# 2023年雨季三防的工作报告(汇总5篇)

随着社会不断地进步,报告使用的频率越来越高,报告具有语言陈述性的特点。那么,报告到底怎么写才合适呢?以下是我为大家搜集的报告范文,仅供参考,一起来看看吧

# 雨季三防的工作报告篇一

- 1、雨季防排水值班制度按照当年《雨季"三防"工作实施意见》规定日期开始执行,防水值班办公室设在调度室,雨季"三防"值班矿领导全权负责指挥当日的防排水工作,所有雨季"三防"值班及抢险人员必须服从值班矿领导的指挥。
- 2、雨季"三防"值班人员要天天收听收看天气预报,及时掌握天气变化情况,做好气候变化的应急准备。
- 3、雨季"三防"值班人员必须坚持24小时值班调度,实行军事化管理,时刻处于高度的警备状态,一旦遇到险情,要立即组织人员进行抢险,各单位要迅速组织人员到各负责地点紧急集合,时刻待命。
- 4、每晚19:30分,雨季"三防"值班领导要在调度室向公司领导汇报防水值班情况,每天8:30由调度员向公司汇报夜间降雨及排水情况。
- 5安通队每天18:00负责向矿调度室汇报当日矿井排水情况,生产技术部负责向矿调度室汇报当日降雨情况。
- (2)灾情险情:如发生雷、电灾害、洪涝灾害、排水不畅通, 及时汇报,处理出现的灾情。
- 3、对发生的重大灾情要整理好值班记录,以备查阅并归档保存。

- 4、值班人员要做好工业广场区、采场、排土场雨后的巡视工作, 并及时采取有效措施。对各条排水沟、重要场所要认真进行检查,确保安全。对危及工业广场区、采场洪流必经地段,及时加固、修建挡墙,疏通水沟。
- 5、加强对原煤堆和排土场的挡防和巡查管理工作。疏通水沟,
- 6、值班人员因特殊原因不能参加正常值班,向"三防"领导组 办公室请假,由"三防"领导组办公室负责调整人员,不得以任何 理由造成值班空缺。
- 7、值班期间交接-班时间:早上:07:00 点,晚上:18:00 点,迟到一小时作旷工处理。
- 1、"雨季三防"期间凡是安排进行值班的人员必须在矿上值班,不得私自离开矿上。
- 2、如因有事外出必须经"雨季三防"小组领导批准,矿"雨季三防"小组领导并安排其他人员进行顶班。
- 3、无故不值班者按旷工论处,对当班私自离矿因雷雨天气造成经济损失和事故的,追究相关责任并开除出矿。
- 4、当班期间值班人员必须对矿区范围地面塌陷、山体滑坡、 裂隙及防洪沟等进行检查,对井下水沟、探放水情况和井下 涌水情况进行检查,发现问题及时请示处理。
- 5、机电值班人员同时对地面建筑物、变配电所、供电线路、井架等设施的'防雷电装置进行检查试验,确保有效防雷电;对主变压器、下井电缆等供变电设施进行预防性试验;对供电系统继电保护等进行定校验,保证灵敏可靠;对下井轨道必须连接有效接地。
- 6、如遇雷雨天气情况危及时,值班人员必须配合矿调度及时

将井下人员全部撤至地面,并组织人员对井口防洪沟进行清理,并采用砂袋在井口砌筑挡水墙防止洪水涌入井下。

- 7、在"雨季三防"期间有功的人员矿根据情况给予奖励。
- 1、雨季防排水值班制度按照当年《雨季"三防"防治水工作通知》规定日期开始执行,防治水值班办公室设在调度室,雨季"三防"值班矿领导全权负责指挥当日的防治水工作,所有雨季"三防"值班及抢险人员必须服从值班矿领导的指挥。
- 2、雨季"三防"值班人员要天天收听收看天气预报,及时掌握天气变化情况,做好气候变化的应急准备。
- 3、雨季"三防"值班人员必须坚持24小时值班调度,实行军事化管理,时刻处于高度的警备状态,一旦遇到险情,要立即组织人员进行抢险,各单位要迅速组织人员到各负责地点紧急集合,时刻待命。
- 4、每晚19:30分,雨季"三防"值班领导要在调度室向矿领导汇报防治水值班情况,每天8:30由调度员向煤矿汇报夜间降雨及排水情况。
- 5、通安队每天18:00负责向矿调度室汇报当日矿井排水情况,生产技术部负责向矿调度室汇报当日降雨情况。

