

# 最新机电安全月末工作总结(五篇)

作者：有故事的人 来源：范文网 [www.wtabcd.cn/fanwen/](http://www.wtabcd.cn/fanwen/)

本文原地址：<https://www.wtabcd.cn/fanwen/meiwen/e38b1287f181f89121c29bf310821290.html>

范文网，为你加油喝彩！

总结是对某一特定时间段内的学习和工作生活等表现情况加以回顾和分析的一种书面材料，它能够使头脑更加清醒，目标更加明确，让我们一起来学习写总结吧。写总结的时候需要注意什么呢？有哪些格式需要注意呢？以下我给大家整理了一些优质的总结范文，希望对大家能够有所帮助。

## 机电安全月末工作总结篇一

我科室人员团结一致，严格执行上级领导部门下发的各项措施，抓安全技术措施，抓设备安装标准，抓职工思想教育，深入第一线，了解设备性能及设备维护保养情况，补添了各种记录和设备图纸等第一手资料，发现了机电系统中存在的漏洞，制定了一系列改造方案，订购了新型先进的机电设备。针对存在安全隐患及不规范行为的机电设备，提出了整改方案，编写了一系列安全技术措施，制定了全部的技术规范要求，下达到机电队与掘进队并责成其职工学习。同时积极参与了机电设备搬迁硐室的工作任务，承担了大型设备采购运输及调试安装检修的监察管理工作，密切配合供应科进行设备到货的验收工作，整理制订了每次的设备采购计划表。通过对每台设备编号挂牌，符合了机电设备一台一档的要求。整理了全部科室资料，对其重新分类分档，并建立了计算机模式化管理制度，强化了科室管理的业务水平。在其他科室领导的关心支持下，工作程序有条不紊，逐步走上正规渠道。

但还存在很多问题

第一：材料设备进货严重滞后，致使机电改造工作不能如期进行，不能圆满完成。在下一次的材料购置计划申报时间拟订为每半月一次，更早的提交材料设备计划单。

第二：由于新型机电设备的引进，突显出机电工技术水平偏低，已不能满足安全生产的需求，在以后的一段时间内，需把培训机电工工作作为工作的重心来抓，定期培训，定期评比考核，尽快提高机电工的技术水平，同时加大对机电工操作过程中的管理力度。

第三：由于厂家的不同，设备之间存在不可兼容性，从而达不到理想的供电模式。不同型号的设备混乱替代，也使供电系统存在不合理性，严重制约安全生产的要求，还需进一步整改完善。

第四：一些设备的资料还有欠缺，还需进一步搜集补充和完善。

第五：电缆及设备出入井审批手续简单，故不能有效合理的管理在以后的工作当中，我科室人员同心协力，将以更加务实的工作态度，任劳任怨，一如继往的圆满完成各项工作指标，为公司的发展建设做出应有的贡献。

## 机电安全月末工作总结篇二

20\_\_年四月份机电一队工作总结如下：

### 一、四月份主要工作：

- 1、北四采区泵房1#管路安装。
- 2、北四采区泵房质量标准化工作。
- 3、主排水泵房6#水泵升井检修。
- 4、主排水泵房自动化项目开工。
- 5、副井提升液压支架。
- 6、地面及井下高压电气设备继电保护整定试验。
- 7、副井备用大小罐笼的不锈钢改造。
- 8、东区变电所预防性检修。
- 9、主井井筒装备检查。
- 10、内水仓清淤结束。
- 11、地面实习基地安装结束。
- 12、中央变电所低压柜智能型低压柜的安装调试。
- 13、北四采区变电所检修。

