

教育部高等学校电气类专业教学指导委员会

关于召开第六届全国高校新能源与电力电子技术教学研讨会暨电力电子实践培训会的通知（第二轮）

各相关高校：

为推动高等学校电气类专业新能源与电力电子技术等相关课程的教育教学改革，经研究决定于2023年5月20日—22日在江苏省徐州召开“第六届全国高校新能源与电力电子技术教学研讨会”。会议将邀请有经验的教學名师、教學管理者，就相关课程的教学理念、教学内容与教学方法创新进行经验交流，并开展电力电子实践培训活动。有关事项如下：

一、会议组织

主办单位：教育部高等学校电气类专业教学指导委员会

协办单位：中国电源学会新能源电能变换技术专业委员会

中国电源学会直流电源专业委员会

电力电子技术课程群虚拟教研室

承办单位：中国矿业大学电气工程学院

徐州工程学院电气与控制工程学院

支持单位：固纬电子(苏州)有限公司

二、会议时间和地点

会议时间：2023年5月19日14:00开始报到，5月20日开会，

5月21-22日培训

会议地点：江苏省徐州市大学路1号中国矿业大学南湖校区

三、会议住宿和注册

会议住宿：统一安排在徐州市开元名都大酒店

会议注册：住宿酒店现场注册

会议费用：980元/人；与会人员交通、住宿费自理；会议无补助

四、其他事项

1、会议回执：请参会人员于5月14日之前扫描会议通知下方二维码登记参会信息并预定住宿

2、会务联系人：郑长明（15698112301）

教育部高等学校电气类专业教学指导委员会
中国矿业大学电气工程学院（代章）

2023年5月9日

附：参会信息登记及住宿预定二维码：



会议微信联系群：



日程安排:

日期	时程		时长	议程主题	名师/嘉宾	地点
5/19 (星期五)	下午 14:00 起			报到	参会老师	开元名都大酒店
5/20 (星期六) 上午	8:00	~	8:30	30	酒店大堂 8:00 集合, 乘车入场	会务组
	8:30	~	9:00	30	主持人嘉宾介绍、领导致词、合影	1. 中国矿业大学校领导致辞 2. 教育部电气类专业教学指导委员会副主任委员、中国电源学会理事长 刘进军教授致辞 3. 中国电源学会新能源专委会主任委员 张兴教授致辞 4. 中国电源学会直流专委会副主任委员 陈武教授致辞 5. 合影
	9:00	~	9:30	30	新时代电力电子技术课程体系建设与教育教学改革探索	教育部电气类专业教学指导委员会副主任委员、中国电源学会理事长、电力电子技术课程群虚拟教研室负责人、西安交通大学电力电子与新能源研究中心主任 刘进军教授
	9:30	~	10:00	30	电力电子技术启发式教学的穷举法思维初探	中国电源学会新能源专委会主任委员、合肥工业大学可再生能源接入电网技术国家地方联合工程实验室主任 张兴教授
	10:00	~	10:20	20	茶歇	

日期	时程		时长	议程主题	名师/嘉宾	地点	
5/20 (星期六) 上午	10:20	~	10:50	30	浅谈电力电子实验课程建设	南湖校区图书馆报告厅	
	10:50	~	11:20	30	依托大平台建设, 加强推进有组织教学		
	11:20	~	11:50	30	电力电子技术课程教学分享		
5/20 中午	11:50	~	13:30	100	午餐(南湖校区餐厅)/午休		
5/20 (星期六) 下午	13:30	~	14:00	30	山东大学电气工程学科本科人才培养	南湖校区图书馆报告厅	
	14:00	~	14:30	30	基于 PTS 系列的本科综合性实验课程群建设与实践		
	14:30	~	15:00	30	“新能源变换与控制”课程建设与实践		
	15:00	~	15:30	30	电力电子技术系列课程体系建设探索		
	15:30	~	15:50	20	茶歇		
	15:50	~	16:20	30	应用型大学的电力电子实践课程探讨		
	16:20	~	16:50	30	浅谈电力电子器件动态过程教学		

日期	时程			时长	议程主题	名师/嘉宾	地点
5/20 (星期六) 下午	16:50	~	17:20	30	面向新工科电力电子创新教学与新一代实训系统结合报告	固纬电子集团 常家铭博士	
	17:20	~	18:20	60	17:30 图书馆门口集合, 乘车返回宾馆	会务组	
晚宴	18:20	~	20:20	120	晚宴	会务组	住宿酒店
5/21 (星期日) 上午	8:00	~	8:30	30	酒店大堂 8:00 集合, 乘车入场	会务组	
	8:30	~	10:00	90	固纬 PTS+PSIM 全系列介绍	固纬电子集团庄曜全研发副总 固纬电子集团常家铭博士 新驱科技时晓东技术总监	南湖校区电气学院 A203 实验室
	10:15	~	12:00	105	PTS-2000+PEM-200 系列上机实训	合肥工业大学黄海宏教授 安徽大学丁石川教授	
5/21 中午	12:00	~	14:00	120	午餐(南湖校区餐厅)/午休		
5/21 (星期日) 下午	14:00	~	17:30	210	中国矿业大学电力电子实训示范教学	中国矿业大学周娟教授 中国矿业大学公铮副教授	南湖校区电气学院 A203 实验室
	17:30	~	18:30	60	17:40 电气学院南门集合, 乘车返回宾馆	会务组	
5/21 晚上	18:30	~	20:30	120	晚餐(开元名都酒店自助餐)		住宿酒店
5/22 (星期一) 上午	8:00	~	8:30	30	酒店大堂 8:00 集合, 乘车入场	会务组	
	8:30	~	11:00	150	固纬新能源实训系统 PTS-5000+PEK-530+PEK-550 上机实训	固纬电子集团庄曜全研发副总 固纬电子集团常家铭博士	南湖校区电气学院 A203 实验室
	11:00	~	11:30	30	11:40 电气学院南门集合, 乘车返回宾馆	会务组	

日期	时程			时长	议程主题	名师/嘉宾	地点
5/22 中午	11:30	~	13:30	120	午餐(开元名都酒店自助餐)/午休		
5/22 (星期一) 下午	13:30	~	16:30	180	1.中国煤炭科技博物馆（中国矿业大学校史馆） 2.国网江苏电力物资质量 A 级检测基地（中国矿业大学电气工程学院实习基地）	会务组	随车前往
	16:30	~	17:30	60	离会	会务组	