# 最新泵站运行工工作总结 泵站灌溉全年工作总结(通用5篇)

当工作或学习进行到一定阶段或告一段落时,需要回过头来对所做的工作认真地分析研究一下,肯定成绩,找出问题,归纳出经验教训,提高认识,明确方向,以便进一步做好工作,并把这些用文字表述出来,就叫做总结。总结书写有哪些要求呢?我们怎样才能写好一篇总结呢?以下是小编为大家收集的总结范文,仅供参考,大家一起来看看吧。

# 泵站运行工工作总结 泵站灌溉全年工作总结篇一

我们在镇党委和政府的正确领导下,在市水利局的具体指导下,各村领导大力协助和所里全体人员积极努力下,圆满地完成了镇政府和上级主管部门下达的各项工作任务。

组织所里人员学习有关水法法规和党的方针、政策,积极参加市里组织的计算机培训班,行政执法考试、财务人员培训班,提高了业务知识和工作职能。年初制定各项工作计划,工作职责,防汛值班制度、财务管理制度等一系列规章制度,分工明确为顺利开展工作打下了良好的理论基础。

#### (一)灌溉方面

今年五凤灌区维修了两处,其中一处是灌溉期间冲毁的劳动村水渠150米,当时,正是农民插秧时期,时间紧迫,影响了农田灌溉,因此,多次下乡到五凤村了解情况,解决了200个编制袋和120米塑料布。另一处是五凤村拦河坝,因为某种原因冲毁了20多米,造成了70多垧水田地缺水,为了解决农田用水,我们没有双休日,多次跟上级部门协商。利用10多天时间拉石头、编笼子等方式维修了冲毁的拦河坝和水渠,保证了五凤村的灌溉用水。另外维修了河龙村农桥一处,及时解决了水泥、钢筋等物资,不影响水田正常用水。

(二)饮水工程水利局工作总结为了解决广大村民饮水难的问题,主要解决了以下工作。首先,协助河龙村维修了蓄水池解决了渗水问题,让广大村民及时喝上自来水。其次,民主村自来水改造工程,包括打一处深井、维修蓄水池、管道工程,其中蓄水池工程未施工。

再次,小营村打两处深井,管道维修,大力动员村里财力、 物力,解决了农民饮水工程。并把其他村的饮水工程项目报 到上级部门,提前做好项目设计概算工作。

防汛工作是保障国民经济和人民生命财产安全的大事,也是全镇的工作之重,作为水利部门在汛期来临之前向主管领导汇报今年防汛工作的特点,制定防汛责任制,做到了早动手、早准备、早预防。

- (一)加强组织领导。要求各村都要建立健全防汛工作领导小组,明确领导职责,工作分工,各负其责,使今年的防汛工作有了组织上的. 保障。
- (二)落实了防汛岗位责任制。镇防汛领导小组成员各负其责,小型水库、塘坝、河堤段,并跟村领导、塘坝主人签订了小型水库、塘坝责任状。组织所里人员经常下乡,检查情况,发现问题及时解决,解决不了问题要向主管领导汇报,引起领导的重视,并得到及时解决的办法。同时,协助各村及时清理排洪沟的垃圾,做到汛期排水畅通的标准。
- (三)做好防汛值班。从6月1日起到9月30日是防汛期,做到自 觉地遵守值班坐岗制度,不管昼夜,天气好坏,没有休息日, 都要坚守岗位,认真填写当日的值班情况,及时向领导提供 雨情、水情、灾情,做到无漏岗的现象。

为进一步地掌握各村水资源利用情况,并下乡到各村进行摸底调查,引泉、深井、菜田、等具体数据。这项工作是复杂、长期的工作要明年继续做好各项数据普查,也为今后上报项

目创造有利条件。

今年上级部门安排水利部门做移民调查工作,这项工作是关系到将来移民得到补助的利益问题。因此,从第一步登记移民,第二部登记移民子女、死亡家属、证明人签字、村民签字等等一系列的登记过程中,要求各村严厉把关、领导负责,并张榜公布。这次移民登记工作是上级部门第一次着手的工作,因此,很多方面存在重复,复杂,繁琐,所以各村负责人都觉得很耐烦,但是考虑广大移民的切身利益跟他们耐心地解释,做到了移民登记无漏洞的现象。

