

<<单词超级记忆王>>

图书基本信息

书名：<<单词超级记忆王>>

13位ISBN编号：9787543325753

10位ISBN编号：7543325756

出版时间：2010-1

出版时间：天津科技翻译出版公司

作者：刘春玲 编

页数：349

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>

<<单词超级记忆王>>

前言

伴随着信息时代的发展和国际政治、经济、文化全球化趋势的不断演变，英语已经悄然在人们的生活中扮演着越来越重要的角色。

无论是工作、学习还是生活，人们处处都离不开英语，从各种形形色色的等级考试、入学考试、出国测试，甚至到企业培训、职业水平考核，英语就像是一道无形的门槛，迈过去的人可以继续前行，走向美好的未来，但是迈不过去的人只能停下脚步，停滞不前。

这让那些英语学习者，尤其是苦读、苦练多年英语却屡屡受挫的人百思不得其解，甚至是苦不堪言。

众所周知，语言的学习分为听、说、读、写，这是横向分布的四个方面；纵向来看，分为单词、词组、句子、篇章，犹如金字塔般从低到高地罗列起来。

单词是学好一门语言的基础。

这也是为什么大多数英语学习者把很多精力放在记单词、背单词上的原因。

但是浩如烟海的英语单词让很多人望而生畏，人们虽然花费了大量时间去写、去背这些单词，却收效甚微。

究其原因。

并不是他们学习语言偷懒，没有下足功夫，而是没有掌握科学的、系统的学习方法和巧妙的记忆诀窍。

记单词决不是枯燥的“苦力活”，而是有规律可循的。

把握住这些规律，你会发现记单词变得简单轻松，原来你可以轻而易举地成为“单词王”的。

学会一个单词，就可以触类旁通，举一反三，成倍地扩大词汇量。

本书是一部揭示单词记忆奥妙和规律的轻松读物。

它会在不知不觉中改变你消极背单词的态度，而且会让你越来越喜欢英语。

<<单词超级记忆王>>

内容概要

单词背了很多遍依然记不住，不仅费力耗时，自信心大受打击。

难道单词就只能靠死记硬背？

本书通过介绍常用单词词根、常用前缀及后缀、近辨析、常见同音词、常见近义词、常用分类词，揭示了单词记忆的奥秘。

让你掌握一种学习单词巧妙捷径，在最短时间内有效攻克记忆单词这关，从而学会触类旁通，举一反三，成倍扩大量，轻松成为“单词王”。

<<单词超级记忆王>>

书籍目录

第一章 常用词根第二章 常用前缀及后缀第三章 常用近义词辨析第四章 常见同音词第五章 常见近形词
第六章 常用分类词

<<单词超级记忆王>>

章节摘录

offend : V.触怒, 冒犯; 反感 I am sorry that I have offended you . 很抱歉, 我冒犯了你。

The rock music offends my mother very much . 摇滚乐让我妈妈非常反感。

offence : n . 犯规, 冒犯; 令人不快的事物 Because it was his first offence this time , the punishment was not too severe . 由于这次是初犯, 所以惩罚还不是特别的严重。

To put the shoe rack here is an offence to the comers . 把鞋架放在这里, 让进来的人看了很不舒服。

confide : v.吐露秘密、心事等 The middle-aged man confided to me that he was once divorced . 中年男子向我透露, 他曾经离过婚。

confident : a . 自信的, 确定的。

肯定的 He remained to be very confident when in face of six judges in the job interview . 在工作面试中, 面对六位考官, 他依然很自信。

confidence : n . 自信心 The whole team has enough confidence in you . 整个团队对你充满信心。

fidelity : n . 忠实, 忠诚 There is nothing like a dogs fidelity . 没有什么能比得上狗的忠诚了。

<<单词超级记忆王>>

编辑推荐

《单词超级记忆王》介绍学习单词的科学方法，揭示单词记忆的内在奥秘，巧妙归纳规律性构词方式，掌握通往英语殿堂的钥匙，跳出死记硬背的学习怪圈，学会触类旁通，举一反三。

<<单词超级记忆王>>

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>