

《健脑数独和幻立方游戏》

图书基本信息

书名：《健脑数独和幻立方游戏》

13位ISBN编号：9787514301083

10位ISBN编号：7514301089

出版时间：2011-5

出版社：李立、赵晓雁 现代出版社 (2011-05出版)

页数：202

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《健脑数独和幻立方游戏》

内容概要

《健脑数独和幻立方游戏》的特色是，除普通数独外，还有对角线数独、折断对角线数独、中心对称数独等，使数独的游戏形式变得更加丰富和有趣。当你填好一个空格，你就会获得一分成就感，在获得了无数次的成就感后，就会激活你的潜力，建立一种自信。

《健脑数独和幻立方游戏》

作者简介

李立教授，毕业于北京大学数学系。20世纪80年代初开始对“正交拉丁方”（幻方）进行系统研究。曾在《数学进展》《数学季刊》等刊物上发表了16篇研究论文，都被国际公认的权威杂志美国《数学评论》评摘。这些研究成果也是数独构造的理论基础。与他人合作出书八部。赵晓雁，比利时根特大学生物医学工程硕士、比利时鲁汶工程联合大学电子学硕士，与人合作出书三部。在本书中，作者独创用图形规律解七阶数独的难点。

《健脑数独和幻立方游戏》

书籍目录

谜题与解法第一章 普通数独第二章 对角线数独第三章 折断对角线数独第四章 数独“王”第五章 中心对称数独第六章 七阶(7×7)幻立方答案

《健脑数独和幻立方游戏》

章节摘录

版权页：插图：

《健脑数独和幻立方游戏》

编辑推荐

《健脑数独和幻立方游戏》：老教授精心布“题”山穷水尽寸步难行，年轻后生努力拼搏柳暗花明又一“格”。当你填好一个空格，你就会获得一分成就感，在获得无数次的成就感后，就会激活你的潜能，建立一种自信。我们有意识地培养自己的专注精神，就会在各自的领域里做出一番事业。

《健脑数独和幻立方游戏》

精彩短评

1、这个书挺好的，我和女儿都喜欢

《健脑数独和幻立方游戏》

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:www.tushu111.com