

中国电机工程学会分支机构发文

电机输电专函（2022）41号

中国电机工程学会输电线路专委会关于征求《基于北斗导航系统的架空输电线路监测规范 第4部分：地面监测装置试验检测》标准意见的函

各有关单位、各位委员：

由中国电机工程学会输电线路专委会管理的，中国电力科学研究院有限公司负责起草的中国电机工程学会标准《基于北斗导航系统的架空输电线路监测规范 第4部分：地面监测装置试验检测》已完成征求意见稿编制工作，现定于2022年6月20日至2022年7月20日在中国电机工程学会标准管理平台网站公开征求意见。《基于北斗导航系统的架空输电线路监测规范 第4部分：地面监测装置试验检测》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（<https://218.245.6.181/portal/xhzb/>），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《中国电机工程学会标准征求意见表（发函）》（附件），并于2022年7月20日前反馈至联系人。

标准项目编制工作组联系方式:

张立春 18618269869 zhanglc@epri.sgcc.com.cn;

输电线路专委会秘书处联系方式:

王会英 18001090998, wanghuiying886@163.com。

附件: 中国电机工程学会标准征求意见表(发函)

中国电机工程学会
输电线路专业委员会
2022年6月20日

附件

中国电机工程学会标准 征求意见表（发函）

标准项目名称（中文）：基于北斗导航系统的架空输电线路监测规范 第4部分：地面监测装置试验检测

标准项目名称（英文）：Specification for overhead transmission line monitoring based on BDS Part 4: Test and detection of ground monitoring device

负责起草单位：中国电力科学研究院有限公司

CSEE 标准专业委员会：输电线路专业委员会

序号	标准章 条编号	意见内容		提出单位	备注
		原文内容	建议改为		

填表日期：

联系人：

电话：

邮箱：