



1日上午,在火车站附近,市民们正在冒雨赶路。 陈琳 摄

## 今天还有 小到中雨

最高气温在28℃左右

本报泰安7月1日讯(见习记者 陈新) 6月30日16时至1日白天,泰安地区降下了入夏第一场大到暴雨。伴着这场大到暴雨,泰安市进入雨季。截至1日16时,泰安市区降水量34.4毫米,泰安地区最大降水量出现在新泰宫里,降水量为237.1毫米。

1日白天,泰城雨势时急时缓,整个泰安市笼罩在一片烟雨之中。“终于凉快了!”公交车司机张师傅感叹道,连日来的高温天气终于被大雨赶走了。记者在东岳大街看到,由于降雨量大,雨水在路边流成了一道小溪,很多杨树枝叶被打落,堆积在人行道上。行人手中的遮阳伞换成了雨伞,很多人穿着拖鞋在路上趟水。几个环卫工人穿着雨衣,在路上打扫落叶,成为雨中一道靓丽的风景。在中百超市,门口出租雨伞的架子已经空了。由于雨水时急时缓,忽然下起来一阵大雨,几个没带伞的行人慌忙冲进超市躲雨。在花园社区,路边小吃摊都收摊了,上学的孩子们被家长用雨衣裹得严严的。

从6月30日晚上到7月1日的降雨也影响了市民出行,由于雨势大,能见度低,马路上车辆都放慢了速度,一些积水多的路段还出现车辆“趴窝”的现象。据泰安市农业局生产科的负责人陈先生介绍,这场大雨对泰安市夏播农作物的生长十分有利,特别是能够促进玉米苗的生长。

据泰安市气象局工作人员预报,7月2日,泰安市还会有小到中雨,局部有大雨,最高气温在28℃左右。3日,泰安市天气阴有小雨转多云,最高气温在31℃左右。

有灾情报灾情 没灾情报平安

# 雨情灾情实行“零报告”

本报泰安7月1日讯(见习记者 王伟强)1日,记者从泰安市政府应急办获悉,为应对汛期,泰安市自7月1日起实行雨情、灾情“零报告制度”。

7月1日起,泰城进入雨季。随着汛期的到来,为做好汛情的预测、预警和预报工作,防范和应对各类自然灾害,各部门密切关注天气变化情况,及时发布预警信息,安排部署防范应对工作。此外,相

关部门还加强值班工作,落实24小时值班和领导带班制度,值班人员要坚守岗位,及时了解雨情灾情,密切跟踪灾害发生过程,以最快速度启动预案。

据泰安市政府应急办工作人员解释,所谓“零报告制度”,就是从初次上报报表到本次上报报表之间的时段内,即使没有出现新情况,也要将报表填上“0”上报的制度,目的是为了掌握某时段内的最

新情况,有灾情报灾情,没灾情报平安。泰安各县市区、各有关部门自7月1日起,于每日15:30前将雨情、灾情报市政府总值班室,由市政府总值班室将情况汇总后于每日16时前报省总值班室,重大灾情以及苗头性、趋势性问题隐患要及时报告。

另据了解,6月30日晚,泰安市普降大到暴雨。30日18时至7月1日16时30分,泰安市平均降

雨量49.6毫米,其中新泰市部分乡镇遭遇暴风雨灾害,短时风力达10级以上。6月30日21时50分,泰安市气象台紧急发布了暴雨蓝色预警信号。针对此次暴雨袭击,泰安市政府应急办连夜对各县市区政府等相关部门和单位进行了调度和检查,各级部门值班人员全部在岗在位,积极落实防范应对措施,各项工作开展井然有序。

## 水库塘坝实施除险整治

本报泰安7月1日讯(记者 路冉冉 通讯员 李祥磊)为了做好今年夏季汛期防汛工作,泰山景区制定了防汛总体目标,即汛期发生现状标准内洪水,水库不垮坝,河道不决口,盘道不塌陷,古建筑及古树名木不受损,内涝不成灾等。

据泰山景区工作人员介绍,水库塘坝是景区防汛的重中之重,辖区内的水库塘坝多为病险库、头顶库。该景区对辖区内的17座水库、30座塘坝采取不同的对症整治措施,分类实施除险整治,加快对栗杭、天烛峰两个水库及10个塘坝的治理进度,所有水库、塘坝必须设置明显的水位标尺,标明设计水位、校核水位。景区对辖区内的河道、桥涵

集中进行拉网式检查,影响行洪的柴草、枯树、砂石等自然障碍,由辖区内的行政主管部门负责清理。凡影响行洪的人为设施,设障单位、个人必须按期自行拆除。逾期不拆除的,由行政执法部门强行予以拆除。

游览路安全事关游客进山通行安全,古建筑、古树名木是游人观览的重要场所。汛前,门票处会同相关管理区,重点对天外村路、桃花峪路及登山盘道的路基、挡墙、护坡,清理淤积的涵洞、排水沟,避免因行洪不畅造成塌堰断路。对游览公路及登山盘道两侧的危墙、危堰、危石等进行全面排查,并对危石险段及时进行清理加固。

## 抢险救援队24小时备勤

本报泰安7月1日讯(记者 路冉冉)1日,记者从泰山风景名胜区管理委员会了解到,为了保障安全度汛,泰山景区成立防汛抢险指挥部,并制定了防汛抢险应急救援预案。

汛期内,泰山景区将成立抢险救援组、抢险组织协调及物资调运组、治安保卫组、医疗救护组等6个组,救援目标是17座小(二)型以上水库、30座蓄水塘坝,景区主要河道、桥涵,重点险工险段,旅游盘道、游览公路,古建筑、古树名木,雷击伤人、用火用电等。景区防汛指挥部及委属各防汛指挥部坚持汛期领导带班、24小时值班,各专业抢险

救援队伍必须24小时保持备勤。同时加强雨情水情调度,平时每日一报,大雨天每日三报,暴雨天每时一报;遇有紧急情况,险情发生10分钟内,必须电话报委防汛指挥部办公室,60分钟内书面报办公室。严格落实分级报告制度,由管委办公室报告相关副指挥,必要时副指挥向指挥报告。

泰山景区工作人员介绍,发生险情时,按照“先人员后物质、先重点后一般”的原则抢险救援。遇山体滑坡、危石滚落、盘道阻塞等重大险情应立即报告,并视情下达停止售票、分流游客、险区戒严等应急措施。

泰山景区在行动



应对