

<<内河航运建设项环境影响评价规范>>

图书基本信息

书名：<<内河航运建设项环境影响评价规范>>

13位ISBN编号：9781511405331

10位ISBN编号：1511405333

出版时间：南海出版社

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>

## <<内河航运建设项目环境影响评价规范>>

### 内容概要

为统一内河航运建设项目环境影响评价要求，根据交通部交基发（1996）1091号文“关于下达一九九六年水运工程标准、定额计划的通知”的要求，制定本规范。

本规范主要包括内河航运建设项目环境影响评价类别、环境要素评价等级的划分、评价范围、评价内容，评价重点、工程分析、环境现状评价、环境影响评价、污染防治和生态保护措施等内容。

本规范的主编单位为中交第二航务工程勘察设计院，参加单位交通部环境保护办公室和交通部天津水运科学研究所。

本规范是在大量调查研究和总结我国内河通航建筑物、航运枢纽和航道工程环境影响评价的基础上，广泛征求意见并几经修改编制而成。

本规范共分14章24节和4个附录，并附条文说明。

# <<内河航运建设项环境影响评价规范>>

## 书籍目录

- 1 总则
- 2 基本规定
  - 2.1 评价程序
  - 2.2 评价类别
  - 2.3 评价等级和评价范围
  - 2.4 评价内容和评价重点
- 3 工程分析
  - 3.1 一般规定
  - 3.2 施工期环境影响途径分析
  - 3.3 营运期环境影响途径分析
- 4 自然环境和社会环境调查
  - 4.1 调查内容
  - 4.2 调查方法
  - 4.3 调查范围和深度
- 5 水环境影响评价
  - 5.1 水环境现状调查
  - 5.2 水环境现状评价
  - 5.3 水环境影响预测
- 6 生态环境影响评价
  - 6.1 生态环境现状调查
  - 6.2 生态环境现状评价
  - 6.3 生态环境影响评价
- 7 环境空气影响评价
  - 7.1 环境空气现状调查与评价
  - 7.2 污染气象统计分析
  - 7.3 环境空气影响预测
- 8 声环境影响评价
  - 8.1 声环境现状调查与评价
  - 8.2 声环境影响预测
- 9 固体废物影响分析
- 10 事故风险影响分析
- 11 社会影响评价
  - 11.1 公众参与调查
  - 11.2 征地拆迁和移民安置对社区的影响分析
  - 11.3 景观和文化设施影响分析
  - 11.4 人群健康影响分析
- 12 环境保护管理和环境监控
- 13 污染防治和生态保护措施
- 14 环境影响经济损益分析
- 附录A 内河航运建设项目环境影响评价大纲文本格式
- 附录B 内河航运建设项目环境影响报告书文本格式
- 附录C 机械噪声测试值、生活污水排放量和油污水发生量
- 附录D 本规范用词用语说明
- 附加说明 本规范主编单位、参加单位、主要起草人、总校人员和管理组人员名单
- 附条文说明



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>