

# 最新防治蝗虫工作总结(模板7篇)

总结是指对某一阶段的工作、学习或思想中的经验或情况加以总结和概括的书面材料，它可以明确下一步的工作方向，少走弯路，少犯错误，提高工作效益，因此，让我们写一份总结吧。那关于总结格式是怎样的呢？而个人总结又该怎么写呢？下面是我给大家整理的总结范文，欢迎大家阅读分享借鉴，希望对大家能够有所帮助。

## 防治蝗虫工作总结篇一

根据全县美国白蛾防治工作会议精神，按照“突出重点、分区治理、属地负责、联防联控”的原则，镇党委、政府高度重视，精心组织，扎实开展了美国白蛾防治工作，取得了显著成效。现将有关情况总结如下：

### 一、我镇美国白蛾发生防治情况

截至10月20日，我镇美国白蛾发生面积达3060亩，危害的树种主要有杨树、法桐、梧桐、柳树等。累计防控面积22500亩次，累计调查监测面积6万亩次。其中：烟雾机作业面积1500亩次，地面喷药防治作业21000亩次，人工剪除网幕3000多个，实现第二代、第三代防治率100。美国白蛾严重危害得到有效控制，没有出现疫情蔓延和集中连片林木叶片“吃光”现象，保护了造林绿化成果和绿化美化景观。

### 二、主要措施

#### （一）建立指挥机构，落实防治责任

一是成立领导小组。成立了由镇长任组长，分管镇长任副组长，有关部门负责人为成员的美国白蛾防治领导小组，领导小组办公室设在镇林业站，统一指导协调全镇美国白蛾防治工作。二是制定方案。出台了《xx镇美国白蛾防治实施方案》，

以镇政府名义下发到各社区服务中心、村居及镇直有关部门。实施方案明确了防治工作的指导思想和目标任务，制定了组织、制度、技术、资金、物资等各项保障措施。三是落实责任。实行行政领导负责制，镇政府与各社区服务中心及各村居签订了美国白蛾防治责任书，明确了各自的防治责任，形成了一级抓一级，层层抓落实的责任追究机制。

## （二）加强督导检查，确保措施落实

镇美国白蛾防治领导小组采取多种形式，加大检查督导力度，不定期派出督导组，深入防控一线，巡回督导检查，查措施落实、防治进度、除治效果，有力促进了防治进度，提高了防治成效。

## （三）准确监测疫情，严格上报制度

全镇建立了“水一方”、史庄、阙庄、王庄4个疫情监测点，明确了专门的监测人员及其职责，做到专人、定点、日报告，准确预报疫情动态，为科学防治提供依据。组建了10人的普查专业队，定期进行疫情普查。

## （四）组建防治专业队，实行专业防治和群防群治相结合

以农林专业技术人员为主成立30人的镇防治专业队，配备烟雾机1台，喷雾机1台，高压喷雾器1台，租用专门车辆，分2个小组，负责全镇美国白蛾的防治。各村居设2-3名森防员。森防员经培训，负责疫情监测和剪除网幕等工作。与此同时，按照属地管理，逐级负责的原则，广泛动员社会各界积极投身美国白蛾防治灭疫，发动群众，用剪枝剪、镰刀等自制防治工具，对自家院内及周围的美白蛾进行除治。向社会公布了举报电话，鼓励社会公众举报虫情，形成了美国白蛾群防群治的良好氛围。

## （五）广泛宣传发动，搞好技术培训

充分利用通知、通告、技术明白纸、广播喇叭等各种形式，广泛深入宣传美国白蛾的严重危害和防治工作的重要意义，大力普及疫情监测和除治技术，提高群众科学防治的能力。制作了培训教材，对森防员和参与防治的工作人员进行了美国白蛾虫态识别和防治技术培训，共培训人员230名次，有效提高了监测预报水平和防治技能。