### 二、存在的问题和不足：

- 1、人员不足。

随着北四采区泵房、北四采区变电所的投运，岗位人员的配备，我队人员日益紧张，部分检修工作相对落后，急需补充人员。四月份主要工作为北四采区泵房的质量标准化达标、内水仓清淤、副井备用罐笼改造等工作，检修任务或单项工程偏多，所需人员较多，尤其是内水仓清淤工作，占用了较多的人员和时间，地面实习基地安装等工作工期紧、任务重，所需人员较多，更加了我队日常工作的难度，给日常检修、巡检工作带来了一定影响。对此，我队采取了集中时间与精力清理水仓，对部分人员实行岗位调动，以补充部分岗位人员紧缺的问题，同时积极组织新进人员

的培训工作，使其能够尽快熟悉岗位，为今后能够独立上岗做好准备工作。

## 2、机电设备维护量增加。

主副井提升系统每日提升接近满负荷，设备的磨损量增加，维护量增加，给维护人员提出了要求，以确保检修质量，电气设备搞好设备除尘、紧线，机械设备搞好紧固、润滑工作，尤其是主副井提升系统同时备品备件的准备要作为下个月的一项重要工作进行梳理，确保重要部件有备品，减少乃至消灭设备故障的影响，保证主副井提升系统的正常运行。副井副井操车机、摇台，主井胶带输送机、定量斗、箕斗等设备均存在使用时间长，磨损严重等问题。主井胶带输送机皮带架多数变形或托辊支撑处磨损严重，定量斗、箕斗部分变形、衬板磨损严重，以上问题大大增加了主井检修工作量，同时给安全生产带来了一定影响。

## 三、五月份主要工作计划：

- 1、更换副井罐笼。
- 2、主排水泵房自动化改造。
- 3、主排水泵联合试运转。
- 4、北二采区变电所检修。
- 5、北翼采区第一变电所检修。
- 6、中央变电所低压柜改造。

## 机电安全月末工作总结篇三

建矿一年多以来，随着我机运工区人员不断的调整、增加，队伍逐渐扩大，人员结构越来越完整，业务能力逐步提高，已经培养出了一批骨干。

10月份公司又为我机运工区输送了一批新鲜血液，在这个月中我工区的重点工作就是培养这批新工人，让他们适应新的工作环境，培养他们的安全意识，在班后学习煤矿安全知识，对设备的了解将让精通业务的骨干对他们进行系统的理论培训，在井下由经验丰富的老工人一对一的进行“传、帮、带”结成师徒关系，手把手的教，让新工人尽快熟悉业务能早日独立上岗，让他们转变成一名合格的煤矿工人。在培训新工人的同时老工人安全意识和业务能力也要进一步加强，杜绝“三违”不盲目蛮干。

本月我工区各项工作进展顺利，在10月份我机运工区工作情况具体如下：

国庆停产检修，克服人员少、工作量大，完成地面及井下检修任务工作。

### 一、地面工作进展情况完成如下：

- 1、完成主扇反风试验，检修期间处理隐患7条，待需厂家处理5条。

- 2、完成检修换热站，具备运行，冷凝泵安装完工，并试机。
- 3、完成领导主办的集团公司3季度标化验收，及“干部上讲台”工作会。
- 4、配合机电队、皮带队井下电焊事故处理15次。
- 5、给生产队组焊货架32架、零活9件、成品13件。
- 6、完成领导主办工作25件。
- 7、给宿舍及部分岗位供暖正常。

