



关注台风降雨

发布

2020年我省将建10家5A旅游景区

本报讯(记者 苴苗森)省政府办公厅日前印发《河北省人民政府关于加快推进现代服务业创新发展的实施意见》,根据《实施意见》,未来两年,我省将大力实施旅游质量提升工程,建设10家国家5A级旅游景区。

《实施意见》明确,在发展全域旅游上,将瞄准京津冀城乡居民消费升级,整合河北省区位、交通、生态、文化等资源优势,大力发展智慧旅游,研究编制智慧旅游景区建设规范或指导意见,推进全省智慧旅游服务示范基地建设;加快推进智慧旅游平台与智能移动终端结合,依托京津冀旅游大数据综合试验区开展应用服务,实现“一部手机游河北”。围绕创建全国全域旅游示范省,发挥特色资源优势,着力实施旅游产品、乡村旅游、旅游品牌、公共服务、旅游商品、旅游企业、行业管理、旅游环境、人才培养等九大质量提升工程。建立健全省、市旅游产业发展大会平台机制,全面提升旅游业发展质量。

具体来讲,全域旅游质量提升行动,要建设10家国家5A级旅游景区,150家4A级旅游景区;打造6大红色精品旅游目的地;建设11个现代旅游城市和一批旅游城市综合体;培育6大线路品牌,建设6条风景道。乡村旅游质量提升工程,要打造1000个乡村旅游示范村,新建40个标准化、示范性游客集散中心和游客服务中心,建成50个标准化自驾车服务区和自驾车房车营地。旅游企业质量提升工程,要做强10家以上综合性大型旅游企业,做优100家具有区域引领支撑作用的骨干旅游企业,做精1000家特色化旅游企业,推动一批精品景区、旅行社和星级饭店进入全国旅游百强行列。

同时,《实施意见》还要求加快业态和模式创新,推动多种形式商业模式和产业形态创新应用,发展壮大现代服务业新业态。在发展体验经济上,要深入落实乡村振兴战略,围绕打造农村田园综合体,推进服务业与农业融合发展,支持体验元素融入现代农业发展,培育壮大农业科技研发、教育培训、观光旅游、休闲度假、餐饮娱乐、农事体验的服务企业。鼓励制造企业挖掘生产、制造、流通、研发等各环节体验价值,发展体验式营销。《实施意见》还鼓励工矿企业利用现有厂房、矿山及其他生产设施和设备,开发建设科研类、文化类、探险类体验经济项目。

体验经济壮大工程中,工业旅游体验工程要推进曹妃甸工业区、山海关高端装备制造基地、沧州临港经济技术开发区等工业旅游基地建设,培育机械、化工、酿造、食品等领域的体验消费。乡村休闲体验工程,要依托特色产业基地,培育壮大一批集农技培训、农事体验、休闲旅游、健康养生等功能于一体的体验经济项目。



台风蓝色预警信号连发冀东地区现强降雨天气

预计未来三天多地仍有雷阵雨,各地气温有所下降

本报讯(记者刘岚 通讯员郭迎春)受10号台风“安比”减弱低压影响,我省东部出现强降雨,局地降特大暴雨。预计未来三天,多地仍有雷阵雨或阵雨,各地气温有所下降。

受10号台风“安比”减弱低压的影响,23日傍晚到24日白天,我省东部地区出现强降雨天气。

据23日16时至24日16时统计,降雨区平均降雨量为30.2毫米,50毫米(暴雨)以上降雨主要出现在秦皇岛、唐山、廊坊、沧州、承德中东部地区,有219个雨量站降雨量达到或超过100毫米(大

暴雨),青龙祖山风景区降雨量最大为293.9毫米(特大暴雨)。

这是我省今夏出现的范围最大、强度最强的一次强降雨。省气象台连发暴雨黄色预警信号和台风蓝色预警信号。24日夜,中北部局地有中到大雨,个别地点暴雨,雷雨时局地伴有强对流天气。

气温方面,未来三天各地气温有所下降。25日,北部地区设区市(张家口、承德、唐山、秦皇岛)最高气温为28℃至32℃,中南部地区各设区市为32℃至36℃;26日,北部地区4设区市最高气温为29℃至33℃,中南部地区各设区市为

31℃至34℃;27日,北部地区4设区市最高气温为30℃至33℃,中南部地区各设区市为29℃至33℃。

具体预报:

