

S4

北京鑫海锦江大酒店宁波厅

“医工结合 融汇创新”——心血管创新论坛  
 "Med-Engin Cooperation, Integration and Innovation"  
 — Cardiovascular Innovation Forum



主席：胡盛寿院士

2020年11月21日 星期六 14:00-18:20

时间	演讲者姓名和单位	讲题
主持人：樊瑜波、孙京昇、舒畅		
承办单位：中国生物医学工程学会医疗器械咨询工作委员会		
14:00~14:05	<b>胡盛寿</b> 中国工程院院士，国家心血管病中心主任，中国医学科学院阜外医院院长	致辞
14:05~14:20	<b>樊瑜波</b> 北京航空航天大学生物与医学工程学院院长	从医工交叉到医工融合
14:20~14:35	<b>孙京昇</b> 中国医疗器械行业协会 临床试验分会常务副理事长	医疗器械的研发与工程化
14:35~14:50	<b>王云兵</b> 四川大学国家生物材料中心主任	微创介入心脏瓣膜产品研发与临床应用
14:50~15:05	<b>王春仁</b> 中国食品药品检定研究院 主任	增材制造医疗器械标准和质量控制关键技术
15:05~15:20	<b>张 文</b> 北京昌科华光科技有限公司医疗器械 CDMO 平台总经理	北京市医疗器械注册人制度和相应的 CDMO 平台的发展趋势
15:20~15:35	<b>王 捷</b> 江苏省人民医院 副院长	History, Research, Development and Clinical Utility of Left Ventricular Assist Devices
15:35~15:50	<b>林展翼</b> 广东省人民医院 副院长	生物工程人工血管研究的现状与挑战
15:50~16:05	<b>舒 畅</b> 中国医学科学院阜外医院 主任	裙边支架的研制及其临床实践
16:05~16:20	<b>邓旭亮</b> 北大口腔医院 副院长	材料调控干细胞功能
16:20~16:35	<b>张 鑫</b> 中科院自动化研究所 主任	脑部诊疗器械的智能化
16:35~16:50	<b>敖 强</b> 四川大学医疗器械监管研究院 主任	神经修复材料的研究进展
16:50~17:05	<b>杨 柯</b> 中国科学院金属研究所 主任	医用抗菌金属 - 从研究走向应用
17:05~17:20	<b>程智广</b> 上海微创医疗器械公司 资深副总裁	提高人工心脏手术近远期生存率的探索与实践
17:20~17:35	<b>刘 青</b> 北京阿迈特医疗器械公司 董事长	3D 多轴精密打印技术在组织工程与血管支架领域的应用
17:35~17:50	<b>万怡灶</b> 华东交通大学先进材料研究院 院长	多层次纤维小血管支架
17:50~18:05	<b>张 杰</b> 北京天坛医院呼吸内科 主任	用于气道深部的等离子消融电极
18:05~18:20	<b>欧阳晨曦</b> 中国医学科学院阜外医院 主任医师	NO 缓释涂层人工血管的研发