

<<趣味阅读记单词>>

图书基本信息

书名：<<趣味阅读记单词>>

13位ISBN编号：9787502367466

10位ISBN编号：7502367462

出版时间：1970-1

出版时间：科学技术文献出版社

作者：李洪丰 编

页数：371

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>

<<趣味阅读记单词>>

前言

由古至今，由国内到国外，一切事物的出现皆有他的缘由。

我们是否知道，我们经常玩的高尔夫球是由何而来？

中外流行甚广的圆舞曲是在何时出现，它又与交际舞有何关联？

相信每一位读者朋友都见过海军帽，而海军帽上又为何要系上飘带呢？

医学上所用的麻醉术源于何时呢？

还有我们现代生活中不可或缺的电视机与电脑等等，到底是怎么发明的呢？

十二生肖的称谓又是怎么来的呢？

一年365天，又为何要在中秋节这天吃月饼呢？

以上这些，或许您还不知道，但这不要紧，所有的答案将会在本书中一一为您呈现。

本书共涉及六个方面的内容，分别为生活知识、医疗保健、名闻天下、中外发明、风俗习惯、文体世界，每一部分又细分为若干小节。

书中不仅介绍了万事的由来，给读者一个阅读的机会，同时集兴趣学习于一体，使读者能较好地掌握文中所涉及到的常用词汇及短语，浅显易懂。

词汇在英语学习中的重要性，好比砖头之于大厦，“no bricks, no mansions”。

词汇量的不足会严重制约听、说、读、写等诸多能力的提高。

余光中先生曾说过：“字，乃静态；句却是动态。

字要用在句子里，才有完整的生命。

”

<<趣味阅读记单词>>

内容概要

《趣味阅读记单词（万事由来）》采用趣味阅读的方式，在生动有趣的小故事中穿插关键的英文单词，让读者在轻松的阅读体验中不知不觉地掌握海量单词。

《趣味阅读记单词（万事由来）》兼具多样性、趣味性、可读性和学习性，是一本别具一格的英语词汇用书。

<<趣味阅读记单词>>

书籍目录

Part 1 生活知识第一节“衣”橱之中01 西服与领带02 裙子与苏格兰的男子裙03 军服与水兵服04 日本和服与“小包袱”05 乌纱帽06 海军帽与飞行服第二节“餐”桌之上01 西瓜02 西红柿03 涮羊肉04 五粮液05 鸡尾酒06 西凤酒与绍兴老酒07 啤酒与香槟酒08 臭豆腐与麻婆豆腐第三节生活“用”品01 书02 人民币与外币03 床与席梦思04 火柴与打火机05 扑克牌与麻将牌06 牙刷与牙膏Part 2 医疗保健第一节中西药物01 激素02 中国的卡介苗03 中国第一支青霉素04 菊花与荷花05 “贵族”灵芝与“平民”皮蛋06 中国的定心丸与西方的凡士林第二节 医用器材01 听诊器与病历第三节 中西医术01 麻醉术02 奇怪的森林浴03 中国传统医术——脉诊与针灸Part 3 “名”闻天下第一节“名”人“名”著01 《聊斋志异》02 《伊索寓言》03 茅盾与《幻灭》04 《鲁滨逊漂流记》05 吴承恩与《西游记》06 鲁迅与《呐喊》、《彷徨》第二节 中外地名01 好莱坞02 罗马城03 以色列04 太平洋与印度洋05 我国沿海沿江城市——厦门与上海滩第三节 特别“名”称01 礼拜02 清朝03 宰相与丞相04 十二生肖05 世界名城雅号06 中国人民银行07 中国的辉煌历史——共产党与“红军”Part 4 中外发明第一节 电器发明01 电炉02 留声机03 洗衣机04 计时器05 计算器06 电子计算机07 手表与电子手表08 电视与彩色电视09 电影与立体电影第二节 交通发明01 轮子与车02 汽车与公共汽车03 火车与电动火车04 气球与人类飞行第三节 其余发明01 降落伞02 灯与电灯03 地震等级与地震仪04 火箭与火箭发射05 彩色照片与彩色胶卷Part 5 风俗习惯第一节 国内习俗01 春节放鞭炮02 过年吃年糕03 元宵节吃汤圆04 中秋节吃月饼05 端午节食粽子第二节 国外风俗01 结婚穿礼服戴戒指02 欢度圣诞节03 共度浴佛节04 欢乐啤酒节第三节 中外习惯01 左右行02 表示哀悼——带黑纱与降半旗03 特殊符号——十字架与“V”型手势Part 6 文体世界第一节 体育运动01 冰球与曲棍球02 篮球与排球03 滑雪与跳雪运动04 游泳与花样游泳05 摔跤与水下摔跤06 体操与团体操第二节 戏曲舞蹈01 皮影戏02 扬剧与戏曲角色03 秦腔与汉剧04 越剧与南戏05 圆舞曲与交际舞06 迪斯科与霹雳舞第三节 音乐美术01 琵琶02 手风琴03 胡琴与马头琴04 爵士音乐与摇摆音乐05 油画与西洋油画06 西方漫画与中国漫画07 维纳斯雕像08 中山陵三座中山雕像

<<趣味阅读记单词>>

章节摘录

1827年，一位名叫华尔克的英国药剂师druggist用use氯酸钾、硫化锑和树胶制成了摩擦火柴，取火时在砂纸上abrasive paper擦燃。

目前，随着with打火机lighters的日益increasingly推广使用use，火柴已逐步by degrees走出其历史舞台stage of history。

而打火机的由来origin，有两种说法words。

第一种The first is：1823年，德国化学家chemist德贝莱纳在实验experiment时发现，氢气冲到铂棉上就会起火outbreak of a fire。

他应用apply这个原理principle，经过多次试验trail，终于试制出第一只由玻璃壳体和顶盖结构喷头sprinkler head、铂棉、开关switch、内管和锌片zinc plate组成的打火机。

<<趣味阅读记单词>>

编辑推荐

《趣味阅读记单词：万事由来》共涉及六个方面的内容，分别为生活知识、医疗保健、名闻天下、中外发明、风俗习惯、文体世界，每一部分又细分为若干小节。书中不仅介绍了万事的由来，给读者一个阅读的机会，同时集兴趣学习于一体，使读者能较好地掌握文中所涉及到的常用词汇及短语，浅显易懂。

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>