

锐观察

做实城市绿化 擦亮生态底色

城市绿化是城市品质的一张名片。近年来,各地积极推动城市绿化工作,大力拓展城市生态空间,城市建成区绿化覆盖率、人均公园绿地面积持续提升,群众获得感、幸福感不断增强。

出门入园 口袋公园装点民生幸福

初秋的傍晚,在北京西城区城市主干道旁的西单体育游园,居民们散步聊天、小朋友们欢快玩耍,好不热闹。“这里离家不远,环境好,还有篮球场、骑行设施,健身休闲两不误!”北京市民栗女士说。

将体育设施与园林景观相融合,同时突出智慧科技特色,这个2021年底建成的口袋公园,已成为市民日常休闲活动的重要场所。

作为建设用地紧张、人口密度大的北京老城区,北京西城区将绿化重点放在打造绿地口袋公园、挖掘小微绿地上,利用零散地块、闲置地、边角地和拆违空地等资源推进绿化建设。

在上海徐汇区天平路街道,浓密的绿树和草坪、复古的

欧式喷泉、双坡红瓦屋面……一座近百年的独立花园洋房的附属绿地,成了市民和游客纳凉消暑的好去处。

“我们理解并支持‘拆墙见绿’,配合相关单位将内部使用的几乎所有的花园和草坪对外开放,变成市民和游客可以随时游玩的口袋公园。”上海体育科研所相关负责人说。

“见缝插绿”“拆墙补绿”“拆墙见绿”,近年来,各地因地制宜、多措并举推进口袋公园建设。一个个口袋公园、微绿地宛如镶嵌在城市上的一颗颗翠珠,绘就城市高质量发展最美的底色。

全国绿化委员会办公室发布的《2022年中国国土绿化状况公报》显示,全国100余个城市开展了国家园林城市建设,全国各地建设口袋公园3520个。

科学管理 城市绿化下足“绣花功夫”

在吉林省长春市街道两旁,栽植着13000多株黑松。这些能在严寒中保持深绿的树木,为城市增添生机活力。但随着城市建设发展等因素的影响,一些黑松出现树势衰弱、针叶发黄等现象。

长春市林业和园林局进行调研分析和数据监测,通过撤除超高土、早春浇灌返青水、浇灌根系复壮液等根系修复措施及树冠清洗、施叶面肥等针叶修复措施对黑松开展复壮,目前95%以上的黑松长势明显好转。

做实科学精细管理,科技赋能让城市绿化不断跑出“加速度”。

在河南,漯河市采用化学方式、物理方式以及“三层立体防治法”等措施综合防治杨柳飞絮;在新疆,常年干旱少雨的石河子市坚持以乔木为主,推广应用乔灌草复层结

构,采用滴灌、微喷、喷灌等节水设施减少渗漏和蒸发损失,昔日戈壁荒漠逐渐变成绿洲城市。

下足“绣花”功夫,赋能科研创新,施以精细化管理服务,才能更好地提升城市绿化品质。

八月“羊城”,广州市民王蕊一家来到广州珠江公园搭帐篷。“早就听说公园开放了草坪可以搭帐篷,这里有小瀑布、沙池,挺适合遛娃。”王蕊说。从“禁止入内”到“沉浸体验”,截至目前,广州已开放绿地草坪及林下空间逾110个。

为应对开放空间拓展带来的草坪管理、秩序管理等压力,广州相关部门开展问卷调查,科学规划草坪开放区域和时间,并采取草坪轮换制和游客预约制等管理机制。广州市社会科学院城市文化研究所所长曾德雄说,职能部门不断吸收合理的意见建议,完善管理指引,体现了城市治理的温度。

强化古树名木保护 厚植城市历史文化底蕴

古树承载着记忆与乡愁,如何对古树名木进行科学系统保护?

走进浙江省杭州市临安区清凉峰镇白果村,只见村卫生院旁有两株并排生长、枝叶茂盛的千年银杏,其中一棵3枝共生,粗大的树干需要6个成年人手牵手才能绕树一圈。

这棵古树的专属“身份证号”编号为018501700068。杭州市林业水利局提供的数据显示,目前杭州市对所有古树已完成登记造册,建立名录档案和电子档案,设立标识标牌,古树保护率达100%。

在山东省济南市章丘区垛庄镇麦腰村,有一棵逾400年历史的油松树。

“我从小就在这棵油松树下玩耍,古树见证了我的童年和成长。”负责古树日常巡护和管理的张保军说,由于缺乏专业管理,这棵油松树长势趋弱。今年以来,山东省济南市对部分长势较弱、生存条件较差的古树名木进行了抢救

