



会议重点全在这——解放军总医院第九届创伤骨科研讨大会在京成功举办

2016-03-26 文章来源：骨科在线 点击量：694

[我要说](#)

3月26日，中国人民解放军总医院第九届创伤骨科研讨大会在北京成功举办。来自全国各地的143名骨科专家以及3000余名学员到场参会。



大会主席唐佩福教授主持



任国荃院长致词

大会主席、中国人民解放军总医院骨科主任唐佩福教授主持开幕式。中国人民解放军总医院院长任国荃少将致开幕词。

中国工程院院士卢世璧教授，中国工程院院士王正国教授，中国工程院院士戴尅戎（/node/698）教授，中国工程院院士邱贵兴（/node/694）教授，中国工程院院士付小兵教授，解放军总医院骨科技术一级专家张伯勋教授，解放军总医院骨科技术二级专家刘玉杰教授，解放军总医院医务部主任陈景元大校，解放军总医院外科临床部主任于启林大校、政委蔡郁大校，中国医师协会谢启麟秘书长，中华医学会骨科学分会候任主任委员、河北医科大学第三医院院长张英泽教授，中华医学会创伤学分会主任委员、北京大学人民医院院长姜保国教授，国际内固定亚太主席、中华医学会骨科学分会前学组组长、北京积水潭医院王满宜教授，中国医师协会骨科医师分会前会长、上海第六人民医院前副院长曾炳芳教授，《中华创伤骨科杂志》总编辑、第四军医大学西京骨科医院院长裴国献教授，广西医科大学校长赵劲民教授，中华医学会创伤学分会副主任委员、大连医科大学副校长吕德成教授，台湾创伤骨科主任委员、台湾秀传医院院长李佩渊教授，中国医促会骨科分会创伤学组主任委员、中华医学会显微外科分会主任委员、上海第六人民医院副院长张长青教授，国际内固定中国区主席、北京积水潭医院骨科吴新宝教授，中国医师学会骨科医师分会中西结合工作委员会主任委员、天津医院院长马信龙教授，国际内固定学会亚太地区组织发展委员会主席、南通医科大学附属医院副院长刘璠教授，国际OTC中国区主席、上海第六人民医院骨科主任柴益民教授出席会议。

J骨科与创伤外科事业。他们是医者仁心的耕耘者，是不经典的播种者。他们将与我们分享一生成功的精华，从临床医学与基础研究，治学之道，创新的启动和拓展，到医德的根本四大主题娓娓道来，他们的真知灼见必将成为我们人生前进方向的指路明灯，让我们开拓视野看得更远，让我们明确人生目标，迈向成功。”



张英泽院长主持



四大院士

有着60年骨科工作经验的卢世璧院士与我们分享了“临床医学与基础研究”，他通过一个故事告诉大家：临床工作者做基础研究是责无旁贷的，这是我们社会和国家的需要。



卢世璧院士

有着创伤基础理论和应用的基础研究50余年的王正国院士与我们分享了“治学之道”，他表示：要做好科学研究，必先要做好人。做人，要严于律己，宽以待人，淡泊名利，乐于助人。对国家，对社会，对家庭都要有责任感。做科学研究，要培养兴趣，并坚

[关闭](#)

[学会分会](#)

[上传文件](#)

[手机版](#)

[常见问题](#)

[评论排行](#)



[返回顶部](#)



Orthonline
www.orthonline.com.cn

王正国院士

在骨科应用方面获得了创新性成果的戴尅戎院士与我们分享了“创新启动与发展”，他讲了一个他与镁的故事，告诉我们技术创新的前提是思维的创新，在生活中不仅要顺向思维，还要有逆向思维、转向思维与借脑思维。创新多数产生于质疑或争议之后。在我们创新的同时，要了解我们创新的成果最终要真正应用于临床，所以虽然我们已见曙光，但路还很长。

返回顶部



Orthonline
www.orthonline.com.cn

戴尅戎院士

率先开展全膝关节置换术和在脊柱侧凸方面具有重要影响的邱贵兴院士与我们分享了“医德的根本”，他通过自身的所见所听指出了医生的三大根本：博学成医、厚德为医、谨慎行医。



