

全国多地进入主汛期 当前汛情怎样？如何防汛救灾？

——专访国家防办、应急管理部有关负责人

近一段时间以来，我国多地遭遇强降雨：入汛后，湖南已发生十几轮较强降雨过程，造成100多个县市区不同程度受灾；5月以来，江西先后遭遇多轮持续暴雨过程，降雨量远高于常年；近期广东多地出现暴雨，一些城区出现严重内涝……

自6月1日起，我国南方进入主汛期。当前汛情怎样？如何最大限度减少洪灾损失？新华社记者日前专访了国家防办、应急管理部有关负责人。

目前南方主要江河水位大部分偏高

问：4月1日，我国进入汛期。入汛以来，多地已遭受洪涝灾害。请介绍一下当前我国汛情。

答：入汛以来，我国降雨频繁，主雨区集中在江南、华南北部等地来回摆动。具体有以下几个特点：

一是入汛以来降水量较常年略偏多。据气象部门统计，截至6月6日，入汛以来，全国平均降水量133.6毫米，较常年同期偏多2.9%，其中我国西北中南部、江南大部、华南北部、东北大部及西藏中西部等地降水偏多，华北中东部、华中南部和西南中部等地偏少。

二是入汛以来超警戒水位河流偏多。据水利部门统计，截至6月6日，入汛以来，湖南、江西、广东、重庆、黑龙江等16省（区、市）共有122条河流发生超警以上洪水，较常年偏多三成，最大超警幅度0.01米至4.67米。

目前，南方主要江河水位大部分偏高。6月8日8时，长江中下游干流及洞庭湖、鄱阳湖水位较常年同期偏高2.39米至3.28米，太湖水位偏高0.23米，珠江流域西江水位偏高1.20米。

三是阶段性洪涝灾情总体偏轻。据统计，截至6月6日，今年以来洪涝灾害造成500.8万人次受灾，7人死亡，8.8万人次紧急转移安置；4500余间房屋倒塌；直接经济损失66.1亿元。与近5年同期均值相比，受灾人次、因灾死亡失踪人数、倒塌房屋数量、直接经济损失分别下降28.0%、90.1%、54.9%、39.7%。

从五方面全力做好防汛救灾工作

问：去年我国遭遇1998年以来最严重汛情，经过各方面努力，因灾死亡失踪人数和倒塌房屋数量较近5年同期均值大幅下降。今年，国家防办、应急管理部已经采取了哪些措施，来做好防汛救灾各项工作，最大限度减少灾害损失？

答：一是强化统筹协调与责任落实。国家防总4月15日召开全国防汛抗旱工作电视电话会议，安排部署全年防汛抗旱各项工作。根据工作变动情况及时调整国家防总组成单位和人员，组织各省、自治区、直辖市核定2319名防汛行政责任人名单并向社会公布，督促压实防汛抗旱防台风责任。

二是夯实防汛备汛工作措施。国家防办先后发出两个通知，就责任落实、指挥协调、隐患整治等方面提出明确要求。国家防总派出7个汛前检查组赴重点省区检查指导，除入汛偏晚的松辽流域外，长江、珠江、太湖、淮河、黄河、海河检查均已完成。针对强降雨期间山丘区人员转移避险工作，国家防办专门印发了指导意见，并组织工作组赴重点地区督促措施落实。

三是突出抓好防汛抗旱演练培训。国家防总、广东省防指联合组织开展北江大洪水演习，重点演练了特大洪水防御与险情处置、山洪地质灾害防御、中小河流洪水防范应对等6个科目31项内容，有2000余人参与。国家防办专门针对防汛抗洪演练发出通知，督促指导各地开展抢险应急演练与培训，在应急管理系统开展防汛抗旱网络专题培训和线下培训2.5万人次。

四是提升防汛抢险备战打胜能力。国家防办与中电建、中能建等央企专题协调对接防汛抢险力量，国家防办印发通知指导省级防指与当地央企施工力量对接防汛抢险事宜。组织开展防汛查险和抢险装备测试应用，面向社会公开征集查险抢险先进设备，在江西九江进行现场测试。国家综合性消防救援队伍在重点地区前置防汛抗洪力量，国家防办下发通知安排相关省级防指做好对接。

