

<<数独>>

图书基本信息

书名：<<数独>>

13位ISBN编号：9787113105662

10位ISBN编号：7113105661

出版时间：2009-9

出版时间：宋闯 中国铁道出版社 (2009-09出版)

作者：宋闯 编

页数：220

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>

## <<数独>>

### 前言

“数独”（sudoku）是一种风靡全球的数字填空游戏，不涉及任何数学的计算步骤。简单、易懂的游戏规则，灵活、多变的解题方法，是其经久不衰的主要原因。

“数独”的历史悠久，数千年前中国出现一种叫做洛书的数字填空游戏，古人对洛书推崇备至，认为它能涵盖人间万事万物，尤其是纵、横、斜每条直线上的3个数之和均等于15，其形式和规则均与今天的数独游戏非常相似。

1783年，瑞士人发明了数字游戏“拉丁方块”（Latin square），将3×3九宫格扩展为n×n的数字方阵，其规则也向今天的“数独”靠拢。

19世纪70年代，美国一家杂志首次刊登一种名为数字拼图（Number place）的游戏，其前身为昂哈德·欧拉的“拉丁方块”，该游戏确定规格为9×9数字方阵，此时“数独”游戏规则正式确立。

之后日本一家杂志引进这种游戏并将其发扬光大.而后命名为“数独”，沿用至今。

## <<数独>>

### 内容概要

“数独”是目前全球最流行的填字游戏，玩家遍布美洲、欧洲、亚洲及澳洲，三十多个国家或地区的报纸上都看得到这些九宫格子的踪影。

《数独（争霸级）》为《越玩越聪明系列》丛书之一，书中提供了175关全新的“数独”游戏，全套书分为不同的等级，有些“数独”游戏难度极高，即便对于数独高手来说也是个挑战。

快来挑战自己吧！

发挥自己的逻辑推理和创新思维，看看您到底有多聪明！

<<数独>>

书籍目录

“数独”游戏规则 “数独”争霸级游戏有奖 “数独”题 “数独”争霸级游戏答案

<<数独>>

章节摘录

插图：

<<数独>>

编辑推荐

《数独(争霸级)》：“数独”是风靡全球的数字游戏，希望本套《数独》能给玩家在繁忙的学习和工作之余带来片刻的清闲与宁静，相信“数独”游戏可以如咖啡的清香、绿茶的恬淡，成为您休闲生活必不可少的伙伴。

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>