

图书基本信息

书名：<<数独游戏 思维游戏 科学游戏大全集>>

13位ISBN编号：9787511304919

10位ISBN编号：7511304915

出版时间：2010-8

出版时间：中国华侨出版社

作者：黎娜

页数：536

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

捷克著名教育家夸美纽斯曾说过：“游戏是发展多种才能的智力活动。

”游戏是开发青少年的智力潜能、培养良好的性格和行为习惯的最方便、最有效的方式。

本书精选了最受青少年喜爱并最具启发性和操作性的1700余个游戏，其中600余个数独游戏为青少年提供了难得的体验机会，在看似简单的小小一方九宫格上，需要调动所有的想象力、逻辑推理和创新思维去闯关；800余个思维游戏从缜密思维、发散思维、创新思维、综合思维等方面出发，内容丰富，形式活泼，兼具挑战性与趣味性，锻炼青少年综合运用多种知识的能力，掌握人类思维宝库中最有用的黄金思维方法；200个科学游戏将枯燥的科学知识融入到有趣的游戏中，涵盖物理学、化学、动物学、植物学、矿物学、生理学等学科，有助于培养青少年探求科学奥秘的兴趣，提高动手动脑的能力，将课堂上学习的知识加以实践，学以致用，为以后的学习打下坚实的基础。

风靡全球的数独游戏、极具挑战的思维游戏、激发灵感的科学游戏全面引爆思维风暴，启发多元智能，成就无限未来。

“数独”，也被称为“一个人的围棋”，是一款真正意义上的数字化教育游戏，自面世之日起在较短时间内便迅速风靡全球，得到了广泛的认同和追捧。

书中的600余个数独游戏不仅可以帮助你提高智力、发挥想象力和培养创新思维，还能给你带来无穷的快乐、锻炼你解决困难的毅力。

具有超常思维能力的人，到哪里都是卓尔不群的人，更容易获得成功。

书中的800多个思维游戏兼具挑战性、趣味性与科学性，内容丰富，形式活泼，难易有度，能帮你快速掌握提高思维能力的有效方法，提升思维的敏捷性、深刻性、灵活性和解决问题的能力，充分发掘大脑潜能。

书籍目录

上篇 数独游戏中篇 思维游戏初级中级高级下篇 科学游戏空气.一、空气无处不在二、空气的压力三、热空气和冷空气四、飞行五、空气与燃烧六、声音水一、水的力量二、水的表面张力三、漂浮还是下沉四、水的形态变化五、水溶液光一、光线二、反射三、折射四、光的颜色五、捕捉影像运动一、从高处到低处二、运动和静止三、战胜引力四、平衡状态五、运动的传递磁一、磁铁二、磁极三、磁力四、磁与电电一、静电二、电流三、电路和开关四、电流的效应化学一、固体、液体和气体二、混合物、溶液和化合物三、化学反应四、分析物质五、身边的化学感觉一、视觉.二、触觉三、听觉四、味觉和嗅觉答案

编辑推荐

《数独游戏 思维游戏 科学游戏大全集》是一本献给天下所有望子成龙的父母的书，书中的游戏有助于你开发子女的智力潜能，帮助他们掌握最好的思维方法、培养科学的探索精神。

《数独游戏 思维游戏 科学游戏大全集》是一本献给渴望培养出优秀学生的教师的书，能帮助你快速提高学生的智力，开拓学生的思维，提升学生的综合能力，改变学生的人生。

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>