百廿山大 融合创新

零磁医学高峰论坛会议日程

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2021年10月13日下午 地点：山东大厦大堂 | | | |
| **时 间** | **内 容** | | |
| 16:00-21:00 | 会议报到 | | |
| 18:00-21:00 | 晚餐 | | |
| 2021年10月14日全天 地点：山东大厦中华厅 | | | |
| **开幕式** | | | |
| **时 间** | **内 容** | | **主持人** |
| 08:30-08:35 | 山东大学校长樊丽明致辞 | | 陈玉国 |
| 08:35-08:40 | 山东省科技厅领导致辞 | |
| 08:40-08:45 | 中国工程院院士张运致辞 | |
| 08:45-08:50 | 中国科学院院士房建成致辞 | |
| **启动仪式** | | | |
| **时 间** | **内 容** | | **主持人** |
| 08:50-08:55 | 零磁医学联合研究中心揭牌仪式 | | 周传健 |
| 08:55-09:00 | 零磁医学研究与应用联盟启动仪式 | |
| **茶 歇** | | | |
| **学术论坛** | | | |
| **时 间** | **题 目** | **讲 者** | **主持人** |
| 09:10-09:40 | 超高灵敏极弱磁场与惯性测量装置国家重大科技基础设施及其医学应用 | 房建成 | 张 运 |
| 09:40-10:00 | 极弱心磁测量成像与医学应用 | 周斌权 | 徐 峰 |
| 10:00-10:20 | 第二代移动式极弱心磁测量装置 | 周向阳 | 张 澄 |
| 10:20-10:40 | 极弱心磁测量成像在心脏病学中的应用 | 向 岷 | 李春坚 |
| 10:40-11:00 | 脑磁成像的原理、现状和应用 | 宁晓琳 | 冯世庆 |
| 11:00-11:20 | 宽频脑电信号监测与智能分析仪 | 张恒旭 | 刘学伍 |
| 11:20-11:40 | 德诺医疗集团-中国顶尖的医疗创新生态圈 | 赵亦伟 | 张希全 |
| 11:40-12:00 | 与会专家讨论 | | 程玉峰 |
| **午餐** | | | |
| 14:00-14:20 | 超高灵敏极弱磁场与惯性测量装置国家重大科技基础设施 | 韩邦成 | 王 聪 |
| 14:20-14:40 | 超高性能磁屏蔽技术及应用 | 乐 韵 | 李茂全 |
| 14:40-15:00 | 低噪声磁性材料与柔性可穿戴磁屏蔽技术 | 孙津济 | 刘 剑 |
| 15:00-15:20 | 单光束芯片化心磁传感器研究进展及展望 | 翟跃阳 | 徐衍亮 |
| 15:20-15:40 | 双光束芯片化脑磁传感器研究进展及展望 | 陆吉玺 | 蒋 奇 |
| 15:40-16:00 | 阵列化磁强计信号处理与控制系统集成 | 宋欣达 | 李 可 |
| 16:00-16:20 | 传统影像与弱磁场成像可能的关系、突破与未来 | 于德新 | 张红雨 |
| 16:20-16:40 | 与会专家讨论 | | 程玉峰 |
| 16:40-17:00 | 会议总结 | | 陈玉国 |