

抓紧抓实防灾减灾 加快农业生产恢复

各地各部门积极行动,减少洪涝灾害对“米袋子”“菜篮子”的不利影响

近期,华北、黄淮和东北地区极端强降雨引发洪涝灾害,对农业生产造成影响。当前正值秋粮作物产量形成的关键时期,有关部门和地区抓紧抓实防灾减灾举措,加快农业生产恢复。

不久前,连续3天的降雨,让黑龙江省哈尔滨市双城区菜农李敏丽对着积水的蔬菜大棚发愁,前期连种子带人工投入不少,怎么才能减少些损失?

“番茄打蔫儿了但没枯萎,赶紧在大棚边挖个坑,降低池里水位,还要及时撒掉地膜,加大地表蒸发量。连续阴雨天后的晴天,在棚外覆盖遮阳网,减少植株蒸腾。”国家大宗蔬菜产业技术体系哈尔滨综合试验站站长王娟实地走访后提出的建议,让李敏丽心里踏实了一些。

围绕加强汛情应对,近段时间以来,各部门积极行动。财政部、农业农村部8日紧急下达农业生产防灾救灾资金7.32亿元,支持京津冀、东北等地抓紧开展农业防汛救灾等相关工作。有关部门组织加强防汛调度,实地调查灾情,指导生产恢复,减少洪涝灾害对“米袋子”“菜篮子”的不利影响。

目前,相关地区因地制宜积极落实防灾减灾措施——

在吉林省榆树市泗河镇梓树村,积水源源不断排入地头的水渠。吉林省森林消防总队特勤大队的数十名消防队员用大型设备开展稻田排涝作业,守护这片粮田。

黑龙江省五常市全力进行抢排快排,现在大部分稻田已经退水。“多排点水,收成就能多抢回来些。”五常市五常镇莲花村村干部陈国亮说。

在华北,洪水减退的区域,农业专家前往一线抓紧进行生产恢复指导。

“我们10日清早来到了北京市房山区窦马庄村,大棚已无明显积水,但仍需预防高湿状态下的病害隐患。建议用石灰氮对土壤进行消毒,有条件的配施微生物菌剂,确保下一茬蔬菜健康生长。”中国农业科学院蔬菜产业专家团副团长张勇说。

目前,东北四省区、京津冀等地防汛救灾工作有序推进。根据部署,相关部门精细抓好秋粮田管,发挥专家指导组等作用,落实好

“一喷多促”、病虫害防控措施,力争非灾灾多增产、轻灾区保稳产、重灾区少减产。

加强应急举措的同时,也要着眼灾后生产恢复措施,进一步强化防灾能力建设。

中国农业科学院作物科学研究所作物栽培与耕作中心主任宋振伟表示,玉米根系由于长时间淹水而缺氧,造成玉米生长缓慢或受阻,建议农田排水后,尽快施用尿素、磷酸二氢钾等速效养分。

张勇建议,下一步要优化调整设施布局,尽量选择地势较高的地方建设大棚或温室。北方地区土墙日光温室遇水易坍塌,今后可考虑改进为钢架结构,提升抗涝能力,尽可能降低洪涝灾害损失。

新华社记者(据新华社北京8月11日电)

“卡努”影响持续,东北及京津冀将迎强降雨

松辽和海河流域汛情将发展 两部门紧急预拨14.6亿元支持防汛救灾

本报综合新华社消息,据中央气象台预计,11日至13日,东北及京津冀地区将有强降雨天气,松辽和海河流域汛情将发展。

受台风“卡努”外围云系影响,10日白天至11日上午,吉林和黑龙江部分地区出现大到暴雨,黑龙江佳木斯、七台河、牡丹江和吉林延边局地现大暴雨,辽东半岛、山东半岛东部、吉林东部出现6至8级阵风。预计“卡努”带来的风雨影响将持续至13日,辽宁、吉林、黑龙江将有大到暴雨,局地大暴雨。

受降雨影响,预计11日下午至13日,松花江流域中东部面雨量将达20至55毫米,其中松花江下游面雨量55至70毫米;鸭绿江、图们江、绥芬河流域面雨量40至45毫米。

