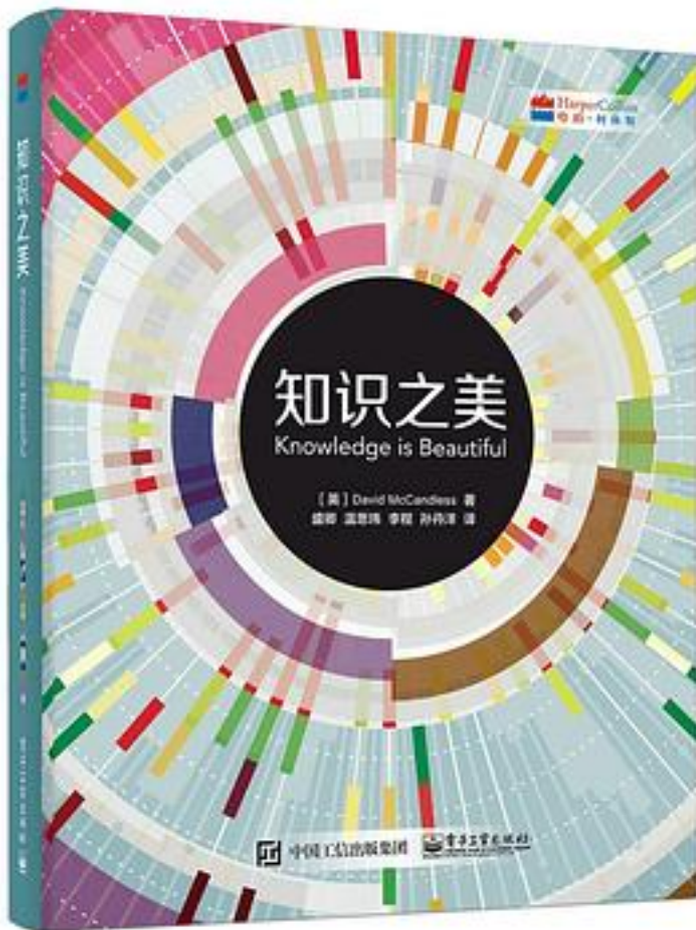


知识之美



[知识之美_下载链接1](#)

著者:【英】 大卫·麦克坎德莱斯

出版者:电子工业出版社

出版时间:2018-4

装帧:平装

isbn:9787121309144

我们生活在一个信息大爆炸的时代，几乎每时每刻都会从互联网、广播电视、报纸杂志等各种渠道获得大量信息，然而与此同时，如何快速地从瀚如烟海的信息中吸收养分也

成为了摆在我们面前的难题。

换个角度来看，当今的时代凡事都讲求效率，倘若无法第一时间吸引到读者的关注，实现快速有效的知识传播，便很难拥有忠实的读者。

作为一种数据、信息或知识的视觉表现形式，信息图应运而生。随着计算机技术的发展，信息图也获得了广泛流行。本书作者的处女作——《信息之美》，为我们展现了数据可视化的迷人魅力。此次再度创作的《知识之美》，不仅仅对数据进行可视化，而是进一步提升到了信息、知识的高度，涉猎广泛，内容涵盖军事、科学、历史、政治等，加上独具新意的数字设计，相信会是又一本经典作品。

本书适合所有从事媒体宣传、信息图创作的朋友阅读，也可供数字创意爱好者参考阅读。

作者介绍:

目录: 生活/媒体
动作片杀神/171
新闻业的陈词滥调/188
Luckier Dip/200
谋杀情节/063
每人必读的非虚构类图书/084
电影镜头/019
健康
关键针/114
抗生素图谱/140
流感病毒分布图/173
长寿……/202
一茶匙/109
最强对决：社会经济/110
饮食
升糖指数/086
糖分表/115
蔬菜伴侣/124
三明治图谱/026
万灵药？/062
油的品质/122
饮食禁忌/102
交通
个人交通工具/016
空难真相/108
最强铁路/106
见解/观点
数据—信息—知识/236
一错再错/174
谬误/022
观点分类/216
高质量视觉表达要素/234
科学
谣传一/028
谣传二/112
生命图谱/218

