

图书基本信息

书名：<<高压/低压预装式变电站实用工程图集>>

13位ISBN编号：9787508485133

10位ISBN编号：7508485130

出版时间：2011-3

出版时间：水利水电出版社

作者：刘文武，张军，刘海岚 编著

页数：448

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

本书为刘文武、张军、刘海岚编著的《高压/低压预装式变电站实用工程图集（0K级、10K级箱变设计·加工安装·材料）》（附CAD光盘）。

全书共分五章，主要内容包括：10K级箱体典型方案图集，0K级箱体典型方案图集，通用零部件图集，常用电气图集，

FZN（R）21型真空负荷开关操作机构改进图纸等。

本书所有工程图均采用CAD

软件绘制，并收入所附光盘中，可直接下载、修改、使用。

本图集可作为箱式变电站制造厂家和成套电气设备制造厂家的生产用图，制造厂家依据合同要求，对照选取适当方案，或者仅对外形尺寸略加改动，打印出图即可投入生产。

《高压/低压预装式变电站实用工程图集（0K级、10K级箱变设计·加工安装·材料）》（附CAD光盘）可供广大电气人员，特别是从事箱式变电站设计、加工、安装、材料和运行、维护、检修等方面工作的工程技术人员查阅、使用，也可供大专院校相关专业一师生学习、参考。

还可作为房地产商、高速公路承建商等订货单位的订货合同技术依据，作为业主或供电部门的工程验收技术依据，作为质量监督部门对产品质量进行监督的技术依据（结合有关国家标准和行业标准）。

书籍目录

前言

第一章 10K级箱体典型方案图集

第二章 0K级箱体典型方案图集

第三章 通用零部件图集

第四章 常用电气图集

第五章 FZN (R) 21型真空负荷开关操作机构改进图纸

附录 箱式变电站相关标准及有关资料

章节摘录

版权页：插图：

编辑推荐

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>