**新 书 推 荐**

**中文书名：****《绿色撒哈拉：复乐园》**

**英文书名：****THE GREEN SAHARA: PARADISE REGAINED**

**作 者：John Gaudet**

**出 版 社：Rowman & Littlefield**

**代理公司：Joelle/ANA/Sharon**

**页 数：待定**

**出版时间：2026年春**

**代理地区：中国大陆、台湾**

**审读资料：大纲**

**类 型：大众社科**

**内容简介：**

在《绿色撒哈拉》（*THE GREEN SAHARA*）一书中，生态学家和植物学家约翰·高德特（John Gaudet）回顾了1.2万年前的撒哈拉地区，当时这里湿润而茂盛，有湿地、草原、林地和热带森林，到处都是鸟类、鱼类和野生动物。 在古埃及人的记忆中，这里是“人间天堂”。

如今，撒哈拉沙漠覆盖了九个非洲国家。这片广袤的土地可以为气候变化提供意想不到的解决方案。气候学家认为，通过利用撒哈拉沙漠的风能和太阳能，我们离满足欧洲和其他地区的能源需求又近了一步。这听起来很离谱，但风力发电场和太阳能电池板可以改变我们眼中的不毛之地。在气候学家的帮助下，改变气候模式实际上可以让撒哈拉沙漠重回昔日的绿色天堂。 高德特认为，“通过研究古代气候变化将绿色天堂变为干旱荒漠的过程，我们可以看到与我们这个时代正在发生的事情的相似之处”。如此见解确实有助于拯救世界。

《绿色撒哈拉》的开篇将我们带入公元前1万年的富饶土地。高德特描述了古代晚期狩猎采集者如何以及为何不得不变成农民。 在接下来的“失乐园”（paradise lost）中，本书将追溯导致气温剧烈变化以致“荒漠化”的变化，其中最引人注目的例子就是乍得湖（Lake Chad）的干涸。高德特将带我们深入撒哈拉沙漠之下的努比亚砂岩含水层（Nubian Sandstone Aquifer），该含水层面积约为100万平方英里，是世界上最大的化石水水库。高德特还将探索其他可能性——海水淡化、风能和太阳能的成本。高德特提供了一系列可能的解决方案，这些方案可以让植物以及野生动物回归到今天的撒哈拉大沙漠。

《绿色撒哈拉》将环境研究、古代历史和时事融合在一起，必将成为一本引人入胜的读物，为一场紧迫的对话做出贡献。它应该会吸引所有这些学科的读者，以及那些喜欢跨学科书籍的读者。

**作者简介：**

****

**约翰·高德特（****John Gaudet）**是一名生态学家，著有《纸莎草：改变世界的植物》（*Papyrus: The Plant that Changed the World*, Pegasus, 2014）和《法老的宝藏》（*Pharaoh's Treasure*, Pegasus, 2018）。他拥有加州大学伯克利分校（University of California/Berkeley）博士学位，是富布赖特学者（Fulbright Scholar）。高德特在非洲工作了17年，在整个非洲大陆建立了环境项目。他曾为《国家地理》《华盛顿邮报》《赫芬顿邮报》（*Huffington Post*）等刊物撰稿。《华盛顿邮报》对高德特的评价是：“他看起来和听起来就像是直接从格雷厄姆·格林（Graham Greene）的小说中走出来的”。他在自己的领域，尤其是在shepherd.com上拥有强大的网络影响力。

**感谢您的阅读！**

**请将反馈信息发至：版权负责人**

**Email**：[**Rights@nurnberg.com.cn**](mailto:Rights@nurnberg.com.cn)

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, 邮编：100872

电话：010-82504106, 传真：010-82504200

公司网址：[http://www.nurnberg.com.cn](http://www.nurnberg.com.cn/)

书目下载：<http://www.nurnberg.com.cn/booklist_zh/list.aspx>

书讯浏览：<http://www.nurnberg.com.cn/book/book.aspx>

视频推荐：<http://www.nurnberg.com.cn/video/video.aspx>

豆瓣小站：<http://site.douban.com/110577/>

新浪微博：[安德鲁纳伯格公司的微博\_微博 (weibo.com)](https://weibo.com/1877653117/profile?topnav=1&wvr=6)

微信订阅号：ANABJ2002

