

国产燃气轮机又一里程碑!“太行110”首台套商业机组出厂

新华社北京9月8日电 (记者 宋晨)“钢铁之心”动力澎湃,高端装备制造领域再传喜讯!

9月8日,国内功率最大的国产商业投运重型燃气轮机“太行110”首台套商业机组在中国航发燃机制造装试基地出厂,标志着我国自主研制的110兆瓦级重型燃气轮机正式迈入商业化应用新阶段。

中国航发燃机负责人卢继斌介绍,重型燃气轮机是能源高效转换、洁净利用、多领域应用的核心装备,是工业强国的重要标志之一,世界上仅有少数国家具备独立自主研制能力。

这颗“钢铁之心”,具有非凡意义——

“燃气轮机与航空发动机相似,体

现着一个国家的高端装备制造能力。”中国航发燃机总设计师赵勇说,“太行110”是我国首款具有完全自主知识产权的110兆瓦级重型燃气轮机,成功填补了国内该功率等级的空白。

“太行110”具有启动迅速、综合热效率高、维护简便等优点,可使用燃油、天然气及中低热值气等多种燃料发电,可应用于热电联产、天然气调峰电站、联合循环发电等领域。

据介绍,与同功率火力发电机组相比,110兆瓦级重型燃气轮机一年可减少碳排放超100万吨,联合循环1小时发电量超15万千瓦时,可满足上万个家庭一天的用电需求。

二十余载攻坚,突破“卡脖子”难题——

记者了解到,我国重型燃气轮机装机产品较多为国外进口,其成本价格高,后期维修服务费用也很高,尤其是核心技术受制于人。自主研制重型燃气轮机,不仅能够打破国外技术和市场垄断,还可助力实现“双碳”目标,保障国家能源安全。

“当年启动‘太行110’研制时,我国对重型燃气轮机的了解如同‘一张白纸’。”赵勇说,研发团队联合全国各地100多家高校、科研院所与大型制造企业,历经20余年攻坚,打造出国产化的110兆瓦级重型燃气轮机。

形成完整体系,创新面向未来——

“太行110”并不“孤单”。当前,中

国航发已具备覆盖生产配套、机组装配及满载试车、出口认证等全链条产业化能力,形成了以“太行7”“太行15”“太行25”轻型燃气轮机和“太行110”重型燃气轮机这“三轻一重”为代表的燃气轮机产品。

“中国航发还制定了燃氢燃气轮机产业发展规划,开展相关技术研究与攻关。”卢继斌说,现已突破氢燃料与空气快速混合、氢燃料低排放燃烧组织和氢燃料稳定燃烧控制等关键技术,“太行2”轻型燃气轮机成功实现氢能发电,为未来燃氢燃气轮机的工程示范和商业化运行奠定基础。

新华社北京9月8日电 (记者 王思思)网络安全法修正草案8日首次提请全国人大常委会会议审议。此次修改重点强化网络安全法律责任,加大对违法行为处罚力度,加强与数据安全法、个人信息保护法、行政处罚法等相关法律有机衔接,科学设置网络运行安全、网络安全等不同类型违法行为的法律责任。

网络安全法是网络安全领域的基础性法律,自2017年6月1日施行以来,对于维护国家网络空间主权、安全和发展利益,保护各方主体在网络空间的合法权益,促进经济社会信息化健康发展发挥了重要作用。

全国人大常委会法制工作委员会副主任王瑞贺在向常委会会议作说明时表示,近年来,信息技术日新月异,网络应用更加普及,日益融入社会生产生活,与此同时,网络安全风险进一步凸显,利用网络从事网络入侵、网络攻击、传播违法信息等违法行为屡有发生。为适应网络安全新形势新要求,加强与网络领域相关立法的衔接协调,对网络安全法法律责任制度作出修改完善,加大对部分违法行为的处罚力度,推动形成良好网络生态是必要的。

在完善不依法履行网络运行安全保护义务行为的法律责任方面,修正草案区分造成大量数据泄露、关键信息基础设施丧失局部功能等严重情形,以及造成关键信息基础设施丧失主要功能等特别严重情形,参照数据安全法有关规定,提高罚款幅度。

在完善不依法履行违法信息处置义务行为的法律责任方面,修正草案结合近年来网络信息内容违法行为主观故意、对网络运营者发现网络违法信息未依法采取相应处置措施,或者不按照有关部门的要求采取相应处置措施的行为,完善处置处罚措施;对造成特别严重影响、特别严重后果的违法情形,加大处罚力度。