性复壮,这棵油松树也在抢救之列。

改善生存环境,加装护栏,扩大树穴,增强其呼吸和吸收能力;修枝、防病虫害、松土、施肥、输营养液,多种复壮措施促使这棵油松树恢复了生长,树叶更绿了,枝条更粗壮了。

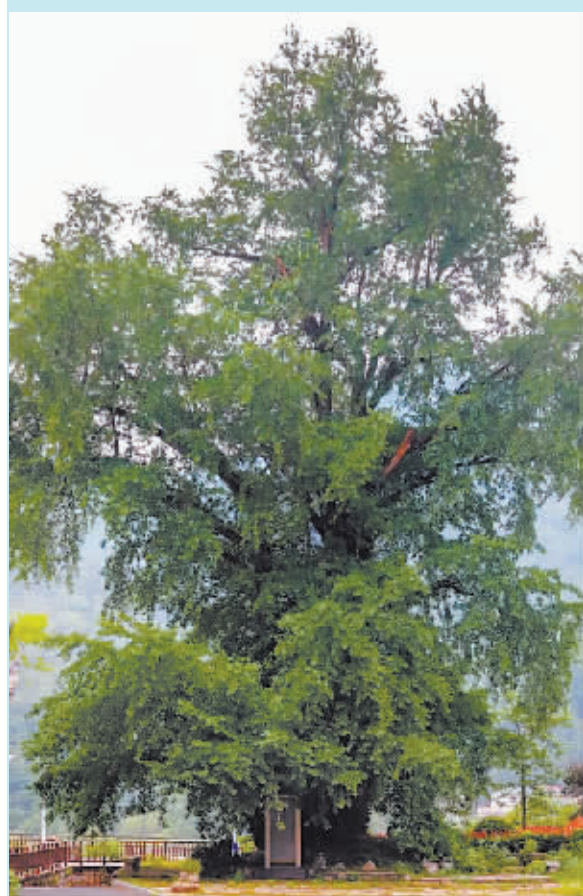
古树名木保护与城市绿化、延续城市历史文化风貌逐步实现有机结合。北京推出12条古树主题线路,探索古树主题公园、古树街巷、古树社区等保护新模式;湖南省长沙市开展“发现古树名木之美”系列活动,通过大众的视角讲述与古树名木有关的红色基因故事、优秀传统文化故事……

各地积极创新古树名木保护管理模式,深入挖掘古树的历史、文化、生态、科教、科研等价值,营造社会各界保护古树名木的良好氛围,让“绿色文物”成为子孙后代“记得住的乡愁”。

(新华社北京8月16日电)



市民在公园休闲健身。



生长在杭州市临安区清凉峰镇白果村卫生院旁的千年银杏仍然长势茂盛。



人们在公园的开放草坪上搭起帐篷。

外交部发言人：中国依然是世界经济的重要引擎

新华社北京8月16日电 针对近期少数西方政客和媒体称,中国经济增长放缓可能对全球经济发展构成风险。外交部发言人汪文斌16日在例行记者会上答问时说,这种论调有悖事实,中国经济持续恢复,总体回升向好,依然是世界经济的重要引擎。

汪文斌说,今年上半年,中国国内生产总值同比增长5.5%,明显快于去年全年3%的经济增速,也快于疫情3年年均4.5%的增速,超过美国增速逾3个百分点。国际货币基金组织上月发布最新《世界经济展望报告》,预计今年中国经济将增长5.2%,对世界经济增长的贡献率将达到三分之一。

汪文斌说,中国经济高质量发展扎实推进,提质增效亮点纷呈。消费对经济增长的拉动明显增强,上半年内需对中国经济增长的贡献率达到110.8%,同比提高59.4个百分点,其中最终消费贡献率达到77.2%,提高46.4个百分点。产业升级态势持续,1至7月份高技术产业投资、科学研究和技术服务业投资同比分别增长11.5%、23.1%。上半年电动汽车、锂电池、太阳能电池“新三样”出口合同同比增长61.6%。外贸韧性强优势持续显现。尽管受到外需收缩的影响,但今年前7个月中国出口在国际市场份额保持基本稳定。上半年中国全国新增光伏装机7842万千瓦,占新增电源总装机比重超过50%。

“当前,世界经济复苏乏力,全球通货膨胀持续、金融市场动荡、债务压力上升,各国经济都面临着不小挑战。”汪文斌说,“中国疫情防控平稳转段后,经济恢复是一个波浪式发展、曲折式前进的过程,难免会有发展中的困难和前进中的问题,但我们从不回避问题,而是采取措施积极加以解决,成效也已经或正在显现。”

汪文斌说,近期中方出台恢复和扩大消费、促进民营经济发展壮大、加大吸引外商投资力度等一系列针对性强、含金量高的举措,受到国内外投资者广泛欢迎。少数西方政客和媒体放大、炒作中国疫后经济复苏进程中存在的阶段性问题,最终难逃被现实打脸的命运。

汪文斌表示,中国经济韧性强、潜力大、活力足,长期向好的基本面没有改变。“我们有信心、有条件、有能力高质量完成全年经济社会发展目标任务,推动中国经济巨轮驶向更广阔的未来,继续为世界经济复苏和增长提供源源不断的动力。”