## 泵站运行工工作总结 泵站灌溉全年工作总结篇二

- 1、 在安全生产、劳动保护工作中,必须贯彻劳动保护工作方针。树立"安全第一,预防为主"的思想,正确处理好"生产必须安全,安全促进生产"。要求把系统生产过程中的危险因素和职业危害消灭的萌芽状态,切实保障劳动者的安全和健康,确保系统的正常运行。
- 2、 对电力设备要经常进行安全检查,检查包括:电力建设绝缘有无破损,绝缘电阻是否合格,设备裸露带电部分是否有防护,保护接零或接地是否正确、可靠,保护装置是否符合要求,手提式灯和局部照明灯是否安全用电,安全用具和电灭火器材是否齐全,电器连接是否完好等。
- 3、 必须遵守安全用电要求:
- (1) 不是电工不能拆装电器设备:
- (2) 损坏的电器设备应请电工及时修复:
- (3) 电器设备金属外壳应有有效接地线;
- (4)移动电具要用三眼(四眼)插座,要用三芯(四芯)坚韧橡皮

或塑料护套线,室外移动性闸刀开关盒插座等要装在安全电箱内;

- (5) 手提行灯必须采用36v以下的`电压, 超市的地方不超过12v;
- (6)各种临时用线必须限时拆除,不能私自乱接;
- (7)注意使电器设备在额定容量范围内使用;
- (8) 电器设备要有适当的防护装置或警告牌:
- (10)要经常进行安全活动,学习安全用电知识。如果由于防范不足,发现有人触电,则首要的是尽快使触电人尽快脱离电源。 当触电人脱离电源后应迅速根据居停情况做对症救治,同时向 医务部门呼救。
- 4、 由于设备损坏或违章操作会造成线路短路,导线或设备过负荷,使局部接触电阻过大,从而产生大量热量,引起火灾。当发生电气火灾时,水处理设备操作人员应首先应切断电源,用于粉灭火器对准火源根部灭火,不能站的太远,但应站在上风向。
- 5、 必须遵守井下作业要求:
- (1)作业时主管队长或主管领导需在场指挥,作业人员没有得到主管队长批准的情况下不得私自下井。
- (2)作业人员在没有探明作业现场是否安全的情况下,须综合分析当时情况,主管人员确认安全后方可作业。
- (4)下井作业之前,首先检查安全防护设施是否齐全,包括安全

帽、安全带、安全绳及防毒面具,在确保安全的情况下,方可下井作业。

(5)下井之前先检查所用照明设备是否安全、可靠,早确保安全情况下方可下井做到万无一失。

## 泵站运行工工作总结 泵站灌溉全年工作总结篇三

- 一、值班人员必须严格遵守值班运行人员工作守则。
- 二、 值班人员必须严格按照泵站操作规程进行运行操作。
- 三、 值班人员必须严格按照闸门启闭制度进行闸门启闭操作

