

中国电机工程学会分支机构发文

电机城供专函〔2024〕5号

中国电机工程学会城市供电与可靠性专委会关于 征求《城市轨道交通牵引系统及其供电网直流偏 磁电流同步监测技术导则》标准意见的函

各有关单位、各位委员：

由城市供电与可靠性专业标委会管理的，国网湖北省电力有限公司电力科学研究院牵头起草的中国电机工程学会标准《城市轨道交通牵引系统及其供电网直流偏磁电流同步监测技术导则》现已完成征求意见稿的编制，于2024年9月29日至10月28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。《城市轨道交通牵引系统及其供电网直流偏磁电流同步监测技术导则》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/csee_ttbz/），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2024年11月1日前反馈至联系人。

《城市轨道交通牵引系统及其供电网直流偏磁电流同步监测技术导则》标准项目技术工作组联系方式：

谢琉欣 15327391603 xieliuxin0313@foxmail.com

城市供电与可靠性专委会秘书处联系方式:

唐敏 021-25650168 ciredcnc@163.com

附件: CSEE 标准征求意见表。

城市供电与可靠性专业标委会

2024年9月27日



附件：

CSEE 标准征求意见表

标准名称：《城市轨道交通牵引系统及其供电网直流偏磁电流同步监测技术导则》			
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

谢琉欣 15327391603 xieliuxin0313@foxmail.com

注：单位意见需加盖单位公章