

# 《建筑电工实用技术自学通》

## 图书基本信息

书名：《建筑电工实用技术自学通》

13位ISBN编号：9787508321370

10位ISBN编号：7508321375

出版时间：2004-11

出版社：第1版(2004年11月1日)

作者：王琳编

页数：214

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](http://www.tushu000.com)

# 《建筑电工实用技术自学通》

## 内容概要

本书从建筑电工技术的基本知识入手，结合实践，深入浅出地介绍了电工仪器、仪表的使用，线路布线的工艺要求，电缆的施工、弱电线路的施工、电工安全技术等，重点突出工艺要求与规范。同时由于建筑的概念已由传统的建筑发展到今天的智能建筑，本书特别介绍了智能建筑与综合布线技术。考虑到建筑电气的技术含量不断增加，看懂建筑电气图对电工来说是必不可少的，本书强调了这些图纸的基本特点，并结合工程图纸，说明阅读电气工程图纸的基本方法和步骤。

本书作为入门类书籍，其特点是通俗易懂。在内容的编排上，以初级工为主要读者，注重解析实际的施工运用技术，免去繁琐的理论叙述，使读者能在短时间内轻松愉快地学习并掌握建筑电气施工方面的技术和知识。

# 《建筑电工实用技术自学通》

## 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](http://www.tushu000.com)