为确保我矿雨季安全度汛,保证职工生命安全和避免国家财产损失,对我矿雨季"三防"(即防洪、防排水、防雷电及机电事故)做到及时处理和抢险,保证矿井安全生产,特制订本制度。

1、雨季"三防"指挥部设在调度室,从2015年5月1日起开始值班。

- 2、了解掌握雨季"三防"情况,作好记录。具体内容是: (1)汛情:了解实时雨情,雨量大小,是否对井口造成威胁; 地面排洪通道是否畅通; 当日是否有雷、电,是否对安全生产设施造成影响; (2)井下水情:当日井下涌水量及排水量情况,是否出现异常涌水增大现象等。(3)灾情险情:如发生雷、电灾害,洪涝灾害,排水不畅通或者淹井,雨水涌入井下情部,及时汇报处理出现的灾情。
- 3、加强对原煤堆和矸石山的挡防和巡查管理工作, 疏通 水沟,修筑防洪沟,防止暴雨、洪水将煤堆冲失及矸石山出现滑 坡。
- 4、雨季期间,要加强对主斜井、总回风平硐井口、主扇风机房、主提升绞车房、压风机房、机修厂房、办公楼等的巡视和排水沟的清挖工作,并及时整改隐患,预防暴雨和洪流造成矿井损失。
- 5、负责雨季期间本矿区范围内矿井供电线路巡视检查,加强对矿井供电线路的巡视检查工作,对影响供电线路安全的林木进行修剪或砍伐;杆塔拉线要检修好,加强对杆塔周围滑坡地带的观测,发现险情立即采取措施进行处理,确保输电线路的正常供电。
- 6、严格执行交接-班制度,认真履行交接-班手续。
- 1、雨季防排水值班制度按照当年《雨季"三防"工作实施方案》规定日期开始执行,防水值班办公室设在调度室,雨季"三防"值班矿领导全权负责指挥当日的防排水工作,所有雨季"三防"值班及抢险人员必须服从值班矿领导的指挥。
- 2、雨季"三防"值班人员要天天收听收看天气预报,及时掌握天气变化情况,做好气候变化的应急准备。
- 3、雨季"三防"值班人员必须坚持24小时值班调度,时刻处

- 于高度的警备状态,一旦遇到险情,要立即组织人员进行抢险,各单位要迅速组织人员到各负责地点紧急集合,时刻待命。
- 4、每晚19:30分,雨季"三防"值班领导要在调度室向公司领导汇报防水值班情况,每天8:30由调度员向公司汇报夜间降雨及排水情况。
- 5、排水队每天18:00负责向矿调度室汇报当日矿井排水情况,后勤办公室负责向矿调度室汇报当日降雨情况。
- 1、汛期来临之际,值班人员要24小时坚守工作岗位,并随时深入各防汛区域进行认真的检查、调查,发现问题及时处理,如果情况紧急,要迅速汇报防汛办公室和组长、副组长共同商讨,制定安全防患措施,组织应急小分队进行抢险。
- 2、值班人员在值班期间,不得私自脱岗、干私活、饮酒等与工作无关的事情,更不能无故不到,有事必须向办公室与指挥部请假并征得同意后,方可离开。
- 3、值班人员对工作必须认真负责,以身作则,并能熟悉掌握和了解各防汛地点的工作情况、人员安排、防汛材料、通讯设施等,切实保障防汛工作安全顺利展开。
- 4、值班人员在值班当中要对重点防汛区域进行巡回检查,检查当中发现防范不当等安全隐患要现场指挥进行安排处理。
- 5、值班人员要把当天值班情况、发现问题以书面的形式进行总结,并移交下一天值班人员,下一天值班人员要认真详细阅读和分析上一天值班人员的总结,以防止交接时工作出现漏洞,造成失误。
- 6、值班人员在值班期间应每天看天气预报,随时了解天气情况,以便更好地搞好雨季防汛工作。