### 三、存在的主要问题

#### （一）虫情严重，防治压力大

我镇第三代美国白蛾发生面积达3060亩，点多、面广、虫口密度高，防治任务艰巨，压力大。

#### （二）防治不平衡，存在一定死角死面

一是由于地势影响，存在漏喷、漏防树木；二是城区居民区、大杂院、破产企业院落、城乡结合区等管理薄弱，防治工作开展难度大，存在防治不到位现象。

#### （三）防治力量薄弱

一是防治器械不足，现代化水平低。全镇仅有高射程施药器械2套，不能适应防治工作的需要；二是技术力量比较薄弱。林业站人员少，难以及时、有效地指导全镇美国白蛾防治。

### 四、下一步工作安排

（一）认真做好美国白蛾防治情况的总结，查找问题，研究解决对策，及时安排部署下年美国白蛾的防治工作。

（二）继续加大除治力度，确保防治进度和防治效果。在今年防治的基础上，做好重点部位、重点区域和管理薄弱单位的防治。一要加大村庄院落内零星树木的防治；二要加大城

区居民院和废弃厂院的防治，确保防控目标的圆满完成。

（三）继续搞好虫情监测，准确掌握发生动态。一是发生区要继续加强虫情监测，准确掌握虫情动态，为防治提供依据；二是监控区要继续加大监控力度，在定时、定点监测的同时，适时开展全方位、大规模的疫情普查，确保一旦传入，第一时间发现，第一现场根除。

（四）继续加强督导检查，摸实情、抓落实、保防效。一是检查今年发生情况和防治效果；二是督导检查各项防治措施的落实；三是督导检查防治进度，确保防治任务的全面完成。对防治组织不力、措施不落实、防治效果差的，要适时视情进行通报。

## 防治蝗虫工作总结篇二

20xx年业已过去，为总结一年来的工作经验及工作进度，找出以往在工作中存在的不足，更好地明确20xx年的工作目标，现将20xx年度地测防治水工作总结如下：

地测科作为矿井生产的重要技术部门，主要负责矿山测量以及矿井防治水等工作。其中，矿井防治水作为涉及矿井安全生产的基础工作；测量工作作为矿井生产技术指导中不可或缺的一部分，均为本年度的工作重点。

### 1、防治水方面

在20xx年，本部门严格按照探放水各项规章制度对各掘进工作面按时进行物探及钻探，并及时给各相关部门下发了相关通知。但是在20xx年中，我们的工作也有疏忽的地方。8#医疗等候硐室发生了较大的透水事故，该事故的发生是由于我部门没有做好地面水害排查工作所导致。该次事故的发生，给公司造成了不可估量的损失，同时也给我们敲响了警钟，我们的工作有待进一步加强。

经过近一年的努力，矿井防治水基础资料已基本完善，符合矿井安全基础管理相关要求，井下防治水工作也取得了一定经验，为今后继续开展防治水工作提供依据。

为做好20xx年的防治水工作，我们在年初制定了《20xx年度矿井防治水工作计划》，对年度防治水工作进行了初步安排，并根据《煤矿防治水规定》相关要求，逐步修改完善了矿井防治水的各项制度、台账、图纸等基础资料；根据矿井实际需要，组织相关单位进行了矿井水文地质类型划分。

同时，加强井下防治水工作，定期观测井下涌水变化情况，不断分析总结、积累经验，做好水情水害预测预报工作；针对8#东轨道大巷、东回风巷和东运输巷掘进工作面顶板淋水及涌水的情况，安排专人进行定期观测，并按时对各掘进工作面进行物探和钻探工作；每旬对矿井进行防治水隐患排查，发现问题，立即下发防治水隐患排查治理通知单，督促相关部门进行整改落实。

## 2、矿山测量方面

我们重点围绕测量方案合理制定和现场施工监督管理两个环节开展工作，做好掘进巷道中腰线管理和贯通测量。

在20xx年，矿井贯通巷道数目达到了10个，精度均达到矿山测量标准和生产要求。其中，8#总回风巷与回风立井的贯通导线长度达到3000米以上，通过对贯通点位的联测，测得水平偏差为50mm、高程偏差为28mm，远小于煤矿测量规程的限差，完全满足生产需要，此次贯通是本矿贯通距离最长的一次，它的贯通不仅对安全生产工作环境有重要意义，还使8#煤层形成了独立的通风系统，为完成矿井8#煤层的后续生产任务提供了强有力的保证。另外，副斜井与5#甩车场的贯通及5#医疗等候硐室的贯通都属于难度较大的贯通，这些井巷的高精度贯通彻底解决了矿井5#煤层的运输问题。

