

## 我国西北地区

# 首条智轨线路通车运营

新华社北京3月21日电(记者樊曦)记者从中国铁建股份有限公司了解到,21日,由中国铁建铁四院设计的西北地区首条智轨线路——西安市西咸新区智轨示范线1号线(首通段)开通运营。

西咸新区智轨示范线1号线位于西安市西咸新区沣东新城,全长11.9公里。智轨列车采用中车第二代胶轮电子导向车辆,核定载客231人,采用磷酸铁锂电池储能式牵引供电,最高行

车时速可达70公里。

据铁四院项目设计负责人洪翔介绍,智轨是一种使用具有轨迹跟随能力的全电动新型胶轮列车作为运载工具的轨道交通运输系统,其最大特点是没有实体轨道,对道路改造的工程量较小,均沿既有道路和桥梁行驶。利用“虚拟轨道跟随控制”技术,列车通过传感器识别路面虚拟轨道线实现自动导向,并通过“智能运控”等技术实现安全运行。

“线路穿行所有路口采用动态适应

信号优先技术,通过与交管平台配合,可动态为智轨列车提供优先通行信号,实现智轨不停车直接通过路口。”洪翔说,设计团队按照地铁相关标准为智轨线路设计了控制中心,设置有调度管理、乘客信息、视频监控、电力监控、热线服务等系统,可以对智轨车辆和车站设备24小时不间断进行监控,保证行车安全。同时通过在线路首末车站采用直流快充技术,电车可在最短30分钟内完成充电。

## 山东即墨·汽车产业

### 为经济发展注入新动能

3月20日,在位于山东省青岛市即墨区的一汽-大众青岛基地总装车间,工人在组装汽车。

连日来,在位于山东省青岛市即墨区的青岛汽车产业新城,工人们加紧赶制订单,满足国内外市场需求,力争实现一季度“开门红”。近年来,即墨区着力打造汽车及零部件产业链和供应链,目前当地拥有汽车及配套生产企业400余家,产业涵盖整车、关键零部件和配套的完整汽车产业链条,汽车产业为当地经济发展注入新动能。

新华社发(梁孝鹏 摄)



## 湖南常宁:茶香四溢

3月20日,在湖南衡阳常宁市塔山瑶族乡,茶农在茶园采茶(无人机照片)。近日,湖南衡阳常宁市塔山瑶族乡的5.3万亩高山茶进入采摘期,茶农忙着采摘加工供应市场。当地依托自然生态特点,发展高山茶种植产业,推动茶旅融合,助力乡村振兴。

新华社记者 赵志志 摄

# 广东提出2027年新型储能产业营收达到1万亿元

新华社广州3月21日电(记者 李建国)广东省政府日前印发《广东省推动新型储能产业高质量发展的指导意见》,提出到2025年,全省新型储能产业营业收入达到6000亿元,年均增长50%以上。到2027年,全省新型储能产业营业收入达到1万亿元,装机规模达到400万千瓦。广东省发改委一级巡视员蔡木灵介绍,广东储能产业基础较好,新型储能产业处于全国领先地位,基本具备全球竞争力。

指导意见坚持问题导向和目标导

向,共提出6个方面31条措施。如针对储能电池成本高循环次数少等问题,提出提升锂离子电池技术等7条政策措施。针对锂离子电池安全性、寿命经济性有待提升的问题,支持开发超长寿命、高安全性、全气候储能锂离子电池。

针对新兴储能领域布局有待加强、控制芯片及部件依赖进口等问题,提出优化锂电池产业区域布局,加快发展钠离子储能电池产业等7条政策措施。针对氢能产业化水平有待提高问题,提出加快推进质子交换膜电解水制氢装

置重点项目建设。

针对广东省新型储能装机市场有待拓展等问题,提出积极开拓海外储能市场、拓展“新能源+储能”应用、推进定制化应用场景、推进虚拟电厂建设、鼓励充换电模式创新。

指导意见还针对新型储能产业中新兴领域技术有待突破、新型储能电站尚未形成成熟盈利模式等问题,提出加大科技研发支持力度、构建国际市场服务支撑体系、完善新型储能电力市场体系和价格机制、加大财政金融支持等。

