

<<电工>>

图书基本信息

书名：<<电工>>

13位ISBN编号：9787540846435

10位ISBN编号：7540846437

出版时间：2008-7

出版时间：四川教育出版社

作者：农民工职业教育培训教材编委会 编

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

随着我国经济发展的加快，大批农民进入城市务工。

据2006年国务院政策研究室发布的《中国农民工调研报告》，我国外出务工农民数量为1.2亿人左右，如果加上在本地乡镇企业就业的农村劳动力，农民工总数大约2亿人。

从趋势上说，农民工的数量仍然在不断增加。

在珠江三角洲的一些地区，农民工的人数可达本地户籍人口的10倍以上，“劳务经济”已经成为国民经济发展中的新亮点。

在今后20年里，我国至少还要推动2亿~3亿农村劳动力进入城市和乡镇非农产业。

加强对农民工的职业教育，对解决“三农”问题，推进城镇化建设，实现十七大提出的“推动科学发展，促进社会和谐，为夺取全面建设小康社会新胜利而奋斗”的目标具有重要意义。

2006年7月，教育部领导在国务院新闻办召开的新闻发布会上指出，职业教育在今后一段时间内服务的主要对象就是农民工，要“使无业者有业，使有业者乐业”。

书籍目录

第一章 电能的传输及电路基础知识 第一节 电能的传输 第二节 电路基础知识第二章 常用电工工具和仪表的使用方法 第一节 电工常用工具使用方法 第二节 常用仪表的使用方法第三章 低压电器的结构及安装方法 第一节 低压配电电器 第二节 低压保护电器和控制电器第四章 低压线路敷设 第一节 低压线路导线及熔断器的选择 第二节 护套线线路敷设 第三节 管线线路敷设 第四节 蝶式绝缘子线路敷设 第五节 低压架空线路敷设 第六节 低压配电箱的安装 第七节 照明装置的安装第五章 交流异步电动机使用及维修技术 第一节 三相异步电动机基本结构 第二节 三相异步电动机的安装 第三节 三相异步电动机的运行维护 第四节 三相异步电动机的检修 第五节 三相异步电动机的定子绕组 第六节 电动机重绕工艺 第七节 三相异步电动机常见故障及处理方法 第八节 三相异步电动机的起动控制 第九节 单相异步电动机的检修第六章 安全用电常识 第一节 保护接地 第二节 触电急救参考文献

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>