

<<实用电力英语阅读>>

图书基本信息

书名：<<实用电力英语阅读>>

13位ISBN编号：9787118041699

10位ISBN编号：7118041696

出版时间：2005-10

出版时间：国防工业出版社

作者：余晞耀

页数：259

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>

<<实用电力英语阅读>>

内容概要

《实用电力英语阅读》是为了帮助迅速提高电力英语阅读能力而编写的。全书共分3部分，分别介绍了电力科技英语中最常见、实用的语言分析理解技能，电力生产全过程，最新发电技术与电力工业新动态，以及在实际工作中可能接触到的各类电力英语阅读材料。

《实用电力英语阅读》适用于电力系统员工、电力院校师生，以及对电力工业感兴趣、有志进入电力行业工作的英语爱好者。

<<实用电力英语阅读>>

书籍目录

第一部分 实用电力英语阅读技巧一、主谓结构的识别方法二、正确理解代词的指代关系三、词类转换对意义的影响四、注意具有状语含义的定语从句五、同位结构的识别与理解六、特殊否定结构的解读七、省略结构的识别与理解八、注意科技英语的时态特征与虚拟结构的含义九、正确理解倍数等数词结构的表达习惯十、长句难句的分析方法第二部分 电力生产概况一、电厂概况介绍二、燃料系统三、锅炉制粉系统四、炉系统五、锅系统六、汽轮机系统七、辅助系统八、发电机系统九、输变电系统与自动化十、水力发电十一、其他发电法十二、风力发电十三、核能十四、磁流体发电系统十五、太阳能第三部分 全真电力英语文献举例参考文献

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>