

<<剑桥给学生做的450个思维游戏>>

图书基本信息

书名：<<剑桥给学生做的450个思维游戏>>

13位ISBN编号：9787564026721

10位ISBN编号：7564026723

出版时间：2009-9

出版时间：王擎天 北京理工大学出版社 (2009-09出版)

作者：王擎天

页数：216

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>

<<剑桥给学生做的450个思维游戏>>

前言

剑桥大学创建于1209年，现由35座学院组成，已培养出的诺贝尔奖获得者，比哈佛、耶鲁两所顶级名校的诺贝尔奖获得者加起来还高出一些。

剑桥大学迄今已出了13位英国首相，9位坎特伯雷大主教，80位诺贝尔奖获得者。

剑桥的思维教育理念还培养出了拜伦、达尔文、牛顿、罗素、维特根斯坦、弥尔顿、培根、凯恩斯等影响世界的巨人，剑桥的思维塑造教育让这里的学生获得了成为强者的力量。

为什么剑桥的学生更容易成功？

根本原因不是他们超强的学习能力，而是剑桥赋予学生的超强的思维教育。

只有游戏才是真正自主性的思维训练，无论多么杰出的教育都比不上游戏对我们智力的影响。

你可以努力读书，掌握大量的知识，但是知识的拥有量与聪明的大脑是不成正比的。

如果你不能通过灵活的思维运用所学的知识，恐怕会变成一个愣头愣脑的书呆子。

虽然你可能在老师的帮助下变得聪明，但是，外因是变化的条件，内因是变化的根据，外因通过内因起作用，如果你自己没有灵活的思维去配合老师的培养，那也是枉然的。

<<剑桥给学生做的450个思维游戏>>

内容概要

《剑桥给学生做的450个思维游戏》精选450个经典思维游戏，让读者在游戏中学习剑桥思维，全方位提升创意、发散、想象、观察、分析、演算、图形、逻辑、演绎推理等思维能力。在游戏中，启发全脑的多元智能，打造超强的思维模式，助您成就无限未来。

<<剑桥给学生做的450个思维游戏>>

作者简介

王擎天博士，美国UCLA博士，剑桥大学访问学者，荣获英国City & Guilds国际认证，台湾地区教育界巨擘，专攻人类的全脑思维与学习动机，其首创的。

“全方位思考学习法”，彻底颠覆了填鸭式的教育学习方式，受过“全方位思考学习法”训练的社会精英人士中。

有不少已立足于政商学界。

近年来，他再次发表轰动马来西亚、中国台湾、香港等地的“全人全脑教育”，其创新的脑力开发、左右脑训练突破以往窠臼，引起学术界、教育界的专家学者争相研究，并受邀至马来西亚、新加坡、香港等地演讲，其精彩内容获得热烈回应并荣选为国际级盛会 马来西亚吉隆坡论坛“亚洲八大名师”之一，更成为新加坡政府“人才教育训练”的首席顾问 其所编著的“全脑活化·新思维》不仅畅销两岸四地，还被译为英文、日文、韩文、西班牙文等发行，成为众多知名企业要求员工必读的进修书籍。

<<剑桥给学生做的450个思维游戏>>

书籍目录

第一单元 创意思维游戏1.燃香计时2.巧倒豆豆3.瑕疵品小球4.巧妙排队5.金币与银币6.拼117.反穿毛衣8.相遇问题9.餐厅面试10.熊的颜色11.串冰糖葫芦12.工人难题13.相连月份14.简单又复杂的题目15.洞中捉鸟16.不会溢出来的水17.机械表的动力18.过独木桥19.硬币如何落下?20.如何看到对方的脸?21.天气预报22.狭路相逢23.技术高超的发型师24.巧分油25.餐厅老板多少岁?26.请病假27.急速飞车28.趣味字谜29.随机应变30.不落地的苹果31.如何过桥?32.小猴子的游戏33.涨潮34.糊涂交易35.著名作家的生卒年36.运动服上的号码37.猎人的收获第二单元 发散思维游戏38.让星星规则的魔法39.连点方法40.横竖都是641.如何倒水?42.正反都相同的年份43.灯泡开关44.扩大水池45.哪杯冷得快?46.10条变9条的魔法47.测量牛奶48.巧妙摆硬币49.倒硫酸50.取钢珠51.胜利的秘诀52.比尔的话53.没有方位的房子54.红豆和绿豆55.转换方向56.强强的积木57.神奇墨水58.喝酒59.8根火柴的秘密60.环球旅行61.小熊猫的题目62.谁的孩子?63.替代的字64.买东西65.如何使火柴不滚动?66.来回的疑问67.时针与分针的重合68.如何过桥洞?69.读书计划70.狗狗赛跑71.园丁的妙招72.巧移火柴73.奇数变偶数74.井底之蛙75.山涧76.摸黑装信77.糊涂答案第三单元 想象思维游戏78.爬楼梯79.“二”的妙用80.聪明分蛋糕81.分辨生熟鸡蛋82.真假古董83.哪一杯是水?84.为什么不让座?85.巧切西瓜86.机长的名字87.最先到达的地方88.过隧道89.穿越森林90.还有几条活蚯蚓?91.到底是星期几?92.快速反应93.烤饼94.有多少水?95.最后的赢家96.迅速结冰97.两岁山98.取出药片99.蜡烛燃烧的时间100.分衣服101.发现蓝宝石102.巧移乒乓球103.爸爸的考题104.最高的人105.改变房子方位106.不成立的等式107.流动的直线108.寻找关系109.一笔成图110.组拼图111.找出不一样的立方体112.路线图113.聪明的柯南114.反方向移动的猪和鱼115.三分土地116.贪心的老鼠117.美国FBI的难题118.平分遗产119.不和谐的邻居120.考考你自己121.划分区域122.巧妙剪纸123.奇妙的莫比尔斯环124.排队问题125.和值最大的直线126.两位数学老师127.测试你的观察力128.V博士的考题129.该填什么数字?130.愚昧的贵妇131.如何分才公平?132.14个正三角形133.奇形怪状的木板134.缺少什么数字?135.围墙136.走围城137.2变8138.杜登尼的难题139.复杂表格140.数字方块游戏141.顽皮的猫142.数字哑谜143.补充六线星形144.举一反三145.寻出规律146.切正方形147.错位的眼晴148.开环接金炼149.倾斜的线条150.角度排列151.大于3,小于4?152.巧妙划分(1)153.巧妙划分(2)154.火柴变形155.系绳子156.聪明的木匠157.取代图形158.与众不同159.问题时间表160.4个4161.古夫金字塔的测量第五单元 分析思维游戏162.孤独的星星163.求婚门槛164.趣味图形165.巧变正方形166.桌历日期167.转动的距离168.和为18169.火柴游戏170.消失的正方形171.问号中的图形172.有趣的棋盘173.母鸡下蛋174.魔方的颜色175.爱因斯坦的谜题176.找伙伴177.地图178.消失的颜色179.如何种树?180.杯底不湿181.一步之差182.暗藏陷阱的寻宝图183.丢失的稿件184.变三角形185.变字游戏186.三个数187.自制扇子188.最后的弹孔189.寻找对应数190.兔子的食物在哪里?191.复杂的碑文符号192.字母逻辑193.填色游戏194.魔术阶梯.....第六单元 演算思维游戏第七单元 图形思维游戏第八单元 逻辑思维游戏第九单元 演绎推理思维游戏第十单元 解答篇