京津冀地区降雨主要出现在11日夜间至12日白天。预计河北中南部、北京、天津、山西、山东西北部等地部分地区将有大雨或暴雨(累计雨量30至80毫米),河北中部、天津南部局地将有暴雨(累计雨量100至180毫米);上述地区最大小时降水30至50毫米,局地超过60毫米,并伴有8至10级雷暴大风。

预计海河流域中部子流域面雨量将有35至50毫米,其中大清河面雨量55至70毫米,海河干流85至100毫米。

气象专家提醒,松辽和海河流域目前江河湖库水位较高,多地遭受洪涝灾害。此次强降雨过程将使汛情发展,水位复涨,部分地区可能重复受灾,建议上述地区强化防汛救灾工作,防范可能发生的洪涝、城乡内涝和山洪、地质灾害等。

北京市气象台11日上午发布暴雨蓝色、雷电黄色预警信号。北京市气象局与北京市水务局联合发布山洪灾害风险提示:预计至12日6时,北京市大部分地区有雷活动,局地短时雨强较大,并伴有7级左右短时大风;部分地区将出现小时雨量超过30毫米的短时强降雨,山区及浅山区可能出现强降雨诱发的泥石流滑坡、崩塌等次生灾害,低洼地区可能出现积水;门头沟区、房山区、延庆区、平谷区、昌平区可能发生山洪灾害。

记者从河北省气象灾害防御指挥部获悉,8月11日至12日河北再次出现暴雨过



8月10日,武警第一机动总队某支队官兵在大清河支渠桥处抢筑堤坝(无人机照片)。新华社记者 赵子硕摄

程,根据《河北省重大气象灾害应急预案》,经会商研判,河北决定于8月11日11时启动重大气象灾害(暴雨)Ⅲ级应急响应。

记者从天津市水务局获悉,自7月31日至8月11日16时,位于天津的独流减河、永定新河、子牙新河等3条入海河流,共计下泄本次海河流域洪水超过22亿立方米。

记者从财政部了解到,针对近期京津冀及东北地区严重暴雨洪涝灾害,财政部、应急管理部11日紧急预拨14.6亿元中央自然灾害救灾资金,支持京津冀及黑龙江、吉林防汛救灾工作,重点用于受灾群众救助,保障好受灾群众基本生活,迅速启动倒塌住房恢复重建等事项,确保受灾群众生活得到妥善安置,尽快恢复灾区生产生活秩序。

河北将用两年时间完成灾后重建

新华社石家庄8月11日电(记者冯健)记者从河北省政府新闻办11日召开的“河北省防汛救灾暨灾后重建”新闻发布会上获悉,本次特大暴雨过程,洪涝灾害波及河北省110个县(市、区)。全省将灾后重建作为重点工作,计划用两年时间完成重建工作。

据介绍,此次洪涝灾害发生以来,河北省先后出动抢险队伍95.9万人次,救援人员昼夜奋战灾区抢险救灾和险情处置,争分夺秒打通生命通道,救援被困人员、救治伤员、搜救失联人员。提前组织山洪地质灾害危险区、蓄滞洪区和次生灾害影响区群众避险转移,全省累计转移群众175.74万人,其中蓄滞洪区97.84万人。

截至8月10日,河北省因灾死亡29人,其中6人为先前失联人员,目前还有16人失联,救援人员仍在全力搜救。据统计,截至8月10日,河北省受损道路路段点2470个,已恢复2237个;电力停运10千伏线路1723条、已修复1631条,停运35千伏线路31条、已修复22条,通讯退服物理基站4251个、已修复3563个,尚未恢复的正在全力抢修中。

河北省将灾后重建作为重点工作,计划用两年时间完成重建工作。今年9月1日前,保证每一名受灾学生都能按时开学返校;今年冬前,确保受灾群众能够回家或搬入新居,安全温暖过冬;2024年汛前,全面完成水毁防洪工程重建工作;2025年汛前,完成各项重建任务。

