

# 2023年洪水灾难心得体会(模板7篇)

体会是指将学习的东西运用到实践中去，通过实践反思学习内容并记录下来的文字，近似于经验总结。我们应该重视心得体会，将其作为一种宝贵的财富，不断积累和分享。下面我帮大家找寻并整理了一些优秀的心得体会范文，我们一起来了解一下吧。

## 洪水灾难心得体会篇一

为确保我市在遭受可能发生的.特大洪涝等自然灾害时，能够及时高效有序地开展救灾应急工作，提高应对特大洪涝等自然灾害的反应能力，最大限度地减少灾害损失，特制定本预案。实施特大洪涝灾害救灾应急预案，应坚持政府统一领导，部门分工负责，综合协调的原则，切实做好灾害监测、灾害预防、灾害应急、抢险救灾和恢复重建等工作。

- 1、一次性灾害倒塌房屋1万间以上，农作物绝收面积3万公顷以上；
- 2、一次性灾害因灾死亡10人以上；
- 3、一次性灾害过程直接经济损失达全市上年国民生产总值1%；
- 4、全市因灾紧急转移安置灾民或即将转移安置灾民人数达8万人；
- 6、国家防汛抗旱总指挥部决定启用我市境内蓄洪垸蓄洪，需转移安置灾民1万人以上。

(二) 预案启动方式。市气象局、市水利局、市民政局分别向市政府上报特大洪涝灾害预警报告，由市长批准启动预案；对已经发生的特大洪涝灾害，分别由主管部门书面报告市长

批准启动预案。

救灾工作实行行政首长责任制和分级分部门负责制。

市政府成立救灾指挥部，由市长担任总指挥长，分管副市长、市警备区首长担任副总指挥长，市政府秘书长担任指挥部秘书长。指挥部成员由市民政局、市财政局、市水利局、市发展计划委、市经委、市农办、市委宣传部、市卫生局、市农业局、市建委、市交通局、市公安局、市监察局、市国土局、市规划局、市气象局、市水文局、市电信公司、市移动通信公司、市邮政局、市电业局、市粮食局、市广播电视局、长沙警备区、武警长沙支队等组成。指挥部领导全市救灾工作。

（一）负责组织协调全市救灾工作；

（三）负责发布全市灾情信息，接收、调拨救灾物品，保障灾民的基本生活。

县（市）政府应当制定本地区特大洪涝灾害救灾的应急预案。

市民政局：负责全市救灾综合协调工作。指导区、县（市）制定救灾预案；根据水利、气象、水文部门预测的雨水情况，分析研究灾情和发展趋势，按规定程序对外发布灾情；检查督促受灾地区救灾措施的落实，做好有关灾情统计工作，负责受灾地区的救灾、勘灾和灾民的生活救济；负责救灾款物的筹集和储备，制定救灾款物分配方案，组织救灾捐赠工作，做好救灾及捐赠款物的接收、使用、管理工作；开展救灾政策的宣传，提高全社会的防灾和减灾意识。

市气象局、市水文局、市水利局：负责对灾区气候、雨情、水情、汛情的预报和监测。按期发布气象预报，及时提供气象资料，特别是灾害性气候的预测预报；做好水位检测，分析预测未来水流量以及可能出现的险情。组织灾区重要水利、供水等设施的抢险修复工作，提出恢复重建方案。

市交通局：负责救灾应急交通运输工作。负责转移灾民和财产所需的车辆、船只等交通工具，组织救灾物品的运输。保障救灾运输道路畅通，协助实施交通管制。市经委、市物价局、市粮食局、市商贸局、市石油公司、市煤炭公司、市供销社：负责救灾物资供应。管好国家和地方储备粮、油，保证灾民粮、油供应；做好与灾民生活相关的急需品等救灾物资的储备和供应工作，保证灾区市场物价稳定。市农办、市国土局、市规划局：协调安排归口管理的救灾物资，研究制定灾区恢复家园的各种优惠政策措施（特别是因灾全倒房户优惠政策），对减轻农业灾害损失进行管理指导。市卫生局、市药监局：负责灾区防病治病和卫生防疫工作。组织开展疾病预防控制、医疗救护和卫生监督工作，报告、发布疫情信息，负责疾病防治经费、药品、器械的管理、使用和救灾药品的质量监督。

