SF6气体绝缘全封闭组合电器 GIS



作者: 罗学琛编

出版社:北京:中国电力出版社

出版日期: 1999.01

总页数: 382

介绍:内容简介:《SF6气体绝缘全封闭组合电器(GIS)》全面阐述了GIS设备的基本理论和实践方面的知识,共分五章,主要内容有:SF6气体的特性;GIS设备的结构;GIS设备的设计、安装和运行、检修等。全书内容理论和实践并重,对我国GIS设备的发展、普及和提高有一定的促进作用。《SF6气体绝缘全封闭组合电器(GIS)》可供电力系统的管理、设计、施工、运行、检修部门的科技人员以及电力科研人员、大专院校有关专业的师生阅读。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/10955437.html) 查找全本阅读方式

SF6气体绝缘全封闭组合电器 GIS 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10 955437.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10955437.html

书名: SF6气体绝缘全封闭组合电器 GIS