

<<电工技术百问>>

图书基本信息

书名：<<电工技术百问>>

13位ISBN编号：9787112041770

10位ISBN编号：7112041775

出版时间：2000-8-1

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：芮静康

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>

## <<电工技术百问>>

### 内容概要

本书编集了六百个有关建筑弱电的技术问答。  
内容包括通信系统、电梯系统、空调筑管理与办公自动化、消防系统和电源、防雷等部分。  
本书通俗易懂、图文并茂、以弱电为主，内容丰富、实用。

## <<电工技术百问>>

### 书籍目录

#### 一 通信系统

1 什么是通信？

2 通信技术是如何发展的？

.....

#### 二 空调制冷系统和楼宇自动化

1 什么样的室内空气环境能满足人体的健康和舒适？

2 空气调节所要作的主要工作是什么？

.....

#### 三 消防系统

1 什么是控制中心报警系统？

2 什么是集中报警系统？

.....

#### 四 电梯系统

1 电梯是如何发展起来的？

2 电梯可分成哪几类？

.....

#### 五 建筑管理和办公自动化系统

1 智能建筑为什么要有公共安全管理系统？

2 公共安全管理系统综合模式的种类有哪些？

.....

#### 六 智能建筑的电源与接地防雷系统

1 智能建筑办分区域的用电负荷的密度如何确定？

.....

#### 参考文献

#### 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>