

以高品质生态环境支撑高质量发展

——习近平总书记在全国生态环境保护大会上的重要讲话激励广大干部群众全面推进美丽中国建设

“把建设美丽中国摆在强国建设、民族复兴的突出位置”“以高品质生态环境支撑高质量发展,加快推进人与自然和谐共生的现代化”,习近平总书记近日在全国生态环境保护大会上的重要讲话,为进一步加强生态环境保护、推进生态文明建设提供了方向指引。

大家表示,新征程上要更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,深入贯彻习近平生态文明思想,坚持以人民为中心,牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念,以更高站位、更宽视野、更大力度来谋划和推进新征程生态环境保护工作。

成就瞩目:生态文明建设发生了历史性、转折性、全局性变化

“经过顽强努力,我国天更蓝、地更绿、水更清,万里河山更加多姿多彩。”习近平总书记在讲话中说,新时代生态文明建设的成就举世瞩目,成为新时代党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革的显著标志。

习近平总书记饱含深情的讲话,令天津市西青区王稳庄镇党委书记张为民感同身受。

王稳庄,钉子产量曾占全国40%

以上,是远近闻名的“钉子镇”。近年来,这个镇关停、提升改造“散乱污”企业356家,让企业进了园区,污染的河流得到治理。

“老百姓身边的良好环境,就是对生态文明的最佳诠释。总书记对生态环境工作的肯定,是对我们基层工作人员的巨大鼓舞,也坚定了继续推进生态文明建设的信心和决心。”张为民说。

生态文明建设的变化,体现为可知可感的环境提升,背后是人们保护生态环境的自觉行动。

在西藏拉萨市北郊的拉鲁湿地国家级自然保护区管理局工作了10余年的尼玛多吉,对总书记强调的“不断增强全党全国推进生态文明建设的自觉性主动性”深有体会。

这些年,尼玛多吉感受到市民和游客们环保意识明显增强。他说,过去湿地的水渠经常被垃圾堵塞,现在大家不再乱扔垃圾和烟头,不少市民还积极主动来当环保志愿者,“生态文明理念更加深入人心了”。

巴丹吉林沙漠东南缘,甘肃省治沙研究所二级研究员徐先英正和同事们一道,在甘肃省民勤治沙综合试验站开展治沙科研工作。

徐先英说,研究所已持续举办了40多期以荒漠化防治、生态恢复、生

物多样性保护等为主题的国际培训班,来自76个国家和国际组织的1000多名学员参加了培训,中国的治沙技术走向了世界。

“中国的治沙成就是一扇窗口。正如习近平总书记所说,中国‘承担大国责任,展现大国担当,实现由全球环境治理参与者到引领者的重大转变’。”他说。

凝聚共识:必须以更高站位、更宽视野、更大力度来谋划和推进新征程生态环境保护工作

习近平总书记强调,生态文明建设仍处于压力叠加、负重前行的关键期。“必须以更高站位、更宽视野、更大力度来谋划和推进新征程生态环境保护工作”。

生态环境部总工程师、大气环境司司长刘炳江表示,看到成绩的同时,也要清醒认识到,生态环境稳中向好的基础还不稳固,生态环境保护结构性压力依然较大,产业结构调整和资源转型发展任重道远,统筹环境保护与经济发展难度加大。

“在当前这个关键时间节点,总书记再次亲自部署推动生态环境保护,有利

于全党全国人民凝聚共识。”刘炳江说。

习近平总书记在讲话里指出,继续推进生态文明建设,必须以新时代中国特色社会主义思想为指导,正确处理五个重大关系——高质量发展和高水平保护的关系、重点攻坚和协同治理的关系、自然恢复和人工修复的关系、外部约束和内生动力的关系、“双碳”承诺和自主行动的关系。

国家公园研究院院长唐小平认为,我国正在建设世界最大的国家公园体系,这是艰巨而光荣的任务,也是久久为功的过程。我们要按照总书记要求,正确处理总书记提出的几个重大关系,积极稳妥推进和落实好国家公园科学布局。

切切实行动:汇聚力量健全美丽中国建设保障体系

习近平总书记指出,要健全美丽中国建设保障体系。统筹各领域资源,汇聚各方面力量,打好法治、市场、科技、政策“组合拳”。

“总书记提出要加强科技支撑,推进绿色低碳科技自立自强,为三钢乃至整个钢铁行业绿色低碳高质量发展指明了方向。”福建三钢集团党委书记、董事长黎立璋结合工作实际,谈了自己的认识体会。

