

图书基本信息

书名：<<全球商界精英都爱玩的366个思维游戏>>

13位ISBN编号：9787545415162

10位ISBN编号：7545415167

出版时间：2012-11

出版单位：广东经济出版社有限公司

作者：张祥斌

页数：241

字数：270000

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

刀不磨，会生锈；脑不用，不灵光！

本书是一本针对商界人士精心编写的训练大脑思维的游戏书。

全书共有10章，涵盖了利害思维、宏观思维、整合思维、要素思维等10种比较有代表性的、商务人士经常要用到的思维方式，每章既有方法解析，又有实例可供练习，共收录了代表性强的366个思维游戏。

通过阅读本书，一方面，您能掌握思维游戏题的解题方法，另一方面，您又能徜徉在这366个与商业思维相关的游戏的解题趣味中，从而开启商业智慧，越玩越聪明。

作者简介

张祥斌出生于70年代，北京师范大学语言文字类研究生毕业。多年来，他致力于益智游戏、语言文字等教育类图书的策划与编写，出版了像《汉语常用字辨析字典》《成为福尔摩斯的500个探案游戏》《聪明人爱玩的1001个脑筋急转弯》《全世界聪明人最爱做的逻辑思维训练1111题》等一系列畅销作品。

书籍目录

第1章 利害思维：两利相权取其重，两害相衡取其轻

经典例题

例1：去哪家公司

例2：海盗分宝

专项头脑风暴

题1：形成三角形的概率

题2：渡河

题3：发黄的字据

题4：解缙化险

题5：女演员的急智

题6：聪明的牧羊人

题7：做梦的保镖

题8：加薪方案

题9：是否公平

题10：妙计入城

题11：画画的姿势

题12：郁金香之谜

题13：谁能代表工人阶级

题14：如何分遗产

题15：怎样分牛

题16：郊游的饭团钱

题17：更省钱

题18：智取硬币

题19：放硬币

题20：识别纯金台秤

题21：黄金百箱

题22：求救信号

题23：女间谍失踪案

题24：巴士最佳路线

题25：与职业杀手决斗

第2章 宏观思维：不谋全局者，不足以谋一域

经典例题

例1：时针和分针之间的角度

例2：飞机加油

专项头脑风暴

题26：找错误

题27：占卜3件事

题28：画富贵竹

题29：聪明的裁缝

题30：吹牛比赛

题31：影子最大的物体

题32：超人拯救地球

题33：绘制世界地图

题34：弟弟比哥哥大

题35：少了的零花钱

<<全球商界精英都爱玩的366个思维游>>

题36：轮胎的问题

题37：计算年龄

题38：卖苹果

题39：安排座位

题40：东印度公司的故事

题41：赛马的名次

题42：发财妙计

题43：神奇的飞行员

题44：多少人能获救

题45：上楼梯的走法

题46：4匹马

题47：兄弟排座位

题48：密闭的区域

题49：图形配伍

题50：最合适的画框

第3章 整合思维：集合资源，发挥最大价值

经典例题

例1：挖沟问题

例2：天平称球

专项头脑风暴

题51：给工人付费

题52：称水

题53：剩下哪个桶

题54：全部过桥

题55：猫抓老鼠

题56：付清欠款

题57：赛马

题58：棋子队列

题59：两兄弟分蛋糕

题60：切蛋糕

题61：分苹果

题62：花瓣游戏

题63：半张唱片

题64：分月饼

题65：牛奶和咖啡

题66：分油问题

题67：倒油

题68：量水的学问

题69：称米

题70：分盐

题71：妙法称重

题72：称零件

题73：称不合格的乒乓球

题74：渡河问题

题75：3对夫妇过河

第4章 要素思维：射人先射马，擒贼先擒王

经典例题

<<全球商界精英都爱玩的366个思维游>>

例1：100美元哪里去了

例2：加个什么词

专项头脑风暴

题76：这桩买卖怎么样

题77：数字推理

题78：百担榆柴

题79：还有多长

题80：桌子和椅子

题81：既简单又复杂的趣题

题82：耕地能手和播种能手

题83：剩下的蜡烛

题84：在瑞士旅行的中国人

题85：猜谜大王

题86：出言不逊的年轻人

题87：富人和骗子

题88：找相同点

题89：找规律填数字

题90：放错的电影票

题91：猜图游戏

题92：星形英语拼字游戏

题93：困惑的文学家

题94：奇怪的电报

题95：“失职”的警察

题96：能点燃吗

题97：形状不规则的玻璃瓶

题98：古壁画拓片

题99：精明的考古学家

题100：无用的救生圈

第5章 想象思维：梦想有多大，舞台就有多大

经典例题

例1：一笔连九点

例2：偷情的丈夫

专项头脑风暴

题101：距离相等的线

题102：巧妙种树

题103：16点游戏

题104：奥运5环一笔连

题105：画出水杯

题106：解读图画

题107：不再平行

题108：不重叠的三角形

题109：不易拿到

题110：神奇的巫师

题111：出国旅行

题112：外星人的描述

题113：哥哥的神机妙算

题114：不受欢迎的聪明鹦鹉

- 题115 : 不公平的分配
 - 题116 : 失误的妙计
 - 题117 : 两条跑道
 - 题118 : 画鸡蛋
 - 题119 : 凳子怎么摆放
 - 题120 : 巧切豆腐
 - 题121 : 找地方
 - 题122 : 跳不出去的圆圈
 - 题123 : 阿丙的父亲
 - 题124 : 无动于衷的船员
 - 题125 : 难做的动作
 - 题126 : 滴水不减
 - 题127 : 无能的大力士
 - 题128 : 有自杀倾向的学生
 - 题129 : 复写纸张
 - 题130 : 你想不到吧
 - 题131 : 难以置信的事情
 - 题132 : 魔术的奥妙
 - 题133 : 哪个方向拍的照片
 - 题134 : 相同的咖啡杯
 - 题135 : 想象全貌
 - 题136 : 怎样排列最长
 - 题137 : 巧叠五边形
 - 题138 : 岂能难住我
 - 题139 : 最大的三角形
 - 题140 : 组合的木块
 - 题141 : 神奇的管子
 - 题142 : 令人头疼的刺绣要求
 - 题143 : 绝妙剪纸
- 第6章 发散思维：没有做不到，只有想不到

经典例题

例1 : 化缘的小和尚

例2 : 有几条病狗

专项头脑风暴

- 题144 : 不知道
- 题145 : 商人的请贴
- 题146 : 傲气十足的局长
- 题147 : 失效的捕蝇器
- 题148 : 卓别林的头发谁来剪
- 题149 : 拴苹果
- 题150 : 无动于衷的售票员
- 题151 : 有惊无险
- 题152 : 讨厌的狗吠声
- 题153 : 过独木桥
- 题154 : 怎样过河
- 题155 : 难住父亲的问题
- 题156 : 信封内的当天早报

