



辽源发布

LIAO YUAN RI BAO

2024年6月5日 星期三
甲辰年四月廿九 今日芒种

总第9028期 今日4版

国内统一刊号:CN22-0010 E-mail:jl_lvrb@126.com

中共辽源市委主管主办 辽源日报社出版

新闻热线:0437-3249118

辽源信息港 <http://www.0437.com>



绿水青山 冰天雪地
都是金山银山

探索资源型城市绿色转型“辽源模式” 瞄准“新赛道” 跑出“加速度”

本报记者 王茵

如今,北方地区项目建设进入黄金期,辽源大地一派繁忙景象。

(一)

基于废矿坑绿色修复风光储氢氨醇一体化项目重力储能部分工程施工现场,大型铲车、钩机穿梭忙碌,机械轰鸣声划破了老矿区的沉寂与落寞。

该项目由中国天楹股份有限公司投资建设,不仅巧妙地利用废弃矿坑进行生态修复,更是将风能、太阳能、储能、氢能、甲醇生产等多个领域巧妙融合,构筑起一条绿色能源的完整产业链。项目的开工建设,标志着辽源市以新能源引领产业结构转型迈出了坚实步伐。

紧盯绿色低碳高质量发展国家战略,辽源市提出创建经济社会绿色转型发展示范区,以新能源引领产业结构转型,以新质生产力引领传统工业转型,以新文旅引领生态环境转型,以新生活引领城市发展转型,并以此为目标,布局一批支撑工程、重点项目和承接平台,加快抢占新赛道,培育新动能、构筑新优势。

整体布局、系统推进,形成引领经济增长的新动能,在推动新项目落地的同时,依托国家发改委批准的增量配电网,辽源矿业集团建成的6.75万千瓦光伏发电项目,已经实现为城内1080户企业、7500户居民稳定供电,并为高新区新能源产业园区提供了“绿色”覆盖。

在加快光能、氢能项目建设的同时,辽源同步推进风能项目,当下,辽矿集团配售电公司30万千瓦风力发电项目正在有序推进中。

(二)

在辽源晟源新材料科技有限公司,年产1200标片3D车载盖板玻璃项目一期800万标片已经量产,二期400万标片正在建设中。据了解,3D车载盖板玻璃近年来市场需求增长明显,已成为产业链的新“蓝海”,显示屏尺寸和数量也随着新车型的发布逐年增加。晟源科技发挥自身研发及产业化优势,已经进



“黑金小镇”文化旅游度假区项目如期进行中。

本报记者 夏景明 摄

行了多款新品研发认证,为后续扩产项目打下基础。

在辽源锦程重工股份有限公司,已下线的110吨纯电动宽体矿用工程车正在平整路段路试,随后进行矿区实地演练,并发送订货厂家。该车采用先进技术工艺,具有安全、高效、节能、环保等特点,其成功发车是锦程重工开拓新能源矿卡商业领域迈出的突破性一步,更是紧抓矿山绿色转型机遇,助力“双碳”战略落地,实现政企合作共赢的重要标志。

以新质生产力引领传统工业转型,辽源市正围绕打造新农业、新林业、新装备、新材料,重塑发展新优势。一大批如晟源新材料、锦程重工的企业脱颖而出,与此同时,辽源市与南海国乒基地合作,通过王楠、王楚钦、孙颖莎等冠军明星代言,打造了辽源林业品牌“亲相见”,旨在提升林业产业能级,做强自主品牌。

(三)

“五一”过后,大东山欢乐谷项目二期施工愈加紧张,木栈道结构基础、铁艺栏杆造型,以及过山车等工程已于日前成型。

5月29日,原辽矿集团道岔厂及西侧地块,辽源“黑金小镇”文化旅游度假区项目正在进行摩天轮处钻孔桩施工及承台基础开挖。

项目负责人罗淙元告诉记者,该项目分为两期施工,一期建设时空要塞、淘金时代、机械世界、燎原之火、奇趣乌托邦五个区域,包括天空咖啡摩天轮、空中餐厅、机械乐园、研学美食汇、东北老字号概念店、非遗工作室等。二期工程将向北延伸至凤鸣湖及周边,同时与老道山、鹿鸣湖等项目联动,主要建设度假酒店和研学旅行营地,改造后,这里将蜕变为复合型商业社交中心,成为新时代辽源青年的理想生活空间。

