

<<环境影响评价技术导则与标准>>

图书基本信息

书名：<<环境影响评价技术导则与标准>>

13位ISBN编号：9787511108920

10位ISBN编号：751110892X

出版时间：2012-2

出版时间：中国环境科学

作者：环境保护部环境工程评估中心

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>

## <<环境影响评价技术导则与标准>>

### 内容概要

为了满足环境影响评价工程师职业资格考试应试需求，中心组织具有多年环境影响评价实践经验的专家于2005年编写了第一版环境影响评价工程师职业资格考试系列参考教材。

《环境影响评价技术导则与标准》是该套教材的其中一册，归纳整理了从事环境影响评价业务所必需的环境影响评价技术导则与标准，并对重点内容作了解释和说明。

根据全国统一考试实践和《全国环境影响评价工程师职业资格考试大纲》的要求，于2006—2011年先后组织对该册教材进行了六次修订，补充完善并修订了与考试相关的环境影响评价技术导则和标准的有关内容。

2012年初对该册教材进行了第七次修订，重点对总纲、生态影响环境影响评价技术导则的相关内容进行了修订，增加了地下水环境影响评价技术导则的相关内容，并对个别不准确的提法或者错误进行了修正。

## <<环境影响评价技术导则与标准>>

### 书籍目录

- 第一章 环境保护标准体系
- 第二章 环境影响评价技术导则一总纲
- 第三章 大气环境影响评价技术导则与相关大气环境标准
- 第四章 地面水环境影响评价技术导则与相关水环境标准
- 第五章 声环境环境影响评价技术导则与相关声环境标准
- 第六章 非污染生态环境影响评价技术导则与相关环境标准
- 第七章 生态影响评价技术导则与相关环境标准
- 第八章 开发区区域环境影响评价技术导则
- 第九章 规划环境影响评价技术导则
- 第十章 建设项目环境风险评价技术导则
- 第十一章 生态影像类建设项目竣工环境保护验收技术规范
- 第十二章 有关固体废物污染控制标准

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>