近年来,通过技术创新,三钢集团不仅钢铁产量成倍增长,还实现了总能耗基本持平、污染物排放大幅下降,厂区也建成了“4A级工业旅游景区”。

黎立璋表示,集团将继续牢牢抓住科技创新这个“牛鼻子”,推动结构调整、突破产业瓶颈、提升工艺装备、建设智慧工厂,加快实现智能制造和绿色低碳转型发展。

保护生态环境必须依靠制度、依靠法治。近年来我国制定和修改了环境保护法、水污染防治法等一系列法律法规,有力促进了生态环境向好发展。

北京林业大学生态法研究中心主任杨朝霞说:“要进一步强化法治保障,按照总书记所说,实施最严格的地上地下、陆海统筹、区域联动的生态环境治理制度,用法治为绿水青山‘保驾护航’。”

习近平总书记强调,建设美丽中国是全面建设社会主义现代化国家的重要目标,必须坚持和加强党的全面领导。这让江西省萍乡市莲花县六市乡党委书记陈江华这位基层林长深感重任在肩。

为了更好地保护生态环境,近年来江西建立了省市县乡村五级林长组织体系,划定责任区域,明确林长责任。“我们将按照习近平总书记要求,坚决扛起美丽中国建设的政治责任,扎实推进生态文明建设。”陈江华表示。

(新华社北京7月20日电)

我国首次在四川盆地开钻万米深井



7月20日在四川省剑阁县拍摄的“深地川科1井”(无人机照片)。

7月20日,我国首次在四川盆地开钻万米深井——“深地川科1井”,这是继塔里木盆地“深地塔科1井”后我国开钻的第二口万米深井。

“深地川科1井”由中国石油西南油气田主导实施,设计井深10520米。该井位于四川盆地西北部剑阁潜伏构造,区域超深层叠置多套优质储层,成藏条件优越,一旦成功将有望发现新的超深层天然气增储目标区。

新华社发

8月起对锂离子电池组、移动电源实施CCC认证管理

新华社北京7月20日电(记者赵文君)市场监管总局日前发布公告,自2023年8月1日起对锂离子电池和电池组、移动电源实施CCC认证管理。自2024年8月1日起,未获得CCC认证证书和标注认证标志的,不得出厂、销售、进口或者在其他经营活动中使用。

根据市场监管总局的产品质量国家监督抽查结果,移动电话用锂离子电池合格率不足90%,移动电源合格率一直徘徊在60%至80%之间。由于锂电池、充电宝本身所具有的化学特性,当产品生产工艺和结构不符合国家标准等技术要求时,或者在运输、使用环节,遭受极端高温低、严重磕碰、长时间过充等特殊情形,很容易发生热失控,造成电池鼓胀进而引发起火、爆炸、过热或者漏液等安全问题,直接危害人身健康安全。

强制性产品认证,也就是CCC认证,是我国政府根据有关法律法规要求和国际通行做法,按照市场化、国际化的原则对涉及人身健康安全的产品实施的市场准入制度。截至目前,CCC认证制度共覆盖16大类96种产品,包括家用电器、汽车、玩具等涉及社会大众日常生活的消费类工业产品,在促进产品安全质量提升、保护消费者权益等方面发挥了重要作用。

云南：亚洲象群出没村庄 当地及时监测预警



自7月12日以来,有亚洲象群在云南省西双版纳傣族自治州磨憨镇出没。经消防队伍监测,累计发现40余头野生亚洲象,2次靠近村民生活区,经及时监测预警,有效确保人象平安。

昆明市消防救援支队野生亚洲象群监护小组派出6名消防员,连续多天全时段监测象群活动轨迹。监护小组已开展地面跟踪120余小时、出动无人机60余架次,为掌握象群活动轨迹、疏导沿线群众、确保人象平安提供有力支撑。

这是在云南省西双版纳傣族自治州磨憨镇拍摄到的野生亚洲象(7月19日摄)。

新华社发

继续推进生态文明建设要正确处理几个重大关系

——论学习贯彻习近平总书记在全国生态环境保护大会上重要讲话

■ 人民日报评论员

“总结新时代十年的实践经验,分析当前面临的新情况新问题,继续推进生态文明建设,必须以新时代中国特色社会主义思想为指导,全面建设社会主义现代化生态文明思想为指导,正确处理几个重大关系。”在全国生态环境保护大会上,习近平总书记深刻阐述了新征程上推进生态文明建设需要处理好的五个重大关系,充分体现了马克思主义唯物辩证的思想方法,是我们党对生态文明建设规律性认识的进一步深化。

