

去年全国国土绿化面积超800万公顷

□新华社记者 胡璐

新华社北京3月12日电 在我国第46个植树节到来之际,全国绿化委员会办公室12日发布《2023年中国国土绿化状况公报》显示,全国全年完成造林399.8万公顷、种草改良437.9万公顷,国土绿化面积超800万公顷。此外,还治理沙化石漠化土地190.5万公顷。

公报显示,2023年,全民义务植树深入推进,线上线下活动蓬勃开展。各级领导干部带头“植”,中央和国家机关干部职工累计8.3万人次参与植树活动。持续推进“互联网+全民义务植树”,全年上线发布各类尽

责活动2.4万多个,建成“互联网+全民义务植树”基地1500多个,初步实现全年尽责、多样尽责、方便尽责。

一年来,国土绿化行动扎实开展,三北工程攻坚战全面启动。新增水土流失治理面积6.3万平方公里,建设生态清洁小流域505条。有效保护1.72亿公顷天然林资源,完成森林抚育任务105.9万公顷。截至2023年底,三北工程三大标志性战役区开工项目22个,完成造林种草122.3万公顷,攻坚战实现良好开局。

城乡绿化美化协调推进,生态美百姓富协同发展。全国新

建和改造提升城市绿地3.4万公顷,开工建设“口袋公园”4128个,建设绿道5325公里。鼓励农村“四旁”植树和场院绿化,村庄绿化覆盖率达32.01%。开展湿地保护法执法检查。新增18处国际重要湿地和29处国家重要湿地。

公报还显示,2023年,林草产业健康发展,全国林草产业总产值达9.28万亿元,同比增长2.3%。全国生态旅游游客量达25.31亿人次。实现以经济林为主的森林食物产量2.26亿吨,其中,油茶、核桃、油橄榄等木本油料950.1万吨。

亚洲第一深水导管架“海基二号”建造完工

据新华社电 中国海油3月12日宣布,由我国自主设计建造的亚洲第一深水导管架“海基二号”在广东珠海深水装备制造基地建造完工,刷新了结构高度、重量、作业水深、建造速度等多项亚洲纪录,标志着我国深水超大型导管架平台自主设计建造能力达到世界一流水平。

中国海洋石油有限公司副总裁孙福街表示,固定式导管架平台是世界范围内应用最广泛的海洋油气开发装备,主要由导

管架、桩腿和上部模块三部分组成。导管架相当于“地基”,用于支撑海上油气平台的庞大身躯与巨大吨位。

“海基二号”作业海域平均水深约324米,导管架总高338.5米,超过北京国贸三期主楼高度,总重37000吨,用钢量接近“鸟巢”国家体育场,达到国内建造场地、运输、安装装备及船舶的能力极限,由此引起地基沉降、大型吊装、重量尺寸控制、装船运输、安装等一系列挑战。

孙福街说,“海基二号”所处的海域台风多发,风浪及内波流巨大,导管架按照百年一遇恶劣海况进行设计,面临前所未有的海洋工程难题。项目统筹优质资源进行技术攻关,全面掌握了超300米水深导管架的自主设计建造成套技术,用时26个多月完成导管架建造,关键尺寸精度控制在5毫米之内,创造了亚洲超大型深水导管架建造速度和精度新纪录。

戴小河 印朋

春茶采摘正当时



3月12日,茶农在重庆市奉节县五马镇樟木村茶园采摘春茶。

春日时节,重庆市奉节县1.2万余亩茶园陆续进入春茶采摘期,茶农抢抓农时采摘春茶。近年来,重庆市奉节县积极推进茶叶基地建设,加强茶产业技术支撑和品种研究,促进茶产业高质量发展,助推乡村振兴。

新华社记者 王全超 摄

14日木星伴月上演“深情对望”

据新华社天津3月12日电 3月14日,“天宇剧场”将推出一幕浪漫剧目——木星伴月,届时只要天气晴好,当天日落后3至4个小时,我国各地公众面向西南方天空,凭借肉眼就可以清晰地观赏到这两个明亮的天体“深情对望”的美丽画面。

中国天文学会会员、天津市天文学会理事杨婧介绍说,木星是太阳系中最大的行星,它的质量比太阳系中所有的行星、卫星、小行星等天体加在一起还要重1.5倍。大部分时间里,木星是天空中仅次于金星的第二亮星,即使在皎洁的月亮旁边也能与之争辉。