## 第十二届中国国际服务外包交易博览会在武汉开幕

3月21日,观众在博览会展厅参观。

当日,第十二届中国国际服务外包交易博览会在武汉开幕。本届博览会围绕“数字新机遇 外包新未来”主题,集展览展示、行业对话、商务交流于一体,全方位展示中国服务外包发展成就。博览会将持续至3月23日。

新华社记者 伍志尊 摄

## 中消协“第三方测评”

# 调查报告显示测评质量参差不齐

新华社北京3月21日电(记者 赵文君)中消协21日发布的“第三方测评”对消费者权益影响调查报告显示,当前市场上“第三方测评”账号众多,具备法人背景的账号仅占比23.4%,准入门槛低。测评方法和标准五花八门,测评质量参差不齐,有的涉嫌“以商养测”及“以测养商”。

中消协对抖音、微博、小红书、快手、B站、西瓜视频、微信平台等12个互联网平台共计350家“第三方测评”账号进行体验式调查后发现,93.1%的“第三方测评”存在测评标准类问题,其中缺乏测评标准的主观性测评多;

55.7%的“第三方测评”涉嫌“以商养测”及“以测养商”模式难保公正性;37.2%的消费者反映通过观看“第三方测评”所购买的商品出现过质量问题;35.7%的“第三方测评”涉嫌虚假测评。

调查显示,近八成消费者会在购物前观看“第三方测评”作品,大多为数码家电和美妆护肤;数码家电等具有明确的规格型号及参数标准的产品测评作品可信度较高。

与我国现行的国家质量监督抽查、企业自主委托的检验检测不同,“第三方测评”通常是指未取得国家检验检测资质认定的组织或者个人,宣称通过自身

测评或引用对比专业检测结果、分析调研数据、表达主观使用感受等方式对商品的质量、功能、设计、服务、性价比等方面进行横向或纵向比较,并将结果主要通过自媒体以图文、视频或直播的形式进行发布推广,为消费者提供购买参考。

中消协建议,针对从事商业行为的测评账号进行统一备案管理,强化测评人员审核,推进实名制认证、商品信息认证,使测评者和商品信息有源追溯,营造良好的“第三方测评”环境。互联网平台应对平台内的测评账号加强作品审核、信用投诉管理、宣传带货管理、账号粉丝管理。

# 贵南高铁与南宁枢纽站场全面完成接轨连通

新华社南宁3月21日电(记者 赵欢)记者从中国铁路南宁局集团有限公司获悉,3月21日凌晨,柳南客专厢竹线路所最后一组道岔顺利插铺完成并正点开通,贵南高铁引入南宁枢纽南宁站、南宁东站所有行车径路已正式与既有有线及站场成功接轨连通,这为加快贵南高铁开展联调联试奠定坚实基础。据介绍,贵南高铁引入南宁枢纽与

既有营业线共有4处接轨点,行车径路分别接南宁站、南宁东站,即从贵阳可往返直达南宁站和南宁东站。本次在柳南客专厢竹线路所插铺2号道岔施工是最后一个接轨点,行车径路连通凤厢下行联络线通往南宁站方向。

记者了解到,南宁枢纽工程先后在南宁东站及区间线路完成了插铺21组道岔、安装80余架信号机、更换

调整接触网约20条公里等站场设备改造任务,完成贵南高铁引入南宁枢纽的工程线与既有有线及站场成功接轨连通目标。

贵南高铁贯穿广西西部和贵州东南部,是广西首条设计时速350公里的高速铁路。贵南高铁全线开通运营后,南宁到贵阳的运营时间将由目前的5个多小时缩短至2个小时左右。

## 瀚海湿地水土丰泽万物春

(上接一版)近年来,可鲁克湖托素湖自然保护区服务中心通过加强组织体系建设、开展湿地修复保护宣传教育培训和提升科技支撑等措施,使区内湿地生态环境明显改善。经普查,目前保护区内有植物19科44属53种,野生动物24目49科137种,鸟类18目40科149种。撒巴特欣欣喜地说:“如今,上万只赤嘴潜鸭、红嘴潜鸭等各种鸟类栖息越冬的壮观场面连年呈现。”

