## 机电运行工作报告

作者:小六来源:网友投稿

本文原地址:https://xiaorob.com/fanwen/zongjie/279561.html

## ECMS帝国之家,为帝国cms加油!

山西省万家寨引黄工程运行分局下土寨管理处

XX年第一阶段供水生产运行

工作报告

二 四年六月十七日

根据引黄工程管理局XX年运行及自动化调试工作安排,结合XX年生产运行中的管理经验以及泵站现场实际情况,下土寨管理处制定了XX年生产运行工作方案。同时根据南干

- 一、二级泵站机电设备的实际情况,按照XX年生产运行工作方案的布署,积极准备,认真落实 ,圆满地完成了南干
- 一、二级泵站第一阶段供水任务及工程运行和调试工作,现将第一阶段运行工作报告如下:
- 一、设备基本运行情况

## 南干

一、二级泵站设备运行情况(3月22日至6月8日)

南一泵站:在运行过程中,4#机累计运行时间988小时50分,正常停机2次,FOXBORO试验停机9次,故障停机2次;5#机累计运行时间1小时25分,FOXBORO试验停机3次;6#机累计运行时间413小时39分,正常停机3次,FOXBORO试验停机6次,故障停机2次。三台机累计运行总时间1403小时54分。

南二泵站:在运行过程中,4#机累计运行时间728小时21分,正常停机2次,FOXBORO试验停机10次,故障停机1次;5#机累计运行时间14小时50分,正常停机1次,FOXBORO试验停机5次;6#机累计运行时间653小时10分,正常停机2次,FOXBORO试验停机6次,故障停机1次。

- 三台机累计运行总时间1396小时21分。
- 1. 南一泵站运行情况:

1

更多工作总结 请访问 https://xiaorob.com/fanwen/zongjie/

文章生成PDF付费下载功能,由ECMS帝国之家开发