题157：被遗弃的孩子

题158：买啤酒

题159：兄弟姐妹

题160：结核病死亡率

题161：运西瓜的船

题162：奇怪的下沉

题163：压不破的鸡蛋

题164：巧放巨岩

题165：最后一点

题166：池边植树

题167：土地少了一半

题168：锯木板

题169：奇怪的列车

题170：用不上的沙漏

题171：奇怪的工作

题172：拜访好友

题173：二手助动车

第7章 动态思维：横看成岭侧成峰，远近高低各不同

经典例题

例1：蜗牛爬井

例2：1人1瓶

专项头脑风暴

题174：小猴子搬香蕉

题175：原来有多少只鸡

题176：燃香计时

题177：烧绳计时

题178：猫狗赛跑

题179：最多可以喝几瓶汽水

题180：酒瓶换酒

题181：爬楼所需时间

题182：硬币穿洞

题183：能穿洞的立体物

题184：科芬的独木舟

题185：奇怪的锁

题186：倒出垃圾

题187：火柴游戏两则

题188：火柴拼图形

题189：火柴趣题

题190：火柴棍等式

题191：杯垫游戏

题192：长方形变三角形

题193：移动棋子

题194：妙移黑白棋

题195：倒转金字塔

题196：4只甲虫

题197：移动的蟑螂

题198：巧挪沙瓶

<<全球商界精英都爱玩的366个思维游>>

- 题199：连成正方形
- 题200：奇怪的折纸
- 题201：改造羊圈
- 题202：拼三角
- 题203：宝库看门人
- 题204：打扫墙壁的机器人
- 题205：找出合理路线
- 题206：河岸的距离
- 题207：孙臧请师出屋
- 题208：牧童考秀才
- 题209：江面宽窄的争论
- 题210：高个子先生
- 题211：多疑的男子
- 题212：树枝的形状
- 题213：巧画线条
- 题214：教堂牧师夜弹琴
- 题215：早起渡河
- 题216：“通用”的钥匙
- 题217：等巴士的先生
- 题218：胆大妄为的先生
- 题219：挑瓜过桥
- 题220：潮水和绳梯
- 题221：剩下的空间
- 题222：遗嘱
- 题223：智送秘密文件
- 题224：跷跷板的变化
- 题225：跷跷板问题
- 题226：失衡的跷跷板
- 题227：谁会赢
- 题228：时间巧安排
- 题229：回家
- 题230：火车过桥
- 题231：不小心掉的帽子
- 题232：到达小岛的方法
- 题233：最后剩下谁
- 题234：谁跑的路线远
- 题235：警察抓小偷
- 题236：直线编织的网
- 第8章 逻辑思维：为自己的决策寻找可靠的依据
 - 经典例题
 - 例1：戴帽子的囚犯
 - 例2：临界的层高
 - 专项头脑风暴
 - 题237：问路
 - 题238：如何活命
 - 题239：抓果冻
 - 题240：汽车经过的概率

