

骨科转化性研究 与前沿技术国际研讨会日程表		
<b>5月29日下午</b>		
13:30-14:15	OTR 开幕式及专题演讲（转化性研究） 戴尅戎	
14:15-14:45	茶歇	
14:45-16:45	<b>对脊柱外科新进展的认识和争议</b> 主持人：邱贵兴 侯铁胜 1. 微创脊柱外科手术的发展方向与展望（周跃 重庆） 2. 腰椎成形术病例报道（Scott Blumenthal 美国） 3. 脊柱结核的外科治疗时机及方式（赵杰 上海） 4. 前路多节段椎体次全切除治疗严重颈椎后纵韧带骨化症（陈德玉 上海）	每位 20分 钟
18:00	<b>OTR 晚宴</b>	
<b>5月30日</b>		
8:00-9:40	<b>人工关节的创新理念和应用</b> 主持人：戴尅戎 1. 人工关节的数字设计（王成焘 上海） 2. Mayo 的全关节置换注册登记经验（B. Morrey 美国） 3. 传统股骨柄的理念和经验（B. Morrey 美国） 4. 人工髋关节置换技术的新趋势（朱振安 上海） 5. 膝假体改良趋势（吴海山 上海）	每位 20分 钟
9:40-10:00	茶歇	
10:00-11:40	<b>骨软骨代谢的力学调节和老年骨骼健康</b> 主持人：秦岭 1. 液流对骨代谢的调节和力学转导（钦逸仙 美国） 2. 运动与替代疗法防治老年骨质疏松症与脆性骨折的科学研究与推广（秦岭 香港） 3. 关节软骨细胞中 $\beta$ -Catenin 信号的激活引起成年小鼠骨关节炎样表现（陈棣 美国）	每位 20分 钟
11:40-13:30	午餐	
13:30-15:10	<b>软组织急性慢性损伤的机理和治疗</b> 主持人：吕宝仪 李刚 1. 肌腱病的机理和治疗（陈启明 香港） 2. 前交叉韧带重建中腱-骨愈合的研究（吕宝仪 秦岭 香港） 3. 干细胞和生物材料促进肌腱再生的研究进展（欧阳宏伟 浙江）	每位 20分 钟
15:10-15:30	茶歇	
15:30-17:10	<b>骨缺损修复：从替代到再生</b> 主持人：李刚 1. 大段骨缺损的骨移植治疗（D. Poitout 法国） 2. 干细胞、生物材料和牵拉成组织技术联合治疗大段骨缺损（李刚 香港） 3. 骨替代材料的仿生设计 and 应用（卢建熙 上海） 4. 干细胞治疗如何走向临床？（汤亭亭 上海）	每位 20分 钟
<b>5月31日上午</b>		
8:00-9:40	<b>老年骨折诊疗中的热点问题</b> 主持人：曾炳芳 1. 骨质疏松性骨折：挑战与对策（贺良 北京）	每位 20分

	2. 从股骨转子间骨折内固定方法的演变看转化型研究的重要性 （李晓林 上海） 3. 脆性骨折早期用药策略 （富灵杰 上海） 4. 老年性骨折的预防：探索与实践 （梁国穗 香港）	钟
9:40-10:00	茶歇	
10:00-11:40	<b>如何发展我国的骨科内植物产业？ 主持人：王正国 郑诚功</b> 1. 中国骨组织库发展中面临的问题 （卢世璧 北京） 2. 骨科植入物的研发与制造质量监管 （郑诚功 台湾） 3. 骨内植物进展及质量控制 （奚廷斐 北京） 4. 骨科植入物进展与产业发展若干重要方向 （顾汉卿 天津）	每位 20分 钟
	午餐	