

<<聰明人都在玩的115個邏輯遊戲>>

图书基本信息

书名：<<聰明人都在玩的115個邏輯遊戲>>

13位ISBN编号：9789866906664

10位ISBN编号：9866906663

出版时间：2010-1

出版公司：讀品文化事業有限公司

作者：趙寧

页数：224

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>

<<聰明人都在玩的115個邏輯遊戲>>

前言

前言 我國清代的思想家唐甄說得好：「心，靈物也；不用則長存，小用之則小成，大用之則大成，變用之則至神。

」頭腦的好壞，決非是天生的，主要看你後天如何利用它。

所有有成就的科學家、文學家無一例外都是長期善於用腦的思索者。

大腦越用越靈活，只要你堅持隨時進行有意識的訓練和練習，思路就會越來越開闊，在生活中的選擇餘地就大為增加，這就等於拓寬了成功之路。

一般人的天資並沒有大的差別，人的思維能力主要是在用腦的實踐中形成與發展的。

就像體育鍛煉可以增強人的身體素質一樣，勤於用腦可以使大腦越來越發達，思維能力越來越強。

一般人的智力發展中，遺傳是自然前提，環境和教育是決定條件，其中教育起著主導作用。

瑞士心理學家皮亞傑認為，人的一生思維發展的速度是不平衡的，是先快後慢的。

這一規律告訴我們早期智力開發是非常關鍵的，所以思維訓練要提早，特別是重視幼兒到青少年這一階段的思維訓練，這樣可收到事半功倍的效果。

青少年如果能夠養成良好的思維習慣，適時適宜地進行思維訓練，思維能力就會像禾苗得到及時雨一樣茁壯成長。

思維能力強，就能更好地獲取知識、應用知識、創造新成果。

心理學家和社會學家指出，有目的的訓練是提高思維能力的最好辦法。

越來越多的普通人也已經意識到，思維訓練不只是專家和高層管理人員的事情，它對於一個普通人的職業生涯也起著至關重要的作用。

一個人只有接受更好的思維訓練，接受更多的思維訓練，才能有更高的思維效率，更強的思維能力，才能在競爭日益激烈的現代社會中脫穎而出。

培養和開發青少年智力的方法很多，經常做益智遊戲就是一種簡便易行、行之有效的思維訓練方法。

《聰明人都在玩的115個邏輯遊戲》一書融合中外思維訓練的優秀成果，彙集古今多方面的經典益智遊戲試題，以期讓青少年在輕鬆快樂的遊戲中掌握靈活、主動的思維方法，開發調動左右腦智力區域參與思維活動，發揮大腦潛能，學會用科學的態度和方法去觀察問題、提出問題、分析問題、解決問題，以最大限度地提高學習效率和學習成績，增加自信心和學習成就感。

<<聰明人都在玩的115個邏輯遊戲>>

內容概要

人的腦需要鍛鍊，才能更加增強他的活絡程度。
訓練腦力不需要太困難的方法，在上一本推理遊戲中，我們用各種推理故事來加強大腦的思考能力，而本書的邏輯遊戲則可以增強你思維的細膩度，讓你輕鬆的訓練你的大腦，並從中學習更多解題的邏輯概念。

<<聰明人都在玩的115個邏輯遊戲>>

作者簡介

趙寧 『趙茶房』是文壇界不可多得的一名才子，除了一表人才之外，更是飽讀詩書滿腹經綸，從《趙寧留美記》開始，趙寧的一籬筐的求學趣事就開始深深植入每個年輕人的心中，他總喜歡在他妙筆生花的文字中，來個打油詩畫龍點睛一番，當然還不忘畫個小小漫畫來揶揄一下人生百態，戲而不謔、寫實而不露骨，總是保有『趙才子』的清新氣度和『趙氏』幽默。

在趙寧的一系列文章中，還有一個很主要的寫作中心，就是在趙才子的心中，一直希望能找到和他共譜人生的心靈、生活兼顧的伴侶，所以在《問情》、《找一個字代替》等書中，都充分的表達出他這樣的專情等待的想法，而他至情至性的個性，終於替他在中年時擷獲美麗趙太太 劉茵茵的芳心，成全了趙才子有『家人』的美麗人生夢想。

現在全家五口過著幸福美滿的生活。

除了寫書演講教書外，趙寧高大挺拔的偏偏風采、風趣優雅的談吐，讓許多優質的電視廣播節目都將他視為主持人的不二人選，因此趙寧也一陣子活要在螢光幕前。

而在近年來的趙寧將重心移轉在教學及其他事務上，因此在寫作上的產量大幅較少，但是他對這一代的青年、中年人所營造出來的留學記事，讓同度過甘苦留學生活的讀者有永不磨滅、鮮明而活潑的記憶。

