

我们在四维空间可以做什么

教客网 · 百万图书阅读与交易网站 (www.jiaoke.com)

《我们在四维空间可以做什么》是由马特·帕克, 李轩编著的普及读物图书，由北京联合出版公司出版。教客网提供的图书交易、电子书在线阅读与PDF下载服务，支持电脑、平板和手机多终端访问，涵盖教材、教辅、文学、科技、艺术等多个领域，是读者查找和收藏图书资源的实用平台。

书名	我们在四维空间可以做什么
作者	马特·帕克, 李轩
出版社	北京联合出版公司
ISBN	9787559633064
出版日期	2020-07-01
页数	447
价格	
关键词	数学—普及读物
分类	普及读物

图书介绍

数学是一种游戏。你知道如何用10根手指数超过10万的数吗如何防止耳机线缠结如何成功预测一场球赛如何给地图涂色，使相邻区域的颜色不同如何用1万张多米诺骨牌搭建一台电脑如何用算法寻找你的人生伴侣银行卡校验码又隐藏了什么奥秘如何构建属于你自己的四维立方体四维空间与三维空间有何不同之处作者以幽默风趣的语言从简单的一维数字和数开始，逐步介绍二维图形、三维图形，然后构建四维图形，带领读者理解四维空间的奇特图形和数学理论。此外，书中还介绍了素数、纽结论、图论、算法、无理数等，这些理论最终巧妙地与四维空间联系到一起，加深了读者对四维空间的理解。该书通过各种数字游戏、谜题和图形操作，介绍其中蕴藏的趣味数学，使看起来令人望而生畏的理论变得简单易懂，即使读者并不擅长数学。这本书可以切割、剪裁、折叠成形状，将带你探索四维世界！

本书出售、求购与在线阅读地址: <https://www.jiaokey.com/book/detail/14812154.html>

更多普及读物图书推荐: 首页: <https://www.jiaokey.com>

马特·帕克, 李轩

其他作品: <https://www.jiaokey.com/book/detail/14812154.html>

北京联合出版公司

出版图书: <https://www.jiaokey.com/book/detail/14812154.html>

关键词搜索: 数学—普及读物: <https://www.jiaokey.com/book/detail/14812154.html>

教客网 提供大量电子书免费在线阅读与 PDF

下载服务, 支持按书名、作者、出版社、ISBN、标签等多维度检索图书资源。