

全国电工电子产品与系统的环境标准化技术委员会

关于开展 2023 年度 SAC/TC 297 温室气体国家标准工作组

“双碳”主题工作坊活动暨“双碳”知识系列培训的通知

各有关单位：

为推动电工电子温室气体标准化建设，促进工作组成员相互交流并与行业内其他相关机构形成互动，根据全国电工电子产品与系统的环境标准化技术委员会（SAC/TC 297）的工作指导要求，温室气体国家标准工作组秘书处筹备 2023 年度“双碳”主题工作坊活动暨“双碳”知识系列培训。现将有关事项通知如下：

一、活动内容与时间

本次工作坊活动分十二期进行，每一期分为主题讲座、前沿资讯分享和企业分享等三个环节，具体安排如下：

项目	主题或课程	时间	活动形式
1. 主题讲座	《应对气候变化与全球低碳发展》 《“双碳”政策与“双碳”标准体系》 《碳排放交易规则与碳交易市场建设》 《碳足迹理论与实践》 《绿色产品认证与碳标签、碳标识》 《欧盟碳边境调节机制解读、影响及对策》 《碳核查工作规划及核查技术研究进展——以深圳为例》 《企业的碳中和目标与碳资产管理》 《企业碳中和的途径与方法》 《ESG 合规管理体系构建》 《低碳、零碳、负碳技术前沿》 《“双碳”人才的需求与发展》 《碳中和愿景下的绿色电力发展》	2023 年 7 月至 12 月，共十二期。 （具体时间待定，每期活动前有当期内容预告）	承办方邀请国内外专家授课

	备注：展示课程仅作参考，以实际讲座内容为准。		
2. 前沿资讯分享		承办方 组织实施	
3. 企业分享 备注：请有意向参与的单位（不限于工作组成员单位），通过本通知末尾处联系方式进行报名，分享内容不限（但需与“双碳”主题相关），由报名企业自行准备，时长 30 分钟左右。		企业报名 参与分享	

二、组织方式

系列活动全部以线上腾讯会议方式进行，请提前下载腾讯会议软件，每期活动前通知会议相关信息。

三、参与人员

本次活动主要面向 SAC/TC 297 温室气体标准工作组成员，同时欢迎相关领域的专业人员积极参与。

四、承办单位

本次活动由 SAC/TC 297 秘书处指导，深圳职业技术学院碳中和技术研究院（SAC/TC 297 温室气体国家标准工作组联合秘书处）承办。

五、报名方式

请各参会人员填报参会回执（详见附件），并于7月17日前发送至电子邮箱：yeyouquan@szpt.edu.cn。

六、参会费用

工作组：组员免费，成员单位其他人员 3000 元/人；

相关政府机关、事业单位、企业工作人员：3000 元/人；

高校师生：2000 元/人。

七、其他事宜

如有其他事宜，请联系全国电工电子产品与系统的环境标准化技术委员会温室气体国家标准工作组秘书处，秘书处联系方式：

联系人：叶有权

联系人电话：0755-33634827

通讯地址：广东省深圳市南山区留仙大道 7098 号

邮编：518055

电子邮箱：yeyouquan@szpt.edu.cn

附件：1. 参会回执

全国电工电子产品与系统的环境标准化技术委员会

温室气体国家标准工作组

业务专用

2023 年 6 月 30 日