天才与异教徒/036
这些医学研究可信吗? /197
技术
 (毫不) 出乎意料/098
大数据/032
代码库/052
全球前500最热密码/058
密码如何被盗/060
PIN码/180
思想
 佛教/127
 冥想/067
 哲学上的现实/218
 最富有的教会/050
 统治型式/181
 正派天才/080
文化/社会
 最强对决: 教育/143
 最强对决: 能源消耗及个人消费/204
 毒品交易/162
 囚犯图谱/174
 最强对决: 法律和秩序/126
流行
 你多大了? /100
 社交礼仪/146
 亲密关系/178
 天后/186
 爱犬大赛/014
历史
 帝国时代/164
 人力成本/161
 人年/120
 无情/030
财富
 ……富贵/211
 财政支出/166
 日常消费/134
 赢面/076
 庄家优势/138
 最强对决: 经济/111
 世界/全球
 产后抑郁症/150
 最强对决: 人口统计/041
 能量流/190
商业
 种子钱/159
 男女薪酬差距/206
 你在一家好公司吗? /064
 最强对决: 商业/152
自然
 后院农场/054
 全球变暖应对怪招/056
 消失的品种/153
 ……多少吉吨CO2? /012

再生/018
水世界/075
全球仪表盘/214
宇宙
太空杀手/091
恒星摇篮/044
我们是银河系的唯一吗? /088
未来时间线/148
简图
简易图表一/042
简易图表二/082
简易图表三/144
• • • • • ([收起](#))

[知识之美 下载链接1](#)

标签

可视化

信息图

科普

网络生活

信息可视化

设计

文艺

广图

评论

不论其数据准确性，展示形式和角度非常有趣

这本书最大的收获就是作者所展示的各种各样的多彩而又直接的信息呈现方式，至于里边呈现的具体内容则由于时间的关系而变得过时，适合偶尔翻一翻。

信息过旧、且带有有色眼光

有些信息比较旧，参考价值可能不太大了，主要还是看那种和时间弱关联的信息，我觉得挺有意思。

有点意思，形式非常新颖，很有创意。

很多地方居然出现手机上那种无法显示的豆腐块，醉了！不过数据表现的形式真的很美观啊

充分展现了信息图表表达的多重样式

数据来源可能有一点点旧，拿它当数据可视化、图形化、设计思维、一页纸工作法进阶的“模范作业”来看，就很合适。图真的设计得非常愉悦之美，使用的软件是VizSweet、Adobe InDesign和Adobe Illustrator.

做数据可视化，前提是要数据权威，评价模型要公允！

哲学(唯心与唯物)，水资源，能源，政经(经济与政治，政府)。
最强对决:人口，消费，能源，政经；政府收入:未知；政府支出:政治，政府，经济。

图表展现的形象有趣，不过感觉大部分属于信息范畴，算不上知识。

真的很漂亮

匆匆而过，图做得不错，不过英文版好像是好几年的了，数据现在看来不太准

还行吧。各页的图表非常有设计感，颜色也很舒服，值得学习。至于有些人说的，这个数据有问题……我觉得不是什么很大的问题吧，本来这本书就是想传达一下信息图的设计理念罢了。顺便，不知道是翻译成中文的问题还是英文原版就这样，有一些字错位之类的问题。

图片很美，有很多值得借鉴的地方，比如色彩搭配、区分内容的方式多种多样等等。不过有些复杂的内容未必需要用这种形式呈现，太复杂的东西给人眼花缭乱之感。

有点贵，而且没有数据来源的图，我看着紧张，不知道真伪

数据可视化的例子

[知识之美_下载链接1](#)

书评

[知识之美_下载链接1](#)