### 地泽物盛 生物多样性愈加丰富

春意渐浓,都兰湖国家湿地公园冰封渐除,成群结队的鹅喉羚在湿地公园的草地上或奔跑前行、或悠闲漫步。

第三次全国国土调查显示,海西州湿地面积180.47万公顷,包括沼泽草地、内陆滩涂、沼泽地等,其湿地面积居青海省首位(含水面面积)。

都兰湖国家湿地公园位于乌兰县境内,地处柴达木盆地东北边缘。境内有都兰河、赛什克河两大河流,水源充足、牧草丰盛,是动物的理想栖息地。调查显示,目前湿地内有野生脊椎动物98种,鸟类29种。国家Ⅰ级保护野生动物有黑颈鹤、金雕和白尾海雕等;Ⅱ级保护野生动物有疣鼻天鹅、黑尾地鸫等共10种,省级保护野生动物有灰雁、斑头雁等。

2022年7月,乌兰境内开展了野生动物“红外相机+监测平台”组成的

软硬件监测工作,其主要应用AI智能识别技术自动研判国家Ⅰ级保护动物雪豹的活动踪迹。监测设备于乌兰县铜普镇管护站东南方位海拔3206米的石山垭口处,拍摄到雪豹早晚出行,在同片区域海拔3686米的高山草甸缓坡处拍摄到雪豹玩耍嬉戏。

“高原生态旗舰物种雪豹的出现,说明都兰湖国家湿地生态功能和生态系统的食物链得到有效恢复。”乌兰县自然资源和林业草原局工程技术人员孟全菊认为,这是乌兰县为生态文明建设不懈努力的成果。

当前,乌兰县恢复鸟类栖息地2公顷,种植水生植物芦苇28公顷。根据湿地内部分鸟类生活习性,对栖息地环境进行适度改造,构建浅水沼泽、漫滩等,为湿地动物营造一个健康、安全的栖息空间。

### 持续治理 湿地好生态生机勃勃

3月初,青海都兰阿拉克湖国家湿地公园鸟鸣啾啾,湖水在蓝天白云的映衬下熠熠生辉。该湿地公园位于都兰县南部,属于昆仑山系东部高原腹地。

阿拉克湖总面积1.68万公顷,其中包括湖泊、沼泽及河流三类湿地,是海西州最大的淡水湖。独特的地理区位优势,汇聚了多种生态环境类型,以高寒沼泽草甸为代表。其中生存着包括黑颈鹤、斑头雁和盘羊、藏原羚及羽叶点地梅、报春花等珍稀野生动植物,

也是许多珍稀候鸟的栖息地。

近年来,都兰县坚持生态优先、绿色发展,按照《湿地保护法》及《青海都兰阿拉克湖国家湿地公园管理办法》加强湿地保护工作,不断建立健全责任落实、科学修复和合理利用等机制,有力维护湿地的生物多样性、稳定性。

——以林草资源保护工作为重点,加快实施重要生态系统保护和修复重大工程,推进以国家公园为主体的自然保护地体系建设;

——先后投入财政资金1100万元,开展生态恢复、湿地基础设施建设等工作,在阿拉克湖国家湿地公园完成高原鼠兔防控3333.3公顷,湿地植被恢复240公顷;

——设置野生鸟类监测点8处、野生动物哺乳类监测点4处、野生植物监测点8处,部署几十套红外相机等野外摄像设备加强野生动物监测能力,组织护林员全方位深入开展巡护,守护湿地公园安宁……

保护湿地,是维护良好生态环境、建设人与自然和谐共生的现代化的必然要求。海西,正踔厉奋发,立足生态系统整体性保护,科学实施湿地保护重大工程,进一步提升湿地保护的真实性 and 完整性,野生动植物栖息地修复持续推进,野生动植物种群不断恢复,让湿地生态系统生机勃勃,努力建设人与自然和谐共生的美丽家园。

