

<<世界思维名题大全集>>

图书基本信息

书名：<<世界思维名题大全集>>

13位ISBN编号：9787511310651

10位ISBN编号：7511310656

出版时间：2011-4

出版时间：中国华侨出版社

作者：达夫 编

页数：581

字数：976000

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>

## <<世界思维名题大全集>>

### 内容概要

《世界思维名题大全集》精选了近1000个最具挑战性、趣味性、科学性的思维名题，每一个类型都经过了精心的选择和设计，每个命题都极具代表性和独创性，荟萃了古今中外众多思维大师的思维方法，同时将许多思维名题融于名人的轶事趣闻中，让读者能够更深切地体会到这些人类思维长河中大浪淘沙后的智慧沉淀。

书中列举了求异思维、急智思维、迂回思维、发散思维、经典逻辑、反向思维、阻案推理等类型，阐释了60种突破常规的思维方法。

<<世界思维名题大全集>>

书籍目录

第一节 关于思维命题

- 1.什么是思维命题
- 2.传统游戏思维命题
- 3.逻辑思维命题
- 4.科学思维命题
- 5.现代创造性思维命题

第二节 思维命题解题技法

- 1.发散思维法
- 2.水平思考法
- 3.头脑风暴法
- 4.删繁就简法
- 5.转换思维法
- 6.因果逆向法
- 7.观点逆向法
- 8.倒转思维法
- 9.补白填充法
- 10.类比思考法
- 11.综摄类比法
- 12.简约思维法
- 13.叠加思索法
- 14.特异搜索法
- 15.经验清除法
- 16.定势突破法
- 17.细节思辨法
- 18.滚动思考法
- 19.灵感思维法
- 20.替代达标法
- 21.角度变异法
- 22.换位思维法
- 23.形象换元法
- 24.颠倒思维法
- 25.逆反思维法
- 26.模仿思维法
- 27.属性对立法
- 28.正面思考法
- 29.变害为利法
- 30.博弈思维法
- 31.想象思维法
- 32.怪诞思维法
- 33.打破背景法
- 34.不满图新法
- 35.纵向思维法
- 36.立体思维法
- 37.移植思维法
- 38.旋转思维法

<<世界思维名题大全集>>

- 39. 联想思维法
- 40. 迂回思维法
- 41. 避实击虚法
- 42. 以退为进法
- 43. 将错就错法
- 44. 排除干扰法
- 45. 心理造势法
- 46. 求同变异法
- 47. 信息输出法
- 48. 情境还原法
- 49. 假言判断法
- 50. 试探推论法
- 51. 具体分析法
- 52. 按序检验法
- 53. 实际验证法
- 54. 追根朔源法
- 55. 极限思维法
- 56. 审视前提法
- 57. 归纳思维法
- 58. 系统思维法
- 59. 辩证思维法
- 60. 演绎思维法

第二章 发散思维名题

第三章 求异思维名题

第四章 转换思维名题

第五章 逆向思维名题

第六章 形象思维名题

第七章 迂回思维名题

第八章 急智思维名题

第九章 博弈思维名题

第十章 逻辑思维名题

答案

## 章节摘录

版权页：2.对给出的系列单词按照一定的类别进行组合。

比如蜜蜂、鹰、鱼、麻雀、船、飞机等单词，按照飞行的、游水的、凶猛的、活的等类别进行组合。

最后，发散思维具有独特性，可以让我们别出心裁地产生不同寻常的想法和见解。

独特性的意思是指这种思维方式是唯一的，非凡的，别人想不到的。

独一无二的思维方式可以得到意想不到的结果。

独特性建立在流畅性和变通性的基础之上，可以说流畅性和变通性是途径，独特性是结果。

只有产生大量的、不同类别的思路，才能从中找到能够出奇制胜的创造性想法。

此外，发散思考还要求我们敢于提出新观点和新理论。

现成的、固定的答案是发散思考的最大障碍，如果我们敢于对现有答案提出质疑，往往能够另辟蹊径找到更加便捷、更加有效的方法。

数学家华罗庚上中学的时候就曾经大胆对权威理论提出质疑，结果他证明了一位数学教授的公式推导有错误。

2.水平思考法甲从乙处借了一笔债，如果无法偿还，就得去坐牢。

乙是高利贷者，他想娶甲的女儿做老婆，姑娘至死不从。

乙对姑娘说了一个解决的办法：“现在我从地上拣起一块白石子，一块黑石子，然后，装进袋子由你来摸。

如果你摸出白石子，你父亲的那笔债就一笔勾销；如果你摸出的是黑石子，那你就得和我成亲。

”说完，他从地上捡起两块黑石子放进了口袋。

然而，这个动作被姑娘看到了。

姑娘会怎么办呢？

水平思考法的创始人爱德华·德·波诺教授在用这个故事解释何谓水平思考时，也同样提出了这个问题，并且他得到了下面几种答案：1.姑娘拒绝摸石头；2.姑娘揭穿乙拣起两块黑石子的诡计；3.姑娘只好随便抓起一块黑石子，违心地同乙结婚。

