**新 书 推 荐**

**中文书名：《迷人的色彩：创造色彩如何改变我们看待世界的方式》**

**英文书名：FULL SPECTRUM：How Our Quest To Make Colors Changed the Way We See the World**

**作 者：Adam Rogers**

**出 版 社：Houghton Mifflin Harcourt**

**代理公司：Fletcher/ANA/Nina Yang**

**页 数：待定**

**出版时间：2018年4月**

**代理地区：中国大陆、台湾**

**审读资料：电子大纲**

**类 型：科普**

**内容简介：**

**《迷人的色彩》（FULL SPECTRUM）**是《连线杂志》（*W*ired Magazine）编辑的亚当·罗杰斯（Adam Rogers）最好的作品。说到此，不仅让人想起他把科技文体、人文学科和环球调查结合所撰写的令人大开眼界的前作——《论证：畅饮的学问》（*P*roof: The Science Booze）一书，这本书论证了白酒和野心之间的关系。该作品不仅广受好评，还取得商业上的成功。在这部作品中，亚当将注意力转移到感官生活中无处不在的一种物质：颜色——确切地说，本书是人类几千年来对颜色创作所做出的探索，以及在此探索过程中在科学和技术方面的新发现。

本书中，亚当以白色作为出发点，追溯了人类历史上最早记载的一个弧光，并跟随着这个弧光一路发展到我们数字化和合成的现在及未来，揭示了对这种越来越好的“白”色的追求是如何牵引着颜色创造、更新换代、扩大了的感情表达等，以此证明了白色的确就是人类所建造装饰世界中发光显示和情感表达的基础。

在这部追溯历时千年之久的侦探式故事中，我们遇见了几乎所有人，比如住在山洞里的人类早期祖先在捣碎木炭、遇见丝绸之路上的海上商人、追求魔法石的炼金术士、文艺复兴时期的革命者、甚至艾萨克·牛顿爵士（Sir Isaac Newton）本人。不仅如此，我们还可以看到芝加哥的世界博览会、栖居在一幢著名的瀑布边缘一位实业家、公司的间谍们、世界最大的油漆店（承蒙大众汽车的贡献），并在其中色彩的规则及其应用正在被改写的未来实验室。

在作品结尾处，我们发现这不是一个关于科学、历史和文化的故事，故事意义远远超出人类表达感情的即时性；因为这个故事阐明了表达情感的准确诱因，给予颜色一种力量，拉动着人类从短暂的探索中去揭示永恒的真理，推动人类在时间的长河中，让探索发现之旅一直延续着。

**媒体评价：**

![C:\Users\Intern\AppData\Roaming\Tencent\Users\459648162\QQ\WinTemp\RichOle\2SK%4%8T_9`J@_{0V74]WPH.png]()Praise for Adam Rogers' *Proof*（本书中文简体已授权）:

《论证：畅饮的学问》（*P*roof: The Science Booze）

获得2014年度亚马逊、《连线杂志》、《卫报》和NBC最佳科学图书。

获得2014年度美食世界烹饪书籍奖-最佳酒类图书奖。

获得2015年度美国笔会/爱德华·威尔逊科普文学奖。

**\* Best Science Book of 2014 by Amazon, Wired, the Guardian, and NBC
\* Winner of the 2014 Gourmand Award for Best Spirits Book in the U.S.**

**\* Finalist for the 2015 PEN/E. O. Wilson Literary Science Writing Award**

**作者简介：**

**亚当·罗杰斯（Adam Rogers）**，《联系杂志》编辑，其专题报道“天使的分享”获得 美国科学作家协会卡弗里科学新闻奖（AAAS Kavli Science Journalism Awards。此前，他曾任麻省理工学院骑士科学新闻研究员，麻省理工学院(MIT)奈特科学新闻学者(Knight Science Journalism Fellow)，也是《新闻周刊》（Newsweek）专题报道科学与技术的作者。亚当的之前出版的作品是《论证：畅饮的学问》（*P*roof: The Science Booze）

**谢谢您的阅读！**

**请将回馈信息发至：**

**杨娜（Nina Yang)**

安德鲁·纳伯格联合国际有限公司北京代表处

北京市海淀区中关村大街甲59号中国人民大学文化大厦1705室，100872

电 话：010-82504506

传 真：010-82504200

Email:  Nina@nurnberg.com.cn

网 址: <http://www.nurnberg.com.cn>

新浪微博：<http://weibo.com/nurnberg>

豆瓣小站：<http://site.douban.com/110577/>

微信订阅号：安德鲁书讯