我国人工智能企业数量已超5000家

新华社重庆9月8日电 (记者 赵宇飞 田金文)近年来,我国人工智能产业迎来高速发展期,目前人工智能企业数量已超5000家,已建成11个国家级人工智能创新应用先导区,17个国家级智能网联汽车测试示范区,展现出强劲的创新活力和市场潜力。

这是记者从正在重庆举行的2025世界智能产业博览会上了解到的信息。

“智能产业基础日益坚实,智能产品蓬勃发展,赋能应用更加深入。”工业和信息化部相关负责人在会上介绍,目前我国在人工智能芯片、算法框架等关键核心技术上持续取得突破,自主开源大模型正引领全球开源创新生态,算力基础设施的规模和水平位居全球前列,智算规模达788EFLOPS。人工智能企业数量已

新华社简讯

俄总统新闻秘书:任何制裁都无法使俄改变一贯立场

新华社莫斯科9月8日电 (记者 刘恺)俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫8日对媒体表示,过去数年,西方对俄制裁毫无效果,任何制裁都无法迫使俄改变一贯立场。

巴拿马湾季节性上升流40年来首次消失

新华社北京9月8日电 美国史密森学会热带研究所发布的一项新研究显示,在2025年,巴拿马湾海域40年来首次未出现季节性上升流。

福临峻华置业(临夏)有限责任公司法定代表人变更及合并公告

根据《中华人民共和国公司法》及相关法律法规规定,经[福临峻华置业(临夏县)有限责任公司]、[福临峻华置业(临夏)有限责任公司]股东大会决议,合并各方拟进行吸收合并。

1.合并各方:

(1)吸收方(存续公司):福临峻华置业(临夏)有限责任公司;统一社会信用代码:91622900MADXM5XR5E;注册资本:4000万元。

(2)吸收方(注销公司):福临峻华置业(临夏县)有限责任公司;统一社会信用代码:91622900MADOC2267F;注册资本:500万元。

2.合并方式:

同意福临峻华置业(临夏)有限责任公司吸收合并福临峻华置业(临夏县)有限责任公司,合并后福临峻华置业(临夏)有限责任公司,统一社会信用代码:91622900MADXM5XR5E;注册资本:4500万元。

请各债权人自公告之日起45日内向本公司提出清偿债务或提供债务担保的请求,逾期不提出的视其为没有提出要求。

特此公告

福临峻华置业(临夏)有限责任公司

二〇二五年九月九日



9月8日,智博会现场一人形机器人与小朋友握手。

9月5日至8日,2025世界智能产业博览会在重庆举行。本届智博会以“人工智能+”和“智能网联新能源汽车”为年度主题。

智博会上,一系列与人们生产生活息息相关的新技术、新产品、新场景闪亮登场,让观众沉浸式感受“智能科技让生活更美好”。

新华社记者 陈诚 摄

2024年我国对共建“一带一路”国家直接投资同比增长超两成

新华社厦门9月8日电 (记者 黄景鸿)9月8日,第二十五届中国国际投资贸易洽谈会在福建省厦门市开幕。记者从当日召开的对外投资专题发布会上获悉,2024年,我国对共建“一带一路”国家直接投资509.9亿美元,比上年增长22.9%。

当日,商务部、国家统计局和国家外汇管理局联合发布了《2024年度中国对外直接投资统计公报》。公报显示,截至2024年底,我国境内投资者共在全球190个国家和地区设立境外企业5.2万家,其中在共建“一带一路”国家设立境外企业1.9万家。

公报指出,2024年我国对外直接投资流量达1922亿美元,同比增长8.4%。去年,对共建“一带一路”国家直接投资占当年对外直接投资流量的26.5%,对全球经济的带动作用愈加突出。

临夏县2025-31号、2025-32号国有建设用地使用权公开出让公告

编号:LXTK1132025074

一、出让地块的基本情况和规划指标要求

2025-31号宗地:该宗地位于新集镇塘塘村,四至:东为水渠,南为纬三路,西为规划经十四路,北为新集大道,宗地面积19341平方米(约合29.01亩),出让用途为商业用地,出让年限40年。规划指标:容积率≤2.5,建筑密度≤45%,建筑限高≤24米,绿地率≥20%。

起始价(起叫价)1741万元,加价幅度87万元,竞买保证金1741万元。

2025-32号宗地:该宗地位于新集镇塘塘村,四至:东为经十三路,南为纬三路,西为水渠,北为新集大道,宗地面积6359平方米(约合9.54亩),出让用途为商业用地,出让年限40年。规划指标:容积率≤2.5,建筑密度≤45%,建筑限高≤24米,绿地率≥20%。