同时，由于本部门没有与掘进队及时进行沟通，导致5#煤层4210回风顺槽巷道走向出现偏差，给4210综采工作面回采工作带来了诸多不便。

1、地测工作是一项理论与实践相结合的基础工作。因此，在注重地测基础工作的同时，更要注重井下实践活动，并不断学习、总结经验，这样才能更好的指导我们开展以后的工作。

2、建立健全地测制度，并严格按照制度进行管理，使各项地测工作有制度保障，才能更好开展工作。

通过本部门自查以及上级领导检查[]20xx年度工作还存在以下不足：

1、测量队伍比较年轻，需要加强学习理论知识和实践经验的积累。

2、需进一步加强对测量数据及计算成果的规范整理工作。

3、与各掘进工队的配合有待进一步加强。

4、地质及水文地质预报内容需要进一步完善，更加准确、详细的指导矿井生产实践活动；加强地测防治水隐患排查、治理工作的落实，真正起到监督管理作用。特别是地面水害的调查工作，还有待进一步加强。

1、继续将防治水工作作为本部门工作的重点，进一步做好矿井的水情水害预测预报，监督完善矿井防排水设备、设施等；进一步做好防治水基础资料收集、整理工作，完善矿井防治水制度、台账、图纸等。

2、全面做好各掘进工作面的防治水工作，并配合部门做好采区防排水系统完善工作。

- 3、建立井下、地面水文监测系统，做好矿井防治水基础工作。
- 4、根据总公司总工办制定的《测量管理办法》内的各项规定及标准做好矿井井巷的测量工作，同时进一步完善测量中的各种资料及台账等。
- 5、全面做好配合生产队做好各井巷中腰线的标定，保证巷道中腰线按照设计施工，确保巷道贯通。
- 6、注重人才队伍培养，增强矿井技术力量，培养专业骨干力量，为矿井建设发展打下坚实基础。

## 防治蝗虫工作总结篇三

为更好的贯彻学习《煤矿防治水细则》，促进监察员学《细则》、用《细则》、守《细则》，临汾煤监分局采取四项措施确保《细则》贯彻到位。

一是采取多种培训方式相结合，深入学习《细则》。分局召开学习贯彻《细则》专题会进行集中学习，同时制定本单位贯彻学习方案，要求每位监察员自学并撰写学习心得，全方位深入宣贯，使《细则》在所有监察员中入脑入心。

二是把贯彻学习《细则》与煤矿安全监察结合起来。监察执法中严格执行《细则》的各项规定和要求，认真对照《细则》的新规定、新要求，完善责任制和规章制度，完善防治水设施设备，落实安全技术措施，加大隐患排查力度，有效防范和遏制水害事故。

三是把贯彻学习《细则》与加强对地方政府煤矿安全监管工作的监督检查结合起来。积极向地方政府宣贯《细则》精神，提高地方政府学习的自觉性；同时将《细则》贯彻落实情况，作为对地方政府煤矿安全监管工作监督检查的一项重要内容，督促地方政府贯彻好《细则》精神，推动监管主体责任落实。

四是把贯彻学习《细则》与为煤矿企业做好服务相结合。分局在《细则》宣传期间，在法律法规、政策文件宣传与咨询等方面积极为煤矿企业做好服务，既看病、又开方，帮助企业解决实际困难，真正做到监察执法于服务之中。

## 防治蝗虫工作总结篇四

20xx年已过去，为总结一年来的工作经验及工作进度，找出以往在工作中存在的不足，更好地明确20xx年的工作目标，现将20xx年度防治水工作总结如下。

### 一、防治水各项工作完成情况

在20xx年，严格按照探放水各项规章制度对相关工作面进行钻探，其中对一50皮带运输巷工作面进行了探放水和12032回风顺槽掘进时进行了探放水。其中，我们的工作也有很多不足的地方，设计现场落实差，探放水记录当班没有队长及领导签字，当班瓦斯检查不符合要求，专业技术人员到现场指导不够等。

20xx年下半年通过公司下发的探放水专项整治的通知，针对探放水基础资料的完善，编制了一套相对完善的资料，为井下防治水工作取得了一定经验，为今后继续开展防治水工作提供依据。

为做好20xx年的防治水工作，我们在年初制定了《20xx年度矿井防治水工作计划》，对年度防治水工作进行了初步安排，并根据《煤矿防治水规定》相关要求，逐步修改完善了矿井防治水的各项制度、台账、图纸等基础资料，为地测防治水内业管理奠定了基础。

同时，加强井下防治水工作，定期观测井下涌水变化情况，不断分析总结、积累经验，做好水情水害预测预报工作；在



雨季防汛其间，重点针对主斜井、副斜井、50回风石门、50运输石门等巷道顶板淋水及涌水的情况，安排人员进行定期观测；每旬对矿井进行防治水隐患排查，发现问题，立即下发防治水隐患排查治理通知单，督促相关部门进行整改落实。