25日白天,承德东部、唐山、秦皇岛、廊坊、雄安新区、石家庄东部、沧州、衡水阴有雷阵雨或阵雨,其他地区多云间晴。

25日夜到26日,唐山、秦皇岛、沧州、石家庄西部、衡水、邢台、邯郸阴有雷阵雨或阵雨,其他地区多云。

26日夜到27日,中南部地区阴有雷阵雨或阵雨,其他地区多云。

应对台风降雨

秦皇岛强降雨 青龙最大达293.9毫米

本报秦皇岛电(记者张辉)秦皇岛市气象台7月24日16时发布消息,自7月23日夜开始,秦皇岛市强降雨天气,大部分地区为大雨到暴雨,局部为大暴雨,个别点为特大暴雨。其中,最大降雨量出现在青龙祖山风景区为293.9毫米;最大雨强出现在青龙大窝棚为42.4毫米/小时。

截至目前,全市平均降雨量为64.9毫米,共有126个站降雨量超过25毫米(大雨),其中89个站超过50毫米(暴雨),32个站超过100毫米(大暴雨),1个站超过250毫米(特大暴雨),最大降雨量出现在青龙祖山风景区为293.9毫米;最大雨强出现在青龙大窝棚,降雨量为



42.4毫米/小时;共有45个站极大风速达到八级以上,其中昌黎葡萄沟最大为25.2米/秒(十级)。具体雨量如下(毫米):青龙114.7,卢龙108.8,昌黎41.3,抚宁区46.8,北戴河27.9,海港区13.5,山海关6.2,开发区33.0。

最大降水达176.1毫米唐山及时排水抢险

本报讯(记者刘禹彤)据唐山市气象台消息,受台风“安比”影响,从7月24日凌晨开始,唐山市出现强降雨天气,中南部降大到暴雨。

7月24日11时56分,唐山气象台发布台风黄色预警信号,受台风“安比”减弱低压影响,唐山沿海地区已出现10级大风天气,北部地区已出现100毫米以上降水。预计24日下午唐山市沿海地区大风7到8级、阵风10级,内陆地区大风5到6级、阵风8级,同时中北部地区累计降水将超过100毫米。

7月24日17时,唐山气象台发布雨情信息,到24日17时,全市出现强降水天气,全市共有大暴雨站90个,暴雨站272个,最大降水出现在迁西县新集镇干柴峪村,达176.1毫米。

由于本次降雨强度大,持续时间长,唐山市区多处重点低洼地段出现了不同程度的积水。24日11时10分,唐山市启动暴雨Ⅲ级应急响应,对积水超过300毫米的路段和区域实施了交通管制措施。城管部门出动防汛人员853名,动用1台防汛抢险车、3台移动抢险泵及其他车辆110部,全力投入抢险,及时排除积水,修复倒伏树木、塌陷路面(绿地)和倾斜路灯,并对缺失破损的井盖及时进行了补充和更换。

由于反应迅速,措施得力,截至目前,唐山市区未发生人员伤亡及重大财产损失。

台风“安比”来袭 廊坊市区全力抢险

廊坊市区最大降雨量为150毫米

本报廊坊电(记者鹿永力)受台风“安比”影响,自7月24日凌晨3时,廊坊市城区开始出现降雨,4时40分至6时,降雨强度持续增强,至13时降雨基本结束,主市区平均降雨量114毫米,最大降雨量达150毫米。

强降雨来了,廊坊市区各路段不同程度出现积水。其中安次区常青路五小门前积水最深,达到34厘米;解放道下穿铁路桥车行道积水较深。对此,廊坊市交警部门及时启动了交通管制。廊坊市城区防汛指挥部组织各排水泵站全力运行排水,累计排水量超210万立方米。

为了充分做好防汛工作,廊坊市各级各部门在第一时间启动应急预案,全市广大干部群众全力应对强降雨天气。在廊坊市防汛指挥部的统一安排部署下,廊坊城管全员上岗,全力配合



交警及建设部门疏导路面交通,清理路面积水,消除安全隐患。廊坊交警积极应对大雨来袭,坚守一线岗位,不间断巡查,密切监视雨情,排除险情。各道路关键节点均安排专门人员指挥交通、疏导车辆。廊坊市环卫局集结近1500名环卫职工,从早晨5时开始冒雨奔赴各自责任路段,展开排水工作,并迅速开始垃圾清运、中转站吸污和故障维修工作,清理水篦子共1000多个。