起始价(起叫价)573万元,加价幅度28万元,竞买保证金573万元。

二、竞买人资格

中华人民共和国境内的法人和其他组织,除法律、法规另有规定外,均可参加竞买;不接受联合竞买。

三、本次国有建设用地使用权出让为有底价出让,按照价高者得的原则确定竞得人。

五、出让方式的确定

通过资格审查的竞买人达到3家(含3家)的,按拍卖方式出让;竞买人不足3家的,按挂牌方式出让。出让方式于2025年9月28日下午18:00时前确定并通知竞买人。按挂牌方式出让的,挂牌时间截止时有竞买人表示愿意继续竞价的,系统将自动转入网络限时竞价,通过网络限时竞价确定竞得人。

六、报价方式

通过资格审查的竞买人可登录“甘肃省权益类电子交易系统”进行线上报价。(具体操作步骤参考《甘肃省权益类电子交易系统意向受让方操作手册》)

七、出让竞价期限及地点

(一)拍卖出让时间及地点

1、申请报名时间:2025年9月9日至2025年9月28日16:00;2、竞买保证金截止时间:2025年9月28日16:00;(以银行到账时间为为准)

3、竞买资格审查截止时间:2025年9月28日17:00

(二)以挂牌方式出让的

1、申请报名时间:2025年9月9日至2025年10月14日16:00;

2、竞买保证金截止时间:2025年10月14日16:00;(以银行到账时间为为准)

3、竞买资格审查截止时间:2025年10月14日17:00

八、其他需要公告的事项

(一)建筑物退线要求:以规划主管部门出具的用地红线图为准。

(二)本公告内容如有变动以出让文件为准。

(三)报名时间节假日除外。

(四)在网上报价过程中,因竞买人自身原因引起的网络故障、设备故障、操作失误、多报价、少报价、错报价等,造成竞买人无法正常参与竞价活动或造成既定事实的,责任由竞买人自行承担。

(五)此次临夏县国有建设用地使用权公开出让由甘肃天圆元拍卖有限公司代理。

九、银行账户

开户单位:临夏回族自治州公共资源交易中心

开户行:甘肃银行股份有限公司临夏分行

账号:6630 0101 3577 9000 20

缴款方式:电汇、转账、网银(不支持现金缴付)

十、联系方式

联系单位:临夏县自然资源局

联系人:马主任

联系电话:18919309939

代理公司:甘肃天圆元拍卖有限公司

联系人:齐媛媛

联系电话:18693934434

监管单位:临夏州自然资源局

联系电话:0930-6310175

临夏县自然资源局

二〇二五年九月九日

二、出让地块的基本情况和规划指标要求

2025-28号宗地:该宗地位于临夏县新集镇古城村。出让面积:54384平方米(约合81.58亩),土地用途:居住用地。出让年限:70年。规划建设指标:容积率≤2.5,建筑密度≤20%,绿地率≥35%,建筑限高≤54米。起始价:5711万元,加价幅度:286万元,竞买保证金:2911万元。

三、本次国有建设用地使用权出让为有底价出让,按照价高者得的原则确定竞得人。

四、竞买申请和竞买保证金交纳

有意竞买者自本公告发布之日起,向甘肃正大拍卖有限责任公司提出竞买申请,办理竞买手续,领取公开出让文件并按照出让文件的有关要求提交相关资料。

(一)以拍卖方式出让的,报名及竞买保证金交纳时间为2025年9月9日至2025年9月28日16:00(指银行交换到账时间),竞买资格审查截止时间为2025年9月28日17:00。

2、竞买地点:临夏州公共资源交易中心七楼多媒体开标室。(网上报价在

2025年9月28日17:00前完成)

3、竞买资格审查截止时间为2025年9月28日17:00。

4、挂牌出让地点:临夏州公共资源交易中心七楼多媒体开标室。(网上报价在

2025年9月28日17:00前完成)

5、挂牌出让时间:2025年9月29日(星期一)15:30。

6、挂牌出让地点:临夏州公共资源交易中心七楼多媒体开标室。(网上报价在

2025年9月28日17:00前完成)

7、挂牌出让时间:2025年9月29日(星期一)15:30。

8、挂牌出让地点:临夏州公共资源交易中心七楼多媒体开标室。(网上报价在

2025年9月28日17:00前完成)

9、挂牌出让时间:2025年9月29日(星期一)15:30。

10、挂牌出让地点:临夏州公共资源交易中心七楼多媒体开标室。(网上报价在

2025年9月28日17:00前完成)

11、挂牌出让时间:2025年9月29日(星期一)15:30。

12、挂牌出让地点:临夏州公共资源交易中心七楼多媒体开标室。(网上报价在

2025年9月28日17:00前完成)

13、挂牌出让时间:2025年9月