## 二、工作经验及体会

1、地测工作是一项理论与实践相结合的基础工作。因此，在注重地测基础工作的同时，更要注重井下实践活动，并不断学习、总结经验，这样才能更好的指导我们开展以后的工作。

2、建立健全地测制度，并严格按照制度进行管理，使各项地测工作有制度保障，才能更好开展工作。

3、相关人员专业知识欠缺，还需不断的交流及自身努力提升自己。

## 三、存在问题

通过本部门自查以及上级领导检查[]20xx年度工作还存在以下不足：

1、相关专业人员比较年轻，需要加强学习理论知识和实践经验的积累。

2、需进一步加强理论知识的同时，不断提高现场实践效果。

3、地质及水文地质预报内容需要进一步完善，更加准确、详细的指导矿井生产实践活动；加强地测防治水隐患排查、治理工作的落实，真正起到监督管理作用。特别是井下找煤的工作，还有待进一步加强。

## 四、测量工作计划

- 1、继续将防治水工作作为本部门工作的重点，进一步做好矿井的水情水害预测预报，监督完善矿井防排水设备、设施等；进一步做好防治水基础资料收集、整理工作，完善矿井防治水制度、台账、图纸等。
- 2、全面做好各掘进工作面的防治水工作，并配合部门做好采区防排水系统完善工作。
- 3、有针对性的'重点确定井下、地面水文监测点，做好矿井防治水基础工作。
- 4、依据采掘接替计划，做好矿井年度防治水工作计划。
- 5、注重人才培养，增强矿井技术力量，培养专业骨干力量，为矿井建设发展打下坚实基础。

## 防治蝗虫工作总结篇五

20xx年以来，我煤业公司的防治水工作在以经理为首的正确领导及指引下及全科同事和其他部门的共同配合下，根据《煤矿防治水规定》及上级相关文件的精神及相关要求，贯彻执行“预测预报、有掘必探、先探后掘、先治后采”的防治水方针，顺利完成了的防治水的各项工作□20xx年业已过去，为总结一年来的工作经验及工作进度，找出以往工作中的不足，吸取教训，更好地明确20xx年的工作目标，鼓足信心做好20xx年防治水工作。现将20xx年防治水工作总结如下：

- 1、我煤业公司在20xx年度中于3月、7月、11月举行了三次防治水专项培训，培训54人次。组织培训学习了《煤矿防治水规定》、《雨季三防预案》《探放水相关措施》、《水害应急预案》《探放水设计》及一些防治水方面的法律、法规、相关制度及上级文件的传达学习。使矿井职工基本上掌握一定的防治水知识和防透水事故应急处理能力，使防治水专业队伍的技能得到了一定程度的提高。

2、积极组织探放水队员参加由上级有资质单位的探放水培训，做到了持证上岗。由防治水科组织探放水队员，重点学习做探放水设计探放水安全技术措施、防治水各项制度和探水钻的使用等，并进行了专项考核，考核合格率达100%。

根据矿井年度基建计划，进行水害预测预报，及时编制水情水害年报、季报、月报，并及时进行月总结、季总结、年总结，做到了年预报在受到采掘计划衔接计划后10天内完成，季度预报必须于每季度末25日前完成，月报于每月25日前完成。月度、季度、年度，水情水害总结于下次预报前总结。采用物探、钻探综合手段预测、查明水害隐患，为井下采掘提供安全的平台，真正做到了预报能为安全生产保驾护航。

20xx年度每月组织开展经总工为首的防治水安全隐患排查，由总工程师牵头：组织防治水科、安监部、生产部、技术部、通防部、机电部、调度室等部门对矿井地面、井下各水害隐患逐一进行排查，共查隐患98条对排查出的安全隐患，要切实做到整改措施、责任、资金、时限、和预案做到“五落实”，并进行了记录存档。整改上级检查隐患56条。确保了各采掘工作面的安全作业。定期组织人员对矿井采掘附近地面裂缝、塌陷以及井田范围内及周边小煤窑情况进行排查，发现问题进行整改，积极组织相关部门对矿井排水设施进行检查，对水仓进行清挖工作，提高矿井防排水能力。对所查内容都进行了记录。