党的二十大擘画了全面建设社会主义现代化国家、以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的宏伟蓝图,作出“推动绿色发展,促进人与自然和谐共生”的重大部署。要深刻认识到,建设美丽中国是全面建设社会主义现代化国家的重要目标,促进人与自然和谐共生是中国式现代化的一项本质要求。正确处理高质量发展 and 高水平保护的关系、重点攻坚和协同治理的关系、自然恢复和人工修复的关系、外部约束和内生动力的关系、

“双碳”承诺和自主行动的关系,对于我们完整、准确、全面贯彻新发展理念,以更高站位、更宽视野、更大力度来谋划和推进新征程生态环境保护工作,全面推进美丽中国建设,加快推进人与自然和谐共生的现代化,具有十分重要的意义。

处理好发展和保护的关系,是一个世界性难题,也是人类社会发面临面的永恒课题。党的二十大报告提出:“推动经济社会发展绿色化、低碳化是实现高质量发展的关键环节。”“高质量发展和高水平保护是相辅相成、相得益彰的。在中国式现代化建设全过程中,我们都要把握好高质量发展和高水平保护的辩证统一关系。要牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念,站在人与自然和谐共生的高度谋划发展,通过高水平环境保护,不断塑造发展的新动能、新优势,着力构建绿色低碳循环经济体系,有效降低发展的资源环境代价,持续增强发展的潜力和后劲,以高品质生态环境支撑高质量发展。

生态环境治理是一项系统工程,

需要统筹考虑环境要素的复杂性、生态系统的完整性、自然地理单元的连续性、经济社会发展的可持续性。处理好重点攻坚和协同治理的关系,就要坚持系统观念,抓住主要矛盾和矛盾的主要方面,对突出生态环境问题采取有力措施,以重点突破带动全局工作提升,同时强化目标协同、多污染物控制协同、部门协同、区域协同、政策协同,不断增强各项工作的系统性、整体性、协同性。要统筹兼顾,推动局部和全局相协调、治标和治本相贯通、当前和长远相结合,既持续深入打好污染防治攻坚战,又协同推进降碳、减污、扩绿、增长,全方位、全地域、全过程开展生态文明建设。

自然生态系统是一个有机生命躯体,有其自身发展演化的客观规律,具有自我调节、自我净化、自我恢复的能力。要充分尊重和顺应自然,遵循生态系统内在的机理和规律,坚持自然恢复为主的方针,给自然生态留下休养生息的时间和空间,着力提高生态系统自我恢复能力和稳定性。同时,自然恢复的局限和极限,对人工修

提出了更高的要求,也留下了积极作为的广阔天地。要把自然恢复和人工修复有机统一起来,坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,构建从山顶到海洋的保护治理大格局,综合运用自然恢复和人工修复两种手段,因地制宜制宜、分区分类施策,努力达到生态保护的最终解决方案。

生态环境没有替代品,用之不觉,失之难存。防止过度索取、肆意破坏,做到取用有节、行止有度,离不开强有力的外部约束。早在2013年中共中央政治局第六次集体学习时,习近平总书记就强调:“在生态环境保护问题上,就是要不能越雷池一步,否则就应该受到惩罚。”处理好外部约束和内生动力

的关系,必须始终坚持用最严格制度最严密法治保护生态环境,保持常态化外部压力,让制度成为刚性的约束和不可触碰的高压线。同时,要激发起全社会共同呵护生态环境的内生动力,弘扬生态文明理念,培育生态文化,把建设美丽中国转化为全体人民自觉行动,让绿色低碳生活方式成风成俗。

推进碳达峰碳中和,是以习近平同

志为核心的党中央经过深思熟虑作出的重大战略决策,是我们对国际社会的庄严承诺,也是推动经济结构转型升级、形成绿色低碳产业竞争优势、实现高质量发展的内在要求。这不是别人让我们做,而是我们自己必须要做。我们承诺的“双碳”目标是确定不移的,但达到这一目标的路径和方式、节奏和力度则应该而且必须由我们自己作主,决不受他人左右。实现“双碳”目标是一场广泛而深刻的变革,不是轻轻松松就能实现的。要坚持全国统筹、节约优先、双轮驱动、内外畅通、防范风险的原则,处理好发展和减排、整体和局部、长远目标和短期目标、政府和市场等关系,积极稳妥推进碳达峰碳中和。

建设生态文明,关系人民福祉,关乎民族未来。新征程上,深入贯彻习近平生态文明思想,把建设美丽中国摆在强国建设、民族复兴的突出位置,坚定不移走生态优先、绿色发展之路,携手同心、不懈奋斗,我们一定能建成青山常在、绿水长流、空气常新的美丽中国,实现人与自然和谐共生的现代化。