市公安局：负责指导和协助灾区公安机关维护治安秩序，打击趁灾打劫等各类违法犯罪活动，确保重点目标安全，做好交通疏导、交通管制以及救灾物资牵引等工作。

市发展计划委、市财政局：负责救灾计划制定和经费的预算、下拨。市级救灾资金预算为200万元/年。市电业、电信、移动通信和邮政部门：负责组织指挥灾区电力、通信等设施抢修工作，保证灾区电力供应、通信及邮路的畅通。

市监察局、市审计局：负责对救灾款物使用的审计和监督。  
对救灾款物

接收、使用和发放实行审计和监督，对违规违纪问题及时查处，保证救灾款物及时足额到位。

市委宣传部、市广播电视局：负责救灾宣传工作。宣传救灾政策，报道抗洪救灾和赈灾募捐工作中的先进典型。

市农业局：负责组织灾民开展生产自救，指导灾民搞好抢种

补种等灾后生产，做好灾区种苗供应和动植物病的防治工作。

特大洪涝灾害发生后，救灾应急做出如下反应：

（一）市政府召开救灾指挥部成员会议，通报全市灾情和救灾工作情况，分析预测可能出现的更大灾害，部署全市救灾工作。

（二）立即将我市灾情和救灾工作情况报告政府和国家有关部门，请求政府或国家救灾主管部门领导现场察看灾情，给予援助，并争取国家的支持。

（三）市政府立即组织若干工作组，进驻受灾严重地区指导救灾工作。市直各部门根据各自工作职责和任务，做好支援灾区工作。

（四）发布灾情。市民政局汇总灾情后，报市救灾指挥部审定后通过新闻媒体向社会公布。

（五）根据灾害情况市救灾办组织社会募捐，实行统一领导，统一组织，统一管理。其他部门和个人不能组织募捐。

#### （六）实施紧急安置救助办法

1、灾民安置。实行以地方安置为主，市支持为辅的安置原则。灾民安置主要采取借住公房、非受灾户对口接收受灾户、投亲靠友、兴建庵棚、搭建帐篷等办法，实行集中安置和分散安置、临时安置和长期安置、集中建房与分散恢复相结合。

2、物资调拨。坚持属地管理原则，各区、县（市）负责所辖乡镇的物资调拨。同时，市按照就近原则，建立五个市级救灾物资补充供应点，即市民政局点，浏阳市点，长沙县点，宁乡县点，望城县点。

3、物资调运手续和结算。凡市救灾办统一安排调运的物品，凭市救灾办公室调拨通知单结算。市财政局从本地救灾预算资金中划拨资金给救灾办负责结算。

（一）及时召开生产自救工作会议，迅速组织恢复生产、抢种补种工作。

（二）认真组织查灾核灾工作，重点核查因灾造成房屋倒塌特别是全倒户、农作物绝收等特重灾民的损失。

（三）根据核实后的灾情，制定灾民救济方案。

（四）有关职能部门落实救灾优惠政策。

救灾资金、物资的来源包括：中央、下拨的救灾资金、物资；市财政预算的救灾资金；社会捐助资金、物资。各区、县（市）应安排专项救灾经费与市下拨的救灾经费配套。

救灾款物安排原则是：统筹安排、分类指导、突出重点。根据灾情，24小时内首先确保紧急转移安置灾民的生活必需品救助。灾情稳定后重点安排灾民口粮救济、住房恢复。

## 洪水灾难心得体会篇二

随着全球气候变暖以及城市建设不合理规划，暴雨洪涝灾害在我国日益频繁。面对突如其来的灾害，我们必须具备应急的能力，以保障自身的安全。在过去的应急过程中，我积累了一些心得体会，即灾前防护、灾中自救、灾后恢复、社区互助以及宣传教育等五方面，希望能对大家应对暴雨洪涝灾害时提供一些参考和借鉴。

首先，灾前防护是防范暴雨洪涝灾害的重要举措之一。在防护这一方面，我认为需要做到以下几点：加强气象监测和预警系统的建设，提高预测准确度，及时发布灾害预警信息；

加大城市排水设施的建设力度，畅通水流，防止积水；合理规划城市建设，避免土地过度开发，减少对自然环境的破坏；加强应急预案的制定和演练，培养人们应对灾害的能力。

其次，灾中自救能力是在灾害来临时自我保护的重要手段。当灾害发生时，我们应立即关注天气预警信息，并立即采取行动。针对不同的灾害情况，我们要学会灾害应对的基本技能，比如如何疏散、如何逃生等；同时，要有一定的应急物资储备，包括食品、水源、药品、个人防护用品等；在逃生时要避免踩踏和拥挤，要保持冷静，找到安全出口；此外，及时向有关部门报告自己的安全情况，以便获取相应的救援和帮助。