#### 7、值班室设在洗煤厂办公室

为认真贯彻上级有关雨季三防有关文件精神,加强我矿雨季三防期间的领导值班管理,确保我矿雨季三防期间安全生产,特制定安能煤矿雨季三防值班值守制度。

- 1、雨季三防期间,所有矿级领导、中层干部必须坚守在矿,不得请假。如有特殊、急事必须离矿时,须经总经理和矿长 严格审批。
- 2、矿领导地面值班安排按照原来排定的值班表执行。
- 3、值班值守人员必须及时了解、调度煤矿井下涌水量变化、井上下防洪设施完好情况,特别是发现有异常、变化时,要安排人员及时处理,排除险情。如值班本人不能做出处理决定时,立即向总经理汇报。必要时,将情况向上级有关部门报告。
- 4、值班人员必须将值班情况记录在册。
- 5、值班人员要及时传达贯彻上级有关部门的文件精神。
- 6、值班地点设在矿办公室。

为切实做好2012年雨季"三防"工作,确保矿井安全,防范水害事故发生。

- 一、提高认识,高度重视:矿各单位领导要充分认识煤矿雨季"三防"工作的特殊性和艰巨性。明确雨季"三防"工作的严重性及危害程度,务必保持清醒头脑,时刻牢记警钟长鸣,常抓不懈,把具体工作做实做细,采取超前防范措施,坚决防范水害事故发生。
- 二、 加强领导,精心组织:矿长亲自布署安排煤矿雨季"三

防"工作,成立雨季"三防"工作领导机构,编制煤矿雨季"三防"工作计划和实施方案,保证足够的资金投入,认真抓好水害隐患排查,组织抢险队伍,储备足够数量的抢险物资,确保抢险救灾时能够及时到位,并发挥作用。

- 三、 雨季"三防"领导组工作职责及工作安排:
- 1、 总指挥对全矿的防汛工作全面负责, 副总指挥负责分管单位、业务部门的防汛工作。
- 2、 矿总工程师负责矿井防汛工作,主要抓好矿井防治水、井下防水设施治理等工作。
- 3、 安全副矿长负责对全矿防汛工作的监督检查。
- 4、 指挥部成员必须严格履行职责,坚持小雨就是信号,大雨就是

命令,发生雨情自觉到矿调度待命,并按各自的职责及时采取针对性措施,任何险情做到抢小抢早。

- 5、 矿调度: (1) 负责汛情、雨情、气象等信息的上传下达和抗洪抢险的调度指挥、协调工作,并贯彻落实上级单位和部门的防汛文件,收集整理防汛资料。(2)、随时准备好值班专用车,定人定车,并将司机车号在矿调度备案,汛期严格执行24小时值班制度,随时待命。(3) 负责落实全矿防汛物资供应采购、储存工作,并监管库房、建好防汛物资明细档案,确保防汛物资的足量储备。
- 6、安全科:负责对全矿的防汛设施的监督检查工作。
- 7、 地测科:对照图纸、详细检查山体裂缝、坍塌等隐患, 采取有效措施进行处理,防止洪水灌井。

- 8、 机运科: (1)、负责矿区变电站、各高低压线路及要害场所的避雷接地装备的完好,全方位抓好调试和更换等工作,对所有避雷器应及早试验,不合格的立即更换,确保避雷设施及全矿供电系统可靠有效。(2)、防洪水泵要准备充足,并做到水泵完好,随时投入使用。(3)、负责井下排水设备的检修完好,排水各种阀门要灵活可靠,仪表要准确,确保排水系统畅通。
- (4)、负责地面排洪渠,井下集中一、二部皮带巷,4101工作面、轨道巷排水水仓的清淤工作。
- 9、 综合办公室: 负责抓好矿区宿舍楼、办公楼附近的防洪排水工作,发现问题及时报防汛办安排处理。
- 10、 应急分队: 分别是各科科长、各队队长及机电队、通风队职工共30人组成,抢险队员思想进步、身体健康、听从指挥,能够做到召之即来、来之能战、战则能胜。

