

<<培养逻辑思维能力的200道经典数>>

图书基本信息

书名：<<培养逻辑思维能力的200道经典数独游戏>>

13位ISBN编号：9787500847960

10位ISBN编号：7500847963

出版时间：2010-11

出版时间：数独联盟 中国工人出版社 (2010-11出版)

作者：数独联盟

页数：256

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>

<<培养逻辑思维能力的200道经典数>>

前言

有一项智力运动，最早起源于中国数千年前的洛书，近年来风靡世界各国，关于它的书籍成为非小说类畅销书榜首；牛津大学为它举办程序设计大赛；瑞士银行将它列入招聘员工试题；乒乓球奥运冠军张怡宁、歌手庾澄庆等知名人士都是它的“粉丝”……它以极快的速度跨越五大洲，在全球各个地区蔓延。

它就是——数独。

数独（Sudoku）一词意思是“单独的数字”或“只出现一次的数字”，是以数字为表现形式的益智休闲运动。

数独入门门槛低，不受文化和国别语言的限制，只要认识数字1到9，一支笔一张纸就能玩，跨越了文字与文化的界限，突破语言与地域的障碍，被誉为全球化时代的魔术方块。

经常玩数独，少年儿童可以提高逻辑思维能力，开发智力，聪颖灵巧；中青年可以活跃思维，缓解紧张的工作和生活压力；老年人可以加强脑部运动，延缓衰老，防止老年痴呆症的发生。

数独游戏规则简单，数字排列方式却千变万化，电脑计算出，数独的各种组合模式的总数，将会达到“10后面加49个零”。

近年来，随着数独的大范围普及，越来越多的人开始爱上这项智力运动，而数独本身也在不断前进，经过发展和创新，各种“变形”数独题大行其道，解题难度大大增加。

<<培养逻辑思维能力的200道经典数>>

内容概要

《培养逻辑思维能力的200道经典数独游戏》精选的200道经典数独题，正是以锻炼和提高数独爱好者的逻辑思维能力的目的。

解答这些数独题目的过程，正是一个严密的推理和归纳过程。

“通过数独游戏锻炼和提高逻辑思维能力”这一观点，已得到了包括剑桥和牛津等国际著名高等学府的认可和肯定。

牛津大学就曾举办过数独程序设计大赛，以此发现和培养优秀人才。

可以说，数独是提高逻辑思维能力的最佳游戏。

《培养逻辑思维能力的200道经典数独游戏》中所设计的数独题目均有一定的难度，在综合运用基础数独解题技巧的同时，还要运用候选数解法才能解开。

这些方法的综合运用就是对严密的逻辑思维能力的锻炼和培养。

希望通过本题集的训练，使爱好者不仅能够提升在数独领域中的解题水平，更能够在逻辑思维能力上得到提高。

<<培养逻辑思维能力的200道经典数>>

书籍目录

前言 / 1第一章 训练逻辑分析能力的标准数独4-5星题初级50道 / 1第二章 训练逻辑判断能力的标准数独4-5星题初级50道 / 52第三章 训练逻辑推理能力的标准数独4-5星题中级50道 / 103第四章 训练综合逻辑思维能力的标准数独4-5星题中级50道 / 154第五章 训练逻辑分析能力的标准数独题答案 / 205第六章 训练逻辑判断能力的标准数独题答案 / 218第七章 训练逻辑推理能力的标准数独题答案 / 231第八章 训练综合逻辑思维能力的标准数独题答案 / 244

<<培养逻辑思维能力的200道经典数>>

章节摘录

插图：

<<培养逻辑思维能力的200道经典数>>

编辑推荐

《培养逻辑思维能力的200道经典数独游戏》：中国数独锦标赛指定用书，世界谜题联合会推荐普及读物。

专家开发并推荐的员工培训创新型读物。

益智中国，联动世界。

世界谜题联合会中国唯一会员机构，中国独家享有世界谜题联合会研发的数独及相关谜题的知识产权和版权，独家代表世界谜题联合会在中国举办各种数独活动和赛事，独家选拔中国数独选手参加世界数独锦标赛。

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>