

附件

“电力系统”高级研修班日程安排

4 月 12 日	
14:30 – 17:30	报到
4 月 13 日 上午	
08:30 – 08:50	宣讲 青年人才托举工程项目 孙 于 中国电工技术学会
08:50 – 10:10	专题 分布式灵活性资源聚合管控技术 胡秦然 东南大学
10:30 – 11:50	专题 海底观测网供电系统故障特性与定位方法 黄文焘 上海交通大学
4 月 13 日下午	
14:00 – 15:20	专题 面向园区碳中和的综合能源系统规划与运行研究 陈艳波 华北电力大学
15:40 – 17:00	专题 “人—车—桩—路—网”耦合下的智能车网互动技术研究 穆云飞 天津大学
17:00 – 17:30	自由交流
4 月 13 日晚上	
19:00 – 21:00	电力系统及其自动化理论教学改革闭门研讨会 主持人：周 岩 南京邮电大学

4 月 14 日上午	
08:30 – 08:50	宣讲 期刊论文 郭丽军 《电工技术学报》编辑部
08:50 – 10:10	专题 氢能与燃料电池发电技术 李 奇 西南交通大学
10:30 – 11:50	专题 全电力电子电力系统构建与稳定运行关键技术 陈 霞 华中科技大学
4 月 14 日下午	
14:00 – 15:20	专题 弹性电力系统及其关键技术 李更丰 西安交通大学
15:40 – 17:00	专题 应对极端事件的大型城市电网韧性 许 寅 北京交通大学
17:00 – 17:30	自由交流
4 月 14 日晚上	
19:00 – 21:00	电力系统及其自动化实践教学改革闭门研讨会 主持人：周 岩 南京邮电大学