Orthonline
www.orthonline.com.cn

邱贵兴院士

关闭

学会分会

上传文件

手机版

常见问题

评论排行



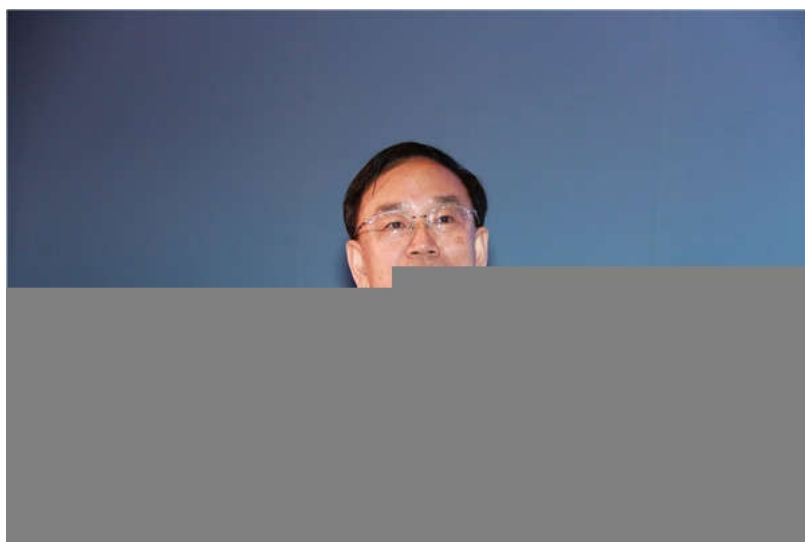


早起贝佩。

大师讲堂

张英泽院长用4个特殊病例详细讲解了双反牵引在特殊病例及疑难骨折中的应用。

姜保国院长讲述了“中国城市创伤救治体系建设”，分析了我国交通创伤的现状，指出中国创伤救治存在的问题，最后强调如何建立严重创伤救治规范。



姜保国院长

关闭

学会分会

上传文件

手机版

常见问题

评论排行



返回顶部



李佩渊院长

李佩渊院长讲述了“数字骨科学的进展”，从病情的诊断/评估到手术的治疗都已经进入了数字骨科的时代，三维/云端的时代，计算机导航及手术机器人等骨科新型手术、新式手术器械及观念都已深入骨科学。未来数字骨科的发展将解决现在手术存在的问题，比如SI screwing将变得容易、金属反射干扰将得以解决、透视能看到复位后骨盆、隔空能看到骨盆内重要软组织等。

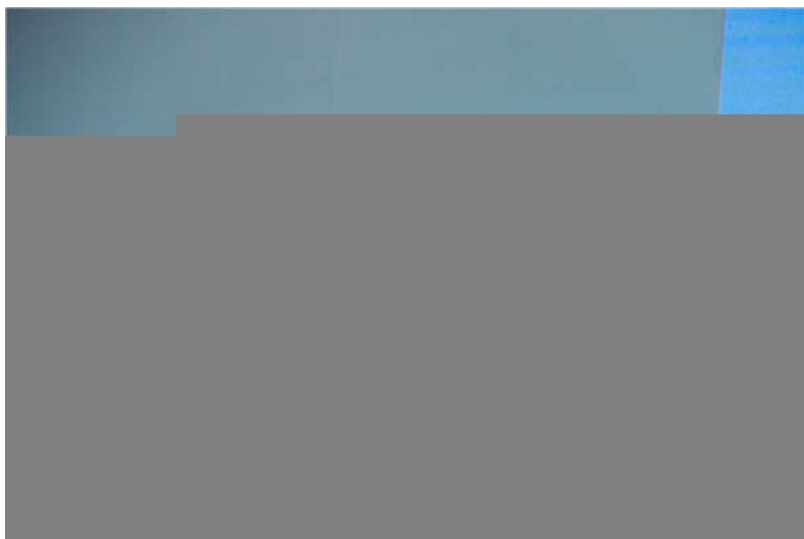
姜保国院长讲述了“中国城市创伤救治体系建设”，分析了我国交通创伤的现状，指出中国创伤救治存在的问题，最后强调如何建立严重创伤救治规范。