长三角铁路全力保障迎峰度夏电煤供应

6月份以来累计发送1003.7万吨,同比增加18.2%

业燃“煤”之急,保障了长三角地区生产和生活用电。

截至8月10日,长三角18家铁路可直达运输的电厂存煤已达367万吨,同比增加12.5%,可耗天数达17天,及时缓解了发电企

业燃“煤”之急,保障了长三角地区生产和生活用电。

截至8月10日,长三角18家铁路可直达运输的电厂存煤已达367万吨,同比增加12.5%,可耗天数达17天,及时缓解了发电企

业燃“煤”之急,保障了长三角地区生产和生活用电。

业燃“煤”之急,保障了长三角地区生产和生活用电。

业燃“煤”之急,保障了长三角地区生产和生活用电。

业燃“煤”之急,保障了长三角地区生产和生活用电。

(上接第一版)

红色叙事融入先锋美学,赓续“革命上海”脉络

《千里江山图》自2022年4月出版后,第一时间掀起了文学界、评论界、新闻界的关注热潮。小说以险峻的故事情节、精确的世态人情、对人性隐秘的深入挖掘感染着读者,在现实和历史之间建立起精神联系,赓续了“革命上海”的书写脉络,也以其出色的文学成色被誉为“青春热血喷涌、心怀国家民族锦绣江山的长篇”。

从早期《我是少年酒坛子》《呼吸》的先锋实验,到《千里江山图》中危机迭爆的飞速叙事,孙甘霖调动多年文学经验,创新主题小说的叙事形态,以上世纪三十年代的海上为背景,塑造了陈千里等一批出色的地下工作者,在危机四伏的隐蔽战线上如何与敌人展开生死较量。曾经的先锋派小说家变成了“动词的巨人”,小说保持了历史事件精确性的考证,又进行知识考古形成了一部“上海风物志”。评论家潘凯雄认为,《千里江山图》既是主题出版重要成果,也是文学先锋精神的一种延续,“始终向前走,始终探索某种新鲜的东西。悬疑的外壳之下,小说为红色题材书写提供了具有感染力的样本。”

上海出品《千里江山图》:映照现实的“红色新经典”

的作品,继承了红色经典传统,又探索出令人印象深刻的艺术创造与转化。“中国作协副主席、评论家李敬泽表示,这对于当代作家如何在新时代文学中书写民族精神和时代精神、如何有力地塑造英雄人物、如何在不断发展的小说脉络中取得新的艺术突破都具有重大意义。作为烛照现实、细节满满的现实主义“红色新经典”,《千里江山图》以文学的方式想象呈现隐秘而伟大的历史事件,沉稳练达地叙述着时代演进中的信仰对决,充满着柏斯性性质的举重若轻。

小说构建了行动、智性和理想三者结合的革命诗学,通过互文形式寄托了浓厚理想情怀,使得行动的诗歌富有浪漫一面。小说在多处关键场景引用人物对话,或通过心理活动描写,将我斗争的格局演进,人民江山的历史大势、忠诚信仰的时代锻造和生死考验的现实抉择,作了不动声色却又令人过目难忘的点题。在开阔、舒朗而又绵密的文本空间里,《千里江山图》兼具明和暗的交织、光和影的流动、静与动的呼应、快与慢的辩证,小说呈现出类似于古典名画《千里江山图》般的空间诗学,如同王希孟巧妙地把渔村野市、水榭亭台、茅庵草舍、水磨长桥等静景穿插于捕鱼、驶船、游玩、赶集等动景之中。

致敬革命历史文学传统的同时,作者融入先锋文学叙事诗学,在小说结构、小说空间、人物塑造和情感世界的描摹上,引入更有现代意义的叙事技法,将重大使命的路线图、时间表、任务书与重点人物的人生观、成长史、恩仇记共冶于一炉。“引而不发、含而不露的写法,使得作品始终充满悬疑气氛与紧张节奏,也更为充分地写出地下斗争的命悬一线和我党地下革命者的忘生赴死。”评论家、中国当代文学研究会名誉会长白烨说。

破圈开发多元业态衍生品,多语种版权陆续输出

《千里江山图》和上海文艺出版社继第16届精神文明建设“五个一工程”奖后,再获殊荣,动力满满。目前,《千里江山图》已与沙特阿拉伯文学出版中心、英国独角兽出版集团、俄罗斯学术出版社等11家出版社达成版权输出意向,达成英、德、法、越南语等十余个语种的版权输出事宜,意大利语等10个语种合作也正在洽谈中。

