

中国电机工程学会分支机构发文

电机电力防灾减灾专函（2022）5号

中国电机工程学会电力防灾减灾专委会关于征求《变电站（换流站）电气设备抗震构造措施导则》标准意见的函

各有关单位、各位委员：

由电力防灾减灾专业标委会管理的，同济大学牵头起草的中国电机工程学会标准《变电站（换流站）电气设备抗震构造措施导则》现已完成征求意见稿的编制，于2022年9月14日至9月31日在中国电机工程学会标准管理平台网站及有关单位、专家公开征求意见。《变电站（换流站）电气设备抗震构造措施导则》标准（征求意见稿），请登陆中国电机工程学会标准管理平台网站（<http://www.csee.org.cn/portal/xpzxyjzq/>），在CSEE标准意见征求专栏中下载。对标准征求意见稿具体的修改意见和建议，请填写《CSEE标准征求意见表》（附件），并于2022年10月2日前反馈至联系人。

《变电站（换流站）电气设备抗震构造措施导则》标准
项目技术工作组联系方式：谢强 13761119128
qxie@tongji.edu.cn

电力防灾减灾专委会秘书处联系方式：何锦强，
020-36625546, hejq@csg.cn

附件：CSEE 标准征求意见表。



电力防灾减灾专业标委会

2022年9月14日

CSEE 标准征求意见表

标准名称：变电站（换流站）电气设备抗震构造措施导则			
提出意见的 单位/专家	单位名称(盖章) /专家姓名(签名)		
	通讯地址		
	邮 编		
	联系电话		邮箱
序号	标准章条编号	修改意见、建议及理由	

请将表格反馈至标准项目技术工作组或电力防灾减灾专委会秘书处
注：单位意见需加盖单位公章