两部门部署 重点地区防汛抗旱工作

新华社北京8月16日电 国家防总办公室、应急管理部16日持续组织防汛抗旱专题视频会商调度,与中国气象局、水利部、自然资源部联合会商研判汛情、旱情发展态势,视频调度天津、甘肃、青海等省份,安排部署重点地区防汛抗旱工作。

会商指出,天津、河北等地堤防巡查防守和排涝救灾任务依然较重。近期全国降雨“面弱点强”,局地短时强降雨、强对流天气多发,青海、四川、云南等地局部仍有暴雨到大暴雨,致灾风险高;内蒙古中西部、新疆北部、甘肃等地局部旱情严重并可能进一步发展。

会商要求,京津冀地区要抓好巡堤查险、农田排涝等,加强应急生活物资调度和供应,妥善做好救灾救助;要抢修交通、电力、供水、排水、通信等重要基础设施,及时开展清淤消杀。青海、四川、云南等地要抢抓局地强降雨防范应对,密切关注雨情水情;要紧盯高风险区域和高风险部位,果断转移危险区域人员。内蒙古、新疆、甘肃等旱地区要科学制定抗旱用水方案;要强化抗旱水源统一调度管理,确保群众饮水安全,同时全力保障农业生产用水。

此外,国家防总于15日针对内蒙古、甘肃、新疆启动抗旱四级应急响应。

国务院国资委：进一步调动央企力量 做好恢复重建等工作

新华社北京8月16日电 国务院国资委近日提出,将进一步充分调动中央企业力量,做好防汛抗洪、抢险救灾、恢复重建等各项工作,为保障人民群众生命财产安全和经济社会健康发展作出新的更大贡献。

记者从国务院国资委了解到,国务院国资委党委近日召开扩大会议,贯彻落实党中央、国务院决策部署,在前期工作基础上,对国资委抓企业抗洪抢险、防汛救灾,积极做好交通、通信、电力等基础设施保障畅通等工作进行再动员再部署。

此次会议上,国务院国资委要求中央企业加强风险研判,做好应急准备,紧盯重点关键部位,特别关注山洪、滑坡、泥石流等自然灾害对野外施工、道路运输的安全威胁,以及强降雨等极端天气对电力、通信、水利等领域的影响。

在全力抓好抢险救灾方面,国务院国资委提出,将持续督促中央企业积极参与重要设施抢修、重点点位抢险、重要基础设施修复及保障,同时严防次生事故发生;要求国资委持续加强与地方党委政府的沟通联系,及时了解地方救灾需求,协同做好抢险救灾各项工作。

此外,国务院国资委强调,中央企业要按照党中央、国务院统一部署,积极参与灾后恢复重建,强化重要生活物资保供稳价等相关工作,更好展现国资委责任担当。

据了解,国务院国资委组织电力、通信、建筑施工等重点领域中央企业积极参与北京、天津、河北、黑龙江等受灾严重地区抢险救灾,已累计投入42万人次、14万辆次设备车辆,参与河堤加固、道路抢通、铁路修复、群众转移安置、救灾专业指导及电力通信设施抢修恢复和应急保障。

检察机关对焦小平决定逮捕

新华社北京8月16日电 记者16日从最高人民检察院获悉,新疆生产建设兵团原党委常委、副司令员,中国新建集团公司原副总经理焦小平涉嫌受贿一案,由国家监察委员会调查终结,移送检察机关审查起诉。日前,经最高人民检察院指定管辖,重庆市人民检察院依法以涉嫌受贿罪对焦小平作出逮捕决定。案件正在进一步办理中。

巫山龙骨坡遗址启动新一轮考古发掘



新华社重庆8月16日电 位于重庆市巫山县庙宇镇的龙骨坡遗址16日正式启动第五阶段的发掘工作,研究人员将在更多古人类、古生物化石及相关人工制品等方面展开发掘。

从1984年到2006年,龙骨坡遗址经过了三个阶段的系统发掘,成为第四批全



工作人员开展勘测工作。

龙骨坡遗址考古发掘区。

国重点文物保护单位。2011年到2012年,龙骨坡遗址的发掘工作进入第四阶段,该阶段将中国旧石器传统发掘方法与法国旧石器发掘方法相结合,发现了200余件具有明显人类加工痕迹的石制品及百余件哺乳动物化石,为探索三峡地区早期人类的技术模式和行为模式提供了重要的研究材料。

据悉,龙骨坡遗址的第五阶段发掘是时隔10余年再次启动主动性发掘的重要探索。发掘时间从8月持续至11月,发掘面积为30平方米。记者在发掘现场看到,工作人员已经开始在现场进行探方布设、表土清理。

现场负责此次考古发掘工作的专家组代表黄万波介绍,龙骨坡遗址为揭示人类发展进程,实证三峡地区百万年人类史提供了更丰富的材料,学术意义重大,社会影响广泛。

南海开渔 千帆竞发

8月16日,游人在北海市侨港镇电建渔港码头的出海口观赏渔船出港的壮观场景。

8月16日中午12点整,南海为期三个半月的伏季休渔期结束。广西北海众多渔船起锚出港,进行捕捞作业。

新华社发

