

“两国双园”十年联动发展 中马国际产能合作再升级

在中马建立全面战略合作伙伴关系10周年之际,“投资中国年”(走进东盟)暨中马“两国双园”——马中关丹产业园10周年庆祝活动日前在马来西亚彭亨州首府关丹市举行。

中马经济合作典范

马中关丹产业园是中国在马来西亚设立的首个国家级产业园区,也是“一带一路”规划重大项目和跨境国际产能合作示范基地。园区于2013年正式开园,成为中马钦州产业园的“姊妹园”。

年产350万吨的联合钢铁一期项目总投资约14亿美元,是首个入驻马中关丹产业园的项目。项目于2019年6月实现正式全面投产,是马来西亚领先的全流程工艺钢铁企业,带动马来西亚钢铁工业跃升。

当地经济发展助推器

走进马中关丹产业园,办公楼、宿舍楼、厂房与仓库鳞次栉比,车辆川流不息,员工忙碌工作的景象映入记者眼帘。在毗邻产业园的关丹港,自广西北部湾国际港务集团入股以来,新深水港区已建成两个15万吨级深水码头,港口吞吐能力极大提升。

项目招商不断取得新成果。”产业园运营方北部港控股(马来西亚)有限公司常务副总经理陆勇说,产业园12平方公里土地已开发约10平方公里,累计签约项目12个,协议投资超460亿元人民币,累计工业总产值超600亿元。

国际产能合作再升级

7日,马中关丹产业园升级扩园和重大项目集中开工仪式举行。广西北部湾国际港务集团董事长李延强介绍,未来产业园将打造“一园多区”发展模式,

围绕新材料、新能源汽车及动力电池、电子电气、装备制造等领域多元化布局,并与中马钦州产业园互动发展,构建跨境产业链、供应链与金融链。

随着船舶转动、笛声响起,关丹港-北部湾港-中国川渝多式联运航线正式开通,标志着马来西亚东海岸经济特区与中国北部湾经济区、中国西部地区开启海铁联运。未来马来西亚货物从关丹港上船,抵达北部湾港后,可通过西部陆海新通道班列,快速分拨到中国中西部地区的10余个省市。

马来西亚东海岸经济特区发展理事会首席执行官拜德扎维表示,马中关丹产业园已成为马来西亚东海岸经济特区最成功的工业园区之一,产业园升级扩园与新项目建设将进一步促进“一带一路”沿线物流和贸易发展。

“随着园区新项目运营,‘两国双园’将进一步提升产业链合作水平,促进马中跨境贸易和投资。”拜德扎维说。新华社记者 毛鹏飞 朱丽莉 汪艺 (新华社马来西亚关丹4月10日电)

在校园里赴一场传统文化之约

4月10日,在天津小学,学生们在老师的带领下参观书画展览。当日,以“徜徉诗词之海,品味文韵之美”为主题的传统文化节在天津小学举行。学生们在老师的指导下参与国学朗诵、京剧选段表演、书画展示等活动,感受传统文化的魅力。



新华社发(佟玉峰 摄)

4.1亿年前这种鱼揭示早期鱼类游泳速度的演化

新华社北京4月10日电(记者温竞华)记者从中国科学院古脊椎动物与古人类研究所获悉,该所盖志琨、林翔鸿、山显任与英国布里斯托大学合作,在距今约4.1亿年前(早泥盆世布拉格期)广西古鱼类特异埋藏生物群中,发现了一个盔甲鱼类新属种“九尾狐甲鱼”。这是目前发现的世界首个完整保存尾鳍的盔甲鱼类化石。

中科院古脊椎所研究员盖志琨介绍,这一新属种的尾鳍具有9个手指状分叉,将其命名为“九尾狐甲鱼”。我国最早发现盔甲鱼类化石可以追溯到1913年。然而,由于盔甲鱼类的身体主要由软骨和零散鳞片组成,很难完整保存为化石,因此,其头后身体解剖难题在过去100多年里都没有解决。2022年,“重庆特异埋藏化石库”中发现的灵动土家鱼首次揭示了盔甲鱼类身体的全貌,但仍缺失尾鳍细节。此次发现的九尾狐甲鱼,补上了最后一块拼图,揭开了盔甲鱼类尾巴的神秘面纱。