第三，灾后恢复是灾害过后重建社会和个人能力的重要环节。当灾害过去后，我们需要做以下几方面的工作：清理现场，恢复基本设施的功能；修复房屋，确保人们有安全的住所；恢复生产，保证就业和生活稳定；提供心理支持，帮助灾后受创伤的人们重新让生活走向正常。此外，要加强灾后评估和总结，分析灾害原因，总结经验教训，以便更好地应对未来的灾害。

第四，社区互助是灾害应急的重要组成部分。在暴雨洪涝灾害中，社区组织的作用非常重要。社区应成立相应的应急委员会和志愿服务队伍，定期开展应急演练和培训，提高居民的应急意识和能力；同时，社区要做好居民的沟通工作，及时向大家传递相关信息，保证居民的安全。此外，居民之间也应互相帮助，特别是对于弱势群体，要加强关爱和保护，确保他们的生命安全。

最后，宣传教育是提高公众应对暴雨洪涝灾害能力的重要手段。在宣传教育中，我们应加强对灾害知识的普及，提高公众的防灾意识；同时，要加强对应急技能的培训，让大家都掌握一些基本的自救技能；加强对城市规划和建设的解读，让公众了解建设过程中需要遵守的规则；加强对气象预警信

息的宣传解读，确保公众能正确理解和采取相应行动。

总之，暴雨洪涝灾害应急需要我们从灾前预防到灾中自救再到灾后恢复，各个环节都需要有针对性的措施和合理的安排。只有加强宣传教育、强化灾害预防、建立完善的应急机制、增强居民的应急救援和自救能力，我们才能更好地应对暴雨洪涝灾害，减少损失，并保障自身的安全。

## 洪水灾难心得体会篇三

为了确保辖区防洪、防暴风雨工作的正常开展，贯彻执行“安全第一，常备不懈、以防为主，全力抢险”的工作方针，坚持科学防洪，以人为本，扎扎实实做好防洪、防暴风雨各项工作，确保辖区老旧小区、自行车库等防洪、防汛安全，最大限度地减少灾害损失，根据街道办事处要求，结合辖区实际，特制定本预案。

### 一、应急组织机构

1、社区成立应急领导小组，由社区书记担任第一组长、社区主任任组长，社区创建副主任任副组长，社区工作人员、驻地单位负责人、社区各支部书记为领导小组成员，负责领导、组织、动员全社区的抗洪救灾工作。

领导小组办公室设在社区值班室，由社区应急办创建主任兼任办公室主任、报警员。

2、社区以党员志愿者、青年志愿者为成员，成立抗洪应急分队，负责各居民小区的抗洪救灾工作；社区以巡逻为主，成立社区紧急应急分队，社区书记、主任、民兵营长、创建主任、综治主任等社区工作人员为成员，负责社区抗洪抢险任务。

### 二、应急预案

1、预防预警：在大雨来临之前，社区不断发出预警和报警；社区工作人员应确保通讯联络畅通，检查、补齐、落实所有的应急装备、工具等救灾配备，保证应急需要；领导小组要第一时间对辖区内的重点户、重点部位发生警报，通知随时做好撤离准备。

### 三、装备保障

社区必要的急救器材、药物，救灾集中安置点，由街道办事处统一安排。

### 四、善后工作

应急结束后，应组织所有撤离人员有序回迁，修复水毁等设施，确保恢复生产和生产自救有坚实的保障，妥善安置因水毁而无法回迁的人员和家庭；组织灾后生产，对部分受灾严重，生活、生产有困难的居民和外来人员进行适当帮助，共渡难关；上报灾情，争取政府支持，确保生产自救工作顺利进行。

## 洪水灾难心得体会篇四

洪涝灾害是自然灾害中相对频繁的一种，多年来已经造成了大量的人员伤亡和财产损失。然而，很多人可能只是听说过洪涝灾害的事情，没有真正感受过灾害的严重性。最近，我参加了一次观看洪涝灾害的活动，对于这场灾害产生了新的认识和体会。在这篇文章中，我将分享我的观察和学习的过程，总结得出的心得和感悟。