(新华社北京7月20日电)

其《巴黎协定》,同时还尽己所能为其他发展中国家提供支持和帮助,为构建公平合理、合作共赢的全球气候治理体系作出积极贡献。

毛宁强调,在日前召开的全国生态环境保护大会上,习近平主席发表重要讲话,为进一步加强生态环境保护、推进生态文明建设提供了方向指引和根本遵循。中国将继续加强生态文明建设,携手各国共建清洁美丽的世界。

外交部:中国是气候治理的行动派

融融洽且富有成效的会谈。未来几周美中将在密切合作,为《联合国气候变化框架公约》第二十八次缔约方大会(COP28)重要谈判做准备。请问发言人对此有何评论?

毛宁表示,气候变化是全球挑战,需要各国携手应对。中国是生态

文明的践行者,是气候治理的行动派。中国贡献了本世纪以来全球25%的新增绿色面积,率先在全球实现土地退化“零增长”,荒漠化和沙化土地面积“双减少”,森林覆盖率和森林蓄积量“双增长”。中国建成了世界最大的清洁发电体系,水电、风电、

太阳能发电装机容量均居世界第一。中国以年均3%的能源消费增速支撑了年均6.2%的经济增长,成为全球能耗强度降低最快的国家之一。

毛宁说,中国也是全球环境治理的引领者。中国积极推动全面平衡有效实施《联合国气候变化框架公约》及

广告·热线:66810888

恢复公告

我局于2023年6月16日发布《文土告字(2023)17号》,开展文国土储(2022)-135号网上交易活动,现因中止原因已消除,经研究决定:恢复该宗土地网上交易活动。

恢复后具体交易时间为:1. 竞买申请时间:2023年7月21日08:30至2023年8月18日17:00(以网上交易系统服务器时间为准,下同)。2. 交纳竞买保证金截止时间:2023年8月18日17:00(以银行系统记录到账时间为准)。3. 竞买资格审核时间:2023年7月21日08:30至2023年8月18日17:30。4. 挂牌报价时间:2023年8月11日08:30至2023年8月21日10:00。5. 网上挂牌现场会时间:2023年8月21日10:00。本公告发布之日起视同通知竞买申请人。特此公告。

文昌市自然资源和规划局
2023年7月21日

文昌市自然资源和规划局国有建设用地使用权挂牌出让终止公告

我局于2023年6月20日在海南日报A07版发布《文昌市国有建设用地使用权挂牌出让公告》(文土告字(2023)18号),开展编号为文国土储(2023)-6号国有建设用地使用权挂牌网上交易活动,现因工作要求变化,经研究决定,终止该宗土地网上交易活动。在终止公告发布前已交纳竞买保证金的竞买人,将于终止公告发布后5个工作日内办理退还手续(按原交纳账户退回,不计利息)。终止交易原因消除后我局将重新组织该宗土地交易,敬请关注。

本公告发布之日起视同通知竞买申请人。

特此公告。

文昌市自然资源和规划局
2023年7月21日

房产招租公告

项目编号:XZ202307HN2113

受委托,按现状对昌江黎族自治县税务局河南税务所办公楼(一楼)2个铺面进行分别招租:(一)招租标的:(一)昌江黎族自治县税务局河南税务所办公楼(一楼)铺面1;(二)昌江黎族自治县税务局河南税务所办公楼(一楼)铺面2。二、租赁期限:五年,以成交价作为第一年月租金,第1—3年租金保持不变,第4—5年在第3年租金基础上递增3%,采用网络动态报价方式交易。三、公告期:2023年7月21日至2023年8月3日。详情请登录海南产权交易网(http://www.hncq.cn)、海南省公共资源交易网(http://zw.hainan.gov.cn/ggzy/)查询。联系方式:海口市国兴大道61号华夏银行大厦18楼海南产权交易所,电话:0898-66558038吴先生,海南省公共资源交易服务中心1楼受理大厅产权交易4号窗口,电话:0898-65237542陈女士。

海南产权交易所 2023年7月21日

海口市龙华区龙昆北路椰岛综合楼整体招租公告

项目编号:QY202307HN2111

受委托,按现状拟对海口市龙华区龙昆北路椰岛综合楼进行整体招租,招租面积约10674.28㎡,挂牌价格:416,296.92元/月,租赁期限:15年,公告期:2023年7月21日至2023年8月3日。对承租方的基本要求及条件等详情请登录海南产权交易网(http://www.hncq.cn)、海南省公共资源交易网(http://zw.hainan.gov.cn/ggzy/)查询。联系方式:海口市国兴大道61号华夏银行大厦18楼海南产权交易所,电话:66558030李女士;海南省公共资源交易中心1楼受理大厅4号窗口,联系电话:65237542陈女士。

