

<<水污染防治法实用问答与案例>>

图书基本信息

书名：<<水污染防治法实用问答与案例>>

13位ISBN编号：9787509304594

10位ISBN编号：7509304598

出版时间：2008-3

出版时间：中国法制出版社

作者：李大伟

页数：239

字数：172000

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>

## <<水污染防治法实用问答与案例>>

### 内容概要

政府在水环境保护中应承担的职责是什么？

什么是水环境质量标准？

如何制定和执行水环境质量标准？

哪些排放水污染物的项目需要做环境影响评价？

审批环境影响评价的机关有哪些？

《水污染防治法》对固体废物排放作了哪些规定？

向城镇污水集中处理设施排放污水、缴纳污水处理费用的，是否需要缴纳排污费呢？

饮用水水源保护区是怎样划分的？

在饮用水水源保护区或者准保护区内可以从事网箱养殖、旅游等活动吗？

企业事业单位造成水污染的，应当依法承担哪些行政责任？

本书囊括了一百多条有关水污染防治法实用问答以及案例，内容丰富、门类齐全，供读者、工作人员参考。

## <<水污染防治法实用问答与案例>>

### 书籍目录

- 第一部分 水污染防治法实用问答
- 1.《中华人民共和国水污染防治法》的立法宗旨是什么？
  - 2.《水污染防治法》的适用范围是什么？
  - 3.水污染防治工作应遵循哪些原则？
  - 4.政府在水环境保护中应承担的职责是什么？
  - 5.政府水环境保护目标责任制和考核评价制度通常有哪些内容？
  - 6.国家在水污染防治科研和先进技术推广，加强水环境保护的宣传教育方面有哪些措施？
  - 7.怎样理解水环境生态保护补偿机制的内容？
  - 8.水污染防治的监督管理机关有哪些？
  - 9.怎样理解水污染物排放标准？
  - 10.什么是水污染物排放标准？
- 如何制定和实施水污染物排放标准？
- 11.什么是水环境质量标准？
- 如何制定和执行水环境质量标准？
- 12.对于省界水体，如何确定其水环境质量标准？
  - 13.法律关于水环境质量标准和水污染物排放标准的修订职权是如何规定的？
  - 14.我国流域水污染防治规划的编制程序是什么？
  - 15.为什么要制定流域水污染防治规划？
- 其具体内容有哪些？
- 16.法律对水体自净能力的保护是如何规定的？
  - 17.哪些排放水污染物的项目需要做环境影响评价？
- 审批环境影响评价的机关有哪些？
- 18.新建、改建、扩建入河排污口应该遵守哪些具体规定？
  - 19.什么是重点水污染物排放总量控制制度？
  - 20.《水污染防治法》关于重点水污染物排放总量控制制度有何具体规定？
  - 21.什么是排污许可证制度？
- 新修订的《水污染防治法》中为什么要增加排污许可证制度？
- 22.哪些排污者需要申请排污许可证？
  - 23.申请排污许可证的程序是什么？
  - 24.什么是排污申报登记制度？
- 为什么要规定排污申报登记制度？
- 25.哪些排污者需要排污申报登记？
  - 26.排污者须向环保部门申报登记的事项有哪些？
  - 27.《水污染防治法》对公众参与水污染防治工作作了哪些规定？
  - 28.排污者设置排污口应当遵守哪些规定？
  - 29.法律关于水污染源自动监测是如何规定的？
  - 30.水污染源自动监控系统应如何建设？
  - 31.什么是排污收费制度？
- 如何征收排污费？
- 32.水污染防治工作中，应如何管理和使用排污费？
  - 33.新修订的《水污染防治法》中为什么取消了超标准排污费征收制度？
  - 34.哪些排污者要缴纳排污费？
  - 35.法律关于省界水体的环境质量监测和报告是如何规定的？
  - 36.《水污染防治法》为什么要规定水环境监测和水环境信息统一发布制度？
  - 37.法律关于水环境监测和统一发布水环境状况信息有什么规定？
  - 38.《水污染防治法》对现场检查制度是如何规定的？

<<水污染防治法实用问答与案例>>

39.对于跨行政区域的水污染纠纷应当如何解决？

40.《水污染防治法》关于污水排放的主要监管制度有哪些？

.....第二部分 水污染事件和案例第三部分 水污染防治相关法律法规

## <<水污染防治法实用问答与案例>>

### 章节摘录

第一部分 水污染防治法实用问答 1.问：《中华人民共和国水污染防治法》的立法宗旨是什么？

答：根据修订后的《中华人民共和国水污染防治法》（以下简称《水污染防治法》，第1条的规定，《水污染防治法》的根本任务和目标是：防治水污染，保护和改善环境，保障饮用水安全，促进经济社会全面协调可持续发展。

#### 1.防治水污染。

作为一种重要的生产和生活资源，水资源无疑是循环经济模式所涵盖的重要领域之一。

我国水资源短缺、水体污染现象严重，传统的高污染、高消耗、低效益的经济增长方式是造成这种现象的重要原因。

由于恶化的趋势并没有得到有效遏制，对经济的发展和人民群众的生活与健康都造成很严重的影响，对污染的防治就成为关乎国计民生的问题。

由于水资源污染具有明显的流域特性，流域则具有自然与社会的双重属性，因此尊重流域自然生态特性、实行集中控制，是世界各国水污染防治立法的重要经验。

对水污染控制应当以构建流域管理为目标，建立相应管理体制和监督管理制度，对流域内淡水资源及其相关资源的开发、利用与保护进行统一的规划与协调。

建立水污染防治的多元法律调控机制，是推动我国水污染防治法制建设的重要保证。

而作为水污染防治的主体法，也是水污染防治的根本依据，通过规定水污染防治的基本原则；水环境保护的监管部门及其权限、职责；主要防治领域： .....

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>