

<<晨风频度英语高效考博词汇映象速>>

图书基本信息

书名：<<晨风频度英语高效考博词汇映象速记>>

13位ISBN编号：9787560523354

10位ISBN编号：7560523358

出版时间：2007-2

出版时间：西安交大

作者：本社

页数：421

字数：801000

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>

内容概要

此书前身是一本曾在重点大学内广受欢迎，大量复印传播的手抄本资料，帮助许多人在短时间内迅速掌握英语词汇，成功通过各种英语考试。

本书改变按照字母顺序排列单词的传统习惯，运用计算机“海量”统计建立了独特的单词频度，辅之详尽的单词解释，使用时首先记忆高效单词，将时间和重点放在最有价值的部分，记忆效果极为明显。

彻底改善了面对浩如烟海的词汇无处下手，记忆低效，易于灰心放弃的弊端。

可以准确了解自身真实词汇量及距离应试的差距，避免将时间浪费在低效单词上，从而信心倍增，从容进步。

犹如登山看不到尽头时容易气馁放弃，现在有人编排了最短路线的台阶号码，总数确定时，登山就变成了一步步迈向成功的喜悦之旅，自然有的放矢，事半功倍。

《频度英语》有别于传统资料，不是少数专家个人经验的汇总，而是建立在科学研究基础上，认真分析总结的细心之作，通过多次修订，不断推陈出新，保证了学习者的最佳使用效果。

作者简介

李鹏，毕业于西安交通大学自动化系，后师从著名管理学家、中国工程院院士汪应洛教授攻读系统工程硕士，选派香港理工大学联合培养管理工程博士。

现任职于香港理工工业中心，从事大陆地区高级培训业务发展工作，同时致力于英语教学和学习方法研究。

大学时代为学习英语做出了许多努力，在多所著名英语培训机构学习后依然恼于词汇记忆的低效，开始对传统英语教学模式的怀疑及高效英语学习方法的思考。

1996年从事SIMULATION（系统仿真）研究时萌生用计算机分析英语辅助高效学习的想法，经过努力得到初步结果后，在大学生中试用效果明显，迅速复印传播。

至香港工作后得到黄河清博士大力支持，采用CLUSTER（网络集群计算）技术全面分析编辑，促进研究进一步科学化，融入香港英语教育特点，总结为“频度英语”。

多所大学、出版社英语专家和专业编辑给予了高度评价，并积极协助将这一历时7年、不断完善成果从大学里的复印手抄本变为正式出版物介绍给广大英语学习朋友。

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>