

中国电机工程学会分支机构发文

电机直流专函[2024]6号

中国电机工程学会直流输电与电力电子 专业委员会关于召开2024年学术年会的 通知

各有关单位：

为了反映近年来直流输电与电力电子领域理论研究、规划设计、设备制造、生产运行、工程应用、标准化及人才培养等方面的创新性成果，特别是特高压直流输电技术、直流电网及其装备、电力电子化电力系统、电力电子器件及应用、新能源发电与储能等方面的前沿研究成果及关键技术，推动国内外直流输电与电力电子技术的交流与发展，充分发挥直流输电与电力电子技术在新型电力系统建设方面的重要作用，支撑“碳达峰、碳中和”战略目标深入推进，中国电机工程学会直流输电与电力电子专业委员会定于2024年10月28日-30日在天津召开“直流输电与电力电子专委会2024年学术年会(第十三届)”。

本次会议由中国电机工程学会直流输电与电力电子专业

委员会、国际大电网会议中国国家委员会直流系统与电力电子(B4)专委会主办；天津大学承办，直流输电技术国家重点实验室、南方电网科学研究院有限责任公司、国家技术标准创新基地（直流输电及电力电子技术）筹、智能电网教育部重点实验室、天津市电力系统仿真控制重点实验室、天津大学国家储能技术产教融合创新平台联合承办；英国工程技术学会（IET）提供技术支持。

现将会议有关事项通知如下：

一、会议时间

2024年10月28日-30日，10月28日报到。

二、会议地点

天津社会山国际会议中心酒店 天津市西青区张家窝镇知景道198号。

三、会议内容

本届学术年会将深入探讨直流输电与电力电子在“双碳目标”实现中承担的重要作用，新型电力系统对直流系统和电力电子装备提出的全新需求，相关技术标准体系的构建与制定等热点问题。通过大会主旨报告、专题研讨、论文宣讲、墙报交流、技术设备展览展示等形式，为本领域专业技术人员提供交流的机会，为相关装备企业提供展示的平台。

会议议程安排如下：

2024年10月28日（周一）：会议报到注册、专委会2024年工作会议；

2024年10月29日（周二）：开幕式、创新杯大赛颁奖；

大会主旨报告；

2024年10月30日（周三上午）：分会场专题研讨、墙报交流；

2024年10月30日（周三下午）：技术考察，国家储能技术产教融合创新平台。

四、会议注册

1. 本次会议可登录会议微信小程序进行线上注册：



2. 会议的食宿统一安排，费用自理。会议注册要求及费用：

（1）每一篇论文至少需由一位作者为该论文注册缴费，并在会上宣读论文和交流。

（2）注册的第一篇论文1200元缴纳注册费，第二篇及以上论文按八折（960元/篇）缴纳注册费。

（3）学生作者凭有效学生证件注册第一篇论文按1000元缴纳注册费，第二篇及以上论文按八折（800元/篇）缴纳注册费。

（4）学生作者在10月12日之前注册，第一篇论文免1000元注册费，第二篇及以上论文按八折（800元/篇）缴纳注册费。

（5）非论文作者，普通参会者按1200元缴纳注册费，

学生代表按 1000 元缴纳注册费（学生凭有效学生证）。

（6）大会提供现场注册缴费，但需要提前发送参会回执。

五、参会安排

请于 2024 年 10 月 12 日前完成线上注册，线下注册需填写“参会回执”（附件），并于 10 月 11 日前发至邮箱：
dcpe2024@tju.edu.cn。

六、会议联系人

天津大学：

联系人：何佳伟、温伟杰

电 话：15222814655; 15522145859

邮 箱：hejiawei1991@tju.edu.cn

直流输电与电力电子专委会秘书处：

联系人：李凌飞、张依宁

电 话：020-36625204; 020-36625256

电子邮箱：zhangyn4@csg.cn

附件：参会回执

中国电机工程学会直流输电与电力电子专业委员会

2024 年 9 月 12 日



附件

参会回执

单位名称			
姓名	性别	职务/职称	联系电话
住宿 (请勾选)	<input type="checkbox"/> 会务组预订 入住日期: 离店日期: <input type="checkbox"/> 自行安排(可参考附件周边酒店) <input type="checkbox"/> 不住宿		
备注			

1. 请于 2024 年 10 月 11 日前将此表填好发送电子邮件至以下邮箱 dcpe2024@tju.edu.cn。
2. 按照会议安排, 预订酒店房间入住时间为入住当日 14:00 之后, 离店当日 14:00 之前。入住/离店时间应在会议期间, 即入住时间: 2024 年 10 月 28 日, 离店时间: 2024 年 10 月 30 日, 在此时间范围。
3. 如需提前入住或续住, 请致电王经理: 18202609947。