### 第一段：对于洪涝灾害和其严重性的认识

在这个部分中，我将谈论我的感受和认识，包括洪涝灾害的定义，造成的影响和严重性。我们的社区近年来没有受到大规模的洪涝灾害的影响，因此，我对这种灾害的认知十分有

限。然而，在参观洪涝灾害的活动中，我第一次亲眼看到洪水从河道中泛滥出来，并淹没了低洼的区域。我还参观了城市下水道，这让我对我们的城市基础设施的脆弱性有了更加深刻的认识。

## 第二段：洪涝灾害对人们的影响

在这个部分中，我将论述洪涝灾害对人们的财产、健康和生命的影响。首先，洪灾往往会给人们的家庭和财产带来严重的损失。此外，洪灾还会影响人们的生命和健康，因为洪水可能带来细菌和病毒，会使得人们生病或者感染疾病。洪涝灾害也会破坏城市基础设施，例如桥梁、水电站和水处理厂，这些都是人们的日常生活所必需的。

## 第三段：洪涝灾害应对和救援

在这个部分中，我将讨论国家和地方应急管理机构在洪涝灾害中的作用，并探讨如何有效地进行紧急救援。灾难时刻，应急管理机构需要限制灾害的损失和维护公共安全。然而，有效的协调和紧急救援需要各级政府部门、社会组织和志愿者的合作。在我参观洪涝灾害的过程中，我也认识到民间志愿者和赈灾机构在减轻灾害影响方面所起到的重要作用。

## 第四段：个人应对洪涝灾害的措施

在这个部分中，我将探讨个人在面对洪涝灾害时所需要的措施。首先，我们需要了解洪涝灾害的征兆和预防措施，例如为家庭和财产购买合适的保险、减少堆放零碎生活用品、维护城市基础设施等等。其次，我们也需要准备和储备必要的物资和紧急应急包，例如食物、饮用水、药品等等。最后，我们应该参与到灾后的重建工作和赈灾行动中，尽自己所能减少灾害造成的影响。

## 第五段：结论

总结起来，我在观看洪涝灾害的过程中，从宏观和微观的角度更深刻地认识到了灾害的严重性以及应对和救援的必要性。在灾害的面前，我们需要做到警钟长鸣，加强预防和应对能力，做出积极的行动来保护我们的生命和财产安全。

## 洪水灾难心得体会篇五

对于地处低洼地带、山体滑坡危险区域的房屋，每年夏初应对房前屋后进行检查，留心附近山体变化，看山上是否有裂缝滑坡迹象，查看房子地基和房子本身的变形情况。如果降雨较大，要查看房屋四周有无积水，排水是否畅通，防止山洪冲击或浸泡房屋；对应急情况下的撤离方向和地点要做到心中有数。

检查用电线路和设施，低洼地区要重点检查，采取适当防范措施，对失修、老化则未及时更换的线路和设施，应提前关闭电源。

走路、车辆行驶应远离危险建筑设施（如危房、危墙、广告牌等），遇低洼积水应绕行，避免强行通过。

发现重大暴雨、洪水征兆或已经发生暴雨、水灾害时，在防止和延缓险情、灾情扩大的情况下，如需要施救，应尽快将信息传递出去，引起上级有关部门的重视，争取救援，或及时拨打110、120、119以及其他社会求助电话，说明事发的详细地点、险情程度、被困人数、联系电话等。

暴雨洪水突发性强，陡涨陡落，但持续时间长。当在河道内进行施工或拟过河时发现河道涨水，要迅速撤离，不可麻痹迟疑。汛期河道涨水时，千万不要强行过河，要耐心等河水退了以后再过河，或长距离绕行过河。

