



2023 中国电力电子与能量转换大会(CPEEC 2023) 暨中国电源学会第二十六届学术年会(CPSSC 2023)

2023 年 11 月 10 日 - 13 日 广州

专题讲座征集通知

名誉主席

李泽元 徐德鸿

大会主席

刘进军

指导委员会主席

罗安 邓建军

指导委员会委员

章进法 阮新波

马皓 袁小明

周桃园 杜雄

技术程序委员会主席

李武华 涂春鸣 王高林 陈阿莲

工业报告委员会主席

章进法 张军明 孙耀杰

专题讲座委员会主席

阮新波 张品佳 王懿杰

组织委员会主席

马皓

高峰论坛委员会主席

袁小明

专题活动委员会主席

杜雄

展览委员会主席

周桃园

秘书长

张磊

主办单位:

中国电源学会

支持单位:

华南理工大学电力学院

广东省电源学会

钻石合作伙伴:

华为数字能源技术有限公司

株洲中车时代半导体有限公司

三菱电机机电(上海)有限公司

纳微半导体

茂硕电源科技股份有限公司

白金合作伙伴:

富士电机(中国)有限公司

艾德克斯电子有限公司

深圳市汇川技术股份有限公司

湖南三安半导体

德国莱茵TÜV

Wolfspeed, Inc.

罗姆半导体集团

派恩杰半导体

山东艾诺智能仪器有限公司

科威尔技术股份有限公司

深圳基本半导体有限公司

珠海镓未来科技有限公司

村田(中国)投资有限公司

湖南艾华集团股份有限公司

会议秘书处:

会议邮箱: conf@cpss.org.cn

电话: 022-27686839、83575728

传真: 022-27687886

2023 年将迎来中国电源学会成立 40 周年, 为传承历史、再创辉煌, 学会将于 2023 年全年组织开展纪念中国电源学会成立四十周年会员服务系列活动。

作为纪念活动的重要环节-2023 中国电力电子与能量转换大会暨中国电源学会第二十六届学术年会及展览会 (CPEEC & CPSSC 2023) 将于 2023 年 11 月 10 日-13 日在广州召开。会议旨在促进电力电子、能量转换与电源技术相关领域海内外学者和相关人员的学术交流, 促进产、学、研的合作, 促进相关产业及产业链的技术创新和进步。会议将通过大会报告、分会场报告、专题讲座、技术报告、工业报告、墙报交流、现场展览等形式对电源各个领域的新理论、新技术、新成果、新工艺及新产品进行深入交流与研讨。会议期间还将同期举办 The 2nd IEEE International Power Electronics and Application Symposium (IEEE PEAS 2023) 国际会议, 国际会议征文通知将另行发布。

为有利于深入交流和研讨, 将于 2023 年 11 月 10 日(周五)安排专题讲座, 每个专题讲座 3.5 个小时。欢迎专家学者就电源领域的热点问题, 或者新理论、新技术、新成果及新工艺开设专题讲座。

■ 征集要求

请有意开设专题讲座的专家学者提交专题讲座开设建议书, 填写地址: <https://jinshuju.net/f/PdTbJH>, 建议书内容包括: 讲座题目与内容简介, 主讲者简介, 主讲者联系信息(包括: 单位、职务、职称、手机、邮箱、个人照片)。

■ 重要日期

- ◆ 专题讲座征集截止时间: 2023年7月15日 2023年7月30日
- ◆ 专题讲座录用通知时间: 2023年8月15日
- ◆ 完整讲座稿提交时间: 2023年9月15日
- ◆ 大会时间: 2023年11月10-13日

了解详情, 请登录: meeting.cpss.org.cn

关注微信
公众号