<<剑桥给学生做的450个思维游戏>>

章节摘录

插图：第一单元 创意思维游戏人的创意犹如亟待开发的金矿，适时进行全脑的思维训练，便能发挥举一反三、触类旁通的源源创意。

人类的创意思维拥有无限潜力，并能带给人们更便利的生活。

根据创意大师赖声川说：“创意是可以‘练’的！”，这句话颠覆了“创意来自天生才赋”的普遍想法，透过灵活思考，对任何问题寻求多种解决方式，以不同于常人的思维，找到迅速成功的快捷方式，并达到事半功倍的效果。

下列题目可训练全脑思维转换模式，突破窠臼，得出意想不到的答案，进而“训练”、“开发”沉寂已久的创意思维！

1 燃香计时有两根粗细不一样的香，已确定燃烧完的时间都是一个小时。

用什么方法可让一根香烧完的时间是45分钟呢？

2 巧倒豆豆先将绿豆倒入袋子里，用棉绳绑紧袋子的中间，接着倒进红豆。

然而，在没有任何容器，也不能将豆子倒在地上或其他地方的情况下，要如何将绿豆移入另一个空袋子中呢？

3 瑕疵品小球某家公司生产一盒4颗装的玩具小球，每颗小球都是按照标准重量制造的。

在检验过程中，工作人员发现其中一颗是瑕疵品。

现在知道此瑕疵品的重量要比其它合格品重一些，如果只能用天平称重一次，要如何判断哪颗玩具小球是瑕疵品呢？

<<剑桥给学生做的450个思维游戏>>

媒体关注与评论

此地乃启蒙之所、智慧之源。

——剑桥大学校训成功者和失败者的差异，不是知识，也不是经验，是思维方式。

——剑桥大学名言我的眼是剑桥教我睁的，我的求知欲是剑桥给我拨动的，我的自我意识是剑桥给我胚胎的。

——徐志摩知识，只有当它靠积极的思维得来，而不是凭记忆得来的时候，才是真正的知识。

——托尔斯摩

<<剑桥给学生做的450个思维游戏>>

编辑推荐

《剑桥给学生做的450个思维游戏》：全面开发左右脑，启发多元智能，激发无限潜能。

世界顶尖学府的思维理念精华，剑桥大学最受欢迎的经典游戏。

风靡民办的益智游戏，台湾超级畅销书·重印超过10次。

450种开创全新思维的视野，450个挖掘潜在能力的秘诀，450道提升多元智能的游戏。

“国际全人全脑教育”创研人，美国UCLA博士王擎天编著。

剑桥大学：世界著名物理学家霍金、英国最伟大科学家牛顿、进化论奠基人达尔文等世界精英的成才摇篮。

香港东方教育研究院，台湾华文网出版集团，联合推荐。

世界上诞生诺贝尔奖得主最多的大学剑桥大学成立于1209年（比哈佛大学早400多年），是历史最悠久、世界最著名的大学之一。

建校800年以来，培养了7名首相、83位诺贝尔奖获得者和无以计数的世界精英。

与世界顶尖学府的学子一起思考多元智能不必刻意培养，用游戏就能轻松玩出全脑高度竞争力！

学习剑桥思维，在玩乐中，练就令人称羡的智慧，成就未来大放异彩的“创新性复合型人才”！

<<剑桥给学生做的450个思维游戏>>

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>