整个3月,日落时木星位于

西南方天空,亮度约-2.1等,灿若宝石,约于21至22时落入地平线以下。

天文预报显示,这次木星最靠近月球的时刻将发生在3月14日9时02分,也就是木星与月球相合的时刻,但此时正值白天,无法看到。不过天黑之后,感兴趣的公众可以看到二者相伴而行的景象。

“3月14日为农历二月初五,月相为蛾眉月,木星会在这轮弯弯的月牙下偏左的位置,二者的角距离在7度左右。”杨婧说。

如何观赏这幕“星月对话”?杨婧表示,由于二者非常明亮,即使是在光污染较为严重的城市里,木星伴月也比较容易用肉眼

看到。当然,最好是能找一个视野开阔、光污染较小的地方观测,视觉效果会更佳。

木星合月虽然是一种比较常见的天象,但每次的可见程度和观赏效果都有所不同。

“今年1月27日木星迎来‘东方照’,也就是木星位于太阳以东90度的位置。自这天起,木星开始逐渐西沉,高度和亮度均有所下降。到5月时,由于木星的黄经与太阳的黄经更加接近,木星几乎与太阳同升同落,我们在傍晚就看不到木星了。所以,想要在日落时一睹木星风采的公众可要抓住近期这段时间。”杨婧提醒说。

周润健

国际快讯

北约举行瑞典入约仪式

新华社布鲁塞尔3月11日电 北大西洋公约组织(北约)11日在其位于布鲁塞尔的总部举行瑞典加入北约仪式。瑞典成为北约第32个成员国。

在当天与瑞典首相克里斯托弗松举行的联合新闻发布会上,北约秘书长斯托尔滕贝格对瑞典成为北约第32个成员国表示欢迎。克里斯托弗松说,瑞典认为“和平时期”没有必要在瑞典领土上设立(北约)永久军事基地或部署核武器。但他同时表示,作为正式成员国,瑞典对北约“360度”全盘接受,“我们完全理解北约所有防御能力的必要性,包括核战略”。

瑞典女王储维多利亚出席了仪式。

2022年2月乌克兰危机升级后,瑞典和芬兰于同年5月同时申请加入北约。芬兰已于2023年4月正式获准加入北约。付一鸣

俄罗斯以间谍罪逮捕一韩国公民

据新华社微特稿 俄罗斯执法部门官员11日披露,俄方今年年初在俄远东地区以涉嫌间谍罪逮捕一名韩国公民。韩国外交部12日证实了这个消息。

按照俄韩两国媒体的说法,这是韩国人首次因间谍指控在俄罗斯被捕。

俄罗斯塔斯社以一名俄执法部门官员为消息源报道,韩国人白源顺(音译)涉嫌向一些外国情报机构提供机密信息,于1月在符拉迪沃斯托克市被捕,2月底被押送至俄首都莫斯科的列福尔托沃监狱。法院11日把羁押期限延长至6月15日。

韩国外交部说,得知韩国公民被捕后,韩驻俄外交使团“一直在提供必要的领事协助”。韩方正了解相关案情,暂时不宜透露具体情况。

据韩联社以一些知情人士为消息源报道,白某是传教士,隶属韩国某慈善团体。白某的妻子被俄联邦安全局一并逮捕,后获释回国。

根据俄罗斯相关法律,间谍罪可判处10至20年监禁。

林迎楠

研究:日行万步太难?那5000步也有益健康

据新华社微特稿 运动有益健康,日行10000步被不少人看作以散步促进健康的“最低门槛”。不过,英国一项研究显示,即使每天走5000步、每周走3天,也能有效降低患病风险、延长寿命。

英国《泰晤士报》12日援引伦敦政治经济学院和英国活力健康保险公司开展的一项研究报道,平时不爱动的人走起来,保持每周3天、每天走5000步的强度,平均下来或能延长预期寿命2至3年。

研究人员用时10年追踪英国和南非约100万名成年人的运动情况,分析其健康数据,发现“每一分钟的运动都在促进健康”。调查对象中,长期做到每周坚持3天、每天走10000步的人患二型糖尿病或发展为癌症晚期的风险均明显较低。

研究人员说,对于通过步行改善健康状况而言,虽然日行10000步是常用指标,但每天走5000步也同样有益健康。他们呼吁英国相关部门采取新的措施,鼓励不爱动的人也走起来。

袁原