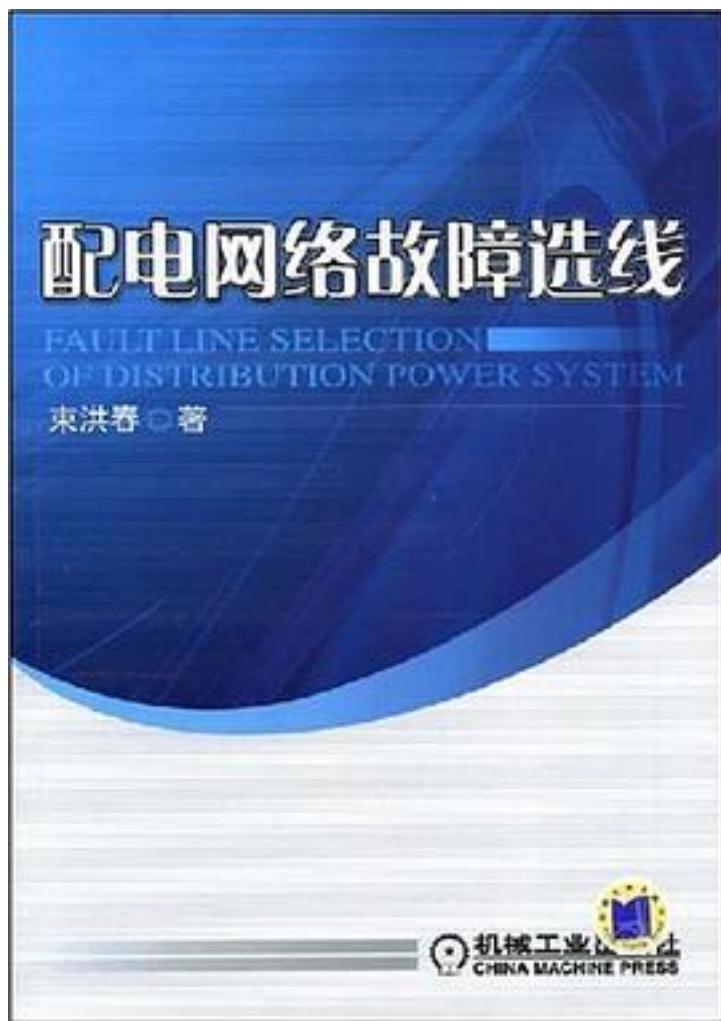


配电网络故障选线



[配电网络故障选线_下载链接1](#)

著者:束洪春

出版者:

出版时间:2008-9

装帧:

isbn:9787111247999

《配电网络故障选线》在分析配电网单相接地故障电磁暂态特性的基础上，较为全面、

系统地介绍各种故障选线方法，尤其是中性点经消弧线圈接地电网的故障选线方法。内容包括基于稳态量的选线方法、基于暂态量的选线方法、选线算法的融合以及连续选线与故障指纹识别。其中，以基于暂态量的选线方法为主，介绍了适用于配电网小故障角单相接地的、利用衰减直流分量的故障选线方法；利用电流分解和无功检测的故障选线方法；缆一线混合线路的小波包分解相关分析方法；测后模拟选线方法以及基于可拓学的不同原理选线方法融合等作者的创新性研究成果。

作者介绍:

目录:

[配电网故障选线_下载链接1](#)

标签

电力

评论

[配电网故障选线_下载链接1](#)

书评

[配电网故障选线_下载链接1](#)