同样是文旅项目,辽源那兔度假乐园项目主要围绕煤矿的形成过程及开采流程,打造“矿洞绳网乐园”“欢乐农场”“淘金探索基地”“恐龙沙滩”“海底宝藏水乐园”“矿石处理拓展塔”等十大游玩产品,包括动力设备10组,无动力设备37组,构成六大布局游乐区域,近百种游乐设施玩法以及丰富多样的研学教育区、创新的社交互动空间。项目4月份破土动工,目前正在

在进行场地土方平整、乔木栽植、管网安装及景观小品施工工作。

围绕新质生产力引领生态环境转型,辽源市突出体育和生态两个主题,一方面,全力打造环东山新型文旅消费集聚区,依托环东山文旅综合体建设,进一步导入篮球、滑雪、乒乓球、排球等赛事经济IP,把辽源打造成赛事名城;另一方面,积极抓好采煤沉陷区生态旅游开发,依托黑金小镇、鹿鸣湖休闲旅游度假区、那兔主题乐园等项目建设,推动生态、旅游、文化融合发展,把历史遗留下来的“城市疮疤”变成新时代的“城市名片”。

(四)

以新生活引领城市发展转型,善于通过互联网等各种渠道,多倾听群众建议,打造“矿洞绳网乐园”“欢乐农场”“淘金探索基地”“恐龙沙滩”“海底宝藏水乐园”“矿石处理拓展塔”等十大游玩产品,包括动力设备10组,无动力设备37组,构成六大布局游乐区域,近百种游乐设施玩法以及丰富多样的研学教育区、创新的社交互动空间。项目4月份破土动工,目前正在

“和风吹绿野,梅雨洒芳田。”王来华表示,芒种时节,江南部分地区即将进入一段细雨绵绵、雾霭重重的时节。此时正值梅子黄熟,故此时的雨被称为“梅雨”,此时间段则被称为“梅雨季节”。

梅雨时节亦浪漫。浙沥的梅雨虽然给人们的出行造成不便,也容易引人心绪郁闷,但在历代文人墨客眼中,它又是唯美的,蕴含了细腻和柔美的诗意。既有“一川烟草,满城风絮。梅子黄时雨”的感叹,也有“石道不如归去住。梅雨。石榴花不如归去住”的忧伤,更有“梅子黄时日日晴,小溪泛尽却山行。绿阴不减来时路,添得黄鹂四五声”的喜悦。

工资得以补偿的,市政设施损坏及时修复的、物业纠纷顺利化解的……用热办负责人说:“‘民有所呼,我有所应’是前提,‘好事办好,实事办实’才是目的。”

12345热线以接诉即办智能管理平台为主要抓手,在民生类诉求及时办理、工单办结效率提升、各承办部门监督考核等方面发挥了重要作用,同时也取得了非常显著的社会效果。民生类诉求实现24小时内闭环,群众诉求不再被“踢皮球”,谁接谁、谁负责,直接单位将一管到底,减少了不作为、慢作为、乱作为现象,促进了服务效能提高,促进了社会和谐稳定。

围绕构建高品质生活体系,更好满足群众需求,建设宜居、韧性、智慧城市。在抓好城市更新,办好民生“关键小事”的同时,辽源市持续优化城市供给服务,全面增强住房、教育、医疗、养老等方面公共服务供给,群众幸福感、获得感显著提升。

资源型城市绿色转型,转的是城市活力、经济实力、发展潜力,在转型实践中,探索打造“辽源模式”,全市上下正在瞄准“新赛道”,跑出“加速度”。

2024亚洲羽毛球精英巡回赛(吉林辽源站)在我市举行

本报讯(记者 于芯 付晓娇 刘鹰 吴培民)6月2日,2024(吉林·辽源站)“一汽解放”亚洲羽毛球精英巡回赛正赛开幕式在辽源职业技术学院体育馆举行。本次亚洲巡回赛阵容由张楠、李龙大、徐晨、李俊慧、汤金华、叶姝予6名羽毛球世界冠军与10名业余羽毛球高手组成,他们同场竞技对战,共享羽坛盛宴。