<<全球商界精英都爱玩的366个思维游>>

题241：哪个袋子里有金子

题242：1999条直线

题243：她能离婚吗

题244：还我零花钱

题245：不相信的事

题246：智斗霸主

题247：关于个性的诡辩

题248：难倒智多星

题249：问的学问

题250：小岛方言

题251：头绳的颜色

题252：抛硬币

题253：男女排法

题254：生育法规

题255：红色牌与黑色牌

题256：巧翻硬币

题257：找翻译

题258：换房子

题259：紧急联络网

题260：正确答案

题261：得分

题262：一对姐妹

题263：乱配鸳鸯

题264：他们是什么关系

题265：孰男孰女

题266：性别组合

题267：向外星人提问

题268：网球对抗赛

题269：划拳比赛

题270：他们有多大

题271：谁偷吃了

题272：谁拿走了零钱

题273：猫吃鸽子

题274：王牌花色

题275：叽里咕噜

题276：土著向导

题277：给首领做手术

题278：谁怀疑丈夫有外遇

第9章 创新思维：跳出惯性思维，开辟新的蓝海

经典例题

例1：如果你是教练

例2：字母排序

专项头脑风暴

题279：会做诗的厨师

题280：怪船

题281：乾隆祝寿

题282：国王的两道难题

题283：农夫做了个啥动作

题284：救命

题285：无字天书

题286：牛顿过河

题287：训练公鸡

题288：智者与国王

题289：丘吉尔的反击

题290：肯尼亚动物园

题291：兽中之王

题292：干什么都行

题293：大学生的争论

题294：奇怪的青年

题295：平分甘蔗

题296：樵夫捆柴

题297：分粮食

题298：酒鬼喝酒

题299：下沉的木块

题300：打杯子

题301：招侦察员

题302：画平行线

题303：巧同比萨饼

题304：火腿三明治

题305：神枪手

题306：排酒瓶

题307：不相连的线

题308：修改图形

题309：减面积

题310：岩字变小

题311：移火柴

题312：这是什么东西

题313：包装心理

题314：擦不掉的字

题315：最短的距离

题316：五边形瓷砖

题317：巧切正四面体

第10章 多元思维：数管齐下，综合考量，灵活办事

经典例题

例1：确定开关和灯的对应关系

例2：熄灭状态的灯

专项头脑风暴

题318：令人深思的水壶

题319：向公主求婚

题320：分辨圆木根梢

题321：刘伯温进谏

题322：巧运影碑

题323：袁世凯的挽联

题324：智者的回答

- 题325 : 波斯人的请求
 - 题326 : 埃菲尔铁塔的谜团
 - 题327 : 寄回钥匙
 - 题328 : 别具风味的冻豆腐
 - 题329 : 盲人点灯
 - 题330 : 盲人也能赢
 - 题331 : 汽车过桥
 - 题332 : 怎样通过
 - 题333 : 安全过桥
 - 题334 : 新手司机
 - 题335 : 杂技演员过桥
 - 题336 : 刑警的破案秘诀
 - 题337 : 巧取小球
 - 题338 : 错误的假设
 - 题339 : 煤气、自来水和电
 - 题340 : 一共几桶
 - 题341 : 变形木料
 - 题342 : 蓄水池中的科学
 - 题343 : 巧分混合物
 - 题344 : 举重冠军
 - 题345 : 摔不倒的小丑
 - 题346 : 变大还是变小
 - 题347 : 镜子房间
 - 题348 : 哪个影子大
 - 题349 : 镜子闯祸
 - 题350 : 与气温成反比的东西
 - 题351 : 哪一只上升得快些