很显然，上面的方法都不尽如人意。

而如果运用水平思考法——将考虑的焦点移向水平方向：由口袋中的石子移到地上的石子，则能两全其美地解决问题：姑娘的眼光从口袋移到地面上，想到乙的两块石子是从地上捡起来的，于是，她伸手到口袋里抓起一块石子，在她拿出口袋的一刹那，故意将其失落在地上。

这时，她对乙说：“呀！

我真不小心，把石头掉在地上了。

我抓出来的那一块是黑是白已经无法知道了。

但这也无关紧要，看看你口袋里剩下的那一块吧，我抓的肯定和口袋里的那一块不一样……”姑娘利用水平思考法，将束手无策的局面扭转过来，取得了令人满意的效果。

爱德华·德·波诺教授是这样解释“水平思考法”的：“以非正统的方式或者显然的非逻辑的方式寻求解决问题的办法。

”他还说，简单地说水平思考法其实就是：“你不能通过把同一个洞越挖越深，来实现在不同的地方挖出不同的洞。

”很显然，水平思考法强调的是寻求看待事物的不同方法和路径。

这种显然的非逻辑的思维方式，要求我们摆脱常规的思维路径。

爱德华·德·波诺教授主张，当你为实现一个设想而进行考虑的时候，很有必要摆脱一直被认为是正确的固有的观念的束缚。

因为当我们按照常规的固有的观念进行思考时，很多可能性被忽略掉了。

举例来说，按照人们的固有观念，水总是往低处流的，如果仅从这一观念出发，世界上就不会有能将水引向高处的吸虹管了。

水平思考法是针对垂直思考法而言的。

在运用“垂直思考法”时，首先要选取一个位置，然后作为一次感知的基础；接着，就要看看自己此

<<世界思维名题大全集>>

时此刻处于什么地方；再接着，就要从所在的位置和时刻进行逻辑分析。

而运用“水平思维”时，我们移动到侧面路径上尝试不同的感知、不同的概念、不同的进入点。

我们可以使用各种各样的方法，包括一系列激发技巧，来使我们摆脱常规的思维路径。

比如，创造性停顿、简单的焦点、挑战、其他的选择、感念扇、激发与移动、随意输入、地层、细丝技巧等等。

在以后的章节中，我们将一一介绍。

## <<世界思维名题大全集>>

### 编辑推荐

《世界思维名题大全集(超值白金版)》：思维控制着一个人的思想和行动，也决定了一个人的视野、事业和成就。

不同的思维会产生不同的观念和态度，不同的观念和态度会产生不同的行动，不同的行动会产生不同的结果，而不同的结果则昭示着不同的人生。

当今世界的发展日新月异，我们面临着一次又一次的重要变革，挑战无处不在。

越来越多的人意识到，思维训练不只是专家和高层管理人员的事情，它对于一个普通人的学习、生活和工作也起着至关重要的作用。

一个人只有接受更多、更好的思维训练，才能有更高的思维效率和更强的思维能力，才能从现代社会中脱颖而出。

经典名题思维盛宴精选了近1000个最具挑战性、趣味性与科学性的思维名题，荟萃了古今中外众多思维大师的思维方法，通过这些思维名题，读者不但能够掌握人类思维宝库中最有用的黄金思维，而且可以逐步形成解决问题、开拓创新的思维体素。

提升智慧，拓展思维所选思维名题集科学性和趣味性于一体，多元启迪，活跃思维，最大限度地开发火脑潜能，提供解决问题的好思路、好方法。

同古今中外的智者一起思考，让你的思维更敏锐，大脑更聪明。

成长必读。

成功必备。

《世界思维名题大全集(超值白金版)》适合利用，点滴时间进行阅读和练习，既可作为思维提升的训练教程，也可作为开发大脑潜能的工具。

无论你是9岁。

还是99岁，对于任何。

个想变聪明的人来说，它都是不二的选择。

阅读《世界思维名题大全集(超值白金版)》，能让你思维更缜密，观察更敏锐，想象更丰富，心思更细腻，做事更理性，心情更愉快。

近1000道冲击大脑的思维名题60种突破常规的思维方法21世纪全球革命性思维工具一本让您受益终生的思维魔法书内容最全面、题目最经典、思路最新颖的思维训练百科全书思维大师智慧的结晶，成就创意人生的经典。

60种截然不同的思维方法，让风格迥异的思维方式交汇融合；近1000道丰富多彩的思维名题，让不同层次的人群各取所需。

只有具有良好的思维，才能升华生命的意义，收获理想的硕果。

成功者无一不具有创造性思维，而失败者总是困于僵化的思维之中。

人的命运常常为思维方式所左右，创造性思维就是打开命运之门的金钥匙。

成长必读，成功必备《世界思维名题大全集》所精选的近1000道思维名题难易有度，有看似复杂但却非常简单的推理问题，有让人迷惑不解的图形难题，有运用算数技巧及常识解决的谜题，以及由词语、数字组成的字谜等。

在解决思维名题的过程中，你需要大胆地设想、判断与推测，需要尽量发挥想象力，突破固有的思维模式，充分运用创造性思维，多角度、多层次地审视问题，最终你会发现自己的思维更缜密，观察更敏锐，想象更丰富，心思更细腻，心情更愉快。

<<世界思维名题大全集>>

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>