

# 我市提高暴雨应急响应级别

本报讯(记者 申波 通讯员 王清茗)根据我市天气时况和气象会商结果,太原市较大气象灾害应急指挥部决定自7月11日17时起,将暴雨Ⅳ级应急响应变更为暴雨Ⅲ级应急响应。

7月11日15时40分,太原市气象台发布暴雨橙色预警信号,预警区域包括太原全境。预警区域晋源区、万柏林区个别乡镇过去3小时降雨量已达50毫米以上,且较强降水仍将持续,预计未来3小时预警区

域中,部分乡镇降雨量将达50毫米以上,局地伴有短时强降水、雷暴大风等强对流天气。经会商研判,市较大气象灾害应急指挥部决定自7月11日17时由暴雨Ⅳ级应急响应变更为暴雨Ⅲ级应急响应。

同时要求,各相关单位要立即进入暴雨Ⅲ级应急响应,按照各自职责,密切关注最新天气预报,指导降雨地区有关部门采取应急响应措施和行动,视情况启动部门应急响应,履行防范暴雨等气象灾害及其引

发的次生灾害防灾减灾职责,组织灾害防御救援工作。有关县(市、区)气象灾害应急指挥部要密切关注气象灾害预警信息,根据本地实际,研判调整相应级别的应急响应状态。

## 普降暴雨 注意出行安全

本报讯(记者 侯慧琴 通讯员 田晓婷)7月11日,我市普降暴雨,从当天8时至17时,我市最大雨量出现在晋源区的金胜,降雨量为116.3毫米。太原市气象台当天相继发布城市内涝气象风险黄色预警、山洪灾害气象风险橙色预警、暴雨橙色预警信号等信息,局地伴有短时强降水、雷暴大风等强对流天气。请有关单位和人员做好防范准备。

根据太原市气象台统计,7月11日8时至17时,我市各县(市、区)降水量(毫米):小店78.1,迎泽75.8,杏花岭60.3,尖草坪62.9,万柏林95.1,晋源94.2,古交59.2,清徐46.1,阳曲54.0,娄烦57.0,综改区70.6。

区域自动站中,有114个站出现降水,其中25个站超过25毫米,85个站超过50毫米,1个站超过100毫米,最大雨量出现在晋源的金胜,降雨

量为116.3毫米。气象专家解说,24小时内的雨量为50毫米或以上的雨即为“暴雨”。暴雨可能诱发城市内涝、农田渍涝、隐患点地质灾害、中小河流洪水、山洪等次生灾害,对城市交通、公众出行也将产生较大影响。

根据太原市气象台最新预报,7月11日夜間:阴天,有中到大雨,局地大到暴雨,并伴有短时强降水等强对流天气,3~4级偏北风,最低温度18℃。

7月12日白天:阴天间多云,有小雨,3级北风,最高温度25℃。

7月12日夜間到13日白天:阴天转多云,有分散性阵雨或雷阵雨,3级北风,气温18℃~31℃。

7月13日夜間到14日白天:多云转晴天,3级北风,气温20℃~34℃。

## 尖草坪区 巡检河道堤防 筑牢防汛屏障

本报讯(记者 王勇 通讯员 杨莉)汛情就是“冲锋号”,连日来,尖草坪区水务局闻“汛”而动,紧盯重点河道、重要点位,对辖区河道堤防、山洪灾害易发区以及在建水利工程进行巡检。

巡检发现,杨兴河南寨公园段新华厂热力管道施工处出现部分土体滑坡。尖草坪区水务局迅速与该区应急局和施工方取得联系,工作人员很快便在现场集结,立即开始施工。经过12小时不间断作业,完成了对该段堤防的加固。在护坡和堤脚加固中,采用外围木桩、沙袋护砌的方式同步进行,砌护长度20余米,