五是全力做好汛情灾情防范应对。密切监视雨情水情汛情灾情，多次组织水利、气象、自然资源等部门开展联合会商，分析研判汛旱风情发展变化，适时调度相关省区防指，有针对性安排防汛抗旱工作。先后派出9个工作组，协助地方开展防汛抗旱及强对流天气防范应对。5月份以来，针对南方部分江河超警情况，连续调度江西、湖南等省份，加强沟通协调，指导做好山洪灾害、中小河流洪水等防范工作。

当前着重强化山洪地质灾害、中小河流洪水、强对流天气防范应对

问：按照常年规律，自6月份开始，我国进入防汛抗洪工作最紧张的阶段。接下来，国家防办、应急管理部还将采取哪些举措？

答：下一步，国家防办将充分发挥统筹协调作用，全力组织做好防汛抗旱防台风各项工作。

一是坚持人民至上、生命至上，立足防大汛、抗大洪、抢大险、救大灾，督促各地进一步落实责任，强化新任防汛抗旱责任人培训，抓紧时间继续做好防汛备汛，全力做好防汛救灾各项工作。

二是继续加强会商研判和提前部署。密切监视雨情水情汛情灾情变化，继续加强与水利、自然资源、气象等部门联合滚动会商研判，及时提出防范应对措施，适时启动国家防总应急响应，组织工作组赴现场指导。

三是强化部门协调联动。发挥好国家防办统筹协调作用，积极协调相关部门落实国家防总部署要求，持续开展风险隐患排查整改，及时会同相关部门下拨中央资金和物资，加强与军队、国家综合性消防救援队伍、央企施工单位等应急力量协调，支持地方做好防汛抗洪抢险工作。统筹谋划灾后恢复工作，在资金、物资、技术等方面积极帮助指导地方开展防汛救灾工作。

当前着重强化山洪地质灾害、中小河流洪水和强对流天气防范应对，做好短临灾害预报预警，果断转移受威胁群众，确保人民群众生命财产安全。

（新华社北京6月10日电）

野生亚洲象我们知道多少？

——探秘北迁象群的“家”和“家人们”

近期，原本栖息在云南西双版纳的15头亚洲象一路“象”北，经普洱、玉溪等地抵达昆明，现在又转入玉溪市易门县活动。连日来，北迁象群引发社会广泛关注。亚洲象生活习性如何？保护得怎样？记者对此一探究竟。

跑得快、食量大……原来你是这样的大象

睡觉时，3头大象将1头小象紧紧护在中间，醒来后，小象发现自己被卡在里面动弹不得，几次起身都没成功……近日，无人机拍摄到的北迁象群“超萌睡姿”在网络上刷屏。网友直呼：“太有爱了！大象睡觉都这么萌。”

负责监测象群的云南省森林消防总队工作人员陈胜瑶介绍，其实象群睡觉时警觉性很高。“它们各有分工，基本都是三四头睡，旁边还有三四头站着，负责警戒。”他说，每到这个时候，为了不惊扰象群，他们都要将无人机调到最高高度。

表面上看，亚洲象憨厚可爱，但不要被外表“欺骗”。

“它跑起来比人快，必须和野象保持绝对的安全距离。”亚洲象监测员普宗信说，工作5年多来，与野象“狭路相逢”是常事，唯一能做的是在不惊扰它的情况下，以最快速度跑到安全地带。跑不掉时，就得找一棵粗壮的树爬上去“避险”。

近年来，野象进一步扩大了“活动半径”，屡屡闯入村寨民宅。“前几年大象还跑进一户人家的厨房偷吃了盐巴。”西双版纳傣族自治州景洪市大渡岗乡香烟箐村村民王燕说。

去年3月，有象群来到西双版纳州勐海县勐阿镇曼倒村民小组，白天在田里吃庄稼，晚上进村搞破坏，持续了一个多月。为了安全起见，村干部动员部分群众集中住到两层及以上楼房的村民家中。

云南大学生态与环境学院教授陈明勇介绍，

成年亚洲象每天要吃数百斤植物，需要很大的活动空间来获取足够的食物。近年来，随着种群数量增长、分布范围扩大，越来越多的野象频繁活动于村寨、农田周围，取食水稻、玉米等作物。