<<聰明人都在玩的115個邏輯遊戲>>

書籍目錄

- \$ 第一部分 邏輯推理遊戲
01. 誰說了真話？
 02. 老馬的存款
 03. 對未來的預測
 04. 反常的數字
 05. 三位老師教什麼課程？
 06. B城人的頭髮
 07. 三個人的年齡
 08. 這一天是星期幾？
 09. 醫生和護士
 10. 瓦爾、林恩和克里斯
 11. 哪一個桶裡裝的是啤酒？
 12. 六張紙幣
 13. 考試成績的推斷
 14. 手中是什麼顏色的球？
 15. 六個少年和帽子
 16. 帽子的顏色
 17. 該派哪幾個隊員去？
 18. 哈里是星期幾進城的？
 19. 是誰打碎的水杯？
 20. 海盜分金
 21. 火柴遊戲
 22. 有幾條病狗？
 23. 黑帽子舞會
 24. 誰養魚？
 25. 各是哪國人？
 26. 五色的珠子
 27. 四人買電視機
 28. 誰的存活機率最大？
 29. 張老師的生日
 30. 肖像在哪個匣子中？
 31. 如何避開匕首？
 32. 抽屜裡有多少只襪子？
 33. 誰擔任了電影主角？
 34. 哪項一定是真的？
 35. 三人各釣了幾條魚？
 36. 哪一位女性並非腰纏萬貫？
 37. 弗里曼先生的未婚妻
 38. 從野外找回的礦石
 39. 猜數問題
 40. 五束玫瑰花
 41. 偷答案的學生
 42. 這張牌是什麼？
 43. 誰是聰明人？
 44. 誰是男性？
 - 誰是女性？
 45. 一手什麼樣的牌？
 46. 瑪麗心目中的白馬王子
 47. 多少學生會使用電腦？
 48. 哪個是哥哥？
 49. 一起盜竊案
 50. 電話線路
 51. 心中所想的字母
 52. 休伯特在哪一月首次值班？
 53. 九個人的遊戲
 54. 誰是小偷？
 55. 螺絲是什麼規格？
 56. 問路的問題
- \$ 附錄一 邏輯推理遊戲部分參考答案
01. 誰說了真話？
 02. 老馬的存款
 03. 對未來的預測
 04. 反常的數字
 05. 三位老師教什麼課程？
 06. B城人的頭髮
 07. 三個人的年齡
 08. 這一天是星期幾？
 09. 醫生和護士
 10. 瓦爾、林恩和克里斯
 11. 哪一個桶裡裝的是啤酒？
 12. 六張紙幣
 13. 考試成績的推斷
 14. 手中是什麼顏色的球？
 15. 六個少年和帽子
 16. 帽子的顏色
 17. 該派哪幾個隊員去？
 18. 哈里是星期幾進城的？
 19. 是誰打碎的水杯？
 20. 海盜分金
 21. 火柴遊戲
 22. 有幾條病狗？
 23. 黑帽子舞會
 24. 誰養魚？
 25. 各是哪國人？
 26. 五色的珠子
 27. 四人買電視機
 28. 誰的存活機率最大？
 29. 張老師的生日
 30. 肖像在哪個匣子中？
 31. 如何避開匕首？
 32. 抽屜裡有多少只襪子？