四、 严禁违规操作、带电检修, 以免造成人身伤亡事故与不必要的财产损失。

五、 值班人员应经常观察内河水位,结合配水计划任务,按 权限合理调整开机台数。

六、 值班人员要随时注意电压、电流、水位的变化,认真做好运行记录的.各项内容,每小时记录一次,运行记录要妥善保管,在运行中发现问题及时记录并按程序报告。

七、 在运行中发现水位变化过大,应及时与相关翻水站值班人员联系,与相关翻水站协商增减运行水泵台数。

八、 严格按照交接-班制度作好交接-班工作。

九、 值班人员不得自行随意调班,需调班须经站长同意并办理相应手续。

十、 遇突发情况, 值班人员首先应采取紧急措施, 操作有关设备, 控制事故发展, 并按程序报告。

- 十一、 值班运行人员当班时,除1人可在泵房内进行进行机 组工况流动巡视,另1人必须坚持在中控室值班监视,严禁离 开中控室。
- 1、要害场所指[]35kv变电所、压风机房、主副井绞车房、通风机值班室、井下中央(采区)变电所、井下炸药库、井口信号室、翻车机房、锅炉房等认为较重要的场所。
- 2、值班人员必须严格执行岗位责任制、操作规程,及时认真填写好各种值班记录。
- 3、班中发现安全问题或异常现象应及时进行处理,处理确有困难的必须及时向单位或调度室汇报。
- 4、班中问题未处理结束,必须向下一班交待清楚,严格履行交接-班手续,做到交清接明。
- 5、必须24小时有人值班,值班期间严禁脱岗、睡岗、饮酒,不得做与值班无关的工作。
- 6、要害场所消防设施要齐全、可靠,值班员要掌握其性能,并做到使用熟练。
- 7、非值班人员(包括孩童)不得进人要害场所。检查巡视查 岗人员要履行登记手续。
- 8、保持值班室及各种设备、仪表和设施的卫生,做到经常打扫。

## 泵站运行工工作总结 泵站灌溉全年工作总结篇四

1、服从局领导及站长的管理,遵守局机关和泵站的各项规章制度;

- 2、在泵站抽水运行期间,必须持证上岗;
- 3、不允许无故脱岗;
- 4、不允许顶替上岗;
- 5、抽水运行期间,因事请假误工两个抽水期者,经核实后报局机关除名;
- 6、违反上述规定,泵站隐瞒不报要追究站长责任;
- 7、泵站运行工在抽水期间因事请假一次者,每天扣工资200元;
- 11、值班期间不能酗酒、睡觉、看杂志、玩游戏等,要勤于 巡视机电设备,勤于观察水位,勤于看仪表,发现问题及时 向站长汇报。

### 泵站运行工工作总结 泵站灌溉全年工作总结篇五

- 一、供水计量管理:
  - (一) 邯郸、安阳两市工农业用水的计量与统计情况
- 1、管道供水: 邯郸管道供水,每周抄表一次,年底进行用水量统计;安阳方面,根据幸福渠管理处方面要求,随时调度供水量大小,及时统计数据,每月整理用水量结算单,到安阳进行核对,核查无误,双方签字认可,作为结算依据。
- 2、积极配合两市的农业供水,支援地方农业生产。供邯郸、安阳两地农业水时,根据两市调水要求,对农业水流量大小进行调度,通知闸门组调节用水量,水文站负责测流。每次用水结束,及时统计水量,整理结算单,并与用水方核对,核查无误,双方签字认可,以此作为结算依据。

#### (二) 电站发电供水计量及结算工作

电站发电期间,科室人员每天到电站检查发电用水情况,对发电负荷、流量进行详细的记录。发电结束,及时统计电站发电用水量。每月末同电站核对发电用水量,发电水费一月一结。

#### (三) 供水水量统计情况

20\*\*年1月至11月份,邯郸管道供水\*万立方米,安阳管道供水\*万立方米,合计工业供水\*万立方米;供邯郸农业用水\*万立方米,付安阳农业用水\*万立方米,合计农业供水\*万立方米;其中发电用水\*万立方米。

#### 二、供水关系协调及合同签定

保持了同两市用水单位良好的业务关系,协助我局起草和拟订了与邯郸、安阳两市城市生活、工业、农业用水合同。

#### 三、水费征收

按照合同或协议要求,及时向两市征收水费,每月按时到邯郸、安阳两市进行水费征收工作,及时收缴水费。

20\*\*年1月至11月份,收取邯郸工业水费\*万元,农业水费\*万元;安阳水费\*万元,电厂发电水费\*万元,总计\*万元。

#### 四、输水工程

为合理充分利用我局水资源,积极了解两市供水动态,及周边地区供水情况,在我局水资源充沛的情况下,发展对周边地区供水工作。

#### 五、注重科室间的合作

在实际得供水工作中,其他科室给了我科很大的帮助,我们深深感到部门之间的相互合作和支持尤为重要。后勤中心优先保证用车,有力的支持了收费工作;办公室在百忙之中抽出时间帮助修订合同、打印各类报表和函件、收接传真;水文站和闸门组都为各自的职责付出劳动,共同努力,才使得供水工作有了较好的效益,我们在实际工作中体会到团队精神的可贵,也希望在今后继续发扬这种精神,使供水工作更有起色。

遵守各项规章制度,搞好两个文明建设,加强有关供水和水价改革的方针政策的学习。为今后供水工作的更好开展,做好本职工作。