

<<生态创新>>

图书基本信息

书名：<<生态创新>>

13位ISBN编号：9787547820209

10位ISBN编号：7547820204

出版时间：2013-12-1

出版时间：上海科学技术出版社

作者：贾维尔·卡里略-赫莫斯拉,巴勃罗·戴尔里奥·冈萨雷斯,托蒂·康诺拉

译者：闻朝君

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：<http://www.tushu007.com>

## <<生态创新>>

### 内容概要

本书围绕“生态创新”这个主题，重点阐述了生态创新的定义和内涵，分析了目前实现生态创新所面临的障碍，并提供了国家和企业两个层面在推动生态创新方面可采用的一些策略。此外，本书还提供了一些生态创新的实践案例并作了详尽分析。

<<生态创新>>

作者简介

作者: (西) 贾维尔·卡里略-赫莫斯拉 等著 闻朝君

## &lt;&lt;生态创新&gt;&gt;

## 书籍目录

- 序言
- 第1章 绪论
  - 1.1 可持续发展与竞争力
  - 1.2 依靠生态创新, 促进社会可持续发展和企业竞争力的提高
  - 1.3 怎样阅读本书
- 第2章 什么是生态创新
  - 2.1 引言
  - 2.2 定义生态创新
  - 2.3 生态创新的层面
  - 2.4 生态创新仪表盘
  - 2.5 讨论
- 第3章 生态创新的阻力
  - 3.1 引言
  - 3.2 生态创新的阻力(和驱动力)可以如何分类
- 第4章 推动生态创新的政策战略
  - 4.1 引言
  - 4.2 为什么应从公共层面推动生态创新
  - 4.3 推动生态创新的政策措施的主要元素有哪些
  - 4.4 有哪些类型的具体措施
  - 4.5 针对具体的生态创新阻力, 哪些措施更为有效
  - 4.6 什么措施最适合促进具体类型的生态创新
- 第5章 生态创新的商业战略
  - 5.1 引言
  - 5.2 生态创新的设计层面
  - 5.3 生态创新的用户层面
  - 5.4 生态创新的产品服务层面
  - 5.5 生态创新的企业管控层面
  - 5.6 结论
- 第6章 生态创新实践
  - 6.1 引言
  - 6.2 案例分析1: 生态水泥
  - 6.3 案例分析2: 自动真空垃圾收集系统
  - 6.4 案例分析3: 高铁系统
  - 6.5 案例分析4: EcoWorkTM, 地毯背衬
  - 6.6 案例分析5: 碳捕集和封存技术
  - 6.7 案例分析6: 混合动力驱动系统
  - 6.8 案例分析7: 绿色酒店项目
- 第7章 结论
- 注释

<<生态创新>>

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:<http://www.tushu007.com>