<<聰明人都在玩的115個邏輯遊戲>>

33. 誰擔任了電影主角？
34. 哪項一定是真的？
35. 三人各釣了幾條魚？
36. 哪一位女性並非腰纏萬貫？
37. 弗里曼先生的未婚妻 38. 從野外找回的礦石 39. 猜數問題 40. 五束玫瑰花 41. 偷答案的學生 42. 這張牌是什麼？
43. 誰是聰明人？
44. 誰是男性？
誰是女性？
45. 一手什麼樣的牌？
46. 瑪麗心目中的白馬王子 47. 多少學生會使用電腦？
48. 哪個是哥哥？
49. 一起盜竊案 50. 電話線路 51. 心中所想的字母 52. 休伯特在哪一月首次值班？
53. 九個人的遊戲 54. 誰是小偷？
55. 螺絲是什麼規格？
56. 問路的問題 \$ 第二部分 科普常識1. 鏡子中的影像 2. 巧分混合物 3. 巧辨金屬棒 4. 飛鳥的問題5. 飛行員抓子彈 6. 確定開關和燈的對應關係7. 天平的哪一邊要向下落？
8. 芭蕾舞演員的影像9. 兩艘敵對的戰船 10. 巧過冰河 11. 清潔工的謊言 12. 飛機飛行的問題 13. 好說大話的偵探 14. 遺書上的破綻 15. 環球旅行的最短路程 16. 病房殺人案的兇手 17. 藏在冰塊裡的鑽石 18. 盲人的判斷力 19. 帕森尼小姐的破綻 20. 大棚裡發生的火災 21. 小李和女友的死因 22. 一隻野心勃勃的老鷹 23. 這裡是哪個國家？
24. 密林深處的血跡 25. 他就是兇手 26. 一條普通的牧羊犬 27. 盲女被拘禁的房子28. 如何才能挖出金幣？
29. 「克婁巴特拉的眼淚」 30. 嫌疑犯的謊言 31. 並不高明的主意 32. 撒謊的中年人 33. 三個人的證詞 \$ 附錄二 科普常識部分參考答案1. 鏡子中的影像 2. 巧分混合物 3. 巧辨金屬棒 4. 飛鳥的問題5. 飛行員抓子彈 6. 確定開關和燈的對應關係7. 天平的哪一邊要向下落？
8. 芭蕾舞演員的影像9. 兩艘敵對的戰船 10. 巧過冰河 11. 清潔工的謊言 12. 飛機飛行的問題 13. 好說大話的偵探 14. 遺書上的破綻 15. 環球旅行的最短路程 16. 病房殺人案的兇手 17. 藏在冰塊裡的鑽石 18. 盲人的判斷力 19. 帕森尼小姐的破綻 20. 大棚裡發生的火災 21. 小李和女友的死因 22. 一隻野心勃勃的老鷹 23. 這裡是哪個國家？
24. 密林深處的血跡 25. 他就是兇手 26. 一條普通的牧羊犬 27. 盲女被拘禁的房子28. 如何才能挖出金幣？
29. 「克婁巴特拉的眼淚」 30. 嫌疑犯的謊言 31. 並不高明的主意 32. 撒謊的中年人 33. 三個人的證詞 \$ 第三部分 聰明人的智慧01. 聰明人過橋 02. 水池裡共有多少桶水？
03. 燒香測時 04. 船在海上遇到風暴之後 05. 租房子的難題 06. 三筐水果 07. 要敲哪個房間 08. 三人住店09. 蒙特門難題 10. 國王與預言家 11. 好大臣智斗壞大臣 12. 招聘公關人員 13. 聰明人的發財秘訣 14. 挖掘地道偷越邊界 15. 愛瓦梯爾的學費16. 在強盜身上做的記號17. 超級間諜的脫身之術 18. 對付劫匪的高招 19. 如何把信件遞給了同夥？
20. 巧妙的定時裝置 21. 巧妙報警的瑪麗 22. 危急之中的電話 23. 對付扒手的高招 24. 逃犯是怎麼被抓的？
25. 華盛頓智抓小偷 26. 漢斯玩了什麼花樣？
\$ 附錄三 聰明人的智慧部分答案01. 聰明人過橋 02. 水池裡共有多少桶水？
03. 燒香測時 04. 船在海上遇到風暴之後 05. 租房子的難題 06. 三筐水果 07. 要敲哪個房間 08. 三人住店09. 蒙特門難題 10. 國王與預言家 11. 好大臣智斗壞大臣 12. 招聘公關人員 13. 聰明人的發財秘訣 14. 挖掘地道偷越邊界 15. 愛瓦梯爾的學費16. 在強盜身上做的記號17. 超級間諜的脫身之術 18. 對付劫匪的高招 19. 如何把信件遞給了同夥？

<<聰明人都在玩的115個邏輯遊戲>>

20. 巧妙的定時裝置 21. 巧妙報警的瑪麗 22. 危急之中的電話 23. 對付扒手的高招 24. 逃犯是怎麼被抓的？

25. 華盛頓智抓小偷 26. 漢斯玩了什麼花樣？

\$ 附錄三 聰明人的智慧部分答案01. 聰明人過橋 02. 水池裡共有多少桶水？

03. 燒香測時 04. 船在海上遇到風暴之後 05. 租房子的難題 06. 三筐水果 07. 要敲哪個房間 08. 三人住店09. 蒙特門難題 10. 國王與預言家 11. 好大臣智斗壞大臣 12. 招聘公關人員 13. 聰明人的發財秘訣 14. 挖掘地道偷越邊界 15. 愛瓦梯爾的學費16. 在強盜身上做的記號17. 超級間諜的脫身之術 18. 對付劫匪的高招 19. 如何把信件遞給了同夥？

20. 巧妙的定時裝置 21. 巧妙報警的瑪麗 22. 危急之中的電話 23. 對付扒手的高招 24. 逃犯是怎麼被抓的？

25. 華盛頓智抓小偷 26. 漢斯玩了什麼花樣？

\$ 附錄三 聰明人的智慧部分答案01. 聰明人過橋 02. 水池裡共有多少桶水？

03. 燒香測時 04. 船在海上遇到風暴之後 05. 租房子的難題 06. 三筐水果 07. 要敲哪個房間 08. 三人住店09. 蒙特門難題 10. 國王與預言家 11. 好大臣智斗壞大臣 12. 招聘公關人員 13. 聰明人的發財秘訣 14. 挖掘地道偷越邊界 15. 愛瓦梯爾的學費16. 在強盜身上做的記號17. 超級間諜的脫身之術 18. 對付劫匪的高招 19. 如何把信件遞給了同夥？

20. 巧妙的定時裝置 21. 巧妙報警的瑪麗 22. 危急之中的電話 23. 對付扒手的高招 24. 逃犯是怎麼被抓的？

25. 華盛頓智抓小偷 26. 漢斯玩了什麼花樣？

...

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>