## 二、井下工作进展情况如下：

- 1、“十一”期间检修了中央配电室高低压开关的接地、配电装置，电压、电流互感器及紧固了设备各部件的螺栓。
- 2、“十一”检修了中央水泵房3台水泵，对1#水泵更换盘根、注油，2#水泵注油紧固螺栓等。
- 3、对1907临时配电点、三联巷临时配电点接地线松的紧固，缺少接地线的打接地线。
- 4、大班人员用三天时间出二联巷630kva移变上场检修。
- 5、拆除了回风措施巷4台高开电源线，并出高开上场。
- 6、二联巷一个接线盒受潮绝缘低，重新更换了接线盒。
- 7、大班人员连着三天清理皮带巷水仓的淤泥、中部水仓口的工业卫生。
- 8、配合通风科给注氮机接电源，试机。
- 9、更换中央配电室23#高开电流互感器，50a换成400a。
- 10、完成了中央配电室二号线16#和23#高开的倒接，使井下形成独立的风机电源专供线。
- 11、场上35kv降压站送二号线电源到中央配电室18#高开以后，从二号线14#高开接95mm<sup>2</sup>的电缆940米到二联巷风机专供处移变，从而使一盘区形成独立的风机专供系统。
- 12、掘二队机组坏配合掘二队出机组上场，同时在场上试运行321kw的新机组后，从井上下机组到1901绕巷，整个过程铺电缆线3300多米，接电源、接接线盒，配合掘二队把机组开到了工作面。
- 13、大班人员用一个班的时间清理了中央水仓沉淀池的淤泥。
- 14、配合中央水泵房主排水泵厂家检修了1#、2#、3#水泵。

15、吊挂1907进风和1907回风处的水管300多米。

11月份我机运工区地面工作计划

- 1、完成领导安排各项工作。
- 2、确保供暖、供冷、供水、供电维护工作。

井下工作我机运工区计划：

- 1、挖中央水仓、中部水仓淤泥。
- 2、配合安装公司对中部配电室进行安装。
- 3、盘区北巷拆除离心泵改用风泵排水，接排水管至中部水仓（400米）。
- 4、为不影响安装公司安装工程，中部配电室门口至三联巷电缆吊挂上顶。
- 5、给中部水仓185kw水泵接电源，水泵运行正常后拆除两台132kw水泵和排水管上井。
- 6、配合厂家检修中央水泵房的水泵。
- 7、吊挂一盘区9#煤大巷1907进风和1907回风的两趟水管。
- 8、拆除三联巷不用的几趟水管。
- 9、清理中央水仓沉淀池的淤泥。
- 10、标化三联巷临时配电点的电缆。
- 11、二盘区安装临时配电点（下移变、馈电开关及接高压线路）。
- 12、主井照明综保坏更换照明综保。
- 13、倒接1901绕巷临时配电点的电源线到中央配电室的26#高开上。

机电安全月末工作总结篇四

五月份我单位紧紧围绕矿机电安全专项治理行动第一阶段的要求与部署进行了机电设备的质量标准化建设和迎接上级机电专业质量标准化检查这两个中心开展工作。结合工作实际对新分配职工进行老师带徒弟培训工作和现场设备防锈除潮工作。在领导及机电办专业人员的指导下，我单位积极参加了矿组织的机电安全专项治理剖析式检查现场会，机电从业人员业务知识培训班，并接受了检查。现将我单位五月份机电安全专项治理会战活动总结如下：

一、深入现场狠抓机电设备质量标准化建设

为巩固第一阶段的“机电安全专项治理行动”取得的成果，区队结合现场实际，在完善包机制度的同时安排技术过硬的人员进行包机设备的互查互检并进行通报同时制定限期整改措施和时间。针对矿下达的一系列管理规定，区队主管领导和分管技术人员进行安排部署确保了我们的设备及接地装置完全达到矿及上级的要求。同时区队领导和分管领导通过值班室板报、队部安全会议和班前会及时将机电安全专项治理活动的目的意义和第二阶段的检查内容和出现的问题及时向全队职工同志们进行通报，使我们对标找差工作有的放矢。；借助2315工作面机电剖析式检查现场观摩会的契机在我单位管理的11302轨顺进行了一次全覆盖的机电设备质量标准化整改。

## 二、加强学习，规范操作

带领全队职工认真学习集团公司122#文和矿发59#文，并在现场带领机电修人员和岗位司机进行实践操作和操作规范的培训工作。确保我单位在执行上级要求的准确性和规范性上达到较高水平。重新学习机电设备交接管理制度，机电设备包机人管理规定及机电工作从业人员工作细则等规章制度并将矿下发的电气设备防爆标准、工作牌操作票执行细则、接地装置完好标准等进行了细致学习。同时将机电设备完好标准及红黄牌标准打印下发确保人手一份并带到现场对照施工检查，确保施工质量。在矿严格要求和区队过硬的管理下，使作业人员提高了工作标准。

