

# 《科学之美.几何天才的杰作 伊斯兰图案设计》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2012年01月01日

开本：12k

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787535769213

丛书名：科学之美

## 内容简介

伊斯兰世界每个文化角落都蕴藏着人类所能构想的最精美的几何图案。它们或是妆点从摩洛哥传至马来西亚的古代经书，帮助阐释其中的思想；或是装饰清真寺、陵墓和宫殿。

在这本精美的小书中，几何学家道尔德·萨顿揭开了伊斯兰图案的奥秘，阐述了它们的起源、绘制方法以及它们所暗示的神的训导。

## 目录

前言

万象之基

六边(角)形的推演

变换结构网格

一张一弛

八次对称的蔷薇花饰图

阿拉伯书法艺术

阿拉伯式蔓藤花纹

六边(角)形大融合

十二边(角)形图案

更多十二边(角)形图案

三次对称排列

四次对称排列

八边(角)形

[显示全部信息](#)

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)