上海文艺出版社不断试水破圈融合方式,配套开发了电子书、音视频产品、影视剧等多元传播衍生品,同时策划《千里江山图》“红色剧本杀”等破圈文学活动,同名电视剧已公布概念海报,同名广播剧也将于近日推出。

《千里江山图》虽是硬核的重大革命历史题材,但极具故事强度,其叙述格调还葆有新鲜动人的、让人着迷的先锋意味。这也就不难理解,《千里江山图》引发了众多读者自发地对小说进行知识考古和深度解析,对书中地理、诗歌、戏剧、音乐、绘画、饮食等进行了更深入的探讨。小说在多个年龄层广泛“圈粉”——一口气读完《千里江山图》,70后读者陈广玉忍不住在朋友圈感慨:“合上书,潸然泪下。”12岁的建襄小学五年级学生秦义云在读后感中写道:“我们会永远记住先辈们的名字,你们的精神。”

可以说,《千里江山图》在融合出版所呈现的火热态势,是当代出版界和文学界围绕一流作家一流作品开展深度合作下的积极成果,也将成为一流主题出版和重大现实题材文学作品跨界破圈、实现两个效益“双丰收”的出版IP标志性样本。

我国首次发布《美国履行世贸组织规则义务情况报告》

新华社北京8月11日电 商务部11日首次发布《美国履行世贸组织规则义务情况报告》。报告梳理美国履行世贸组织规则义务概况并作总体评价,表达对美破坏多边贸易体制、实施单边贸易霸凌、操纵产业政策双重标准、扰乱全球产业链供应链等政策举措的关注。

报告全文85页,涵盖关税和非关税壁垒,产业补贴,农业补贴,贸易救济,标准、技术法规和合格评定程序,服务贸易,知识产权,出口管制与经济制裁,投资审查政策,购买美国货,国际经贸合作中的歧视性安排等11个领域美国政策举措的具体关注。

报告指出,美国作为被世贸组织成员发起争端解决最多的成员,不仅选择性执行世贸组织裁决,还执意阻挠上诉机构成员遴选并导致其陷入“瘫痪”,是“多边贸易体制破坏者”。美国长期以“国家安全”“人权”和“强制技术转让”等为由,对其他成员采取单边措施,任意加征关税,滥用贸易救济,并利用其在经贸领域的优势地位胁迫其他成员服从美国的外交政策和无理要求,是“单边主义霸凌行径实施者”。美国大规模实施排他性、歧视性的补贴扶持政策,利用出口管制等手段限制其他成员产业发展,是“产业政策双重标准操纵者”。美国挑动“脱钩”“断链”,试图以单边关税措施倒逼产业链回流,以巨额补贴手段建立以美国为中心的产业链供应链,以所谓“价值观”为基础推动近岸友岸外包,是“全球产业链供应链扰乱者”。

报告指出,美作为世界第一大经济体及多边贸易体制的主要创立者和重要受益者,应遵守规则、践行承诺,发挥主要成员的表率作用,为维护多边贸易体制权威性、完整性和有效性作出其应有的贡献,与包括中国在内的其他成员一道,共同推动多边贸易体制在全球治理中发挥更大作用。

商务部世贸司负责人表示,中国商务部发布《美国履行世贸组织规则义务情况报告》,是基于美国履行世贸组织规则义务的客观情况,表达对其相关政策举措的关注,维护世贸组织重要事实、讲规则的优良传统。中方愿借此机会呼吁美方及时纠正错误言行,切实遵守世贸组织规则和自身承诺,积极维护多边贸易体制的权威性、完整性和有效性。中方将一如既往地与各成员密切沟通并紧密合作,全面深入参与世贸组织改革,共同努力推动多边贸易体制在全球经济治理中发挥更大作用。

世界最大清洁能源走廊 全力保供运行机组100台

新华社北京8月11日电(记者郁琼源)中国三峡集团11日发布消息显示,8月11日,世界最大清洁能源走廊运行机组达100台,开机台数创年内新高,全力保障受电区域人民群众生产生活用电需求。

长江电力运行管理的长江干流乌东德、白鹤滩、溪洛渡、向家坝、三峡和葛洲坝六座梯级电站,共同构成了世界最大清洁能源走廊,共安装110台水轮发电机组,总装机容量达7169.5万千瓦,年平均发电量约3000亿千瓦时,可满足超3亿人一年用电需求,每年可节约标准煤超9000万吨,减排二氧化碳超2.4亿吨。

