

<<中国环境保护工作手册>>

图书基本信息

书名：<<中国环境保护工作手册>>

13位ISBN编号：9787502742690

10位ISBN编号：7502742697

出版时间：1997-3

出版时间：海洋出版社

作者：张力军

页数：576

字数：1500000

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>

## <<中国环境保护工作手册>>

### 书籍目录

第一部分 重要文献 一、名词解释 二、重要文献选编第二部分 重要环境保护法规第三部分 国家主要环境标准选编 一、标准 二、中国强制性国家标准(环境保护卷)目录 三、环境保护国家标准、行业标准目录第四部分 环境管理与环境规划第五部分 环境文化第六部分 环境监测 一、环境监测的基本概念 二、环境监测的主要方法 三、监测术语 四、样品的采集与贮存 1、水样的采集 2、大气样品的采集 3、烟尘采样方法 五、污染物监测第七部分 环境科学第八部分 全国部分环保科研机构介绍第九部分 1993—1995国家环境保护最佳实用技术推广计划项目第十部分 附录 附录一 1989年至1994年环保大事记 附录二 中国自然保护区名录 附录三 国家重点保护的野生植物名录 附录四 国家重点保护野生动物名录 附录五 环境科学常用缩略语 附录六 有关国际机构缩略语 附表一 钢铁工业污染物排放系数表 附表二 有色金属工业污染物排放系数表 附表三 煤炭工业污染物排放系数表 附表四 无机化学工业污染物排放系数表 附表五 有机化学工业污染物排放系数表 附表六 石油工业污染物排放系数表 附表七 轻工业造纸工业污染物排放系数表 附表八 轻工业纺织印染工业污染物排放系数表 附表九 电力工业污染物排放系数表 附表十 每吨蒸汽所产生的烟气量 附表十一 燃烧1吨煤炭排放的各种污染物量 附表十二 燃烧1立方米油排放的各种污染物量 附表十三 燃烧100万立方米燃料气排放的各种污染物 附表十四 不同公路类型的汽车废气系数 附表十五 世界著名公害事件的环境条件

<<中国环境保护工作手册>>

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>