

<<写作>>

图书基本信息

书名：<<写作>>

13位ISBN编号：9787508406053

10位ISBN编号：7508406052

出版时间：2001-5

出版时间：水利水电出版社

作者：（英）汉普 莱昂斯（Hamp-Lyons,L.），（英）希斯利（Heasley,B.）著，杨福玲 编译

页数：196

字数：393000

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>

<<写作>>

内容概要

《剑桥科技英语丛书》是专门为理工类院校学生用英语学习专业课程、科研工作者用英语从事学术交流而奠定专业英语基础编写的一套丛书。

随着国际间科学技术交流的日益频繁和普遍，能更早、更直接地获取世界范围内的科技尖端信息往往成为个人发展和事业成功的关键。

但是面对大量的英语科技专业文章，许多理工类院校学生和科研工作者会觉得一筹莫展，从而影响了学习和工作的效率。

为此，我们特别引进推出了《剑桥科技英语丛书》。

《剑桥科技英语丛书》包括四个分册，分别对目前国际科学技术领域内流行使用的科技英语的听、说、读、写四项基本技能进行了逐一讲述和探讨，由浅入深，编排合理。

丛书包含了大量英语理工教材和英语科技文章的实例和相关练习，为读者营造了一种用英语进行科技交流的纯正语言环境，从而能够尽快提高自身的科技英语水平，达到事半功倍的学习效果。

为帮助我国读者更好地学习和使用本丛书，我们特别邀请了多年从事科技英语教学和研究的专家、教授对本丛书进行了适当的讲解和注释。

本丛书原文版由英国剑桥大学出版社出版，已多次再版，深获好评，长销不衰，并被收入大英图书馆，成为学习科技专业英语的经典读本。

<<写作>>

书籍目录

thanksan overview of unit contentsto the teacherto the studentPart 1 unit 1 空间关系 Unit 2 等级关系 分类
Unit 3 等级关系 定义 Unit 4 组织文章 概括—具体 Unit 5 等级关系 比较/对比 Unit 6 线性关系 时间 Unit
7 线性关系 过程 Unit 8 线性关系 过程 Unit 9 线性关系 原因——结果Part II Unit 10 组织文章 文章的结
构 Unit 11 组织文章 扩展文章 Unit 12 组织文章 创作文章teacher's guideA 写作的结构B 让写作具有互动
性C 处理阅读文章D 分析文章的标题E 对作业的反馈意见F 各单元教学指导致谢注释

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>