筑牢了防汛安全堤坝。巡查中还发现,北部退水渠柴村昌盛小区段有护栏断裂的情况。尖草坪区水务局第一时间组织人员拉起警戒带,做好安全提醒工作。

此外,巡河人员发现,在北涧河大同路段河道内有嬉戏玩耍的小孩,工作人员立即进入河道,将两名小孩转移至安全地带并进行警示教育,防止安全事故发生。

当前正值汛期,尖草坪区水务部门和应急部门密切关注气象信息,紧盯河道堤岸等重要点位,抓实抓细防汛各项工作,做到紧急响应、快速反应。

## 党员志愿者 为居民构筑防汛“安全屏障”

本报讯(记者 侯慧琴 通讯员 刘苗苗)党员志愿者身穿红马甲,深入老旧排房开展隐患排查,并在危险区域设立指示牌,联系相关部门维修。7月11日,郝庄镇朝阳二社区党委组织党员志愿者,为居民构筑起防汛“安全屏障”。

7月11日,我市出现强降雨天气。为全力守护人民群众生命财产安全,朝阳二社区党委立即组织社区党员志愿者、网格员,分头深入辖区尤其是老旧排房开展汛期安全隐患排查。

该社区党委书记安晓峰带领党员志愿者按网格冒雨

开展排查。除了易积水小区、路段,还重点查看了老旧排房低洼积水、房屋漏水、用电安全等情况。在排查中,党员志愿者对发现的隐患及时警示,并联系维修。入户时,工作人员提醒居民一定要注意安全,发现任何安全隐患都要及时向社区反映,以免发生意外。针对暴雨天气,社区所有工作人员保持24小时手机畅通,密切关注汛情、天气预警信息,确保发现汛情险情后能迅速到场,确保居民群众的生命财产安全。

通过排查,增强了辖区居民群众的防范意识,确保了辖区的安全稳定。



7月11日,我市出现强降雨天气。当日,市气象台发布暴雨橙色预警信号。市民出行应注意道路积水,确保人身安全。

上图:迎泽大街青年路口,市政工作人员正在清理漂浮垃圾,保证排水通畅。  
右图:行人冒雨前进。  
牛利敏 徐浩轩 摄



## 车辆涉水车险如何理赔

7月11日,我市遭遇强降雨,诸多路段出现积水,给出行车主带来极大不便。如果对积水深度判断有误,车辆有可能因此受损。记者7月11日从山西省保险行业协会了解到,在暴雨天出行或涉水路段行驶时,当发生车损事故后,可根据不同情况向保险公司申请理赔。

### 哪些理赔哪些拒赔

**情况一:静置停放被淹。**如果车辆停在小区或地下车库时被淹,只要投保了车辆损失基本险,就属于保险公司的赔偿范围内,保险公司将按照合同规定进行赔付。具体赔付情况要根据车主的保险单保额和勘验定损结果决定。需要注意的是,车损险的赔偿范围是原厂配置,车主自己安装的配件如高档坐垫、音响等是不赔的。

**情况二:行驶中被淹。**如果车辆是在行驶涉水过程中熄火被淹,前提是没有重新启动发动机,则车辆损失和发动机损失,只要投保人购买了车损险,保险公司将进行相应

赔付。

**这两种情况会拒赔:**一是未年检车辆不予赔偿,不少车主忘记进行车辆年检,如果刚好在这段时间内出险,那么保险公司是拒赔的。保险条款只对合格、合法车辆生效,未年检的车辆属于不合格车辆,按照规定是不能上路行驶的,所以保险公司是不赔付的。二是涉水熄火后,强行二次启动发动机不予赔偿。如果车子被淹之后,车主还试图进行二次发动,由此造成发动机损坏及扩损部分,属于人为造成的损失,保险公司有权拒绝赔偿。

### 申请理赔分为几步

车辆被淹熄火后,大家千万不要试图移动车辆或发动车辆,按照三步进行处理,可将损失降到最低。

**第一步,出险报案。**一旦车辆被淹,车主一定要马上拨打车辆所投保的保险公司电话进行报案。

**第二步,现场勘查、拍照。**保险公司接到电话后,会派人前往现场进行勘查,商定损失额度和维修方式。如果保险公司无法及时赶到现场,车主可以在保证自身安全的情况下及时拍下现场照片和车辆受损情况,

以便定损、理赔。

**第三步,联系救援。**可以联系保险公司进行救援,也可以联系专业救援公司前来施救。

在此,山西省保险行业协会提醒广大车主,雨季出行,注意安全。另外,电动或混合动力汽车涉水时损坏,切不可自行施救,车主应尽快转移到地势较高且干燥的区域,不可留恋车内物品,以免车辆动力电源漏电,造成电击伤亡事故。

记者 梁丹