

透视与错觉



[透视与错觉_下载链接1](#)

著者:佛比·麦克劳顿

出版者:湖南科学技术出版社

出版时间:2012-1-1

装帧:平装

isbn:9787535769251

科学之美·透视与错觉，ISBN：9787535769251，作者：(英)麦克劳顿

作者介绍:

目录: 目录
导言
景深错觉
正投影
斜投影
正等轴测投影
一点透视
两点到五点透视
绘图设备
透视基础
透视错觉
阴影与光线的缺失
镜面反射
海市蜃楼和投影图
落在物体上的光线
空气透视法
相对原则
图形与背景
不可能的事物
上下文环境线索
草图式思维
倒置
光线的意义
错觉
运动错觉
简直神了
其他的感受
彩虹和月虹
光晕与日华、月华
接近真实
• • • • • ([收起](#))

[透视与错觉 下载链接1](#)

标签

科普

艺术

设计

几何

绘画

科学之美书系

2012

英国

评论

略有趣。

★★★☆☆讲得还是太简单，而且印刷也不给力，但是倒是比《神圣的数》看着有意思，不懂美术的话拿来做参考书学习一下也可以……

事物的本质被隐藏着，不为我们所知

镜面投影没看懂==

小萌书 以前看到矛盾的图片都没怎么注意过大小阴影的关系
现在渐渐能看懂为什么不对劲了 书里有些内容比较简略
是问工设的基友讲解了一下才明白的

“我们怎么知道我们不是金星上梦想着这一切的干酪藤” “很难想象我们看到的世界不过是我们的意识以及我们用以理解事物的整个方法系统的产物——外面了不起的美丽世界，出于非功利的目的来说，基本上仍然是一个未解之谜”。我喜欢这样的想法。或许我们每个人都是梵天的梦，或者，僭越，每个人都是梵天，都不过在做梦而已。我们以为了解的东西，其实不过是了解了我们希望了解的那部分，而且已经经过了意识的折射。镜子，反映的也不是全部的事实。眼见的东西，其实不过是虚妄。如果在文学上有人

说这些，我会说，哦，想法不错。但现在有人在科学领域中说这个了，我只想说，我们生活的这个世界以及我们自己，还真是个有趣的存在呢。

这18本要是编成一本扎实点的书多好

打发时间的小读物

科学与艺术，小小薄薄一本

[透视与错觉 下载链接1](#)

书评

[透视与错觉 下载链接1](#)