此次发现的九尾狐甲鱼长约10厘米,身体和头甲长度均约5厘米,全身覆盖细小的菱形鳞片,并呈现有规律的、倾斜排列的鳞列。除了拥有盔甲鱼类典型的下歪尾,其尾鳍还具有9个手指状分叉,是原始的叉形尾,上面覆盖有整齐排列的鳞质鳍条,表明鳍条之下有强壮的辐状肌附着。

很好地利用肌肉收缩来控制尾鳍与水流的接触面积,从而产生不同的推动力。”盖志琨说。在此基础上,研究团队对九尾狐甲鱼尾鳍的几何形态进行了游泳速度分析,结果也表明盔甲鱼类是一类游泳能力较强的快速游泳者,它的巡航游泳速度甚至要比一些更进步的有颌鱼类还要快,从而否定了传统的“积极的捕食策略倾向导致有颌类起源”假说。

安庆市自然资源和规划局国有建设用地使用权出让公告

庆自然资告字[2023]15号

根据《中华人民共和国土地管理法》、《中华人民共和国城市房地产管理法》、《招标拍卖挂牌出让国有建设用地使用权规定》(国土资源部39号令)等法律、法规的规定,按照《安庆经济技术开发区体制机制改革与创新总体方案》,经安庆经济技术开发区管委会批准,决定采取挂牌方式出让庆自然出字[2023]033号宗地块的国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下:

一、出让地块的基本情况:

地块编号	土地位置	土地面积(平方米)	土地用途	规划指标要求			出让年限(年)	起叫价(万元)	竞买保证金(万元)
				容积率	建筑密度(%)	绿地率(%)			
庆自然出字[2023]033号	市园梦新区,东至小港水系,南至小港水系,西至环城东路,北至天柱山东路。	3017208(4526亩)	仓储用地	≥1.0	≥40	≤15	50	1087	218

注:出让地块具体规划指标均以规划条件通知书为准,土地准确面积均以具有测绘资质的部门实测为准。(以上地块起叫价不含契税、印花税)。

二、竞买人资格
1.竞买人须为公司法人。
2.禁止目前尚拖欠土地出让金的企业竞买。

三、出让方式
本次国有建设用地使用权出让采取挂牌方式。

四、竞买约定
1.提交竞买申请前,竞买申请人应对出让宗地进行实地踏勘,全面了解出让文件和宗地现状;对出让文件和宗地现状有疑问的,应在竞买申请前向安庆经开区国土规划建设局书面提出。
2.竞买申请人一旦提出竞买申请,

即视为对出让文件内容清楚并自愿受其约束,对宗地现状无异议。竞买申请人竞得出让宗地后,不得以该宗地的出让文件和现状异议对成交结果及所签署的相关文件提出抗辩。

五、竞买登记
1.本次出让的详细资料和要求,见出让文件。竞买人可于2023年4月20日至2023年5月8日到安庆经开区国土规划建设局(老峰镇孵化园C1楼南区4011室)领取出让文件。
2.竞买人申请前须缴纳竞买保证金,申请人凭银行进账单到安庆经济技术开发区财政局换取竞买保证金收据,再凭竞买保证金收据到安庆经开区国土规划建设局(老峰镇孵化园C1楼南区4011室)申请竞买,办理竞买登记手续,逾期不再受理竞买保证金缴纳时间以实际到账为准。

申请人应于2023年5月8日上午10时前,到安庆经开区国土规划建设局提交书面申请。交纳竞买保证金截止时间为2023年5月8日上午10时(以实际到账为准)。经审查,申请人具备申请条件的,在有关监督部门的监督下,我局将于2023年5月8日下午17时前确认其竞买资格。

六、时间和地点
挂牌日期:2023年5月1日至2023年5月10日,挂牌时间:
上午8:30-11:30,下午3:00-5:00。挂牌截止时间为2023年5月10日上午9:00。
挂牌地点:安庆市公共资源交易中心(龙山路215号)。

七、特别提示
本次国有建设用地使用权出让采用增价方式,并设有保留底价,没有达

到保留底价的,不予成交,达到或超过保留底价的按照价高者得的原则确定竞得人。

八、其他事项
1.本次出让不接受电话、传真、邮寄及口头竞买申请。
2.庆自然出字[2023]033号地块上现有两栋一层钢结构厂房,面积4300平方米,竞买人申请竞买国有建设用地使用权时,须一并竞买地上现状建筑物,受让方于土地出让合同签订后一个月内向迎江区长风乡政府支付保留的两栋一层钢结构厂房的价款人民币1851400元。
3.本次出让的地块所属区域均已完相关区域评估工作,具体评估事项清单及查看链接在出让文件中载明。
4.竞得人须在土地上市成交后10