本次巡回赛由亚洲羽毛球联合会、中国羽毛球协会、吉林省体育局、吉林省体育总会、吉林省社会体育管理中心、中奥体育发展集团股份有限公司主办,吉林省羽毛球协会、辽源市体育局、辽源市体育总会承办,一汽解放汽车有限公司独家冠名。本次赛会既是吉林省首次举办的国际羽毛球赛事,也是全球首创的将国际顶级赛事的观赏性与全民参与性相融合,业余选手和奥运冠军、世界冠军同场竞技的创新型赛事。辽源将以此次赛事为契机,进一步加强区域间体育文化交流,以体育产业拉动消费内需,以品牌赛事赋能城市发展,以全民健身激发城市活力,共同谱写中国式现代化辽源新篇章。

本次大赛的业余队运动员是通过2024亚洲羽毛球精英巡回赛(吉林·辽源站)预选赛暨吉林省体育总会第二届(安华集团杯)羽毛球精英巡回赛组委会主席、世界羽毛球联合会原副主席、国家体育总局乒乓球羽毛球运动管理中心原主任、中国羽毛球协会原副主席刘凤岩,亚洲羽毛球联合会赛事委员会主席、中国羽毛球协会司库、常务副秘书长冯平善,国家羽毛球队原副总教练林诗铨,中奥广场管理集团有限公司董事长李航,中奥体育发展集团股份有限公司副总裁王瑞东,省体育局副局长雷鸣,省体育总会副秘书长王海波,吉林省体育总会常务副主席、吉林省安华通信集团有限公司董事长安有良及市领导李晨芳、王龙,市政府秘书长李延辉参加开幕式。

赛前,张楠等6位世界冠军走进龙山区福镇路小学,与爱好羽毛球的孩子们现场“切磋”。同时,从击球姿势、调整角度、站姿、腰部定点等方面,对孩子们进行手把手指导。

化辽源新篇章。

比赛现场,高手过招精彩纷呈。拉锯式的攻防转换,令人眼花缭乱、目不暇接;球迷们跟随比赛节奏大声呼喊助威。

2012伦敦奥运会混双冠军、2016里约奥运会男双冠军张楠说:“非常开心来到辽源参加这次亚洲羽毛球精英巡回赛,这也是今年亚洲羽毛球精英巡回赛的第一站。辽源场馆的硬件设施非常好,也感受到了辽源羽毛球爱好者的热情。羽毛球是一项综合性较强的运动,希望有更多的朋友能参与到羽毛球这项运动当中。”

辽源市男子双打冠军荆明说:“作为一名辽源市的羽毛球爱好者,我们本地能举办这么大型的赛事,给我们羽毛球爱好者与冠军同台交流的机会很宝贵。我们一定会全力以赴,发挥好自己水平,珍惜与冠军合作的机会。”

世界首次!嫦娥六号携月背“土”特产启程回家

新华社北京6月4日电(温竞华 宋晨 蔡金曼)月背“挖宝”顺利结束,嫦娥六号启程回家!

6月4日7时38分,嫦娥六号上升器携带月球样品自月球背面起飞,随后成功进入预定环月轨道。嫦娥六号完成世界首次月球背面采样和起飞。

月球背面南极-艾特肯盆地,被公认为月球上最大、最古老、最深的盆地。在这里开展世界首次月背采样,对进一步认识月球意义重大。

6月2日至3日,嫦娥六号顺利完成在月球背面南极-艾特肯盆地的智能快速采样,并将珍贵的月球背面样品封装存放在上升器携带的贮存装置中,完成了这份宇宙快递的“打包装箱”。

从挖到取再到封装,一气呵成,干得漂亮!这源于敢为人先的创新设计——“挖宝”主打“快稳准”。受限于月球背面中继通信时长,嫦娥六号采用快速智能

采样技术,将月面采样的有效工作时间缩短至不到20个小时;同时,探测器经受了月背温差考验,克服了测控、光照、电源等难题,通过钻具钻取和机械臂取两种方式,分别采集了月球样品。

“挖宝”完成后,起飞“三步走”。与嫦娥五号月面起飞相比,嫦娥六号上升器月面起飞的工程实施难度更大,在鹊桥二号中继星辅助下,嫦娥六号上升器借助自身携带的特殊敏感器实现自主定位、定姿。上升器点火起飞后,先后经历垂直上升、姿态调整和轨道射入三个阶段,顺利进入了预定环月飞行轨道。后续,月球样品将转移到返回器中,由返回器带回地球。

还有这鲜艳的一抹红——表取完成后,嫦娥六号着陆器携带的五星红旗在月球背面成功展开。这是我国首次在月球背面独立动态展示国旗。

“中国红”亦承载着人类的共同梦想。祝愿嫦娥六号归途顺利,我们在地球等你!

