

<<油田设备管理>>

图书基本信息

书名：<<油田设备管理>>

13位ISBN编号：9787511413161

10位ISBN编号：7511413161

出版时间：2012-3

出版时间：中国石化出版社有限公司

作者：李宁会

页数：204

字数：168000

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>

<<油田设备管理>>

内容概要

本书对油田设备管理的基本思路、机构设置、基础工作、管理方法、考核指标、工作形式，以及主要设备的选型方向、管理要求等方面进行了探索，提出了一些新颖、实用的观点，并介绍了一些设备管理的理论和经验，对油田设备管理工作具有指导意义。

本书是油田设备管理人员的必读图书，也可作为油田生产管理人员、其他行业设备管理人员、石油院校有关专业和设备管理研究人员的参考用书。

作者简介

李宁会，1982年1月毕业于西南石油学院石油矿场机械专业，教授级高级工程师，一直从事油田设备管理工作，在国内多种刊物上发表设备管理方面论文20余篇，现任《石油矿场机械》编委、《中国设备工程》指导委员会主任委员、全国石油钻采设备及工具标准化技术委员会委员。

<<油田设备管理>>

书籍目录

- 第一章 概述
 - 第一节 设备的定义与分类
 - 第二节 设备在油气生产中的作用和贡献
 - 第三节 设备与其他专业的关系
 - 第四节 设备管理的含义
 - 第五节 设备管理的主要理论
- 第二章 设备管理基本思路
 - 第一节 设备管理的正确定位
 - 第二节 设备管理部门要全面负责设备管理
 - 第三节 安装设备是管理重点
 - 第四节 加强与工艺的联系
 - 第五节 重视设备的宏观管理
 - 第六节 采用多种方式合理配置设备
 - 第七节 技术管理与经济管理相结合
 - 第八节 将为公司创造价值作为追求
 - 第九节 基层设备管理工作方法
- 第三章 设备管理基本要求
 - 第一节 设备管理部门的设立
 - 第二节 建立设备管理制度
 - 第三节 建立设备档案
 - 第四节 设备信息统计
- 第四章 设备购置管理
 - 第一节 制定设备配置的技术政策
 - 第二节 前期论证
 - 第三节 设备购置程序
 - 第四节 用后评价
- 第五章 设备使用管理
 - 第一节 基本要求
 - 第二节 设备油水管理
 - 第三节 闲置设备管理
 - 第四节 设备消耗管理
- 第六章 设备故障管理
 - 第一节 设备故障规律
 - 第二节 设备磨损及补偿
 - 第三节 修理方式
 - 第四节 设备修理
 - 第五节 设备更新及改造
 - 第六节 设备事故
- 第七章 设备经济管理
 - 第一节 设备资产管理
 - 第二节 设备的寿命
 - 第三节 设备报废
 - 第四节 修理费用管理
 - 第五节 设备租赁
 - 第六节 设备转让时机分析

<<油田设备管理>>

- 第八章 设备管理考核指标
 - 第一节 现用设备管理指标分析
 - 第二节 新设备管理指标
 - 第三节 不同层次用不同指标
 - 第四节 全面评价设备管理工作
- 第九章 设备管理的工作形式
- 第十章 抽油机技术发展及管理
- 第十一章 输油泵管理和注水泵管理
- 第十二章 加热装置管理
- 第十三章 车辆管理
- 第十四章 压缩机管理
- 第十五章 压力容器管理
- 第十六章 油田设备管理典型经验介绍
- 附录油田设备管理常用法规和标准
- 参考文献

章节摘录

版权页:第一章 概述第一节 设备的定义与分类一、设备的定义企业的资产分为流动资产、长期投资、固定资产和无形资产等多种。

固定资产指那些可供长期使用，单位价值较高，能反复参加许多次生产过程，并能保持其实物形态和原有功能，其价值在生产过程中逐渐消耗而转移到产品价值中去的资产。

为便于划分，我国财政部规定，一般应同时具有以下两个条件的资产才能列为固定资产：使用期限在1年以上；单位价值在2000元以上。

对石油企业来说，房屋、建筑物、机器、机械、运输工具、油水井、管道、道路、土地等都是固定资产。

设备是固定资产的一部分，并不是所有的固定资产都是设备。

关于设备管理专业管理的设备的定义，有多种说法：说法一 设备是指符合固定资产条件的，直接将投入的劳动对象加以处理，使之转化为预期产品的机器和设施以及维持这些机器和设施正常运行的附属装置，即生产工艺设备和辅助设备。

<<油田设备管理>>

编辑推荐

《油田设备管理》由中国石化出版社出版。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>