美媒:疑似美军机密文件 牵涉俄乌冲突及美监听他国

新华社华盛顿4月9日电 据美国媒体近日报道,一批疑似美军机密文件日前出现在推特等多家社交媒体上,文件涉及俄乌冲突等方面情报,并包含韩国政府高层疑似遭美国情报部门监听的内容。

《纽约时报》日前报道说,推特等多家社交媒体上近来出现大量疑似美军机密文件,涉及俄乌冲突中乌克兰方面的兵力及武器配置、战场地图、俄乌双方伤亡情况等情报,甚至包括标注“绝密”的情报。9日,该媒体又报道说,这批文件中包含美方监听到的韩国政府高层内部讨论内容。文件显示,面对美国施压,

韩国政府内部讨论是否应向乌克兰提供武器。据美国有线电视新闻网报道,美国官员表示其中一些文件是真实的,这些文件暴露了美国对韩国、以色列和乌克兰等重要盟友的监听程度。据悉,美国国防部和司法部正在对疑似军方机密文件被泄露展开调查。美国国防部副新闻秘书萨布丽娜·辛格日前在一份声明中说,五角大楼正在积极审查此事,并正式转给美国司法部展开调查。美国司法部一名发言人日前表示,已就相关情况同五角大楼进行接触,调查已经展开,但拒绝进一步置评。

韩国最大在野党敦促政府 果断应对美国监听事件

新华社首尔4月10日电(记者 陆睿 孙一然)韩国最大在野党共同民主党10日敦促尹锡悦政府果断应对外媒报道的美国情报部门监听韩国政府一事,立刻向美国政府提出强烈抗议,并追查真相。

共同民主党院内代表(党鞭)朴洪根当天在国会举行的该党最高委员会会议上表示,“如果外媒报道属实,这是侵害主权、破坏外交关系的行为,直接打破两国信任关系”,仅表示将进行协商”。朴洪根还要求立即召开相关会议,追查真相。

韩国总统府官员10日在记者会上表示,现在美国媒体报道的内容并非确凿的事实,美国国防部已请司法部进行调查。韩国将在必要时请美方采取适当措施。韩国总统府官员10日接受韩联社采访时表示,目前尚不清楚外媒报道内容是否属实,因此有必要与美国进行协商。

据韩联社报道,韩国总统府官员9日表示,将参照先例和其他国家情况来讨论相应对策。这名官员说,过去曾多次发生类似情况,但未达到动摇韩美关系根基的程度。韩联社指出,虽然韩国政府展现出对韩美关系的信任,但针对韩国国家安保室和总统警卫处的安保检查和强化措施也在秘密讨论中。

伊朗与沙特代表团互访 筹备重开使领馆

新华社德黑兰4月10日电(记者高文成)据伊朗媒体9日报道,沙特阿拉伯代表团8日起访问伊朗,伊朗代表团也将于数日内访问沙特,双方将筹备在对方国家重开使领馆。

伊朗迈赫迪通讯社9日报道指出,沙特代表团8日抵达伊朗首都德黑兰,为重开驻伊大使馆和驻马什哈德领事馆进行考察。

伊朗与沙特代表团互访 筹备重开使领馆

另据伊朗伊斯兰共和国通讯社9日报道,伊朗外交部官员透露,伊朗代表团将于本周晚些时候前往沙特利雅得和吉达,为重开驻沙特使领馆作准备。

沙特外交部8日发布消息证实,此访是落实“北京协议”的一部分,

沙特代表团与伊朗外交部礼宾官员举行了会晤。

沙特与伊朗2016年断交。在中方支持下,沙伊两国代表今年3月6日至10日在北京举行对话,中沙伊三方10日签署并发表联合声明,宣布沙伊双方同意恢复外交关系,达成“北京协议”,强调三方将共同努力,维护国际关系基本准则,促进国际地区和平与安全。

4月6日,中国国务委员兼外长秦刚在北京集体会见来华举行沙伊外长会晤的沙特外交大臣费萨尔和伊朗外长阿卜杜拉希扬。会晤后,秦刚见证沙伊双方签署联合声明,两国宣布即日起恢复外交关系。