

<<地震勘探作业人员HSE培训教材>>

图书基本信息

书名：<<地震勘探作业人员HSE培训教材>>

13位ISBN编号：9787802299030

10位ISBN编号：7802299039

出版时间：2009-4

出版时间：中国石化出版社

作者：黄成国 等编著

页数：254

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>

## <<地震勘探作业人员HSE培训教材>>

### 内容概要

地震勘探作业是一个多工种协作配合野外勘探作业，其特点是作业现场远离基地、流动性大、危险点源多、作业面广，人员分散、设备（材料）需长途搬迁。

作业区域涉及境内外，施工环境复杂，包括沙漠、戈壁、水域、沼泽、高原、丘陵、山地、森林等特殊地区，且施工使用的爆炸物品品种多量大，属多地区、多环节易发生事故的高危作业，具体表现在：驾驶员素质参差不齐，野外作业，路况复杂，通行条件多变，易发生交通事故。

在特殊地区施工，地质和气象条件多变，可能发生人员坠落、摔伤、淹溺、雷击、迷失等事故。

营地建设受社会、地理等限制，可能发生突发事件、爆炸、火灾、触电等事故。

钻井作业现场危险危害因素多，可能造成人员坠落、机械伤害、触电、倾覆、爆炸等事故。

爆破作业涉及爆炸物品运输、使用，易发生爆炸伤害、丢失（被盗）事故等。

因此培养、提高员工安全素质，尤其是HSE技能的提高，对企业、单位安全生产起着决定性的作用。

地震勘探作业单位应结合本工种的作业特点，把对员工的安全培训教育作为重中之重、第一要务，抓紧抓好，以确保企业的安全生产。

## &lt;&lt;地震勘探作业人员HSE培训教材&gt;&gt;

## 书籍目录

绪论第一篇 HSE法律法规篇 第一章 HSE法律法规体系 第二章 法律法规 第一节 《中华人民共和国宪法》相关条款 第二节 《中华人民共和国安全生产法》相关条款 第三节 《中华人民共和国职业病防治法》相关条款 第四节 《中华人民共和国环境保护法》相关条款 第五节 《中华人民共和国劳动法》相关条款 第六节 《中华人民共和国劳动合同法》相关条款 第七节 《中华人民共和国消防法》相关条款 第八节 《中华人民共和国道路交通安全法》相关条款 第九节 《中华人民共和国突发事件应对法》相关条款 第十节 《安全生产许可证条例》相关条款 第十一节 《特种设备安全监察条例》相关条款 第十二节 《危险化学品安全管理条例》相关条款 第十三节 《中华人民共和国民用爆炸物品管理条例》相关条款 第十四节 《生产安全事故报告和调查处理条例》相关条款 第十五节 《工伤保险条例》相关条款 第三章 行业部门HSE相关规章 第一节 《生产经营单位安全培训规定》相关条款 第二节 《安全生产事故隐患排查治理暂行规定》相关条款 第三节 安全教育管理规定相关条款 第四节 安全检查规定相关条款 第五节 安全生产禁令 第六节 事故管理规定相关条款 第七节 异常气候作业安全管理制度 第八节 作业许可安全管理制度

规定第二篇 HSE文化与管理篇 第一章 HSE文化 第二章 HSE管理 第一节 HSE管理体系 第二节 HSE管理体系要素 第三节 基层HSE管理第三篇 HSE技术篇 第一章 危害识别技术 第一节 基础知识 第二节 危害识别和风险评估组织与实施 第三节 地震勘探作业主要危险危害因素及防范措施 第二章 地震勘探作业安全技术 第一节 地震采集工艺流程 第二节 营地设置安全技术要求 第三节 重点要害环节(工序)控制技术 第四节 地震勘探作业安全控制要点 第三章 地震勘探作业环境保护技术 第一节 地震勘探作业主要污染源及分析 第二节 地震勘探作业环境保护技术 第三节 地震勘探作业过程环保管理 第四章 安全设施与防护用品的使用和维护 第一节 雷管测试表使用及维护 第二节 消防设施(灭火器)的检查、使用和维护 第三节 个人劳动防护用品的使用和维护 第五章 现场急救与逃生 第一节 急救常识 第二节 急救技术与技能 第三节 常见意外伤害急救要点 第六章 HSE标识 第一节 安全色与色光 第二节 安全标志及其使用导则 第三节 消防安全标志 第四节 石油安全标志及设置 第五节 工作场所职业病危害警示标识第四篇 HSE违法违纪追究篇 第一章 违反国家相关法律法规的责任追究 第一节 《中华人民共和国刑法》相关条款 第二节 《中华人民共和国安全生产法》相关条款 第三节 《中华人民共和国职业病防治法》相关条款 第四节 《中华人民共和国环境保护法》相关条款 第五节 《中华人民共和国消防法》相关条款 第六节 《中华人民共和国道路交通安全法》相关条款 第七节 《安全生产违法行为行政处罚办法》相关条款 第八节 《安全生产领域违法违纪政纪处分暂行规定》相关条款 第九节 《环境保护违法违纪行为处分暂行规定》相关条款 第十节 《生产安全事故报告和调查处理条例》相关条款 .....第五篇 HSE事故案例警示篇参考文献

## <<地震勘探作业人员HSE培训教材>>

### 章节摘录

插图：第一篇HSE法律法规篇第一章HSE法律法规体系HSE法律法规体系是一个涉及健康、安全、环境等多种法律形式和法律层次的综合性系统，其体系由五个层面的法律法规、标准构成。

1.宪法《中华人民共和国宪法》是我国法律法规体系的根本大法，是HSE法律法规体系的最高层级。在宪法中，关于公民基本权利和义务的规定中，许多条文直接涉及安全生产和劳动保护问题。这些规定，既是HSE法律法规制定的最高法律依据，又是HSE法律法规的表现形式。

2.HSE法律（1）基础法。

HSE基础法包括《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国职业病防治法》、《中华人民共和国环境保护法》等，是我国HSE法律体系的核心。

（2）专门法律。

HSE专门法律是规范某一专业领域HSE管理的法律。

我国在专业领域的HSE专门法律有《中华人民共和国矿山安全法》、《中华人民共和国海上交通安全法》、《中华人民共和国消防法》、《中华人民共和国道路交通安全法》、《中华人民共和国清洁生产促进法》等。

（3）相关法律。

HSE相关法律是指基础法、专门法律以外的其他法律中涵盖有关HSE管理内容的法律，如《中华人民共和国劳动法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国煤炭法》、《中华人民共和国铁路法》、《中华人民共和国航空法》、《中华人民共和国工会法》、《中华人民共和国全民所有制企业法》、《中华人民共和国乡镇企业法》、《中华人民共和国矿产资源法》等。

还有一些与HSE监督执法工作有关的法律，如《中华人民共和国刑法》、《中华人民共和国刑事诉讼法》、《中华人民共和国行政复议法》、《中华人民共和国国家赔偿法》和《中华人民共和国标准化法》等。

<<地震勘探作业人员HSE培训教材>>

编辑推荐

《地震勘探作业人员HSE培训教材》为油田企业HSE培训系列教材之一。

<<地震勘探作业人员HSE培训教材>>

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>