发生暴雨、洪水时，避雨要远离高压线路、杆（塔）、电器

设备等危险区域。雷雨时要关闭手机。企业应视情况留住员工统一躲避暴雨、洪水，安排临时食宿，员工应及时通知家人。

在室外工作的人员应就近避雨，车辆应选择安全行驶路线或就近在安全场地停放。

当积水深度接近车辆底盘时，驾、乘人员下车时应双脚同时着地，离车迅速到安全场所。

当房屋内的进水深度将达到最低电源插座高度或带电设备前，应立即切断电源。

可见暴雨洪水自救自护方法非常重要，一定要对其暴雨洪水自救自护方法多加了解，而且不仅要了解上述自然灾害安全小知识，还应该了解预防水灾的措施有哪些等知识。

洪水来袭，要科学处理，以保证人民生命安全为第一责任，处于危房危险地带的人要迅速转移。实在来不及转移的，向高处，如结实的房屋顶上转移，等候救援人员营救。

为防洪水涌入屋内，可用沙袋堵住门槛。

袋可以用麻袋、草袋、布袋、尼龙袋将里面塞满沙子、泥土、碎石。如预料洪水还会上涨，那底层窗槛之外也要堆上沙袋。

在家中准备适量的食物，饮用水和保暖衣物等，以防挨饿受渴。

如水位不断上涨，就必须自制木筏逃生。床板、箱子及柜、门板等，都可用来制做木筏。如找不到捆绑绳子，可用床单、被单等撕开来代替。

在离家前，还要把煤气阀，电源总开关等关掉。时间允许，

要将贵重物品用毛毯裹好，收藏在楼上柜子里。出门时把房门关好锁好，以免家产随水漂流掉。如果没有时间，那么只能放弃财物，不能因财而丧生。

## 洪水灾难心得体会篇六

### 第一段：引言(字数150)

新乡是一个美丽繁华的城市，然而，最近的洪涝灾害却给这座城市带来了巨大的破坏和伤痛。作为这次灾难的目击者之一，我深深感受到了洪涝灾害带来的恐怖和无助感。在这次灾害中，我不仅亲眼目睹了洪水的威力和破坏性，还深刻体会到了灾后重建的困难和艰辛。通过这次经历，我对洪涝灾害有了更深入的了解，并积累了一些应对洪涝灾害的心得体会。

### 第二段：洪涝的破坏力(字数250)

洪涝灾害的破坏力令人震惊。在那些冲击人心的画面中，我亲眼目睹了因洪水而无家可归的人们、被淹没的农田和森林、被冲垮的房屋和道路等一切破坏的景象。这次洪涝灾害使得大量的人口失去了家园，生命和财产也遭受了严重损失。我深刻感受到了洪水的威力和毁灭性，也意识到了防洪工作的重要性。只有加强防洪设施的建设和完善洪水预警系统，才能最大程度地减少洪涝灾害对人民生命财产的危害。

### 第三段：洪涝后的困境(字数250)

洪涝灾害的破坏性不仅限于灾难发生时的景象，更表现在灾后的困境中。在洪水退去之后，人们需要面对废墟般的城市和破碎的生活。那些被洪涝摧毁的房屋、农田和道路还需要花费大量的精力和资源来进行重建和修复。这对于一个城市的发展来说是一个巨大的挑战。从这次洪涝灾害中，我明白

了灾后重建是一个需要整个社会的参与和支持的过程。政府需要提供资金和物资，社会各界需要伸出援手，而灾民们也需要团结合作，相互帮助，才能共同度过灾后的困境。

#### 第四段：应对洪涝灾害的经验(字数300)

通过这次洪涝灾害的经历，我总结出了一些应对洪涝灾害的经验。首先，加强防洪意识，提高自身的防洪能力是非常重要的。我们应该关注气象预警信息，加强自我保护意识和技能，学会应对洪涝灾害的基本方法和知识。其次，加强对洪涝灾害的科学研究和监测，提高预测和预警的准确性，以便提前做好防范准备。此外，加大投入力度，加强基础设施建设，提高城市抗洪能力和灾后重建能力。最后，完善应对洪涝灾害的应急预案，建立健全的应对机制，提高灾害应对的效率和准确性。

#### 第五段：结语(字数150)

新乡洪涝灾害带给我无尽的思考和感悟。我明白了洪涝灾害的破坏力和灾后重建的困难，深刻体会到了防洪和应对洪涝灾害的重要性。在新乡洪涝灾害中，不仅有无数的物质损失，更有人们的生命和财产。我们必须从这次灾难中吸取教训，加强防洪工作，提高防洪设施的建设和洪水预警系统的完善度，努力减少洪涝灾害对人民生命财产的危害。同时，我们也应该加强社会团结，共同面对灾后的困境，努力实现洪涝灾害灾后重建的目标。只有通过我们的共同努力，才能建设一个更加安全和美好的新乡。

