

今年汛期较常年偏长,预计“南北涝、中间旱”

# 全力以赴 防汛备汛

本报记者 王浩

美丽中国

核心阅读

湖北省宜昌市夷陵区樟村坪镇秦家坪村,大山环抱,溪流交错。一旦遇上大雨天,河水陡涨陡落,威胁村民安全。“我们的手机上能收到水利、气象、应急等部门的提示信息。出现险情后,我们以最快速度上报信息的同时,也会第一时间组织群众安全转移。”村干部周金娥介绍。连日来,夷陵对全区13个乡镇的山洪沟、河道、水库、堰塘、在建涉水工程等开展汛前检查,落实相关防汛应急工作。

当前,全国正从南到北陆续入汛,各地防汛备汛工作逐渐进入关键阶段。水利部预计,今年汛期我国气象水文年景偏差,极端事件偏多,6月至8月,全国旱涝并重,北部洪涝重于南部,中部可能出现干旱。

防汛工作,要坚持以防为主、防抗救相结合。今年防汛各项准备工作开展得如何?记者进行了采访。

预计汛期我国南北方均有多雨区,应重点关注黄河中下游、海河流域等

与往年同期相比,当前的汛情呈现哪些特点?  
“今年入汛日期较常年偏早15天,这意味着汛期时间更长,洪涝随时可能发生,防汛备汛工作更加紧迫。”水利部水旱灾害防御司副司长王章立介绍。

“按照《我国入汛日期确定办法》,每年自3月1日起,当满足下列条件之一时,当日可确定为入汛日期,即连续3日累积雨量50毫米以上雨区的覆盖面积达到15万平方公里,或任一入汛代表站发生超过警戒水位的洪水。”王章立介绍。3月14日至16日,我国南方累积降水量50毫米以上雨区的覆盖面积达16.2万平方公里,按照有关规定,3月17日为今年入汛时间。

看降雨量,截至4月26日,今年以来全国平均降水量112毫米,较常年同期偏多13%,共发生8次强降雨过程。长江、黄河、淮河、松花江、珠江流域西江等主要江河来水较常年同期偏多。

当前,全国正从南到北陆续入汛,各地防汛备汛工作逐渐进入关键阶段。水利部预计,今年汛期我国气象水文年景偏差,极端事件偏多,6月至8月,全国旱涝并重,北部洪涝重于南部,中部可能出现干旱。

防汛工作,要坚持以防为主、防抗救相结合。今年防汛各项准备工作开展得如何?记者进行了采访。

接下来,雨情汛情如何发展?水利部信息中心副主任刘志雨介绍,据水文气象部门预测,6月至8月,全国旱涝并重,北部洪涝重于南部,中部可能出现干旱,降水总体呈现“南北多、中间少”格局,并以北方多雨区为主。此外,全年登陆我国的台风个数接近常年到偏多,台风影响偏重。

哪些大江大河应该重点关注?刘志雨介绍,北方要注意防范黄河流域中下游、海河流域、辽河流域等。“应格外注意的是,今年北方雨带集中在海河流域中北部的子牙河、大清河、北三河水系,覆盖京津冀重点区域。”从南方看,长江、太湖、珠江流域西江等可能发生区域性暴雨洪水。台风登陆,还将影响我国华南东部沿海、华东等部分地区。

提高预报预警能力,努力让信息直达一线群众

预报预警是防汛工作的前置环节。近年来,水利部大力推进预报、预警、预演、



4月26日,在浙江省杭州市临安区昌化镇昌化溪的水面上,护水志愿队成员正在进行防汛应急演练。新华社记者 徐昱摄

预案“四预”措施,为防汛决策和群众转移提供有效支撑。

暴雨来去匆匆,历时短,强度大,如何让数据“跑”在洪水前?“把更多新技术应用到测报中,提升短临暴雨预警水平。”刘志雨介绍。比如,积极探索结合雷达回波、云图及临近降水数值预报成果等,将预警范围细化至区域或地市级。

测得准,更要传得快、覆盖广。让预警信息以最快的速度直达有关部门和一线群众,是防汛备汛工作的重点。

王章立介绍,今年水利部着重修订水旱灾害防御应急响应工作规程,科学设置应急响应条件,量化响应启动标准,关口前移,健全完善联动响应机制,并强化应急响应执行,对不响应、响应打折扣的,严肃追责问责。

近年来,各地也积极拓宽信息发布渠道,打通“最后一公里”。云南省将水利部门专业预警和乡村简易预警相结合,努力让预警信息发布不留死角;江西对水位涨幅超2米以上的中小河流站点,将及时发布洪水预警,提醒当地注意防范。

全力排查风险点,补齐短板,为防汛赢得主动

建筑乱建、垃圾乱堆等行为与河争地,阻挡洪水前行,极易导致突发性灾害发生。“今年以来,水利部门持续推进妨碍河道行洪突出问题排查整治,计划5月31日前基本完成。各地区各部门要充分利用无人机、遥感等技术,开展地毯式巡查,及时排除风险隐患。”王章立介绍。