 - 题352 : 毛巾包冰棍
 - 题353 : 化冰水
 - 题354 : 间谍的使命
 - 题355 : 冰面恶作剧
 - 题356 : 结冰的湿衣服
 - 题357 : 魔术师
 - 题358 : 用线提水
 - 题359 : 雪地取火
 - 题360 : 海员的玩笑
 - 题361 : 分辨金球和铅球
 - 题362 : 草原失火
 - 题363 : 吊在半空中的管理员
 - 题364 : 淋不着雨的地方
 - 题365 : 奇怪的天气预报
 - 题366 : 寻宝记
- 答案

章节摘录

版权页：插图：题4：解缙化险 明朝永乐皇帝有一次命才子解缙在一把绘有西北风光的扇子上题诗，解缙就题了王之涣的《凉州词》：“黄河远上白云间，一片孤城万仞山。

羌笛何须怨杨柳，春风不度玉门关。

”不料解缙一时疏忽，竟将诗中的“间”字漏写了，有人便暗中启奏皇上。

永乐皇帝大怒，欲治解缙“欺君之罪”。

谁知解缙不慌不忙地说：“我这是依王之涣诗意，另外做的一首词。

”说罢便在诗中加上标点。

永乐皇帝一看，果然成了一首完整无缺的词，于是解缙得以转危为安。

你知道解缙是如何在缺了一个“间”字的王之涣原诗中加上标点的吗？

题5：女演员的急智 萧伯纳的剧作初次公演时赢得了整个剧场所有观众的热烈掌声。

萧伯纳很兴奋，跑到后台情不自禁地握住女主角的手说：“精彩之极，绝妙之至！

”受宠若惊的女演员连连谦虚地说：“过奖了。

”哪知萧伯纳一怔，却说：“对不起，我指的是剧本。

”女演员顿时大感尴尬，但她灵机一动，当即回答了一句话，便马上变被动为主动，摆脱了自身的窘境。

你能想到她说了一句什么话吗？

题6：聪明的牧羊人 从前有个游牧王国，该国贪婪的国王到处设关卡，规定牧人赶牛羊马匹每经过一道关卡，一半得作为税收，然后从中还给牧人1头，以示国王之慷慨。

有位聪明的牧人，他每次赶牲畜都必须经过99道关卡，而他的牲畜却1头也未少。

你知道他是怎么做到的吗？

题7：做梦的保镖 一个负责巡夜看守的保镖晚上做了一个梦，梦见有一名刺客来行刺他的主人。

醒来后他马上把这个不祥之兆告诉了主人，主人立即躲了起来。

当晚真有一名刺客想爬墙入屋，结果被这个已有准备的保镖打跑了。

第二天早上，主人给了保镖一笔赏钱，随后却又把他解雇了。

你知道主人为什么要解雇他吗？

题8：加薪方案 工会干事汤姆说“厂方说，如果他们接受我们目前提出的一周工作时间少于44小时的要求，就无法完成生产计划。

”“那就罢工！

”马拉利叫道。

“所以他们提出了两个方案供我们选择，”汤姆说，“一个方案是，他们可以把每周法定工作时间缩短为40小时，但是我们还得再加班4个小时来完成计划，这4个小时付给我们的工资是原工资的1.5倍。

”“我们罢工！

”马拉利又嚷了起来。

汤姆接着说：“另一个方案是每周工作时间仍是44小时，不加班，但是每小时工资按每镑增加5便士支付。

”“罢工！

”马拉利又喊道。

汤姆说：“我算了一下，两个方案中似乎有一个能使工人的收入多一点。

”是前一个方案还是后一个方案？

（注：英国货币1英镑等于100便士。

）题9：是否公平 大明和小美2人各出相同的钱买糖果后，大明对小美说：“这种糖果一个10元，因为你比我多吃两个，所以待会儿你要给我20元。

”这场交易乍听之下似乎公平，但实际如何呢？

题10：妙计入城 有一个看守城堡的人非常尽责。

他依照城主吩咐，不许城中人出入，于是每隔半小时便走出城门巡视，看看是否有人偷偷进城堡或偷

偷出城堡。

编辑推荐

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>