

<<电能表校验题解(中级工) (平装)>>

图书基本信息

书名：<<电能表校验题解(中级工) (平装)>>

13位ISBN编号：9787508404653

10位ISBN编号：7508404653

出版时间：2000-10

出版时间：第1版 (2000年1月1日)

作者：董永新编

页数：198

字数：103000

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>

## <<电能表校验题解(中级工)(平装)>>

### 内容概要

《电能表校验题解》为全国供用电工人技能培训教材题解集套书之一，分初、中、高级工三个分册。为便于巩固、考核教材知识的掌握程序和操作技能，根据教材内容编写了本题解，并扩充了相关检定规程、制造标准方面的内容。

本书为高级工题解，命题以电能表特性分析、型式试验方法、检定装置操作原理和电能计量装置的设计、验收、判断错接线为重点，主要考核电能表校验工对相关标准、规程的熟悉程度，并融入必要的专业知识，以提高实际操作和判断的能力。

题解的主要题型有判断题、填空题、选择题、问答题、识绘图题、计算题、操作题等，共500余题，并附有答案，目的在于提高电能表校验工的操作技能，可供电能表校验工复习、巩固教材内容和考核命题之用，亦可作为电能计量专业人员取证考核的参考资料。

<<电能表校验题解(中级工)(平装)>>

书籍目录

序编者的话第一部分 电能表校验题解 高级工习题 一、判断题 二、选择题 三、填空题 四、问答题 五、识绘图题 六、计算题 七、操作题第二部分 电能表校验题解 高级工习题解答 一、判断题 二、选择题 三、填空题 四、问答题 五、识绘图题 六、计算题 七、操作题

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>