组建了抢险队伍，并进行了实战演习，提高抢险队伍在紧急情况下的快速反应能力和抗灾救灾能力；对雨季“三防”前期准备工作组织了多次检查。对检查出来的问题责成有关部门迅速进行了整改，将事故隐患消灭在萌芽状态。并扎实开展了“雨季三防”自查及值班巡守等工作，加大了对水患威胁矿井检查力度，针对矿井水文地质条件、充水因素及相邻矿进行调查、分析和研究，对本矿和相邻矿的水患做到心中有数，并确保井下通讯线路、防尘洒水管路、压风管路“三条生命线”的畅通。加强了矿井防治水技术管理工作，加大

了防治水害的安全专项资金投入，认真执行水害防治“预测预报，有掘必探，先探后掘，先治后采”的原则和“防、堵、疏、排、截”五项综合治理措施，杜绝违章指挥、违章作业。对井下发现有挂红、挂汗、空气变冷、出现雾气、水叫、顶板淋水加大、顶板来压、底板鼓起或者产生裂隙出现渗水、水色发浑、有臭味等突水征兆；对暴雨、地表涨水及期间，在可能发生水害威胁时，做到了停止作业，撤除所有受水威胁地点的人员。

通过我煤业公司及防治水科认真细致地工作，保证了我公司汛期安全渡汛与安全生产的正常进行，确保了我矿财产免受损失。

- 1、继续规范完善了防治水15种基本台帐、完善了防治水5种必备图纸及相关资料。编制了《20xx年度防治水计划》、《防治水中长期规划》，并组织组织相关科室进行采空区调查并绘制图件。
- 2、严格要求科技术人员深入井下现场，掌握井下水文地质情况，查明影响生产的地质因素，收集采掘工作面的地质资料，进行了地质素描、及时填绘了工程进度图、地质素描图、等各种图纸。并及时汇报调度室、技术部等部门。各种相关地质情况没有出现过由于工作失误，影响安全生产的现象，较好的服务了煤矿安全生产。
- 3、根据水文地质预测预报情况。对井下两个掘进工作面，全部进行了直流电物探工作，有效的探明了掘进地质构造及水害情况。根据物探先行、钻探的验证，在物探成果的指导下，经过钻探验证了工作面安全情况，为采掘安全生产提供了可靠的保障。
- 4、在20xx年，本部门严格按照探放水各项规章制度对各掘进工作面按时进行物探及钻探，及时填写了物探、钻探相关资料台帐。及时给各相关部门下发了相关通知。在开拓掘进工

作面全年钻探19次，钻进6864m□铺设排水管路600m□

5、采用yd32(a)高分辨电法仪进行掘进巷道超前物探，共探9次，完成探测长度900m□探明了迎头前方富水情况，为煤矿防治水、安全生产提供了保障。

1、防治水工作是一项理论与实践相结合的基础工作。因此，在注重防治水基础工作的同时，更要注重井下实践活动，并不断学习、总结经验，这样才能更好的指导我们开展以后的工作。

2、建立健全防治水各项规章制度，并严格按照规章制度进行管理，使防治水各项工作有制度保障，才能更好开展工作。

20xx年度工作还存在以下不足：

1、防治水队伍总体比较年轻，需要加强学习理论知识和实践经验的积累。

2、与各部门、工队的协调配合有待进一步加强。

4、地质及水文地质预报内容需要进一步完善，更加准确、详细的指导矿井生产实践活动；需进一步加强地测防治水隐患排查、治理工作的落实。

山西介休大佛寺小尾沟煤业有限公司二0一三年十二月

## 防治蝗虫工作总结篇六

20xx年以来，我煤业公司的防治水工作在以经理为首的正确领导及指引下及全科同事和其他部门的共同配合下，根据《煤矿防治水规定》及上级相关文件的精神及相关要求，贯彻执行“预测预报、有掘必探、先探后掘、先治后采”的防治水方针，顺利完成了的防治水的各项工作□20xx年业已过去，

为总结一年来的工作经验及工作进度，找出以往工作中的不足，吸取教训，更好地明确20xx年的工作目标，鼓足信心做好20xx年防治水工作。现将20xx年防治水工作总结如下：

## 一、防治水安全培训方面

1、我煤业公司在20xx年度中于3月、7月、11月举行了三次防治水专项培训，培训54人次。组织培训学习了《煤矿防治水规定》、《雨季三防预案》《探放水相关措施》、《水害应急预案》《探放水设计》及一些防治水方面的法律、法规、相关制度及上级文件的传达学习。使矿井职工基本上掌握一定的防治水知识和防透水事故应急处理能力，使防治水专业队伍的技能得到了一定程度的提高。

