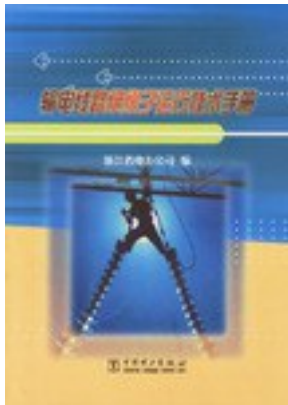


输电线路绝缘子运行技术手册



[输电线路绝缘子运行技术手册 下载链接1](#)

著者:陶元忠等编

出版者:中国电力出版社

出版时间:2003-2

装帧:平装

isbn:9787508311739

为确保输电线路的安全运行，提高线路安全运行的可靠性，针对绝缘子的雷电闪络、污闪、运行以及清扫、测试等问题，浙江省电力公司组织有关专家编写了该手册。全书共分9章，包括输电线路绝缘子、绝缘子串、输电线路中的绝缘配合、绝缘子的运行、绝缘子的污秽闪络、绝缘子的雷电闪络、绝缘子的更换、绝缘子的状态检修和抽样试验、合成绝缘子等，同时在附录中还列出部分高压线路盘形绝缘子、合成绝缘子技术数据，部分悬式绝缘子表面积，抽检绝缘子时出现零值的概率以及部分主要绝缘子生产厂家一览表。全书内容简练、新颖、实用，具有较高的使用价值。

本书可供电力系统从事线路设计、运行、施工、检修的技术人员和管理人员阅读，并可供与绝缘子设计、施工、选型有关的工程技术人员及相关生产厂家参考。

作者介绍:

目录:

[输电线路绝缘子运行技术手册_下载链接1](#)

标签

绝缘子

输电线路绝缘子

输电线路

绝缘子运行

电力

评论

[输电线路绝缘子运行技术手册_下载链接1](#)

书评

[输电线路绝缘子运行技术手册_下载链接1](#)