“监测员”“象爸爸”……大象也有“专人”看护

2018年，西双版纳州在勐海县建立亚洲象监测预警中心。其中，地面跟踪人员和无人机的有效结合发挥了重要作用。

只要一监测到野象的踪迹，普宗信就会第一时间将预警信息通过手机发布到相关平台，提醒周边群众注意防范。

刚开始，追踪野象全靠人跟，有时接连好几天都在野外；有了无人机后，老普的追象之旅变得轻松了些，但也不敢放松警惕。老普说，今年以来，他负责跟着的象群乖了许多，很少进村寨。

在位于西双版纳野象谷的“中国云南亚洲象种源繁育及救助中心”，一群救助和照料亚洲象的工作人员被称为“象爸爸”。他们终日与象为伴，记录下它们的每一个成长瞬间。尤其是2015年被救助到这里的野象“羊妞”，多的时候，受到4位专职“象爸爸”的精心照料。

“这些年来，我陪伴大象的时间甚至超过家里的两个孩子。”“象爸爸”陈继铭说。近年来，该中心开展亚洲象人工繁育研究，积极参与亚洲象的救助、救护及收容救治等工作，对其进行护理饲养，并每天坚持野化生存训练，让其逐渐适应野外生存环境。

这是云南致力于亚洲象保护的一个缩影。

建食堂、上保险……亚洲象数量不断增长

亚洲象是亚洲现存最大和最具代表性的陆生脊椎动物，属国家一级重点保护动物，是热带森林生

态系统的旗舰物种。1958年，西双版纳国家级自然保护区建立。各级政府采取了抢救性保护和管理措施。

此后，云南在亚洲象分布的热带地区建立了11处保护区，总面积约51万公顷，形成了以国家级自然保护区为主，地方级自然保护区为补充的亚洲象保护网络，为亚洲象提供了庇护所。

以野生亚洲象种群数量分布最多的西双版纳国家级自然保护区为例，近年来，该保护区在生物多样性资源保护方面取得一定成效。“这些年，保护区内天然林地面积不断增加，结构功能明显改善，森林覆盖率保持在95.7%以上，亚洲象等主要保护物种数量维持稳定明显增加。”该保护区管护局局长杨云说。

数据显示，经过30多年的拯救和保护，云南野生亚洲象种群数量由20世纪80年代初的193头发展到目前约300头。

在与西双版纳相邻的普洱市，近年来野象分布和活动的范围越来越广。普洱市林草局介绍，进入普洱的象群常年在思茅、江城、澜沧等县（区）内进行“伴人”觅食活动，以取食农作物为主。普洱市为此采取了修建亚洲象“食堂”、探索建立野生动物肇事补偿机制等举措。

“目前普洱市在亚洲象活动频繁的区域种植芭蕉、棕榈芦等亚洲象喜食植物4000余亩，适度建设野外料塘，重点区域、重要时段定点投食，降低食物短缺季节亚洲象进村取食频率，减少人身安全威胁，有效保障群众的经济利益。”普洱市林草局野生动植物保护与湿地管理科科长周智韬说，对于野象肇事造成的损失，政府部门通过购买保险给受损户一定补偿。

2020年，普洱市野生动物肇事公众责任保险共理赔2715万元，受益农户15780户，其中亚洲象肇事理赔1604.6万元。

（新华社昆明6月10日电）

广告

衡阳宇通矿业有限公司潭子山矿重晶石600t/d选矿生产线第2号线 技术改造项目和第1号线干排系统项目环境影响评价公众参与第二次公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）规定和要求，现向公众公示以下信息：

1.环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接：

链接：<https://pan.baidu.com/s/1QbZxmqkenaq8yHBLTT7nkw>；提取码：8bgq；纸质报告书征求意见稿联系建设单位索要。

2.征求意见的公众范围：

受建设项目建设影响的公众、法人或者其他组织代表可发表对本项目在环保方面的意见和看法。公众意见表链接：<http://www.eiafans.com/forum.php?mod=postingthread&fid=64>。

