

<<区域环境经济与预警>>

图书基本信息

书名：<<区域环境经济与预警>>

13位ISBN编号：9787801632333

10位ISBN编号：7801632338

出版时间：2001-11

出版时间：中国环境科学出版社

作者：徐强

页数：238

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>

## <<区域环境经济与预警>>

### 内容概要

《区域环境经济与预警》对环境系统和系统环境问题进行了比较。环境经济预警是将环境与经济两个目前我们尚难协调的社会问题，希望我们爱护环境。“环境”和“环境经济”都是当今很热门的两个概念，但是对这两个概念存在很多不同的观点，因而对环境研究和环境经济研究也存在不同的认识，因此，不对这两个概念进行定义，则“环境经济研究”就没有界限，实际上就没有研究的意义。

<<区域环境经济与预警>>

书籍目录

前言第一篇 概论第一章 煤烟污染第一节 煤炭是我国主要能源第二节 煤烟在空气中呈气溶胶态第三节 煤的燃烧机理；烟的生成及其主要化学组份第二章 我国煤烟污染现状第一节 大气煤烟污染第二节 室内空气煤烟污染第二篇 煤烟对人群健康的影响第三章 煤烟对人群健康影响的流行病学调查第一节 暴露水平的估量第二节 人群健康影响的估量第三节 煤烟污染流行病学调查基本方法第四节 煤烟污染代表性污染指标，协同作用和可靠性问题第四章 煤烟对人群健康的危害第一节 慢性阻塞性肺疾患第二节 肺癌第三节 煤烟污染型氟病第三篇 煤烟毒性、致突变性、致癌性及对免疫功能影响的测定方法第五章 煤烟毒性、致突变性、致癌性测定法第一节 煤烟的毒性测定法第二节 煤烟致突变性测定法第三节 煤烟致癌性测定法第六章 煤烟对免疫功能影响的测定及毒性评价指标第一节 煤烟对免疫功能影响的测定第二节 煤烟毒性评价的综合指数及其应用第四篇 煤烟样品采集及质量浓度测定法第七章 采样方法及采样器第八章 采样器及煤烟质量浓度的测定法第五篇 煤烟中无机组份测定法第九章 样品预处理方法第十章 无机物测定法第十一章 主要金属元素测定法第十二章 主要非金属的测定法第六篇 煤烟中有机组份测定法第十三章 煤烟中有机组份测定法第十四章 主要有机物的测定法附录

章节摘录

“环境”和“环境经济”都是当今很热门的两个概念，但是对这两个概念存在很多不同的观点，因而对环境研究和环境经济研究也存在不同的认识，因此，不对这两个概念进行定义，则“环境经济研究”就没有界限，实际上就没有研究的意义。

本章对当前学术界关于环境的范围及与资源概念相区别和联系的几种不同认识进行介绍和分析，指出“环境”和“资源”在不同的认识论下有不同的涵义，并就此展开了讨论。

我们将环境和资源分别定义为：环境是一种决定人类可持续发展的重要的生态系统；资源是一种既可促进经济增长的生产要素，又是一种可能影响可持续发展的不利因素。

当我们把环境看作资源时是为了创造财富和效益，把财富纳入当前经济发展观系统，以便与当前的统计和经济惯例相一致；当我们把环境看作一个特有系统时，我们把资源纳入环境范畴，这是为了说明人类活动的目的。

本章还对环境系统和系统问题，环境的价值和评价，以及环境研究和环境经济研究进行了分析，特别指出环境研究的经济意义，并在此基础上将环境研究和环境经济研究在传统意义经济学和现代意义经济学两种状态下进行了比较。

<<区域环境经济与预警>>

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>