

# 中国电机工程学会分支机构发文

电机大机专函（2024）15号

## 中国电机工程学会电机专委会关于征求 《大中型电机定子绕组绝缘性能检测方法》 标准意见的函

各有关单位、各位委员：

由电机专委会管理的，哈尔滨电机厂有限责任公司牵头修订的《大中型电机定子绕组绝缘性能检测方法》中国电机工程学会标准现已完成征求意见稿的编制，于2024年9月11日至10月10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。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/xpzxtb/>），在CSEE标准意见征求专栏中下载标准的征求意见稿。对标准征求意见稿的修改意见和建议，请填写《CSEE标准征求意见表》（附件），并于2024年10月10日前反馈至专委会秘书处联系人。

《大中型电机定子绕组绝缘性能检测方法》标准项目技术工作组联系方式：

付强：13936091763 fuqiang@hec-china.com

电机专委会秘书处联系方式：

刘琪：13836129367 liuqi\_hello67@163.com

附件：CSEE 标准征求意见表

中国电机工程学会电机专业委员会

2024年9月11日



# 附件

## CSEE 标准征求意见表

|                |                       |  |            |    |
|----------------|-----------------------|--|------------|----|
| 标准名称:          |                       |  |            |    |
| 提出意见的<br>单位/专家 | 单位名称（盖章）/<br>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：刘琪 13836129367 liuqi\_hello67@163.com

注：单位意见需加盖单位公章