

《电工名词1998》

图书基本信息

书名：《电工名词1998》

13位ISBN编号：9787030067210

10位ISBN编号：7030067215

出版时间：1999-2

出版社：总编合作部

作者：全国科学技术名词审定委员会 编

页数：445

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《电工名词1998》

内容概要

《电工名词1998》是全国科学技术名词审定委员会审定公布的电工基本名词，包括电工基础及通用名词，导电材料及半导体材料，绝缘材料，磁性材料，电线、电缆及光缆，绝缘子，电机，变压器、调压器电抗器、互感器、开关设备和控制设备、熔断器，电力电容器，绝缘配合和高电压试验技术，避雷器，继电器及继电保护装置，电力电子技术，电气传动及其自动控制，工业电热设备，电焊机，电动工具，电力牵引，工业加速器，电气照明，日用电器，电化学应用，防爆电气设备，电磁测量和电离辐射测量，环境技术，产品品质，电气安全，电磁干扰和电磁兼容30米，共7432条，是研究、教学、生产、经营以及新闻出版等部门应遵照使用的电工规范名词。

《电工名词1998》

书籍目录

序前言编排说明正文01.电工基础及通用名词02.导电材料及半导体材料03.绝缘材料04.磁性材料05.电线、电缆及光缆06.绝缘子07.电机08.变压器、调压器、电抗器、互感器09.开关设备和控制设备10.熔断器11.电力电容器12.绝缘配合和高电压试验技术13.避雷器14.继电器及继电保护装置15.电力电子技术16.电气传动及其自动控制17.工业电热设备18.电焊机19.电动工具20.电力索引21.工业加速器22.电气照明23.日用电器24.电化学应用25.防爆电气设备26.电磁测量和电离辐射测量27.环境技术28.产品品质29.电气安全30.电磁干扰和电磁兼容附录英汉索引汉英索引

《电工名词1998》

编辑推荐

《电工名词1998》由科学出版社出版。

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：www.tushu000.com