

<<集输工>>

图书基本信息

书名：<<集输工>>

13位ISBN编号：9787502165932

10位ISBN编号：7502165932

出版时间：2008-10

出版时间：李瑞红、潘文龙、张志、王广宇 石油工业出版社 (2008-10出版)

作者：李瑞红，潘文龙，张志，王广宇 编

页数：100

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>

## <<集输工>>

### 内容概要

《集输工》共分三章：岗位职责及工作内容、基本操作技能、应急行动措施及程序。介绍了集输工常见作业的规范动作，并配有正确的操作图解和常用的工具图解，同时介绍了集输工岗位应急措施及程序。

《集输工》可供集输工人随身携带、参考。

## &lt;&lt;集输工&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 岗位职责及工作内容第一节 输油班长第二节 资料员第三节 运行班长第四节 输油工第五节 游离水沉降工第六节 脱水工第七节 化验工第二章 基本操作技能第一节 离心泵操作第二节 离心泵保养第三节 离心泵加密封圈第四节 水套炉操作第五节 电脱水器操作第六节 电动机修保第七节 过滤器清理第八节 更换压力表、润滑油、熔断器第九节 更换法兰垫片及阀门填料第十节 原油储罐操作第十一节 净化油缓冲罐操作第十二节 污油回收操作第十三节 火筒式原油加热炉操作第十四节 计量加药泵操作第十五节 游离水脱除器、压力沉降罐操作第十六节 沉降、加热、脱水容器操作第三章 应急行动措施及程序第一节 集输（脱水）岗应急行动措施第二节 集输（脱水）岗事故应急行动程序参考文献附录一 集输工HSE现场检查表（外输）附录二 集输工HSE现场检查标准（外输）附录三 交接班记录本附录四 集输日报表附录五 集输工巡回检查路线图附录六 集输工巡回检查内容

## 章节摘录

第一章 岗位职责及工作内容根据2006年修订的《石油石化工种目录(617)》的定义,集输(脱水)工是指操作、维护油气集输工艺设备,收集、计量、储存井站原油、天然气,并进行油气分离处理、加热、外输的人员,其适用范围为集油、泵、加热炉、脱水、脱氧岗位。

本章结合岗位工作实际,对集输(脱水)操作班组每个岗位的职责及工作内容进行了规范叙述,经过梳理,形成了工作职责。

进一步明确了赋予岗位操作人员的权力及义务,从事哪一岗位工作,就应严格履行其岗位职责。

第一节 输油班长一、工作内容(1)负责所管辖班组的各项QHSE指标的完成。

(2)负责本班组QHSE管理、教育、监督工作。

(3)根据计划书的风险控制内容落实各项预防和应急措施。

(4)组织协调处理本班组出现的QHSE问题,未解决之前应采取有效措施,并上报相关人员及部门。

(5)协助队领导对本班组施工项目进行QHSE监督。

(6)负责本岗位QHSE工作考核。

(7)组织班组人员开展岗位练兵,保证本班组人员熟悉岗位工艺流程和各种设备性能规范,掌握相关的QHSE知识。

(8)负责监督岗位员工严格按操作规程操作。

(9)负责本岗容器、设备的正常运行、状况分析及上报。

(10)负责本站消防器材的校验和使用。

(11)负责质量管理工作及各项生产指标的完成。

(12)负责班组日常管理。

(13)负责对一般事故的分析和处理。

二、工作标准(1)掌握本站生产情况和工艺技术要求,完成生产任务。

(2)定期对员工进行安全教育检查和落实要害部位的管理措施。

(3)做好本站的设备日常管理工作,安排好机泵、设备的检修计划。

(4)做好基础资料的管理与审核。

三、权限(1)有权对班组人员进行调整和安排。

(2)有权拒绝违章指挥,制止违章操作。

四、责任(1)对因违章操作而造成的生产事故负主要责任。

(2)对工作任务、指标完成负主要责任。

五、检查与考核(1)采取定期或不定期的方式对本站工作进行检查。

(2)接受上级主管部门和有关领导的考核。

六、日常工作程序(1)负责本站安全生产安全教育,参加队安全讲话,负责对员工进行班前安全教育,掌握全站员工的思想动态。

<<集输工>>

编辑推荐

《集输工》可供集输工人随身携带、参考。

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>