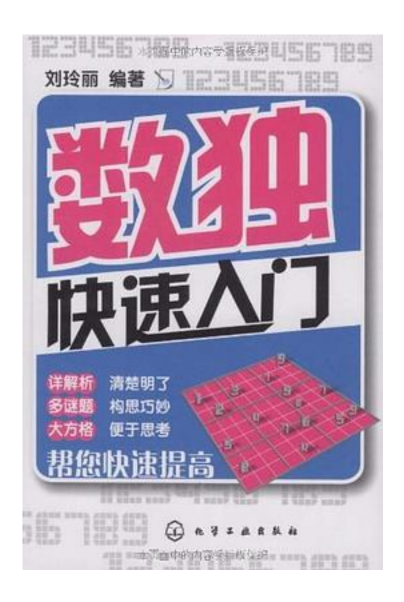
# 数独快速入门



### 数独快速入门\_下载链接1\_

著者:刘玲丽

出版者:化学工业

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787122062710

《数独快速入门》内容包括:数独,游戏规则简单,但同时又可全面锻炼人们的逻辑思维能力、推理判断能力、观察能力,因此一经面世就广受欢迎、让数以百万计的人们废寝忘食、为之疯狂。但是尽管数独游戏规则简单,我们却不能因此而轻视它,想要快速入门、体验数独的更多乐趣却是需要一些技巧的。在这里,我们首先结合实例生动全面地介绍了数独的游戏技巧,在此基础上精选了构思巧妙的数独谜题,可以让您在实战中运用并掌握这些技巧、实现"活学活用"。最后,我们还针对比较有代表性的谜题做了全程详解。相信经过这样一个系统高效的"培训",您一定能很快入门,赶快来体验一下吧!

#### 作者介绍:

目录: 第一部分数独解题技巧一、理解数独游戏规则二、简单谜题解题过程三、数独解题技巧1. 直观法(1)单元限定法(2)单元排除法(3)区块排除法(4)唯一余解法(5)矩形排除法(6)逐行、逐列依次扫描法(7)综合扫描法2. 候选数法(1)显式唯一法(2)隐式唯一法(3)显式数对法(4)隐式数对法(5)显式三数集法(6)隐式三数集法第二部分精选谜题篇一、初级谜题二、中级谜题 三、高级谜题 四、终级谜题第三部分 谜题解析与答案一、初级谜题解析与答案四、终级谜题解析与答案二、中级谜题解析与答案三、高级谜题解析与答案四、终级谜题解析与答案时录 关于数独一、为什么叫做"数独"二、数独的起源三、谁动了数独四、数独究竟好玩在什么地方? 五、玩数独一定要知道的那些事儿! 1. 数独谜题的解是否唯一? 2. 解一道数独题一般需要多长时间? 3. 数独题能有多少种? 4. 数独题的难易度与什么有关? 5. 数独题目需要对称吗? 6. 一个有趣的猜想——每一道数独题都有解吗? 7. 变形数独

数独快速入门 下载链接1

#### 标签

益智

### 评论

候选数法,多练

在我做了一个成长小组的PPT并且不知怎么的WPS没把之前做的保存之后,我就没有想要做完它的想法了。

懂原理后,发现数独好简单。瞬间不爱了。

数独快速入门\_下载链接1\_

## 书评

介绍的方法很好用,既有取巧的直观方法,也有循序渐进,一步步来的推理法。算是我 见过的数独教材中最好用的了。不过数独联盟的几本专业教材我还没看过,不知道会不会更好。这书的缺点和其他同类书一样,习题占很大篇幅。 不过优点是习题全部配有详细解答,比起只给一张图当...

数独快速入门 下载链接1