

<<海上油气田环境保护基础知识>>

图书基本信息

书名：<<海上油气田环境保护基础知识手册>>

13位ISBN编号：9787502757144

10位ISBN编号：7502757147

出版时间：2002-8

出版时间：海洋出版社

作者：成维松

页数：256

字数：419000

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>

<<海上油气田环境保护基础知识>>

书籍目录

第一章 海洋环境与海洋环境保护 第一节 海洋环境 第二节 海洋环境保护、海洋环境污染和破坏 第三节 海洋的污染现状及其发展趋势第二章 海洋功能区划 第一节 海洋功能区划的指导原则 第二节 海洋石油作业区管理的建议第三章 海洋石油勘探开发环境管理 第一节 海洋石油勘探开发环境保护管理的法律法规 第二节 海洋石油勘探开发法律法规规定的主要内容 第三节 环境侵权行为 第四节 环境侵权行为损害赔偿的原则 第五节 环境侵权行为的财产损害赔偿责任 第六节 环境行政附带民事诉讼中的损害赔偿责任 第七节 破坏环境资源罪概述第四章 海上油气田生产过程中的环境污染及其治理 第一节 海洋钻井生产过程中的环境污染及其治理 第二节 测井生产过程中的海洋环境污染及其治理 第三节 海上采油过程中的海洋环境污染及其治理 第四节 海上石油储运过程中的海洋环境污染及其治理第五章 海上油气田开发溢油应急计划的编制与实施 第一节 溢油应急计划的基本概念 第二节 溢油应急计划的组织机构及其职责 第三节 我国的溢油应急现状第六章 海上油气田环境监测 第一节 海上油气田环境监测的内容 第二节 海上油气田环境监测的质量保证第七章 海上油气田环境评价 第一节 海洋环境影响评价的任务和工作内容 第二节 评价工作等级的划分 第三节 海洋环境现状调查 第四节 海洋环境现状评价方法 第五节 环境评价报告书的主要内容第八章 海上石油企业的环境保护管理 第一节 海洋环境保护管理的基本职能 第二节 海洋石油企业的环境保护行为的原则 第三节 海洋环境保护宣传与培训第九章 海洋石油作业清洁生产 第一节 清洁生产的意义 第二节 清洁生产的实施第十章 环境管理体系 第一节 ISO 14000 系列标准基本概念与背景 第二节 环境管理体系——ISO 14001与ISO 14004 第三节 环境审核与审核员 第四节 ISO 14000 系统标准在中国附件参考文献

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>