

《输油管道动火施工及投产现场管饷》

图书基本信息

书名：《输油管道动火施工及投产现场管理》

13位ISBN编号：9787502194505

10位ISBN编号：7502194509

出版社：王平 石油工业出版社 (2013-05出版)

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《输油管道动火施工及投产现场管馈

作者简介

毕业于华东石油学院、抚顺石油学院石油储运专业。曾在国内外多所院校进修学习。长期工作在东北管道，主要从事长输管道运行管理及维抢修工作。

《输油管道动火施工及投产现场管堵》

书籍目录

第一章 动火和动火理念 第一节 应急性动火与计划性动火 第二节 应急性封堵与计划性封堵 第三节 有关动火的几个理念第二章 动火施工与投产、生产运行的关系 第一节 动火施工、投产、生产运行三者的关系 第二节 动火施工中建设单位与施工单位责任主体的划分第三章 动火施工及投产总体方案的编制 第一节 任务、目的及编写分工 第二节 相关的基础资料及图纸 第三节 动火施工及投产总体方案的组成第四章 封堵方式的选择及封堵点数的确定 第一节 应急性动火封堵方式的选择 第二节 计划性动火封堵方式的选择 第三节 不停输塞式封堵作业的工艺技术要点 第四节 挡板—囊式封堵作业工艺技术要点 第五节 混合式封堵作业工艺技术要点 第六节 停输状态下封堵方式及点数的确定 第七节 实例分析第五章 输油管道动火施工及投产中的安全技术措施 第一节 动火作业区间管段内油气的膨胀与收缩 第二节 动火作业点防止油气膨胀、收缩和燃爆的措施 第三节 功能孔 第四节 更换长距离管道时的快速抽油与切管 第五节 防止夹刀 第六节 对管(组对) 第七节 废弃管道残油的回收 第八节 常压堵孔 第九节 联通、开孔、修补的其他方式第六章 动火作业区的风险识别与风险控制 第一节 作业坑 第二节 作业坑逃生通道 第三节 深坑的处理 第四节 动火现场物件的摆放 第五节 起重机(吊车)及其回转区域 第六节 动火施工场地区域的划分 第七节 动火施工及投产时间的界定 第八节 现场监督第七章 目前国产动火施工设备存在的问题 第一节 封堵囊 第二节 黄油囊 第三节 维抢修夹具 第四节 开孔短接及堵塞 第五节 夹板阀 第六节 切管机第八章 动火输油管道的投产 第一节 输油站的投产 第二节 输油站外管道的投产第九章 动火施工及投产的组织机构 第一节 动火与投产领导小组 第二节 动火施工领导小组 第三节 现场的统一指挥附图参考文献

《输油管道动火施工及投产现场管馈

编辑推荐

王平同志长期在东北石油管道从事管理工作，工作期间，他参加、领导了多次输油管道动火施工及投产现场管理活动，具有丰富的实践经验。他长期从事技术管理，是管道的老学究。《输油管道动火施工及投产现场管理》是他退出工作岗位后，对动火管理进行研究思考，总结工作心得而写成的。本书在总结多年动火经验的基础上，提出动火管理的一些理念、组织程序、推荐做法、技术要求等，具有实用性，对现行管理规定和标准规范能起到补充的作用。

《输油管道动火施工及投产现场管馈

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:www.tushu000.com