海南产权交易所
2023年7月21日

海口市自然资源和规划局国有建设用地使用权挂牌出让公告

网挂[2023]049号

经海口市人民政府批准,海口市自然资源和规划局决定以挂牌方式出让一幅海口市观澜湖旅游度假区M-03-2-2地块的国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下:

一、出让宗地的基本情况和规划指标要求:(一)基本情况及宗地坐落情况。本次挂牌出让的宗地坐落海口市观澜湖旅游度假区M-03-2-2地块,土地面积为97544.1平方米(约合146.32亩),土地用途为体育用地(其中含10%商务金融用地和10%餐饮用地),容积率为0.2,土地使用年限为体育用地为50年,商务金融和餐饮用地均为40年。该宗土地权属清晰,安置补偿已落实到位,无法律经济纠纷,土地开发利用规划条件明确,土壤无污染,具备动工开发所必需的条件。(二)主要规划指标。依据高新区管委会《关于出具海口观澜湖旅游度假区M-02-1-1、M-02-1-2、M-03-2-2、M-02-2、M-05-1地块规划意见的函》(海高新函(2022)673号),用地位于龙华区观澜湖旅游度假区M-03-2-2地块,为体育训练餐饮其他商务混合用地(A42/B13/B29),混合比例8:1:1,容积率≤0.2、建筑密度≤20%、绿地率≥20%、建筑限高≤24米,配建停车位参考《海口市城市规划管理技术规定》执行。

二、本次国有建设用地使用权挂牌出让设有底价并按报价高且不低于底价者得的原则确定竞得人,本次挂牌地块起始价为6897.4045万元人民币,采取增价方式竞价,每次增价幅度为人民币10万元或10万元的整数倍递增。竞买人在报名时需缴纳土地竞买保证金6897.4045万元人民币,该宗地可采用银行保函方式缴纳土地竞买保证金。

三、开发建设相关要求及竞买人资格详见国有建设用地使用权网上挂牌出让须知[可从海南省建设用地使用权和矿业权网上交易系统(以下简称网上交易系统),网址:http://hainan.gov.cn:9002查看和打印]。

四、竞买申请:(一)交易资料获取方式。本次挂牌出让的详细信息和具体要求及其他相关文件可从海南省建设用地使用权和矿业权网上交易系统查看和打印。(二)竞买申请方式。本次交易系统活动竞买申请环节采取线上方式进行。(三)竞买申请时间:2023年7月21日9:00至2023年8月22日16:00(以网上交易系统服务器时间为准,下同)。(四)竞买保证金。竞买保证金到账截止时间为:2023年8月22日

16:00(竞买保证金到账时间以银行信息系统入账时间为准)。(五)资格审核。竞买资格审核时间:2023年8月12日9:00至2023年8月24日12:00。

五、挂牌报价时间及地点:(一)挂牌报价时间:2023年8月12日9:00至2023年8月24日16:00,受理报价时间为北京时间工作日8:30至11:30及14:30至17:00。(二)报价地点为:海口市国贸二横路国土大厦5楼土地交易中心招拍挂部。

六、风险提示:浏览器请使用IE11,其他浏览器可能会对网上交易操作有影响,竞买人在竞买前仔细检查自己电脑和网络运行环境。其他风险提示从网上交易系统查看和打印。请竞买人详细阅知挂牌出让须知。

七、咨询方式:(一)交易业务咨询。联系人:陈女士 卢女士。联系电话:0898-68531700。

查询网址:http://zw.hainan.gov.cn/ggzy/;http://lr.hainan.gov.cn;http://lr.hainan.gov.cn:9002/。

(二)CA证书办理咨询。办理机构:海南省数字认证中心。办理地址:海南省海口市龙华区国贸路22号海南国机大厦二楼西区(国贸路和国贸北路红绿灯交叉十字路口处)、三亚市政服务中心16、17号窗口。

咨询电话:0898-66668096、66664947。证书驱动下载网址:www.hndca.com。(三)数字证书绑定咨询。办理机构:海南省土地储备整理交易中心。办理地址:海南省海口市美兰区五指山南路3号。

咨询电话:0898-65236087。数字证书办理及绑定具体事宜,可查看网上交易系统“资料下载”栏目(海南省建设用地使用权和矿业权网上交易系统CA数字证书办理及绑定指南)。

海口市自然资源和规划局
2023年7月21日