**附件1. 会议议程**

|  |
| --- |
| **12月14日上午（深圳大学丽湖校区启明楼-D101）** |
| 8:30-9:00 | **大会报到** |
| 9:00-9:20 | 开幕式、领导致辞、拍全体照 |  朱才毅 陈心春 | 主持人  罗银珠（深圳大学） |
| 大会主题报告 |
| **时间** | **报告主题** | **报告人** | **主持人** |
| 9:20-10:00 | 衰老小鼠模型分析和应用实践 | 刘宝华深圳大学 | 裴新海（深圳大学）  |
| 10:00-10:40 | 基因修饰小鼠应用于心肌损伤修复研究 | 蔡卫斌中山大学 |
| 10:40-10:50 | 茶歇 |
| 10:50-11:30 | 免疫疾病小鼠模型分析及应用实践 | 汪 洌浙江大学 | 顾为望（南方医科大学） |
| 11:30-12:10 | 内分泌相关疾病小鼠模型分析及应用实践 | 裴新海深圳大学 |
|  | 午餐（自选、伐木餐厅）参观动物中心（自愿参加） |
| 14:00-14:40 | 人类疾病动物模型资源及其标准化 | 刘云波中国医学科学院医学实验动物研究所 | 刘忠华（华南农业大学） |
| 14:40-15:20 | 动物模型神经系统在体显微成像研究 | 甘文标深圳湾实验室 |
| 15:20-16:00 | 呼吸道病原体感染动物模型及应用 | 蔡 毅 深圳大学 |  罗银珠（深圳大学） |
| 16:00-16:40 | 人源化小鼠疾病模型的开发与应用 | 俞晓峰赛业生物 |
| 青年论坛 |
| 16:40-17:00 | 结合PDOs的分子特征和治疗分析预测临床反应并指导PDAC的个性化治疗 | 李鹏广州中医药大学 | 裴新海（深圳大学） |
| 17:00-17:20 | 大鼠模型用于复合麻醉神经机制的研究 |  葛登云 深圳大学 |