

<<新概念数独>>

图书基本信息

书名：<<新概念数独>>

13位ISBN编号：9787530462737

10位ISBN编号：7530462733

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：181

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

《新概念数独：数谜高阶》提供了完整的入门指导，结合实例讲解了数谜题目的基本解法和常用技巧，还提供了非常实用的“特定长度的加法组合”。

本书包含100多道题目，分成不同的难度级别，从入门级到专家级的挑战都囊括其中。

如果你认为数独游戏很棒的话，我可以明确地告诉你，数谜更棒！

<<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

数谜游戏规则高级解题技巧特定长度的加法组合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>