xx煤业有限公司

# 雨季三防的工作报告篇二

- 一、完善各类安全制度,落实安全措施,进一步加强安全工作管理。
- 二、定期对园内的建筑、消防措施、大型玩具、食品卫生、 晨检情况等进行检查。
- 三、早上来园时,注意幼儿健康情况、稳定幼儿情绪。
- 四、来园时要注意小朋友是否携带危险物品,如:别针,纽扣,小刀、硬币,铁丝、玻璃器皿等。如果有,教师要及时将其收藏,以免吞进肚里或划伤其他小朋友。

五、带班老师带班时,每天都要注意是否有小朋友遗留卫生间,教室,午睡室。入厕时,一定要有保育员老师跟着,以 免幼儿在入厕时滑到;午睡时,一定要有老师看护。

六、在进行户外活动时要注意以下几点:

- 1、要稳定幼儿情绪,不让幼儿太激动,以免乱奔乱跑,发生意外。
- 2、玩大型玩具时,教师要注意小朋友不乱挤乱压,或从下往上爬。以免滑下来时挤在一起或压成一堆,对幼儿身体造成伤害。

七、教育幼儿不去厨房玩耍,不带火柴,打火机来园。

八、下班后, 教室锁好门窗, 关好水电。

具体安排九月:《跳动的心脏》《如何防雷电,如何安全用电》

十月:《交通标志》《马路上的红绿灯》

十一月:《非典肺炎可预防》《食品袋上的秘密》

十二月:《洪水来了》《着火了怎么办》

一月:《保护我们的胃》《一个人在家的时候》

# 雨季三防的工作报告篇三

为进一步加强xxxx年夏季"三防"工作,切实把夏季"三防"工作落到实处,我矿于4月1日召开了夏季"三防"专题会议,对夏季"三防"工作进行了安排和分工。4月5日下发了《关于开展20xx年度夏季"三防"工作的通知》,又对夏

季"三防"工作进行了详细部署,根据平煤集团《关于xxxx年度夏季"三防"工作的通知》及许平[xxxx[9号《关于xxxx年度夏季"三防"工作的通知》,对夏季"三防"工作进行了强调安排和分工。同时成立了夏季"三防"工作领导小组,由调度室牵头组织相关单位开展夏季"三防"工作,并对"三防"工作做了详细的布置和安排。成立了由通修队、机电队、保卫科等单位组成的六个抢险小分队60人。物资管理中心汇总备齐了各单位上报的抢险、防汛物资,且做到专库专用,对往年已损物品全部进行了更换。

机电科牵头组织机电一队、物业中心对全矿供电线路、家属区配电点、配电箱全部进行排查,对损坏的及时进行了更换;对电线老化、破皮的进行了及时更换;对接线点有虚接的进行了时加固工作。

此外组织了机电一队对井上下供电设备、设施、避雷装置全部进行了检查、遥测。

[]1[]xxxx年3月6日由中平能化集团中南矿用产品检测检验有限公司(一矿电气计量检测中心)对我矿全部19组避雷器进行了实验,全部合格并下达了实验报告。

[]2[]xxxx年4月1日机电科组织调度室、安检科、地测科、机电一队等单位人员对我矿二水平两道(1#和2#)防水闸门进行了关闭试验,经试验两道防水门均能顺利关闭,符合规程规定。

[3] xxxx年4月27日进行了大泵联合试运转试验,并出具了符合规定的实验报告。行政科组织物业管理中心对井上泄洪沟以及家属区排水沟进行了全面排查,累计查出需要清理的有20处沟渠,总长度4416米安排了专业人员进行清挖,确保了雨季期间排水顺畅。此外对工业厂房和家属区房屋进行全面检查,分主次轻重进行维修,累计维修6878㎡,确保了雨季没倒墙、没塌房、没伤人。