## 三、扎实工作，认真做好电气设备的防腐除潮工作

面对即将进入高温潮湿的夏季，我单位积极响应矿和机电办号召，深入细致的做好电气设备的夏季防腐除潮工作。由于我单位管理的11302工作面外转皮带处在回风巷，温度高湿度大给我们的除潮工作带来较大的工作量。由于时间紧任务重，我们及时抽调在模拟巷道施工的机电维修人员投入到工作中来。从一盏照明灯，一个急停开关到皮带的驱动电机，组合开关进行全面检查放除潮剂，防爆面进行涂抹凡士林防锈。并加大沿线电缆、接线盒及照明灯冷补接头的测温检查频率，确保了设备的零故障运行并为设备的安全运行做好了充分的准备。

我们在抓好机电设备检修维护工作的同时，积极施行以老带新的人才培养战略，安排检修班人员转岗轮换，以便他们在不同的岗位上集思广益、学习锻练，达到一专多能。我相信在机电办的指导下我们的工作会越来越好。

## 机电安全月末工作总结篇五

在繁忙的工作中不知不觉又一个月过去了，回顾这一个月的工作历程，作为安都机电企业的每一名员工，我们深深感到安都机电企业之蓬勃发展的热气，安都机电人之拼搏的精神。先对8月份工作总结如下：

### 1、工作业绩方面

这个月业绩不好，机床与配件销售量都没上。去主要原因是：

- (1)自己工作没有做好，客户回访不太及时，对信息的管理不明确；
- (2)一些常买普通设备交货期太长，合同签订到货期又不能太短导致一些合同不能签；
- (3)客户群太小，能买设备找我的客户太少。这主要是没能取得客户的足够信任；



(4)手里没有大客户，许多大客户都能够建立关系，在多次的回访后客户依然冷淡导致自己信心不足。但是我会一直坚持下去，在发掘大客户这块一定会下大力气。

## 2、资金回笼方面

由于自己的销售量不好，资金回笼方面没有大的拖欠。有一些配件款客户还没有付清，我会9月中旬把这些配件款交给公司。

## 3、工作态度方面

能较好的做的公司多规定的制度，态度端正。对自己所代表的公司形象有一个清楚的认识，凡事以大局为重。在工作能与同事齐心协力;在生活中能与同事打成一片。

## 4、客户管理方面

每天能及时将自己当天所跑的客户、得到的信息记录下来，但是没有往奥丁软件里输，我会尽快买台电脑以免在这方面掉队。但是对客户的分类管理做的不好，对于一些客户的信息没有等级的分类安排。对即将过去的八月份我深感自责，为了把自己的业绩做上去，完成公司的业务量，体现自己的价值。所以对以后的工作做如下安排：

(1)加强与客户的沟通联系，多想办法，建立起良好的合作关系;

(2)工作要到位，服务要跟上，及时了解客户的生产运作情况和竞争对手的情况，发现问题及时处理;

(3)及时将客户的要求及产品质量情况反馈给有关部门，并加强与横向部门的沟通协作，使我们的产品质量和服务能满足客户的需要;

(4)集中精力攻效益较好的大客户，争取在最短的时间里把保定的业务巩固下来，且越做越大;

(5)积极参加与公司组织的各种活动。

我一定要加强自己的业务能力，提升自己的工作热忱，绝不掉队!希望我们的安都机电越来越强大!

更多 范文 请访问 [https://www.wtabcd.cn/fanwen/list/91\\_0.html](https://www.wtabcd.cn/fanwen/list/91_0.html)

文章生成doc功能，由[范文网](http://www.wtabcd.cn/)开发