(上接一版)打铁必须自身硬。党的二十大报告提出“全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴,关键在党”,作出坚定不移全面从严治党、深入推进新时代党的建设新的伟大工程的重大部署。我们党作为世界上最大的马克思主义执政党,要始终赢得人民拥护、巩固长期执政地位,必须时刻保持解决大党独有难题的清醒和坚定。经过十八大以来全面从严治党,党内许多突出问题得到解决,但党面临的“四大考验”“四种危险”将长期存

在。全面从严治党永远在路上,党的自我革命永远在路上。站在事关党长期执政、国家长治久安、人民幸福安康的高度,把全面从严治党作为党的长期战略、永恒课题,始终坚持问题导向,保持战略定力,发扬彻底的自我革命精神,永远吹冲锋号,把严的基调、严的措施、严的氛围长期坚持下去,把党的伟大自我革命进行到底,就一定能成为强国建设、民族复兴提供坚强保证。

强国建设、民族复兴的宏伟目标令人鼓舞,催人奋进。向着新目标,奋楫

再出发,让我们更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,毫不动摇坚持和加强党的全面领导,永远保持赶考的清醒和谨慎,驰而不息推进全面从严治党,以党的自我革命引领社会革命,全力战胜前进道路上各种困难和挑战,不断为强国建设、民族复兴伟业添砖加瓦、增光添彩!

## 电力赋能强 循环经济好

(上接一版)这个季节的柴达木依然寒气逼人,但助企暖企的春风已跨越山水,拂面而来,强劲的电能赋予了这块亘古之地新的生命力。

### “金牌服务”呵护用电需求

“优质服务是检验群众满意不满意、政府放心不放心的试验田,我们必须把这一方试验田深耕成责任田。”王靖说,“我们的责任就是全力以赴当好柴达木循环经济发展的电力参谋、服务全州人民安全合理用电的电小二。”

为全面落实“助企暖企春风行动”,充分满足“一区五园”企业用电需求,海西供电公司主动服务、积极对接,为柴达木循环经济高质量发展注入强劲电能。2月26日,乍暖还寒的乌图美仁大草原上,一座座白色的风机矗立在一望无际的戈壁滩上,巨大的叶片迎着呼啸而来的风急速转动。在阳光照耀下,纵横如

织的银线闪亮耀眼。在西部矿业(格尔木)资源开发有限公司,王靖和李明了解到用户扩建项目负荷需求计划,在厂矿主控室查看了电力线路运行情况。

走访期间,每到一处,王靖和李明和各地方招商局、工信局、园区管委会负责人一道,彻底摸清了园区复工复产底数,掌握了负荷增长新趋势。通过整合用户设备容量、用电负荷、增容容等方式,解决了10千伏八路上的聚诺化工、史丹弗有机肥生产、维祥科技三家企业的用电问题。

在人迹罕至的都兰县沟里乡,王靖和李明步行近5里路,到达达尔乌拉铁矿区,该矿区负责人惊讶地说:“真没想到供电公司的人专程上门帮我们解决问题,正好有不少用电事项不明白,你们可真是及时雨啊。”本来预计1个小时的走访,结果王靖和李明讲解了3个小时。

2023年,海西供电公司聚焦“市场开拓、综合能源、业扩管理、提质增效”,拓展园区职能,优化业务流程,打好业扩配套项目攻坚战,为客户项目同步实施、同步投运。

“柴达木盆地不愧是聚宝盆,藏满了宝藏,而这些宝藏期待着电来把它们点亮。”5年前从河南科技大学农业电气化专业毕业的李明颇为感慨,“这一路风景很美,我们却无暇他顾。只想把电早早送到每一个地方,想象着聚宝盆的矿藏被电能唤醒之后,惊艳世人。”

春有信,风已至。大江大河的源头春潮涌动,景象万千,蓄势待发!