2、积极组织探放水队员参加由上级有资质单位的探放水培训，做到了持证上岗。由防治水科组织探放水队员，重点学习做探放水设计探放水安全技术措施、防治水各项制度和探水钻的使用等，并进行了专项考核，考核合格率达100%。

## 二、水情水害预测预报方面

根据矿井年度基建计划，进行水害预测预报，及时编制水情水害年报、季报、月报，并及时进行月总结、季总结、年总结，做到了年预报在受到采掘计划衔接计划后10天内完成，季度预报必须于每季度末25日前完成，月报于每月25日前完成。月度、季度、年度，水情水害总结于下次预报前总结。采用物探、钻探综合手段预测、查明水害隐患，为井下采掘提供安全的平台，真正做到了预报能为安全生产保驾护航。

## 三、防治水隐患排查方面

20xx年度每月组织开展经总工为首的防治水安全隐患排查，由总工程师牵头：组织防治水科、安监部、生产部、技术部、通防部、机电部、调度室等部门对矿井地面、井下各水害隐

患逐一进行排查，共查隐患98条对排查出的安全隐患，要切实做到整改措施、责任、资金、时限、和预案做到“五落实”，并进行了记录存档。整改上级检查隐患56条。确保了各采掘工作面的安全作业。定期组织人员对矿井采掘附近地面裂缝、塌陷以及井田范围内及周边小煤窑情况进行排查，发现问题进行整改，积极组织相关部门对矿井排水设施进行检查，对水仓进行清挖工作，提高矿井防排水能力。对所查内容都进行了记录。

#### 四、雨季三防方面

5月份9月份，针对降雨量增多等汛期特点，成立了经理为组长“雨季三防”领导小组，按实际制订了“雨季三防”工作计划，并针对我煤业公司实际情况进行了专项演练。在“雨季三防”来临之前组建了抢险队伍，并进行了实战演习，提高抢险队伍在紧急情况下的快速反应能力和抗灾救灾能力；对雨季“三防”前期准备工作组织了多次检查。对检查出来的问题责成有关部门迅速进行了整改，将事故隐患消灭在萌芽状态。并扎实开展了“雨季三防”自查及值班巡守等工作，加大了对水患威胁矿井检查力度，针对矿井水文地质条件、充水因素及相邻矿进行调查、分析和研究，对本矿和相邻矿的水患做到心中有数，并确保井下通讯线路、防尘洒水管路、压风管路“三条生命线”的畅通。加强了矿井防治水技术管理工作，加大了防治水害的安全专项资金投入，认真执行水害防治“预测预报，有掘必探，先探后掘，先治后采”的原则和“防、堵、疏、排、截”五项综合治理措施，杜绝违章指挥、违章作业。对井下发现有挂红、挂汗、空气变冷、出现雾气、水叫、顶板淋水加大、顶板来压、底板鼓起或者产生裂隙出现渗水、水色发浑、有臭味等突水征兆；对暴雨、地表涨水及期间，在可能发生水害威胁时，做到了停止作业，撤除所有受水威胁地点的人员。

通过我煤业公司及防治水科认真细致地工作，保证了我公司汛期安全渡汛与安全生产的正常进行，确保了我矿财产免受

损失。

## 五、防治水资料方面

1、继续规范完善了防治水15种基本台帐、完善了防治水5种必备图纸及相关资料。编制了《20xx年度防治水计划》、《防治水中长期规划》，并组织组织相关科室进行采空区调查并绘制图件。

2、严格要求科技术人员深入井下现场，掌握井下水文地质情况，查明影响生产的地质因素，收集采掘工作面的地质资料，进行了地质素描、及时填绘了工程进度图、地质素描图、等各种图纸。并及时汇报调度室、技术部等部门。各种相关地质情况没有出现过由于工作失误，影响安全生产的现象，较好的服务了煤矿安全生产。

3、根据水文地质预测预报情况。对井下两个掘进工作面，全部进行了直流电物探工作，有效的探明了掘进地质构造及水害情况。根据物探先行、钻探的验证，在物探成果的指导下，经过钻探验证了工作面安全情况，为采掘安全生产提供了可靠的保障。