马信龙院长带来了“骨折的非手术治疗”，分析了骨折修复的过程，非手术治疗的适应症和禁忌症，最后总结了有利于骨折愈合和功能恢复的方法。



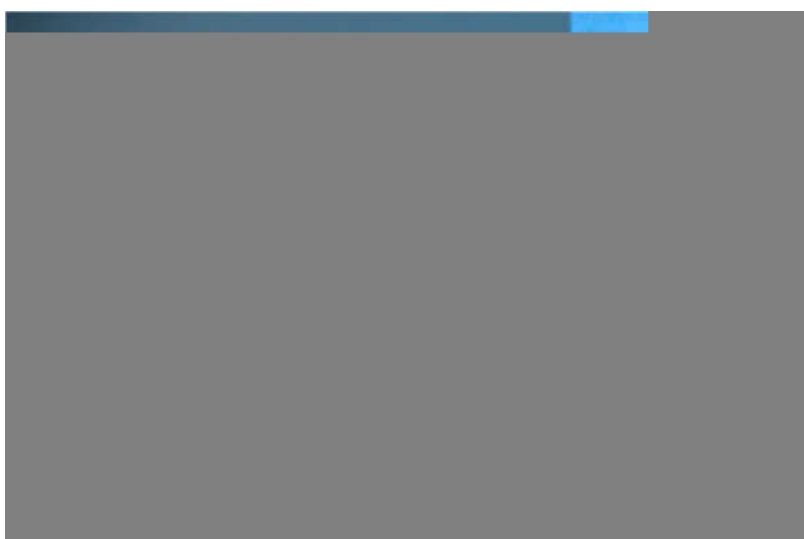
马信龙院长

张长青教授带来了骨质疏松骨折的治疗策略，他强烈呼吁加快老年髋部骨折“绿色通道”的建设，介绍了老年髋部骨折的特点，国内外绿色通道建设的流程及可能出现的问题。



张长青教授

刘璠教授带来了“假体周围骨折治疗新进展”，他给大家介绍了一种统一联合的假体周围骨折分型系统UCS，根据全身关节部位分为6型，根据全身长短骨分为8型，根据骨折与假体不同的类型和状态分为6型，根据骨的质量和假体松动情况分为3型。最后，大家结合这四类分型对号入座选择最终分型。



刘璠教授

唐佩福教授带来了“交叉学科与骨科创新”，介绍了跟腱急性断裂的微创修复、肱骨近端髓内支撑系统的开发与预研、骨盆髋臼骨折微创复位系统的开发与预研三大创新骨科研究成果和临床应用。

关闭

学会分会

上传文件

手机版

常见问题

评论排行



返回顶部



术前、术中、术后围手术期处理措施的综合优化。



吴新宝教授

手术技术的经验分享

付中国教授主持的“手术技术经验分享”环节，通过多个病例的讨论与讲解，解答了临床上创伤骨科医生常常碰见的手术技术问题，包括冠状突骨折、手术入路及固定方式等，现场数十位临床专家也纷纷献出了自己的手术技巧，现场互动频频，气氛十分热烈。

付中国教授

手术并发症的经验分享

吴克俭教授主持的“手术并发症的经验分享”环节，通过设置20多个问题来反映手术常见并发症，吴教授现场与学员的互动反映出我国骨科医生对基础知识的缺乏，也侧面反映出大家偏重手术技巧的问题。

吴克俭教授

每场讨论环节尽管长达2小时，但在付中国教授和吴克俭教授的引领下，学员并不觉得疲惫，反而听得非常的认真，同时还在积极思考，会议结束后3000人的会议厅仍然座无虚席，直至最后仍然掌声不断，这是对这场学术会议最高的认可。

专家互动

学员讨论

互动环节

现场

分享到 · (<http://www.iiathis.com/share>)

已有 0 条评论

网友评论 ()

请 [登录](http://www.orthonline.com.cn/user/login?destination=node/127343) (<http://www.orthonline.com.cn/user/login?destination=node/127343>) | [注册](http://www.orthonline.com.cn/user/register?destination=node/127343) (<http://www.orthonline.com.cn/user/register?destination=node/127343>) 后发表评论!

关闭

学会分会

上传文件

手机版

常见问题

评论排行



返回顶部

[关闭](#)[学会分会](#)[上传文件](#)[手机版](#)[常见问题](#)[评论排行](#)[返回顶部](#)[机构学会](#) [合作期刊](#) [医院学术](#) [医药媒体](#)[中华人民共和国国家卫生和计划生育委员会](#) [国家食品药品监督管理局](#) [中华人民共和国科技部](#) [中国科学技术协会](#) [中华医学会](#) [中国医学科学院](#) [更多](#)[设为首页](#) | [收藏本站](#) | [网站导航](#) | [版权声明](#) | [免责声明](#) | [服务项目](#) | [诚聘英才](#) | [关于我们](#) | [用户帮助](#)

骨科在线 北京经纬在线网络科技有限公司

京ICP备15001394号 京公网安备110101001409号

地址：北京市朝阳区吉庆里9—10号蓝筹名座D座1单元601室

联系电话：010-52098585

Email：orth@orthonline.com.cn

百度统计