



新一轮强降水来了。西安市气象台7月4日10时发布高影响天气预报:预计5日西安市有一次明显的强降水过程,雨量较之前预报明显调大,预计全市中到大雨,南部部分地方暴雨,主要降水时段在5日凌晨至14时。

持续到10日的大范围降水和强对流天气将对我省交通、旅游和公众出行等方面产生不利影响,需提前做好应对和防范。

省气象台发布暴雨蓝色预警 西安今有明显强降水过程

省气象台发布暴雨蓝色预警

我省大部分公路、铁路路段将受到降雨天气影响,需重点防范强降雨可能引发的公路、铁路沿线边坡塌方、滑坡等地质灾害对交通安全的影响。

省气象台7月4日17时发布暴雨蓝色预警:受副高外围暖湿气流和高原槽东移共同影响,预计4日20时至5日20时关中大部、陕南大部有大雨。其中宝鸡南部局地、西

安南部及东部、渭南部分地方、汉中东部、安康部分地方、商洛部分地方有暴雨,陕南南部局地、秦岭东段局地有大暴雨。降水期间陕北北部、关中、陕南伴有短时暴雨、雷暴大风等强对流天气。强降雨影响区域易出现山洪、中小河流洪水以及滑坡、泥石流、崩塌等地质灾害。

西安两部门发布山洪灾害气象风险橙色预警

西安市水务局、西安市气象局4日20时联合发布山洪灾害气象风险

橙色预警:预计4日23时至5日23时,长安区东大街街道、滦镇街道、子午街道、太乙街道、王莽街道、引镇街道、杨庄街道等7个镇街,鄠邑区石井、草堂等2个镇街,蓝田县汤峪镇、葛牌镇、蓝桥镇等3个镇街,有大到暴雨,局地大暴雨,发生山洪灾害可能性大(12个镇街橙色预警);灞桥区洪庆街道,周至县厚畛子镇、陈河镇、竹峪镇、板房子镇、楼观镇、集贤镇、九峰镇等7个镇街,鄠邑区蒋村镇,临潼区行者街道、代王街道、骊山街道、马额街道、穆寨街道、斜口街道等6个镇

街,蓝田县焦岱镇、辋川镇、小寨镇、九间房镇、灞源镇、厚镇等6个镇街,有大到暴雨,发生山洪灾害可能性较大(21个镇街黄色预警)。

西安5日:中到大雨转多云,长安、蓝田、临潼局地暴雨,21~28℃;6日:多云转阴天,24~33℃;7日:阴天有小雨,22~28℃;8日:阴天有中雨,局地大雨,22~26℃;9日:阴天有小雨,22~26℃;10日:阴天有中雨,局地大雨,21~24℃;11日:多云转晴,20℃~30℃。

本报记者 陶颖

切实做好强对流降水过程防范工作 西安严格落实防汛关键期封山控峪要求

7月3日,西安市防汛抗旱指挥部办公室印发通知,要求各级各部门切实做好5日至10日的强对流降水过程防范工作。通知指出,受副热带高压和高空槽共同影响,7月5日至10日西安市进入多雨时段,强对流天气活跃多发。本次降水过程持续时间长、降雨强度大、影响范围广、对流性强。

通知强调,目前,西安市已全面进入主汛期,各级各部门要坚决落实全市防汛工作视频会议精神,按照有关防汛关键期工作要求,保持高度警醒,切实增强责任感和使命

感。要立即对本轮强降雨防范工作进行扎实细致的部署,分解落实全过程全链条防汛工作任务,拧紧防汛事前、事中、事后全过程各层级领导责任链条。要强化镇街基层防汛责任及防范应对措施落实,强化对防汛工作的组织领导,全力组织好本轮持续强降雨防范应对工作。

要求各级各部门要高度重视本轮降水过程,自动启动关注级应急响应行动。要强化监测预报预警和会商研判,特别要加强局地暴雨、山洪地质灾害的短时临近预报预警,紧盯暴雨重点落区,加密预报预警频次,

严格落实“叫应叫醒”机制和上下游左右岸信息共享联防机制,强化预警和应急响应联动,第一时间把预警信息传递到户、到人、到工地营地的防汛责任人,确保全覆盖、无遗漏。

本轮强降水过程持续时间长、累计雨量大,需特别加强防范持续强降雨及强对流叠加效应可能引发的城市内涝、中小河流洪水及塌方、滑坡、泥石流等地质灾害。要紧盯河道堤防、水库、淤地坝、山洪地质灾害易发区、中小河流、城市低洼地带、临水临路临崖区、公路隧道、铁路沿线,以及旅游景区等重点区域,全面