4、在20xx年，本部门严格按照探放水各项规章制度对各掘进工作面按时进行物探及钻探，及时填写了物探、钻探相关资料台帐。及时给各相关部门下发了相关通知。在开拓掘进工作面全年钻探19次，钻进6864m□铺设排水管路600m□

5、采用yd32(a)高分辨电法仪进行掘进巷道超前物探，共探9次，完成探测长度900m□探明了迎头前方富水情况，为煤矿防治水、安全生产提供了保障。

6、对首采工作面西部水害隐患地段（水文地质类型划分报告显示井田西部07采空区）进行钻探验证，并未发现有积水隐患，为我煤业公司工作面回采提供了安全保障。



## 六、工作经验及体会

1、防治水工作是一项理论与实践相结合的基础工作。因此，在注重防治水基础工作的同时，更要注重井下实践活动，并不断学习、总结经验，这样才能更好的指导我们开展以后的工作。

2、建立健全防治水各项规章制度，并严格按照规章制度进行管理，使防治水各项工作有制度保障，才能更好开展工作。

## 七、存在问题

20xx年度工作还存在以下不足：

1、防治水队伍总体比较年轻，需要加强学习理论知识和实践经验的积累。

2、与各部门、工队的协调配合有待进一步加强。

4、地质及水文地质预报内容需要进一步完善，更加准确、详细的指导矿井生产实践活动；需进一步加强地测防治水隐患排查、治理工作的落实。

## 防治蝗虫工作总结篇七

20xx年已过去，为总结一年来的工作经验及工作进度，找出以往在工作中存在的不足，更好地明确20xx年的工作目标，现将20xx年度防治水工作总结如下。

在20xx年，严格按照探放水各项规章制度对相关工作面进行钻探，其中对—50皮带运输巷工作面进行了探放水和12032回风顺槽掘进时进行了探放水。其中，我们的工作也有很多不足的地方，设计现场落实差，探放水记录当班没有队长及领导签字，当班瓦斯检查不符合要求，专业技术人员到现场指

导不够等。

20xx年下半年通过公司下发的探放水专项整治的通知，针对探放水基础资料的完善，编制了一套相对完善的资料，为井下防治水工作取得了一定经验，为今后继续开展防治水工作提供依据。

为做好20xx年的防治水工作，我们在年初制定了《20xx年度矿井防治水工作计划》，对年度防治水工作进行了初步安排，并根据《煤矿防治水规定》相关要求，逐步修改完善了矿井防治水的各项制度、台账、图纸等基础资料，为地测防治水内业管理奠定了基础。

同时，加强井下防治水工作，定期观测井下涌水变化情况，不断分析总结、积累经验，做好水情水害预测预报工作；在雨季防汛其间，重点针对主斜井、副斜井、50回风石门、50运输石门等巷道顶板淋水及涌水的情况，安排人员进行定期观测；每旬对矿井进行防治水隐患排查，发现问题，立即下发防治水隐患排查治理通知单，督促相关部门进行整改落实。

1、地测工作是一项理论与实践相结合的基础工作。因此，在注重地测基础工作的同时，更要注重井下实践活动，并不断学习、总结经验，这样才能更好的指导我们开展以后的工作。

2、建立健全地测制度，并严格按照制度进行管理，使各项地测工作有制度保障，才能更好开展工作。

3、相关人员专业知识欠缺，还需不断的交流及自身努力提升自己。

通过本部门自查以及上级领导检查20xx年度工作还存在以下不足：

1、相关专业人员比较年轻，需要加强学习理论知识和实践经

验的积累。

2、需进一步加强理论知识的同时，不断提高现场实践效果。

3、地质及水文地质预报内容需要进一步完善，更加准确、详细的指导矿井生产实践活动；加强地测防治水隐患排查、治理工作的落实，真正起到监督管理作用。特别是井下找煤的工作，还有待进一步加强。

1、继续将防治水工作作为本部门工作的重点，进一步做好矿井的水情水害预测预报，监督完善矿井防排水设备、设施等；进一步做好防治水基础资料收集、整理工作，完善矿井防治水制度、台账、图纸等。

2、全面做好各掘进工作面的防治水工作，并配合部门做好采区防排水系统完善工作。

3、有针对性的重点确定井下、地面水文监测点，做好矿井防治水基础工作。

4、依据采掘接替计划，做好矿井年度防治水工作计划。

5、注重人才培养，增强矿井技术力量，培养专业骨干力量，为矿井建设发展打下坚实基础。