议。 ■ 党政办公室



本报讯（赵越）2月15日，首都精神文明办主任滕盛萍、处长吕俊超在北京卫生计生委副主任李彦梅、西城区区委常委、宣传部长王都伟等领导的陪同下，来我院亲切看望“全国道德模范”周宪梁同志。



本报讯（赵越）春节前夕，市卫生计生委副主任李彦梅、市卫生计生委组织人事处处长孔京生、副处长彭英姿赴我院亲切慰问“首都健康卫士”沈向东同志夫人彭丹女士。

做总结 晒亮点 鼓干劲

外科系统2015年工作会议



各中心及病区主任商讨新一年的工作，外科将继续秉承“品质与创新”不断精进各项工作。今年的外科工作会议也进行了改革，提出会议的主题是“做总结，晒亮点，鼓干劲”。会上，外科各个中心主任就本中心去年工作中的亮点，向参会的同仁做了总结和汇报。

今年，外科管委会还特意邀请了外科护理单元的总护士长，就一年来临床护理所做的多项工作进行了展示。为了突出亮点，激励创新，会议现场邀请胡盛寿院长、李惠君书记等院领导班子成员、兄弟科室及相关职能部门负责人共同参与了

年前外科管委会就多次召集

■ 外科管委会

现场评分。评选出过去一年中外科最具创新亮点的团队，当场予以表彰。李惠君书记宣布获奖名单：小儿中心在复杂先心病手术等多项工作与世界水平看齐，而获得2014年最具创新亮点中心称号；血管中心在大血管夹层动脉瘤领域里的开拓性工作和提出“阜外”分类体系，以及护理单元在护理培训、质量控制管理方面的改进，同获第二名佳绩。

最后，胡盛寿院长祝贺各中心所取得的成绩，并就当前医疗形式和改革创新，人才培养等方面做了精彩的总结。

年前外科管委会就多次召集

推进与落实“全面依法治国”的东风，做好建章立制工作，完善各项规章制度，使中心和医院各项工作有章可循、有法可依，实现管理的规范化和标准化。

就做好2015年工作，胡盛寿

院长强调要坚持“学习贯彻党的十八大精神，打造国际先进水平的国家医学研究中心，而获得2014年最具创新亮点中心称号；血管中心在大血管夹层动脉瘤领域里的开拓性工作和提出“阜外”分类体系，以及护理单元在护理培训、质量控制管理方面的改进，同获第二名佳绩。

最后，与会人员分为内科、外科、门诊影像、科研防治、护理、后勤及项目建设、护士长组共7个小组进行讨论并做了讨论发言。胡院长强调要坚持“学习贯彻党的十八大精神，打造国际先进水平的国家医学研究中心，而获得2014年最具创新亮点中心称号；血管中心在大血管夹层动脉瘤领域里的开拓性工作和提出“阜外”分类体系，以及护理单元在护理培训、质量控制管理方面的改进，同获第二名佳绩。

下午，与会人员分为内科、外科、门诊影像、科研防治、护理、后勤及项目建设、护士长组共7个小组进行讨论并做了讨论发言。胡院长强调要坚持“学习贯彻党的十八大精神，打造国际先进水平的国家医学研究中心，而获得2014年最具创新亮点中心称号；血管中心在大血管夹层动脉瘤领域里的开拓性工作和提出“阜外”分类体系，以及护理单元在护理培训、质量控制管理方面的改进，同获第二名佳绩。

指出“危机潜伏”，还需要在创新引领的理念和思路上加强，在学科间合作、向综合迈进的步伐上加强，在运用新媒体方面加强，在充分发挥人才团队效益上加强。对未来的工

作，李书记也提出几点要求：一是坚持创新引领发展，继续坚持“阜外”品质与创新的发展思路；二是面向未来，集聚人才，组建有国际视野的“三支队伍”；三是充分发挥现代信息化手段的优势，建立和完善医疗质量评价体系，在医疗和科研能力评价、服务水平提升、职称评定方面用数据说话；四是清醒认识当前形势，坚持守纪律、讲规矩。他希望全体职工能够在新形势和新压力下越战越勇、越压越强，并相信在全体职工的共同努力下，国家心血管病中心、阜外医院的明天会更加美好。