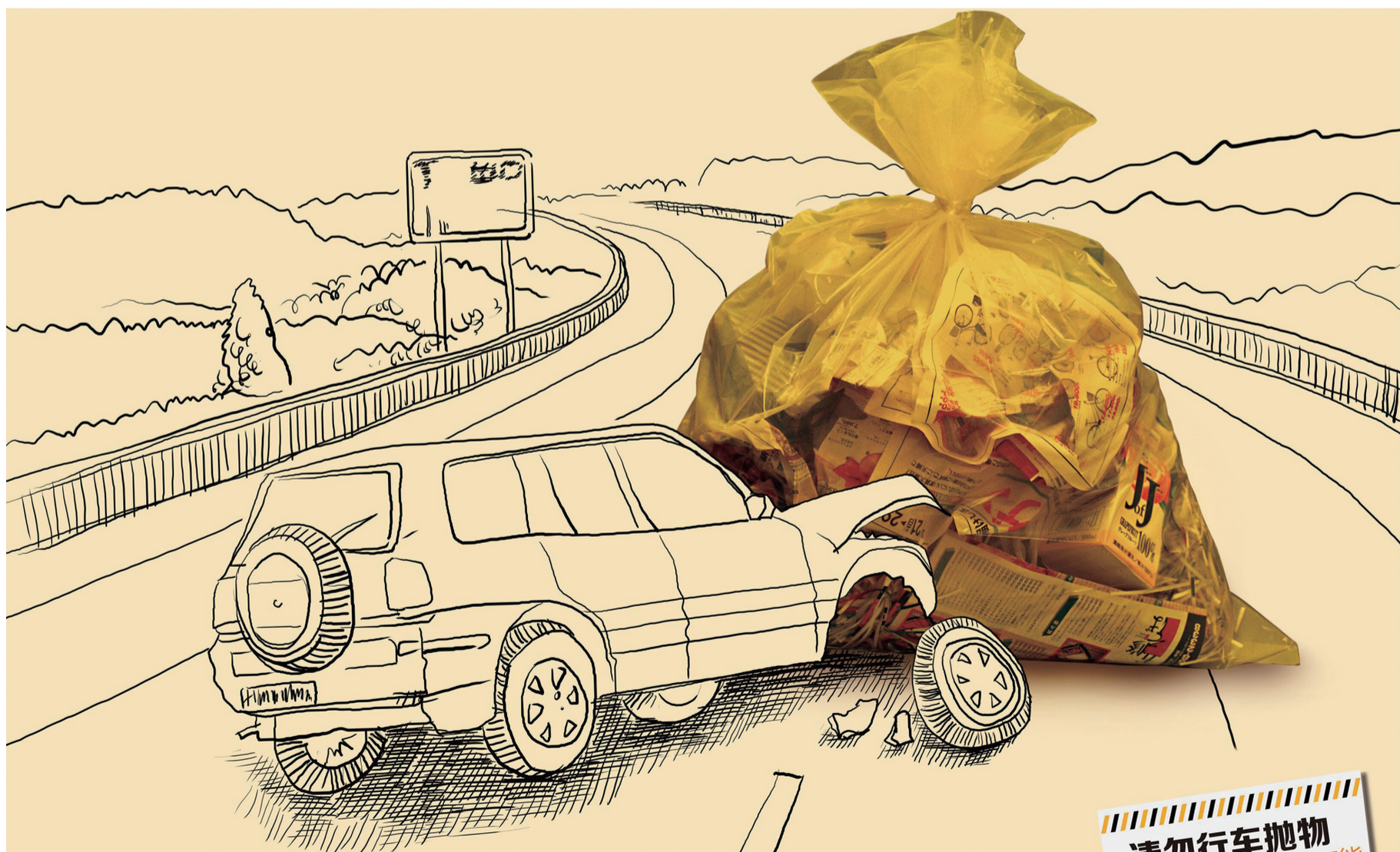
加密加细排查风险隐患点。要严格落实涉山涉水风景区警戒管理,严格落实防汛关键期封山控峪要求。要重点关注各类地质灾害风险点,及时发现险情并第一时间上报处置。

要求对危险区域,特别是山洪地质灾害易发区,要确保“人盯人”责任体系落实到位。要坚持把提前转移避险作为避免人员伤亡的最关键、最有效措施,严格执行强降雨期间“三个坚决转移”,坚决做到达到预警阈值时紧急转移、发生险情异动时紧急转移、险情不能准确研判时紧急转移,坚决果断组织危险区人员转移避

险,做到应撤尽撤、应撤早撤、不落一户、不漏一人。要切实做好转移安置群众生活保障和现场管理,严防危险未解除前擅自返回造成伤亡,全力确保群众生命财产安全。

各级各部门要严格执行24小时防汛应急值守和领导在岗带班制度,认真履行职责,密切关注短时临近预报预警信息,全面掌握了解本地区、本行业雨情水情和险情灾情动态,及时上传下达各类汛情信息。遇有突发险情、灾情快速有效处置,将灾害损失降低到最小。

本报记者 葛兰



请勿行车抛物
你的随手一丢,有可能导致他人车毁人亡。