地测科负责对周边小煤窑及我矿防治水工作进行了排查,为 我矿雨季期间矿井安全生产提供了有力保障。全面清理、维 修了中央水仓。总办室加强了雨季对矸石山的检查工作,杜 绝了矸石山出现山体滑坡、塌方、自燃发火等灾害事故,保 卫科加强了防火检查工作。

整合办、调度室、安检科、机电科、行政科等单位多次到我可分管的整合煤矿进行检查督导工作,保证了我矿分管的8个小煤矿全部安全度过雨季,没有发生倒房伤人、洪水倒灌井筒等事故。整改夏季"三防"各种隐患近40余条,此外,我矿截止八月应急预案演练中精心组织了4项应急演练,全面提高了我矿应对突发事故、事件的应急处置救援能力。

目前,各级、各部门查出问题,己按照标准要求全部进行了整改。

尽管我矿围绕夏季"三防"做了不少工作,但与质量标准要求还会有一定差距和不足之处,如因矿井资源枯竭,经济下滑原因造成"三防"物资采购、更换不及时,影响问题整改进度,再如整合煤矿人员少,资金紧张,也给我矿的安全管理带来一定的难度。将来我矿会客服困难、提高安全认识,以高度的责任感和使命感继续做好夏季"三防"和标准达标创建工作,以促进我矿整体工作全面推进,达到安全生产的目标。

# 雨季三防的工作报告篇四

电动车自燃防范的方法大致有:

- 1、购买正规厂家的产品,不要贪小便宜,一分价钱一分货。
- 2、在使用前仔细阅读产品说明书,避免不正确的使用。
- 3、爱护自己的电动车,要定期的进行检查,防范于未然。

- 4、使用电动车厂家指定的充电器。
- 5、一般夏天充电6一8小时,冬天充电8—10小时为宜。

# 雨季三防的工作报告篇五

- 1、汛期来临之际,值班人员要24小时坚守工作岗位,并随时深入各防汛区域进行认真的检查、调查,发现问题及时处理,如果情况紧急,要迅速汇报防汛办公室和组长、副组长共同商讨,制定安全防患措施,组织应急小分队进行抢险。
- 2、值班人员在值班期间,不得私自脱岗、干私活、饮酒等与工作无关的事情,更不能无故不到,有事必须向办公室与指挥部请假并征得同意后,方可离开。
- 3、值班人员对工作必须认真负责,以身作则,并能熟悉掌握和了解各防汛地点的`工作情况、人员安排、防汛材料、通讯设施等,切实保障防汛工作安全顺利展开。
- 4、值班人员在值班当中要对重点防汛区域进行巡回检查,检查当中发现防范不当等安全隐患要现场指挥进行安排处理。
- 5、值班人员要把当天值班情况、发现问题以书面的形式进行总结,并移交下一天值班人员,下一天值班人员要认真详细阅读和分析上一天值班人员的总结,以防止交接时工作出现漏洞,造成失误。
- 6、值班人员在值班期间应每天看天气预报,随时了解天气情况,以便更好地搞好雨季防汛工作。
- 7、值班室设在洗煤厂办公室
- (2)灾情险情:如发生雷、电灾害、洪涝灾害、排水不畅通,

及时汇报,处 理出现的灾情。

- 3、对发生的重大灾情要整理好值班记录,以备查阅并归档保存。
- 4、值班人员要做好工业广场区、采场、排土场雨后的巡视工作, 并及时采取有效措施。对各条排水沟、重要场所要认真进行检查,确保安全。对危及工业广场区、采场洪流必经地段,及时加固、修建挡墙,疏通水沟。
- 5、加强对原煤堆和排土场的挡防和巡查管理工作。疏通水沟,
- 6、值班人员因特殊原因不能参加正常值班,向"三防"领导组 办公室请假,由"三防"领导组办公室负责调整人员,不得以任何 理由造成值班空缺。
- 7、值班期间交接-班时间:早上:07:00 点,晚上:18:00 点,迟到一小时作旷工处理。