

图书基本信息

书名：<<新概念英语真题题源阅读 (第4册) >>

13位ISBN编号：9787511403100

10位ISBN编号：7511403107

出版时间：2010-4

出版时间：中国石化出版社

作者：新概念英语学习中心 编

页数：280

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>

## 前言

所谓“罗马不是一天建成的”，英语学习也并非一日之功。

阅读在英语学习中占有重要位置。

从学英语的第一天开始，认识了26个英文字母，学习了简单的英语单词，逐渐掌握了由词组句，由句组成文章，再到后来的专业文章、专业书籍。

伴随着英语学习的全过程，阅读始终贯穿其中。

阅读能力的提高，不是一蹴而就的，需要点滴积累，持之以恒，不可一味寻求捷径。

本书深入《新概念英语》第四册教材本身，匹配该册学习目标要求，将内容精编为260Topics，分成52周量化学习，通过科学合理的计划，引导读者每周拿出时间专门用于阅读训练，从而每周都会有新的收获。

本书题目设置从易到难、循序渐进，使读者既得到了全面的提高，又激发了对英语学习的积极性。

另外，本书题目均选自历年大学英语六级、考研、专八真题，加以精心整合，紧扣考试重点难点，为广大读者的英语学习指明了方向，并起到了事半功倍的效果。

以下是我们为大家精心准备的《新概念英语真题题源阅读》的精彩内容：“阅读理解”板块内容新颖，题材多样，涵盖知识面广。

在真题阅读中，读者朋友们不仅能提高自己的英语阅读水平，还能够拓宽知识面，同时对英美文化和风俗有多方面了解，可谓一举多得。

“完型填空”板块是本书的一大亮点，真题练兵，形式多样，综合考查读者的英语基本功和应试能力。

“课文填空”板块将本书的习题内容与《新概念英语》第四册课文的内容紧密联接，及时帮助读者巩固课文知识，保证学习效果。

“英汉互译”板块是对阅读能力的一个拔高。

翻译能力是英语技能的实践环节，其水平的高低直接反映语言学习者的语言功底。

本书精选了一部分作为阅读训练的一个补充和调剂。

希望读者能有所收获。

“改错”板块是让读者从一个纠错的角度来审视文章，有利于巩固基础语法知识、提高逻辑思考能力。

“美文欣赏”板块是第四册的主要特别之处，保留了原有的经典译文，给出了重点词汇的词义解释，帮助读者很好的理解原文寓意，并学习和揣摩其中的翻译技巧。

本书是为读者精心准备的一顿大餐，也可以说是不乏美丽风景的一次旅程，从第一周开始，从你拿到这本书的那一刻开始，让自己每一周都充实和丰富起来吧！

接连不断的惊喜在前面等待你！

加油吧！

由于编者水平有限，疏漏之处在所难免，敬请广大读者指正。

## 内容概要

阅读能力的提高，不是一蹴而就的，需要点滴积累，持之以恒，不可一味寻求捷径。

本书深入《新概念英语》第四册教材本身，匹配该册学习目标要求，将内容精编为260Topics，分成52周量化学习，通过科学合理的计划，引导读者每周拿出时间专门用于阅读训练，从而每周都会有新的收获。

本书题目设置从易到难、循序渐进，使读者既得到了全面的提高，又激发了对英语学习的积极性。另外，本书题目均选自历年大学英语六级、考研、专八真题，加以精心整合，紧扣考试重点难点，为广大读者的英语学习指明了方向，并起到了事半功倍的效果。

#### 作者简介

梅雪, 新东方名师, 英国剑桥口语考官。

出版作品有《考博词汇掌中宝》《大学英语四级核心高频词汇》《大学英语六级核心高频词汇》《大学英语六级考试听力笔记》《考研英语新大纲标准词汇掌上宝》《国际标准舞蹈术语全攻略》等。

书籍目录

第1周第2周第3周第4周第5周第6周第7周第8周第9周第10周第11周第12周第13周第14周第15周第16周  
第17周第18周第19周第20周第21周第22周第23周第24周第25周第26周第27周第28周第29周第30周第31周  
第32周第33周第34周第35周第36周第37周第38周第39周第40周第41周第42周第43周第44周第45周第46周  
第47周第48周第49周第50周第51周第52周

## 章节摘录

Birds that feed in flocks commonly retire together into roosts. The reasons for roosting communally are not always obvious, but there are some likely benefits. In winter especially, it is important for birds to keep warm at night and conserve precious food reserves. One way to do this is to find a sheltered roost. Solitary roosters shelter in dense vegetation or enter a cavity——horned larks dig holes in the ground and ptarmigan burrow into snow banks——but the effect of sheltering is magnified by several birds huddling together in the roosts, as wrens, swifts, brown creepers, bluebirds, and anis do. Body contact reduces the surface area exposed to the cold air, so the birds keep each other warm. Two kinglets huddling together were found to reduce their heat losses by a quarter, and three together saved a third of their heat. The second possible benefit of communal roosts is that they act as "information centers". During the day, parties of birds will have spread out to forage over a very large area. When they return in the evening some will have fed well, but others may have found little to eat. Some investigators have observed that when the birds set out again next morning, those birds that did not feed well on the previous day appear to follow those that did. The behavior of common and lesser kestrels may illustrate different feeding behaviors of similar birds with different roosting habits. The common kestrel hunts vertebrate animals in a small, familiar hunting ground, whereas the very similar lesser kestrel feeds on insects over a large area. The common kestrel roosts and hunts alone, but the lesser kestrel roosts and hunts in flocks, possibly so one bird can learn from others where to find insect swarms.

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>