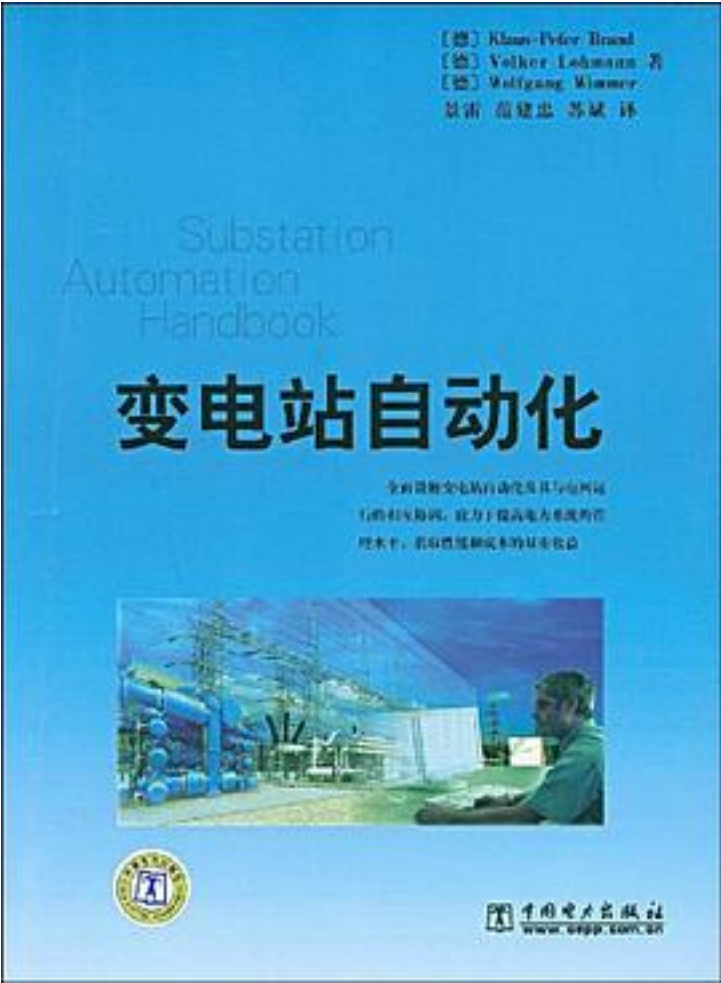


变电站自动化



[变电站自动化 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-4

装帧:

isbn:9787508384498

《变电站自动化》的目的是提供全面的变电站自动化知识，并为两类读者加高一座了解相互领域的桥梁。一类读者对电力系统的变电站一次设备的管理具有丰富的经验，另一

类读者则更熟悉信息技术(IT)，专注于变电站自动化的现代智能电子设备(IED)的开发、设计、生产和应用。作者在变电站自动化领域具有20余年的丰富经验。他们亲身参与了多用途控制保护IED综合平台的开发和实现，以及相关系统工程工具的设计和应用，并且在许多变电站自动化项目中承担了大量的任务。不仅如此，他们还积极参与了变电站通信标准IEC 61850的制定工作。

除了与变电站相关的问题，该书还强调指出，实施变电站自动化为执行新的保护策略提供了可能，从而可以消除多重事故的扰动，避免电力系统的崩溃。

作者介绍:

目录:

[变电站自动化_下载链接1](#)

标签

电气工程

工程师

评论

泛泛而谈的

[变电站自动化_下载链接1](#)

书评
