

<<112种大脑训练游戏>>

图书基本信息

书名：<<112种大脑训练游戏>>

13位ISBN编号：9787121134166

10位ISBN编号：7121134160

出版时间：2011-6

出版时间：电子工业出版社

作者：郭存海

页数：189

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>

## <<112种大脑训练游戏>>

### 内容概要

本书通过100多项富有创造性而又吸引人的训练游戏促使你的大脑受到训练。设计这些智力游戏和问题的目的就是要刺激、开发和提升你的大脑的5个关键性的认知领域：注意力，记忆力，语言技能，视觉和空间识别能力，以及推理能力。本书可以增强你的大脑活力，并且能够：磨练你的注意技能；成为解决问题的高手；增强阅读技能；提高你的手眼协调能力；减少因年老而记忆力衰退的危险。

<<112种大脑训练游戏>>

作者简介

作者:(美)努奥尔

## <<112种大脑训练游戏>>

### 书籍目录

#### 第一部分 初级游戏

- 判断对错(一)
- 判断对错(二)
- 判断褒义成语和贬义成语(一)
- 判断褒义成语和贬义成语(二)
- 塔盘游戏(一): 汉诺塔
- 塔盘游戏(二): 汉诺塔
- 骑士勋章(一)
- 骑士勋章(二)
- 最后一个词语(一)
- 最后一个词语(二)
- 挑出与其他各项不相符的一项(一)
- 挑出与其他各项不相符的一项(二)
- 图像翻转(一)
- 图像翻转(二)
- 字词填空游戏(一)
- 字词填空游戏(二)
- 移动符号(一)
- 移动符号(二)
- 整理归类(一)
- 整理归类(二)
- 快速变换(一)
- 快速变换(二)
- 根据释义选词语(一)
- 根据释义选词语(二)
- 辨别叠加图(一)
- 辨别叠加图(二)
- 超强的记忆力(一)
- 超强的记忆力(二)
- 哪个与众不同(一)
- 哪个与众不同(二)
- 找出错别字(一)
- 找出错别字(二)
- 填字游戏: 历史上著名的中华大宴
- 判断物体的位置(一)
- 判断物体的位置(二)
- 拼图(一)
- 拼图(二)
- 纽约篮球(一)
- 纽约篮球(二)
- 选择食谱(一)
- 选择食谱(二)
- 找出两幅图的不同之处(一)
- 找出两幅图的不同之处(二)
- 视角(一)

## <<112种大脑训练游戏>>

- 视角(二)
- 图形(一)
- 图形(二)
- 反义词游戏(一)
- 反义词游戏(二)
- 他是谁(一)
- 他是谁(二)
- 手形变化(一)
- 手形变化(二)
- 心算题(一)
- 心算题(二)
- 寻找路线(一)
- 寻找路线(二)
- 初级游戏得分评析
  - 计算总成绩
  - 得分评析
  - 认知领域评析
- 第二部分 高级游戏
  - 判断对错(一)
  - 判断对错(二)
  - 判断褒义成语和贬义成语(一)
  - 判断褒义成语和贬义成语(二)
  - 塔盘游戏(一): 汉诺塔
  - 塔盘游戏(二): 汉诺塔
  - 骑士勋章(一)
  - 骑士勋章(二)
  - 最后一个词语(一)
  - 最后一个词语(二)
  - 挑出与其他各项不相符的一项(一)
  - 挑出与其他各项不相符的一项(二)
  - 图像翻转(一)
  - 图像翻转(二)
  - 字词填空游戏(一)
  - 字词填空游戏(二)
  - 移动符号(一)
  - 移动符号(二)
  - 整理归类(一)
  - 整理归类(二)
  - 快速变换(一)
  - 快速变换(二)
  - 根据释义选词语(一)
  - 根据释义选词语(二)
  - 辨别叠加图(一)
  - 辨别叠加图(二)
  - 超强的记忆力(一)
  - 超强的记忆力(二)
  - 哪个与众不同(一)

<<112种大脑训练游戏>>

哪个与众不同(二)  
错别字(一)  
错别字(二)  
填字游戏  
判断物体的位置(一)  
判断物体的位置(二)  
拼图(一)  
拼图(二)  
纽约篮球(一)  
纽约篮球(二)  
选择食谱(一)  
选择食谱(二)  
找出两幅图的不同之处(一)  
找出两幅图的不同之处(二)  
视角(一)  
视角(二)  
图形(一)  
图形(二)  
反义词游戏(一)  
反义词游戏(二)  
他是谁(一)  
他是谁(二)  
手形变化(一)  
手形变化(二)  
心算题(一)  
心算题(二)  
寻找路线(一)  
寻找路线(二)  
高级游戏得分评析  
  计算总成绩  
  得分评析  
  认知领域评析  
参考答案  
  初级游戏参考答案  
  高级游戏参考答案

## <<112种大脑训练游戏>>

### 编辑推荐

《112种大脑训练游戏：让你的大脑更灵活（修订本）》提供了一套全面且趣味十足的大脑训练游戏，可以增强大脑的五大认知领域的技能，其中包括：记忆力、语言能力、注意力、逻辑推理能力、视觉和空间识别能力。

即使你比别人更加得心应手地利用其中某些认知技能，其他的技能也不容忽视。因为它们在日常生活中都非常有用，缺一不可。

《112种大脑训练游戏：让你的大脑更灵活（修订本）》并非单纯为了让你的大脑得到消遣，而是一项技能训练，其目的是尽可能提高大脑的活力。不妨多多训练这些日常生活中的常用技能吧！

<<112种大脑训练游戏>>

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>