附件2

广州南方学院2022年度广东省科研项目（第二批）开题评审会安排

10月23日（星期日）9：00-11：40

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评审时间** | **项目名称** | **项目**  **负责人** | **所在单位** |
| 1 | 9：00-9：20 | 面向复杂环境和高级任务的单图像去雨关键技术研究 | 张召 | 电气与计算机工程学院 |
| 2 | 9：20-9：40 | 深度特征提取下大数据驱动的故障诊断方法研究 | 赵鸣博 | 电气与计算机工程学院 |
| 3 | 9：40-10：00 | 基于复杂网络、时空大数据和人工智能的疫情防控与推荐系统 | 詹俦军 | 电气与计算机工程学院 |
| 4 | 10：00-10：20 | 基于小波变换与零和神经网络的膈肌肌电信号降噪系统辨识研究 | 罗国 | 电气与计算机工程学院 |
| 5 | 10：20-10：40 | Erk1/2-CREB信号通路在DMB促进衰老小鼠海马神经元重塑中的机制研究 | 姚健 | 云康医学与健康学院 |
| 6 | 10：40-11：00 | 基于政务区块链的数据要素开发及应用研究 | 陈深进 | 电气与计算机工程学院 |
| 7 | 11：00-11：20 | 基于水凝胶的可穿戴式柔性传感器研究 | 曹春妍 | 电气与计算机工程学院 |
| 8 | 11：20-11：40 | 群体动力学视角下学科知识网络中新兴主题涌现模型与探测算法研究 | 游鸽 | 文学与传媒学院 |

备注：每个项目汇报时间为10分钟，专家提问及汇报人答复合计时长为10分钟。