附件1

会议议程

|  |
| --- |
| **时间：6月1日**  **主办：中国电机工程学会电力系统自动化专业委员会**  **承办：南瑞集团有限公司、中国电力科学研究院、国网浙江省电力有限公司嘉兴市供电公司** |
| **内 容** |
| **领导致辞** |
| **报告1：新型配电系统实时仿真关键技术及装置**  顾伟，东南大学 |
| **报告2：适应海量分布式电源馈入的输-配-微网嵌套分解协调优化调控**  蔺晨晖，清华大学 |
| **报告3：分布式资源主动支撑的配电网多状态管控技术**  赵景涛，南瑞集团有限公司 |
| **报告4：县域新型分布式资源管控实践**  褚明华，国网浙江省电力有限公司嘉兴市供电公司 |
| **报告5：配电网接地故障协同处理方式实践**  关石磊，中国电力科学研究院 |
| **报告6：面向海量分布式资源聚合接入的虚拟电厂调控交易技术**  张凡，南方电网人工智能科技有限公司 |
| **海宁县域源网荷储示范工程参观** |