

主动健康前沿技术与创新应用分会场



主席：曹征涛



主席：王磊

2022年4月11日 13:30 - 18:10

时间	演讲题目	演讲者姓名和单位
主持人：王磊 中科院深圳先进技术研究院		
13:30-13:35	致欢迎辞	曹征涛 会议主席
13:35-13:55	主动健康是历史发展的必然	李祥晨 国家体育总局
13:55-14:15	基于可穿戴设备的数字生物标志物发掘	周凯欣 中国科学院生物物理研究所
14:15-14:35	异质传感技术与健康监测	肖文栋 北京科技大学
14:35-14:55	穿戴式心脏健康智能诊断及实时预警播报系统	刘成良 上海交通大学
14:55-15:15	危重疾病发病前的动力学特征	张启明 中国中医科学院
15:15-15:35	中医耳穴数字化诊疗研究	李青峰 杭州师范大学
15:35-15:55	基于动态血糖监测和中医药干预的二型糖尿病主动健康模式探索	温川飙 广州新黄埔中医药联合创新研究院
15:55-16:15	导引按跷临床试验探讨	齐明思 中北大学

时间	演讲题目	演讲者姓名和单位
主持人：吴 奇 上海交通大学		
16:15-16:35	主动运动健康从理论基础到临床慢病健康恢复实践	孙兴国 中国医学科学院阜外医院
16:35-16:55	基于个人健康助理终端 PHAT， 构筑全主动健康体系	李国鞏 天津大学
16:55-17:15	主动健康的一元多次方程模型	刘承宜 华南师范大学
17:15-17:35	穿戴智能及在糖尿病慢病管理中的应用探讨	聂泽东 中国科学院深圳先进技术研究院
17:35-17:45	基于 HBC 的人联网技术	陈 宇 北京理工大学
17:45-17:55	基于小波包分析的神经肌肉功能检测的主动健康应用的研究	张紫琄 遵义医科大学
17:55-18:05	基于深度学习算法对重症心梗患者预后情况预测的研究	周星宇 遵义医科大学
18:05-18:10	结束语	王 磊 会议主席