

<<我是水电工能手>>

图书基本信息

书名：<<我是水电工能手>>

13位ISBN编号：9787534549137

10位ISBN编号：7534549132

出版时间：2006-5

出版时间：江苏科技

作者：刘焱//焱臧胜

页数：154

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>

<<我是水电工能手>>

内容概要

《我是水电工能手》主要分为给水排水篇和电气篇两篇。其中给水排水篇介绍了建筑内部的给水系统，建筑内部的排水系统，管道及卫生器具的安装等内容；电气篇主要涉及供配电系统、防雷与接地、电气识图等。全书新颖实用，简明易懂。希望本书的出版，让农民朋友买得起、看得懂、用得上，用书上的知识指导实践，用勤劳的双手发家致富，早日把家乡建成生产发展、生活宽裕、乡风文明、管理民主的社会主义新农村。

<<我是水电工能手>>

书籍目录

给水排水篇一、建筑内部的给水系统（一）给水系统的分类和组成（二）给水方式（三）给水管道布置与敷设（四）常用给水管材及其连接方式（五）增压和贮水设备（六）消火栓给水系统（七）自动喷水灭火系统二、建筑内部的排水系统（一）排水系统的分类和组成（二）排水管道的布置与敷设（三）排水管材与附件（四）屋面雨水排水系统的分类、组成和选用三、管道及卫生器具的安装（一）给水管道安装（二）建筑内部塑料排水管道安装（三）管道支架（四）管道系统的试验、试压与清洗（五）卫生器具安装四、工程识图（一）一般规定（二）施工图的组成与识图方法（三）识图举例电气篇五、电工基础（一）基本概念（二）常用仪器、仪表及其应用六、供配电系统（一）三相交流电（二）电能的输送、分配及存储（三）供电线路的选择及敷设七、常用电器设备（一）照明设备（二）低压电器（三）变压器八、防雷与接地（一）雷电概述（二）建筑物的防雷保护（三）接地九、安全用电（一）概述（二）触电事故的原因和规律性（三）安全用电措施（四）触电急救十、电气识图（一）电气图（二）电气工程图（三）常用电气图形图例（四）常见电气安装施工图的识读十一、智能建筑（一）概述（二）智能建筑的构成（三）智能建筑的实施

<<我是水电工能手>>

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>