

<<安徽省水功能区划>>

图书基本信息

书名：<<安徽省水功能区划>>

13位ISBN编号：9787508419084

10位ISBN编号：7508419081

出版时间：2004-03-01

出版时间：中国水利水电出版社

作者：安徽省水利厅

页数：254

字数：396000

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>

## <<安徽省水功能区划>>

### 内容概要

水功能区划是指根据流域和区域的水资源条件和水环境状况，结合水资源开发利用现状和经济社会发展对水量水质的需求及水体的自然净化能力，在江河湖库划定的具有相应使用功能，并且主导功能和水质管理目标明确的水域。

经批准的水功能区划是水资源保护水污染防治目标管理的重要依据。

本书共分十二章，重点介绍了水功能划分的原则、分级分类和划分方法，理论与实际相结合，针对性和实用性强，不仅是安徽省资源管理和保护的重要依据之一，也是其他从事资源与环境规划、管理、评价等工作的参考。

本书可供水利、环境保护等科研人员、管理人员阅读，也可作为水文资源、环境保护、生态等专业的教师和学生的参考资料和辅助读物。

## <<安徽省水功能区划>>

### 书籍目录

前言1 总则 1.1 目的和意义 1.2 水功能区划的原则 1.3 水功能区划的依据和引用标准 1.4 水功能区划分的范围和水平 1.5 水功能区划水质管理目标 1.6 水功能区划的分组与分类2 自然环境与经济社会概况 2.1 自然环境 2.2 经济社会发展3 水资源开发利用现状 3.1 水资源量 3.2 水资源供需现状 3.3 水资源供需预测4 水资源质量状况分析 4.1 水质评价标准和方法 4.2 水质状况评价 4.3 入河废污水排放量 4.4 水污染损害5 水功能区划总体方案 5.1 水功能区划程序和方法 5.2 水功能区命名方法 5.3 水功能区划总体方案概况6 淮河流域水功能一级区划 6.1 淮河干流 6.2 淮河支流 6.3 洪泽湖水系 6.4 入江水道 6.5 湖泊 6.6 大型水库7 淮河流域二组功能区划 7.1 淮河干流 7.2 淮河支流 7.3 洪泽湖水系 7.4 入江水道 7.5 湖泊8 长江流域水功能一级区划 8.1 长江下游干流 8.2 长江支流 8.3 环巢湖支流 8.4 杭埠河灌区 8.5 鄱阳湖水系 8.6 湖泊9 长江流域水功能二级区划 9.1 长江下游干流 9.2 长江支流 9.3 环巢湖支流 9.4 杭埠河灌区 9.5 湖泊10 新安江流域水功能一组区划 10.1 新安江干流 10.2 新安江支流11 新安江流域水功能二级区划 11.1 新安江干流 11.2 新安江支流12 管理与建议 12.1 管理措施 12.2 建议附件附录后记

<<安徽省水功能区划>>

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>