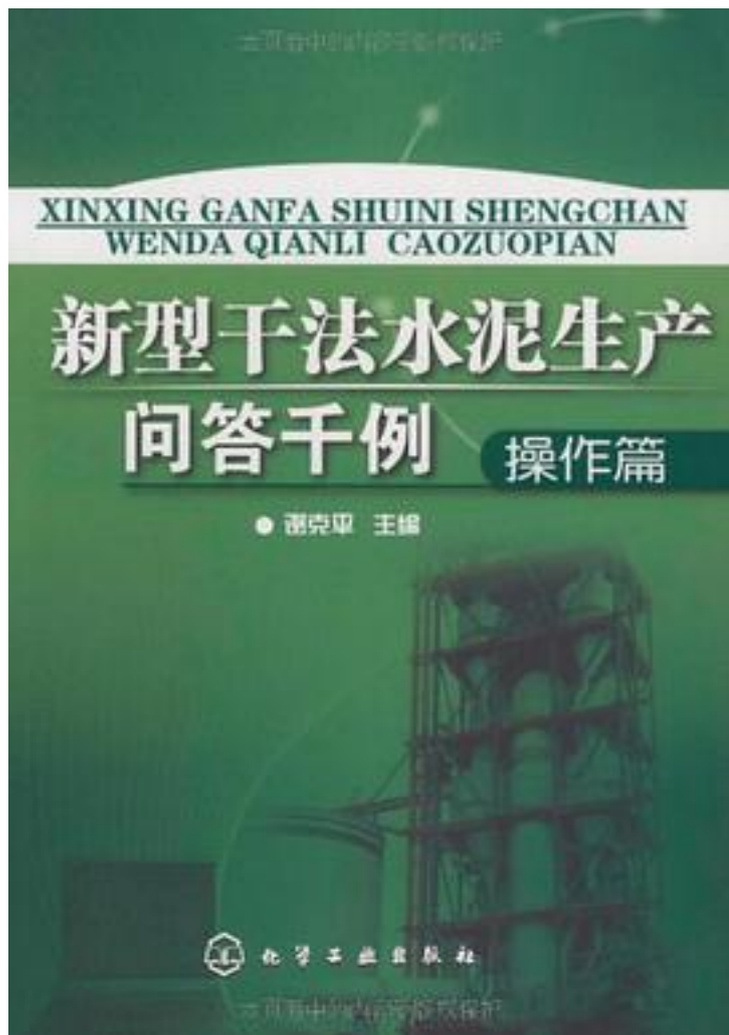


新型干法水泥生产问答千例



[新型干法水泥生产问答千例_下载链接1](#)

著者:谢克平 编

出版者:化学工业

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787122049759

《新型干法水泥生产问答千例》共有操作篇和管理篇两个分册，《新型干法水泥生产问

《新型干法水泥生产问答千例:管理篇》是其分册之一——管理篇。它从质量、增产、节约、环保、安全、管理、基建几个方面，紧紧围绕新型干法水泥生产管理上的基本知识、掌握要点和常见问题一一进行阐述，是新型干法水泥企业节能降耗、提高效益的好帮手。

《新型干法水泥生产问答千例:管理篇》适合于新型干法水泥生产企业技术人员、管理人员等使用阅读，也可作为生产人员的培训用书。

作者介绍:

目录: 管理篇 第1章 质量 1.1 质量管理理念 1.2 产品质量 1.3 设备与材料质量 1.4 供电质量 第2章 增产 第3章 节约 3.1 总则 3.2 资源综合利用 3.3 节电 3.4 节煤 3.5 节约配件备件 第4章 环保 第5章 安全 5.1 人身安全 5.2 设备安全 5.3 用电安全 第6章 管理 6.1 企业管理理念 6.2 劳动组织管理 6.3 工艺管理 6.4 设备管理 6.5 计量与自动化管理 第7章 基建 7.1 前期准备 7.2 设计选型 7.2.1 工艺选型 7.2.2 设备与配件选型 7.2.3 电气仪表选型 7.3 施工管理 7.4 安装质量 参考文献操作篇 第1章 工艺 1.1 总则 1.2 原料加工与输送 1.3 均化 1.4 配料 1.5 生料制备 1.6 熟料烧成 1.6.1 通则 1.6.2 预热 1.6.3 分解 1.6.4 熟料煅烧 1.6.5 熟料冷却 1.7 煤粉制备 1.8 水泥制成 1.9 粉尘治理 1.10 检验 第2章 机械 2.1 总则 2.2 设备润滑 2.3 烧成专用设备 2.4 破碎与粉磨专用设备 2.5 输送设备 2.6 风动与除尘设备 第3章 电气 3.1 总则 3.2 高压电器 3.3 变压器 3.4 低压用电 3.5 电动机 3.6 电气维修 第4章 仪表 4.1 总则 4.2 执行器、显示器与工业电视 4.3 固体流量计量 4.4 温度计量 4.5 压力计量 4.6 物位测量 4.7 化学成分测量 4.8 振动测量与位移传感器 第5章 自动化控制 参考文献附录 温度传感器分度表大全
· · · · · · [\(收起\)](#)

[新型干法水泥生产问答千例_下载链接1](#)

标签

评论

[新型干法水泥生产问答千例_下载链接1](#)

书评

[新型干法水泥生产问答千例_下载链接1](#)