同时,水毁水利工程修复按下“快进键”,让防洪工程以“强主体格”迎汛期。据介绍,从今年初开始,水利部门倒排工期,全力推进,确保汛前完成修复任务,确实不能完成的,及时制定相应度汛措施。

“最关键的是要筑牢责任堤坝。”王章立介绍,日益完善的防洪工程体系、环环相扣的“技防”,都离不开“人防”。水利部层层压实责任,严格落实水库大坝安全责任制,每一座水库都必须落实安全运行管理责任。

把自然讲给你听

救助野生动物往往具有应急工作特征,我们需要扮演好野生动物的急救医生等角色,对症下药、因病施策是关键

## 如何科学救助野生动物?

谢屹

日前,一头在浙江象山海域搁浅的抹香鲸牵动人心。经过相关部门和爱心人士20多个小时的施救,这头抹香鲸成功获救、重返深海。

实际上,救助野生动物往往具有应急工作特征,我们需要扮演好野生动物的急救医生等角色,对症下药、因病施策是关键。对于出现受伤、病弱、饥饿等情况需要救护的野生动物,可采取治疗、康复、补食、清障、转移等人工干预措施,助其回归适宜的野外生存环境。对于无法回归的,则由收容救护机构予以收容救护。

此次救助抹香鲸,只是我国野生动物救助工作中的一个缩影。经过努力,我国在东北虎、朱鹮、金雕、丹顶鹤等珍稀濒危野生动物救护救助方面取得积极成效。比如,东北虎“完达山一号”成功救助及放归,有效管控可能存在的入虎冲突;人工繁育大熊猫数量呈快速优质增长,大熊猫受威胁程度等级从“濒危”降为“易危”。

近年来,我国着力推进野生动物保护管理体系和能力建设,形成了野生动物救助与野生动物栖息地管理、打击盗猎和非法贸易、人工繁育等工作齐头并进的有利格局,支持多数野生动物脱离濒危和灭绝威胁、实现种群可持续发展等保护管理目标的实现。比如,在野生动物保护法的基础上专门出台《野生动物收容救护管理办法》,为救护救助工作夯实制度基础;建设和发展以野生动物救护救助中心、城市动物园、野生动物园等为主体的救护救助体系,加强专业人才队伍建设等。

我国是生物多样性最丰富的国家之一。救助野生动物是每个人的分内之事。坚持以政府及管理部门为救助主导力量,拓宽参与渠道,完善激励政策,公众广泛参与,人人尽责、人人出力,救助野生动物的暖心故事一定还会不断涌现。

(作者为北京林业大学经济管理学院教授,本报记者常钦采访整理)

本版责编:陈娟 申茜 何宇澈  
版式设计:张丹峰

## “总客服”就位

# 黑龙江省12345政务服务便民热线开通试运行

畅通社情民意,推动高效响应,倾情倾力办好群众和企业关心的事……3月31日,黑龙江省12345政务服务便民热线按下启动键,正式开通试运行。作为政务服务的“总客服”,黑龙江省12345热线实现了全天候服务、全渠道受理、全方位办理、全过程监督。

黑龙江省12345政务服务便民热线锚定全国一流标准,高起点建设系统平台,在功能定位上突出打造“三个总”:建设政务服务的“总客服”、协同联动的“总枢纽”、社情民意的“总参谋”。全省共归并热线70条,各市(地)按照国家和省委省政府要求全部完成了归并任务,实现

“7×24小时”全天候人工服务,并统一规范了全省热线服务标识。

整合平台资源,优化营商环境,强化政务服务功能,更好更快服务群众、企业。平台系统横向连接60余家省直部门,纵向贯通13市

(地)12345热线,以“一号受理、互联互通、方便群众、服务决策”为目标,设置了话务、工单、智能质检、知识库、效能监察、好评差评、大数据分析7个系统功能板块,汇聚各类信息6.8万条、历史工单907万条。在此基础上,进一步拓展平台功能,探索建立话务溢出、智能应答、特殊服务等功能。此外,依托协同联动调度中心,建立了远程视频监控和可视化调度平台,联通了各市(地)和省直相关部门,实现跨地区跨层级多方协同。

位于哈尔滨市道里区西头道街15号的话务服务中心设置了话务区、协同联动调度中心、综合服务区、工作保障区等。首期配置话务座席66个,试运行期间配备话务人员33人,后续视业务需要可同址扩容至300个话务座席。现场还设立“惠企通”专区,省营商环境、人社、税务、金融等部门派出工作人员专门为企业提供政策解读等咨询服务,省司法、交通、市场监管、医保、农业农村等部门设置专家座席,提供专业解答。

数据来源:黑龙江省营商环境建设监督局