## 洪水灾难心得体会篇七

为应对今年的特殊气候及暴雨洪水引起的紧急情况，有序高效的做出相应处理，最大限度减少损失，维护社会的稳定，特制定本预案。

本应急预案适应xx线xx标段工程项目部正在施工的xx1号隧道工程所有从事生产的中铁九局员工，在工作场所因近期特殊气候及暴雨洪水引起的紧急情况时，承担对他人实施紧急求助的责任，承担对企业财产实施紧急保护的责任，承担对xx公司既有线安全防护。在其他场所发生洪灾时，承担对人们财产实施紧急求助的义务。

xx线xx标段工程项目部成立防洪应急求援领导小组，办公地点设在xx公司xx线xx标段工程项目部的调度室，负责施工全管段的防洪工作。隧道作业队成立隧道防洪应急求援领导小组，负责xx线xx标段工程项目部所有隧道工程防洪工作具体实施。

隧道作业队防洪应急求援领导小组

组 长□ xx

副组长□ xx□xx

第一小组□xx□xx□xx□xx□xx□xx□

主要负责未进行施工的路基、桥涵、隧道；

第二小组□xx□xx□xx□xx□xx□xx□xx

主要负责xx1号隧道；隧道工程防洪应急预案

4.1坚持“预防为主”原则：全体员工要树立安全第一的意识，始终保持高度的警惕性，进入雨季后应由专人坚持每天记录、收听、收看各级天气预报，特别是灾害性警报，及时采取相应措施。

4.2一旦突发暴雨洪水灾害，立即启动以下各职能人员，全力投入灾害的处理工作。

4.2.2现场施工负责人（领工员或工长）负责维护秩序，清点员工人数，防止发生混乱。

4.2.3后勤负责人员做好简单的医疗救治，保证现场饮食卫生，储备必要的生活、医疗物资。

4.2.4现场技术负责人负责技术资料的保管与抢救，并负责记录、拍照洪水的水位等灾情。

4.2.5通信联络员（由组长临时任命）听取组长指示，第一时间向上级应急中心汇报情况，并做好现场内外部的通信联络工作。

4.2.6现场电工在第一时间，采取最安全的措施切断总电源。

5.1立即组织员工有序的疏散到安全区域，以部门为单位清点人数同时立刻向有关部门报告灾情。

5.2现场员工立即抢救受伤人员，切掉电源，抢救国家财产，尽可能使国家财产损失降到最低限度。

5.3领导小组组织人员，对财产损失情况进行仔细的调查，记录在案，写出书面报告向建筑公司汇报。

6.1施工前应对全体从事生产的员工进行防洪方法的培训，使上岗员工熟知防洪应急预案，保证在发生洪灾时每个员工都能采取最准确的应急措施减少损失。

6.2必要时还要组织有关人员进行演练，验证应急准备工作和预案实施效果，提高实战中自防自救能力。

6.3清理疏通施工范围内既有沟渠、排水和泄洪通道，做到不淤、不堵、不留施工隐患，不阻塞河道，保证有足够的泄洪能力。

6.4隧道工程在施工中首先做好洞门顶部的防、截、排水设施，力争早日进洞。进洞后做好边、仰坡的永久和临时防护，明洞段土石方开挖严格按《隧道工程明洞工程作业指导书》施工，确保进洞施工安全。

6.5火工品库必须按规定装好避雷接地装置，避开雷雨天气使用和运送火工品。

6.6弃碴场挡墙防护按设计要求提前施作。

6.7临时工程做好防、排水工作。尤其注意临时房屋、砂石料场和水泥库、钢筋堆料场和加工场、空压机房、变电所、火工品库、机械停放场的防、排水工作，确保人员、机械、材料安全渡汛。临时施工便道有足够的防、排水设施，确保畅通无阻。

6.8对在低洼地带存放的施工物资设备进行认真检查、核实，有必要时提前转移到地势较高的安全位置。

6.9施工机械、人员在雨季施工时加强防雷电、防滑、防坍塌措施，确保施工安全有序的进行。

6.10严格按《隧道工程防水和排水作业指导书》做好隧道防、排水工作。

6.11按本应急预案备足相应的求援器材、设备、机具、确保本预案的启动。

6.12遇有抢险任务时，必须服从项目部的统一指挥和安排。

6.13隧道作业队防洪应急求援领导小组对本管段隧道工程进行全面的防洪工作专项检查。