

<<左右脑全脑开发>>

图书基本信息

书名：<<左右脑全脑开发>>

13位ISBN编号：9787541532689

10位ISBN编号：7541532681

出版时间：2008-1

出版时间：云南教育

作者：纪江红 编

页数：74

字数：60000

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>

<<左右脑全脑开发>>

内容概要

人的大脑分为左脑和右脑，左脑主管逻辑思维，右脑主管形象思维。

左脑主要负责言语、阅读、书写、数学运算和逻辑推理等，而知觉物体的空间关系、情绪、艺术欣赏等则定位于右脑。

但是现在很多家长更注重对孩子左脑的开发，而轻视其右脑的开发。

1981年诺贝尔医学生理学奖的获得者罗杰·斯佩里博士经过研究发现，右脑的开发也非常重要。

大脑两个半球是协同活动的，只有左脑、右脑均衡开发，全脑充分整合，孩子的智力才能得到全面的发展，并为今后的成长打下坚实的基础。

这套丛书依据权威的脑科学发展教育理论，从儿童智力发育和认知水平的特点出发，由具有丰富教育经验的专家学者编写。

针对不同年龄段的特点，对孩子左右脑的训练由易到难，循序渐进，让孩子的智力得到匀速、自然的开发。

书中设计的游戏都符合该年龄段儿童的年龄特点，既生动有趣又便于操作。

相信通过这些游戏的训练，孩子们的左右脑都能得到均衡开发。

孩子们的大脑不是一个需要被填满的容器，而是一支需要被点燃的火把。

我们只要通过科学系统而又活泼有趣的训练，就能使他们的综合能力得到最大程度的提高，成为未来的佼佼者！

<<左右脑全脑开发>>

书籍目录

第一部分 左脑开发 趣味接龙 快乐星期天 发生了什么事 小小故事王 椰子熟了 企鹅妈妈和宝宝 神奇的魔法箱 天生大赢家 打结的绳子 对对碰 谁与众不同 小鸡, 小鸡, 快快长 和妈妈去商店 小飞机转啊转 猜猜我是谁 谁是摄影师 谁跑得最快 和大象一样高 圆圆起床以后 有哪些共同点 同一个名称 它们在哪里停靠 影子的方向 该去哪里办 放进冰箱里的物品 会开什么样的花 美丽的海底世界 去香山看红叶 小壁虎借尾巴 小动物的休闲 在公园里 马路上的危险 第二部分 右脑开发 小猪小熊玩拼图 小晴晴的剪纸 神奇的小圆点 偷瓜贼 找找小动物 有趣的折纸 好吃的水果蛋糕 小火车要开了 谁和谁一模一样 寻宝历险记 粗心的小画家 推拉窗户参考答案及解释

<<左右脑全脑开发>>

媒体关注与评论

“全脑教育”是教育部全国教育科学“十五”规划的课题，全脑开发是改变孩子命运的核心按钮。根据脑科学发展教育理论，重点提高孩子的五大能力，即注意力、观察力、想象力、创造力及记忆力。

各界专家学者共同鼎力推荐 阅读本书，能够帮助孩子均衡开发左右脑，让他们聪明加倍！

——世界儿童基金会儿童教育专家 林喜雷 在阅读和游戏中打开智慧的天窗，为今后的学习、生活打下坚实的基础。

——中国儿童教育研究所所长 陈勉 这套书由易到难、循序渐进地开发孩子的大脑，让他们轻松赢在起跑线上。

——学前教育学博士 袁毅

<<左右脑全脑开发>>

编辑推荐

“全脑教育”是教育部全国教育科学“十五”规划的课题，全脑开发是改变孩子命运的核心按钮。根据脑科学发展教育理论，重点提高孩子的五大能力，即注意力、观察力、想象力、创造力及记忆力。

- 各界专家学者共同鼎力推荐 阅读本书，能够帮助孩子均衡开发左右脑，让他们聪明加倍！
——世界儿童基金会儿童教育专家 林春雷 在阅读和游戏中打开智慧的天窗，为今后的学习、生活打下坚实的基础。
- 中国儿童教育研究所所长 陈勉 这套书由易到难、循序渐进地开发孩子的大脑，让他们轻松赢在起跑线上。
- 学前教育学博士 袁毅

<<左右脑全脑开发>>

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>