3.建设单位名称及联系方式：

建设单位名称：衡阳宇通矿业有限公司；联系人：聂矿长 13397347848。

4.公众提出意见的具体形式和起止时间：

以电话、邮寄信件、发送电子邮件的形式提出相关意见，起止时间为公告之日起10个工作日内。

通知

购买我司金泰·雁栖新城1栋2002室的陶兴（身份证号码：43042119901110787X）、许静（身份证号码：430422199211267129）；购买我司金泰·雁栖新城2栋1201室的邱凌琪（身份证号码：430402199410080511）；购买我司金泰·雁栖新城8栋904室的杨兴平（身份证号码：43042119801104443X），因你们未按时归还建设银行贷款，现衡阳市建设银行已向衡阳市蒸湘区法院申诉，定于2021年6月15日开庭，请于登报之日起2天内速到市建设银行解决拖欠贷款，支付建行全部本息及我司的一切经济损失。逾期，一切经济损失和法律责任概由上述人员承担。

衡阳凯旋房地产开发有限公司

2021年6月10日

计划检修停电预告取消

下列停电信息取消：

1.2021年6月16日预计时间08:00—21:00 110kV狮子山变10kV狮茶线茶晏狮支线#014+1杆断路器后段线路（湖南省衡阳市珠晖区东山排渍站、污水处理厂、五四排渍站、合江套隧道东岸站、衡北家属区、藕塘组、青泉组12队、雅礼学校）停电检修消缺（停电原因：消缺）。

2.2021年6月18日预计时间08:00—20:00 110kV乌鸡塘变10kV乌黄线昱江置业分支箱#303断路器后段线路（湖南省衡阳市雁峰区时通商城）停电检修（停电原因：业扩）。

特此公告。

详细停电信息您可通过“国网湖南电力有限公司”微信公众号、网上国网等进行查询。咨询电话：8228222。

国网衡阳供电公司

2021年6月11日

下列证件 声明作废

1.衡阳市老龄工作委员会发给邓羽的老年优待证，编码为22670115。

2.衡阳市老龄工作委员会发给邓宏南的老年优待证，编码为23825595。

3.蒸湘区退役军人事务局发给刘卡的人民警察伤残证，编码为湘警D001027。

4.湖南省经济贸易学校发给张友军的毕业证书，编码为普字第98139387号。

5.衡南县教育局发给衡南县育才幼儿园的民办学校办学许可证正本（有效期2019年9月23日至2024年9月23日），许可证编码为教民14304226000918号。

6.衡南县老龄工作委员会发给刘士本的老年优待证，编码为24106284。

7.衡南县市场和质量监督管理局2016年发给衡南县连鱼农机种植专业合作社的营业执照正本，统一社会信用代码为93430422396020883D。

8.衡阳市高新技术产业开发区元培幼儿园公章壹枚，编码为4304080911291。

9.衡阳星美置业发展有限公司开具贺子洋的收据原件，编码为5003370。

护航数据安全 助力数字经济发展

数据安全法9月1日起施行

新华社北京6月10日电 随着信息技术和人类生产生活交汇融合，各类数据迅猛增长、海量聚集，对经济发展、人民生活都产生了重大而深刻的影响。数据安全已成为事关国家安全与经济社会发展的重大问题。党中央对此高度重视，就加强数据安全工作和促进数字化发展作出一系列部署。按照党中央决策部署和贯彻总体国家安全观的要求，全国人大常委会积极推动数据立法工作。经过三次审议，2021年6月10日，十三届全国人大常委会第二十九次会议通过了数据安全法。这部法律是数据领域的基础性法律，也是国家安全领域的一部重要法律，将于2021年9月1日起施行。

制定数据安全法是促进数字经济健康发展的重要举措。近年来，我国不断推进网络强国、数字中国、智慧社会建设，以数据为新生产要素的数据经济蓬勃发展，数据的竞争已成为国际竞争的重要领域。数据安全法坚持安全与发展并重，在规范数据活动的同时，对支持促进数据安全与发展的措施、推进政务数据开放利用等作出相应规定，通过促进数据依法合理有效利用，充分发挥数据的基础资源作用和创新引擎作用，加快形成以创新为主要引领和支撑的数字经济，更好服务我国经济社会发展。

品民俗 迎端午



6月10日，石家庄市桥西区第三幼儿园的小朋友们正在进行划“龙舟”比赛。

端午佳节将至，河北省石家庄市桥西区第三幼儿园开展“品民俗迎端午”主题活动，通过划“龙舟”、巧手制作小香包、包粽子等形式，让孩子们感受传统民俗的魅力。

云南楚雄州双柏县发生5.1级地震

中国地震台网正式测定

2021年6月10日19时46分