今年入夏以来,全国多地迎来高温天气,面对持续高位的用电负荷,长江电力确保机组应发尽发、能发多发。7月25日,梯级电站日调峰量超3300万千瓦,继7月11日、12日连续两日打破历史纪录后再创新高。8月8日至10日,梯级电站连续3天单日发电量突破10亿千瓦时,源源不断的绿色电能驰援电网,有效缓解受电区域用电紧张局面,为我国电力安全保供、能源绿色低碳转型发展作出积极贡献。

长江电力相关负责人表示,长江电力将密切关注流域水雨情及受电区域供需形势变化,持续做好水文气象预报预测,滚动优化电站运行方式,加强设备运维管理,全力保障迎峰度夏电力安全稳定供应。

我国科研人员发布完整水稻参考基因组

据新华社北京8月11日电(记者于文静)中国农科院基因组所近日联合多家单位发布完整的水稻参考基因组,为水稻研究领域提供了新的有力工具和重要大数据基础。据了解,多年来,“日本晴”参考基因组是水稻功能基因组学领域最重要的遗传资源之一,为水稻基因组研究和分子遗传改良作出了重要贡献。目前“日本晴”参考基因组及其注释仍然是国际公认使用最广泛的水稻参考基因组。然而由于当时测序技术的限制,“日本晴”参考基因组对复杂结构区域的组装存在不足,在基因组中存在缺口和未知碱基。

中国科学院院士钱前表示,此次发表的水稻“日本晴”参考基因组所有染色体验证到端粒的组装结果,是在水稻中实现真正意义上的全基因组完整无缺口组装。

体彩公报		七星彩第23092期公告	
排列3第23213期公告	中奖号码: 2 1 1 1 2 6 + 5	一等奖	1 500000元
中奖号码: 0 7 7		二等奖	37 15558元
直选每注奖金1040元		三等奖	108 3000元
组选3每注奖金346元		四等奖	3400 500元
组选6每注奖金173元		五等奖	53029 30元
排列5第23213期公告	中奖号码: 0 7 7 3 8	六等奖	1611108 5元
中奖号码: 0 7 7 3 8		一等奖奖金积数为:	
每注奖金10000元			169586532.78元

五部获奖长篇小说记录时代表情

(上接第一版)她怀着复杂的情感深度参与村庄具体事务,以鲜明的主观在场性见证着新时代背景下乡村丰富而深刻的嬗变,自身的沉疴也被逐渐治愈,终于在宝水村落地生根。由此,新型乡村的活力重新焕发出来。70后作者乔叶坦言:“最大的奖赏是,在这篇小说中,我安放好了最重要的一部分自己。此心安处是吾乡,诚哉斯言。”

地域书写怎么跳出固有印象?《本巴》以蒙古族英雄史诗《江格尔》为背景展开,追寻逝去的人类童年。刘亮程在史诗尽头重启时间,在古人想象力停驻的地方再造山河,成就一部充满想象与思辨而又自然浑成、语出天真的小说,塑造没有衰老没有死亡、人人活在二十五岁的本巴世界,熠熠生辉。小说里,沉醉在七七四十九天青春欢宴里的江格尔,接到远方哈日王的挑战,少年英雄洪古尔只身出发。不愿出世的赫兰,为营救哥哥洪古尔被迫降生人世,用从母腹带来的搬家游戏,让草原上所有大人在游戏中变成孩子,终又回到母腹……

现实题材写作也拓宽了原有格局。一桩凶杀案让女警察冉咚咚穷思竭虑,追查真相的她同时陷入了婚姻的迷局——东西《回响》在案件与情感的复杂缠绕中,揭开一个个人身份,直抵人性真实幽深处……心灵与现实交互回响,善恶爱憎都有呼应。根据该小说改编的同名电视剧在迷雾剧场播出后,影响广泛。在评论家刘大先看来,小说情节并没有走向刑侦类型常见的理性逻辑,推理的失效与真相的荒谬之间的反高潮,打破了类型文学与纯文学的界限,而最终正义的昭彰则体现出对于美善的追求,呼应了“心灵的隐秘地带,是大千世界的回响”这一恒远主题。