

<<新概念数独>>

图书基本信息

书名：<<新概念数独>>

13位ISBN编号：9787530462744

10位ISBN编号：7530462741

出版时间：2013-1

出版时间：北京科学技术出版社

作者：加里斯·摩尔

页数：177

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>

<<新概念数独>>

内容概要

数图游戏看似简单，实则非常具有挑战性。这就好像围棋，看上去只有两色棋子，比国际象棋简单得多，但围棋棋局的复杂性却远远超过了国际象棋。解答数图题目时，表面看起来你只需判断每个方格是应该涂黑还是应该留白，但是其中却涉及非常多的可能组合。因此，强烈建议读者按照从小到大的难度级别循序渐进地进行挑战。《新概念数独：数图初阶》值得你拥有！

<<新概念数独>>

作者简介

加里斯·摩尔博士毕业于英国剑桥大学，主要研究领域为人工智能。后来，他开始从事计算机软件方面的研究和开发工作，并且利用自己开发的软件创作出版了英国第一部数谜书。摩尔博士创作的智力开发类图书数量多，受众面广，读者几乎覆盖了从少儿到成人的各个年龄层。此外，他爱好广泛，在多种类型的智力开发游戏领域都有杰出的工作成就。摩尔博士已出版的智力开发类图书包括：《数谜初阶》《数谜高阶》《数图初阶》《数图高阶》《反向数独初阶》《反向数独高阶》《少儿数谜》《儿童数字谜题》《日本智力游戏》《10分钟智力大挑战》……

<<新概念数独>>

书籍目录

数图游戏规则初级解题技巧第一级第二级第三级第四级第五级答案

<<新概念数独>>

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>