

图书基本信息

书名 : <<HJ 2.22008 环境影响评价技术导则 大气环境>>

13位ISBN编号 : 9781380209238

10位ISBN编号 : 1380209234

出版时间 : 2009-4

出版时间 : 中国环境科学出版社

作者 : 环境保护部 编

页数 : 26

字数 : 70000

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>

## 内容概要

为贯彻《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》、《中华人民共和国大气污染防治法》和《建设项目环境保护管理条例》，防治大气污染，改善环境质量，指导建设项目大气环境影响评价工作，制定本标准。

本标准规定了大气环境影响评价的一般性原则、内容、工作程序、方法和要求。

本标准适用于建设项目的 大气环境影响评价。

区域和规划的大气环境影响评价可参照使用。

本标准是对《环境影响评价技术导则 大气环境》(HJ/T2.2-93)的第一次修订。

主要修订内容有：评价工作分级和评价范围确定方法，环境空气质量现状调查内容与要求，气象观测资料调查内容与要求，大气环境影响预测与评价方法及要求，环境影响预测推荐模式等。

本标准自实施之日起，《环境影响评价技术导则 大气环境》(HJ/T2.2-93)废止。

本标准附录A、附录B、附录C为规范性附录。

本标准由环境保护部科技标准司组织制订。

本标准主要起草单位：环境保护部环境工程评估中心。

本标准环境保护部2008年12月31日批准。

本标准自2009年4月1日起实施。

本标准由环境保护部解释。

书籍目录

前言  
1 适用范围  
2 规范性引用文件  
3 术语和定义  
4 总则  
5 评价工作等级及评价范围确定  
6 污染源调查与分析  
7 环境空气质量现状调查与评价  
8 气象观测资料调查  
9 大气环境影响预测与评价  
10 大气环境防护距离  
11 大气环境影响评价结论与建议  
附录A (规范性附录) 推荐模式清单  
附录B (规范性附录) 估算模式所需参数及说明  
附录C (规范性附录) 报告书附图、附表及附件要求

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>