**会议日程**

|  |  |
| --- | --- |
| 时间（10月7日） | 内容 |
| 13:00-18:00 | 会议报到地点:漓江大瀑布饭店大堂 |
| **18:00-19:30** | 晚餐 |
| 时间（10月7日晚） | **会场：十二楼独秀厅** |
| 19:00-21:00 | 学术讨论 |
| **2023年10月8日上午****会场：四楼漓江厅** |
| **时间** | **报告题目** | **报告人** | **主持人** |
| **09:00-09:20** | 开幕式 | 周爱辉 |
| **09:20-10:05** | 基于区域分解的全波电磁仿真算法研究 | 胡俊电子科技大学 | 刘伟平 |
| **10:05-10:25** | **休息,合影** |
| **10:25-11:50** | 准周期算子谱理论 | 尤建功南开大学 | 黄云清 |
| **11:10-11:55** | Large scale atomistic TCAD simulations | 汪林望中国科学院半导体所 |
| **11:55-14:00** | 午餐 |
| **2023年10月8日下午****会场：十二楼独秀厅** |
| **14:00-16:20** | 学术讨论 |
| **16:20-16:30** | 休息 |
| **16:30-18:30** | 交流讨论 |
| **19:00-20:30** | 晚餐 |
| **2023年10月9日上午****会场：四楼漓江厅** |
| **时间** | **报告题目** | **报告人** | **主持人** |
| **09:00-09:45** | 智能计算系统相关封装的数学问题需求探讨 | 林耀剑长电科技总部、技术研发中心 | 曾璇 |
| **09:45-10:30** | A Continuous Optimization Approach to Semi-supervised Clustering Problems | 刘歆中国科学院数学与系统科学研究院 |
| **10:30-10:50** | **休息** |
| **10:50-11:15** | 转角二维材料无公度体系电子结构扩展计算框架 | 周愈之北京应用物理与计算数学研究所 | 李若 |
| **11:15-11:40** | Uniform DCIM Approximation for Multilayered Green’s Functions in the Mixed Potential Integral Equation | 郑春雄清华大学 |
| **11:40-14:00** | 午餐 |
| **2023年10月9日下午****会场：四楼漓江厅** |
| 时间 | 报告人 | 报告题目 | 主持人 |
| **14:00-14:25** | 多场耦合数值模拟中的解法器研究 | 张晨松中国科学院数学与系统科学研究院 | 周振亚 |
| **14:25-14:50** | 模拟集成电路高维设计空间中的自动优化方法 | 毕朝日复旦大学 |
| **14:50-15:10** | **休息** |
| **15:10-15:35** | 高密度分层互连线结构电磁建模与高性能算法 | 吴语茂复旦大学 | 张林波 |
| **15:35-16:00** | 超大规模集成电路中的掩模优化 | 余备香港中文大学 |
| **16:00-16:50** | 交流讨论 |
| **18:00-** | 晚餐 |
| **10月10日** | 离会 |