第五届“辽源琵琶文化艺术周”前夕传来喜讯

显顺琵琶学校3名附小学生包揽中央音乐学院附中校外招生全部名额,4名学生分别升入理想音乐学府

本报讯 在第五届“辽源琵琶文化艺术周”进入倒计时之际,全国艺术类高等院校招生考试已全部落下帷幕。一个又一个令人振奋的喜讯从全国各地传入“中国琵琶之乡”辽源。

来自显顺琵琶学校附属小学的周圣智、曹悦熙、田恩卓3名学生在全国考生中脱颖而出,顺利考入中央音乐学院附属中学琵琶专业,并包揽了中央音乐学院附中全部校外招生名额。骆娜朵、牟星霓、张柏闻、杜赫赫4名学生分别以优异成绩考入理想的中央音乐学院附中和西安音乐学院附中,成为琵琶艺苑的佼佼者。

按照年度招生计划,2024年中央音乐学院附中只招收6名琵琶专业学生。其中,本校附小学生3名、全国外招生3名。这3名外招生份额全部被显顺琵琶学校学生包揽,充分展示了辽源琵琶特色文化名城的风采,更为即将举办的第五届“辽源琵琶文化艺术周”锦上添花。

(张祝祥)

5日12时10分芒种:麦随风里熟,梅逐雨中黄

新华社天津6月3日电(记者 周润健)“连雨不知春去,一晴方觉夏深。”北京时间6月5日12时10分将迎来芒种节气,标志着仲夏时节正式开始。此时节,北方的土地一片金黄,江南的梅子在迷蒙的烟雨中熟了,有诗云“从此客程君不见,麦秋梅雨遍江东。”

当太阳到达黄经75度,夏天的第三个节气——芒种到来。民俗学者、天津社会

科学院研究员王来华介绍,“芒”,指麦类植物的收获;“种”,指合黍类作物的播种。芒种一到,夏熟作物要收获,秋收作物要播种,收与播紧密相连,是很多人熟知的“夏收、夏种、夏管”大忙时。

芒种到来,大地被金黄和青绿的植物色彩所覆盖,一派夏日的美景。在北方,目观沃野千里,耳听麦浪声声。唐代诗人柳宗元有感而发:“目极千里无山河,麦芒

际天摇清波。”这“麦花香里说丰年”的景象让辛苦劳作和期盼丰收的人们无比喜悦。

在江南,一把一把青色的秧苗,被高效的插秧机匀称地插入一畦畦水田里。南宋诗人杨万里所作《插秧歌》中描绘的“田夫抛秧田妇接,小儿拔秧大儿插”,业已成为了一幅美好的回忆。旧时的插秧,的确是江南农户全家总动员的一番劳作且温馨热闹的情景。

“和风吹绿野,梅雨洒芳田。”王来华表示,芒种时节,江南部分地区即将进入一段细雨绵绵、雾霭重重的时节。此时正值梅子黄熟,故此时的雨被称为“梅雨”,此时间段则被称为“梅雨季节”。

梅雨时节亦浪漫。浙沥的梅雨虽然给人们的出行造成不便,也容易引人心绪郁闷,但在历代文人墨客眼中,它又是唯美的,蕴含了细腻和柔美的诗意。既有

“一川烟草,满城风絮。梅子黄时雨”的感叹,也有“石道不如归去住。梅雨。石榴花不如归去住”的忧伤,更有“梅子黄时日日晴,小溪泛尽却山行。绿阴不减来时路,添得黄鹂四五声”的喜悦。

在芒种这个辛勤耕耘、收获可期的大好时节,祝愿所有的人,尤其是即将参加高考的莘莘学子,所有耕耘都会有收获,一切努力都不会被辜负。