

<<绿色指数>>

图书基本信息

书名：<<绿色指数>>

13位ISBN编号：9787303114023

10位ISBN编号：7303114025

出版时间：2011-1

出版时间：北京师范大学出版社

作者：（美）霍尔 著

页数：248

字数：230000

译者：北京师范大学经济与资源管理研究院

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>

<<绿色指数>>

内容概要

能源消费和汽车过度使用、毒物、危险品和固体废弃物、社区和工作场所健康、农林渔业及休闲活动、州政策措施等。

<<绿色指数>>

书籍目录

导论 一、什么是绿色指数 二、如何对各州进行排名 三、如何安排本书的结构 四、所讨论的州在哪里 五、如何获得更多的数据 六、绿色指数综合排名第一章 环境测评：最好与最差 一、奇怪的血液病(STRANGE BLOOD) 二、地区概况 三、棕色即美(BROWN IS BEAUTIFUL)第二章 大气污染 一、有力证据 二、工业有毒物质 三、我们所不知道的 四、酸雨 五、燃烧中的二氧化碳 六、大气污染测评指标来源第三章 水污染 一、有毒的“洗手间” 二、有毒物质排放 三、河流与湖泊 四、差强人意的北美五大湖区 五、地下水源 六、饮水井 七、水污染指标及其来源第四章 能源消费和汽车过度使用 一、能源贸易 二、核能成本 三、能源高峰 四、耗能大户 五、汽车使用过量 六、替代能源 七、能源消费和交通指标来源第五章 毒物、危险品和固体废弃物 一、有毒物品的测量 二、现场排放、非现场排放以及在视线之外的排放 三、有毒废弃物总量 四、危险化学品条例 五、全美国垃圾倾倒地 六、管理有毒物质方面的政府作为 七、垃圾输入，垃圾输出 八、毒物、危险品和固体废弃物指标来源第六章 社区和工作场所健康 一、无关紧要的生命 二、恶性肿瘤的地区分布 三、婴儿的医疗可及性 四、工人的游说集团 五、参差不齐的标准 六、社区和工作场所健康指标资料来源 第七章 农林渔业及休闲活动 一、化工农业 二、土地锐减，成本剧增 三、林业管理 四、纸老虎(造纸危害猛于虎) 五、鱼还是淤 六、河口和湿地 七、娱乐与生活品质 八、指标解释及资料来源第八章 国会领导力第九章 州政策措施译者后记

章节摘录

州之所以能够取代联邦政府在水环境问题上的领导地位，最主要的原因是联邦政府对于资金投入的吝啬。

更准确地说，税收更多地被转移给五角大楼或者其他方面。

1979年，联邦政府给予各个州在环保项目（具体为空气、水、废物治理）上的资金支持总计达4.79亿美元，1989年，资金总量以不变价计算已经下降到了3.03亿美元。

同时，各个州的管理方案的覆盖范围和费用却猛增。

为了保证这些管理方案的施行，许多州巨幅提高了环境方面的预算。

根据全美国州长协会的调查，1982-1986年，各个州在环境项目（空气、水、废物治理）上的资金投入从5.12亿美元增加到7.21亿美元。

通过州政府委员会组织的更细致的资金投入（这里指通过了州政府自然资源项目的预算方案，具体包括鱼类等野生动物、林业、土地的开垦回收等，也包括环境保护项目的预算方案，具体包括空气质量、废物管理、饮用水等）调查，委员会发现州政府在所有这些项目上的花费在两年时间内飞涨了38个百分点，从1986年的53亿美元上升到1988年的73亿美元。

这些资金投入在各个州之间差异巨大，然而，有的时候污染最严重的州在相应项目上的资金投入却最少。

比如说，得克萨斯州在有毒化学品排放治理上位列最差的州之间，然而它在自然资源和环境保护方面的人均资金投入却最少。

得克萨斯州的环保预算占总资金预算比重的排名为第49名。

在环保资金的人均投入这一指标上，其他排名最后的十个州是印第安纳州、俄亥俄州、俄克拉荷马州、纽约州、亚利桑那州、乔治亚州、北卡罗来纳州、亚拉巴马州和田纳西州。

在绿色指数179个污染状况指标的综合得分上，这里面有七个州位列于最差的十五个州中。

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>