

# 《水4.0》

## 图书基本信息

书名：《水4.0》

13位ISBN编号：9787547827292

作者：塞德拉克

页数：266

译者：徐向荣

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

## 内容概要

本书介绍西方国家城市水系统发展史、城市水系统正面临的问题、以及将来如何重塑城市水系统。城市水系统为我们带来干净的水、带走用过的水，大多数人不会去探究这些系统的内幕。但是，如果不从根本上改善人类与城市水系统之间的关系，长久以来，工程师们所设计的庞大城市给排水系统，将面临着棘手的挑战，作者将对此做出了富有启发性的解释。为了更为智慧地改造未来城市水系统，我们需要了解过去2500年里城市水系统发生过的三次革命性的技术变革。这对于每一个关心水，想得到可靠、清洁、充足的水的人士来说，是本必不可少的科普读物。

## 作者简介

戴维·塞德拉克，水技术领域的权威人士，加利福尼亚大学伯克利分校土木与环境工程系马洛泽莫夫冠名教授、伯克利水中心的共同主任和美国国家科学基金会下属的重塑国家城市供水基础设施工程研究中心的副主任。

## 精彩短评

- 1、很有意思的一本书，独特的视角把人类历史对水的应用划分为四个阶段。正火的海绵城市也不过是3.0阶段。对于4.0阶段的产生，仔细想想确实也和集中式供应，处理以及对水资源的3R有关，物极必反，有些时候也会到集中式的极限而变为分散式。不过这个4.0在人口众多的天朝，貌似还需要20-30年
- 2、又买了奇怪的书（不）略显沉闷不过还是属于能正常读完的程度。最近经过下水道盖都会条件反射想起废水回收啦\_(:\_||\_ )\_以及没想到海底总动员之所以发生在澳洲是因为澳洲的深海排污，所以说编剧也要依照基本法吗（梗不对呀\_(:\_||\_ )\_）说起来昨天刚看完今天就听说海底总动员要拍2啦wwwww
- 3、欧美
- 4、打分的话应该不到四星，三星又太少。后面写的不够好，这本书看介绍应该是科普读物，但是后面大概1/6有些不算是科普和一些报纸上说的爱护环境一样比较没阅读价值。前面介绍都挺好，跟作者说的，适合关心水发展的爱好者看看。讲得原理通俗易懂，从古罗马上下水工程到现在海水淡化技术都涉及，很不错。总的来讲还是很好毕竟国内没有写这种书的。。。
- 5、城市水系统的四次变革
- 6、城市供水排水的历史，富有启示性的观点

版权说明

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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)