

今日关注

中国书写斯诺克运动新历史

■ 新华社记者 郑直 张薇

斯诺克圣地克鲁斯剧院英国当地时间5日见证了这项运动新的历史时刻。中国球员赵心童在决赛中击败“金左手”马克·威廉姆斯,成为斯诺克世界锦标赛历史上第一位举起冠军奖杯的中国人乃至亚洲人。夺冠之后,赵心童将五星红旗展开,在球台旁边高高举起。

此情此景,让人回想起2005年的斯诺克中国公开赛决赛,同样是外卡球员,同样是高歌猛进,年仅18岁的丁俊晖在决赛中战胜“台球皇帝”亨德利夺冠,成为中国首位排名赛冠军得主。全国观众目睹了中国斯诺克领军人的诞生。

对于斯诺克运动来说,那是一个新的阶段。20年前,欧盟的烟草广告禁令让斯诺克失去长期合作的赞助商,比赛时长的不确定性也不受电视转播青睐,2005—2006赛季,斯诺克排名赛缩水至一年只有6站。在本土发展步履维艰时,一个人口大国及其市场对于这项运动的关注堪称救命稻草。在丁俊晖夺冠20年后,2024—2025赛季斯诺克拥有近20站排名赛。

“丁俊晖在中国斯诺克就是‘神’一样的存在,我们所有球员都认同这一点。”斯诺克名将、“巫师”希金斯说,“所有斯诺克球员也都受益于中国市场的巨大潜力。”

对于中国斯诺克来说,那也是新的阶段。郭华、庞卫国等台坛前辈是中国斯诺克运动的拓荒者,丁俊晖的出现则让中国斯诺克有了一位真正的旗帜性人物,引领项目在中国的跨越式发展。一度被打上“不务正业”“街头娱乐”标签的台球成为许多望子成龙的家长的新赛道,源源不断涌入的人数则转化为斯诺克赛场上“中国军团”的厚度。

厚度来源于基数,也来源于人才培养

体系的建立,从家庭小作坊的自力更生,到世界斯诺克学院、国际台球培训学院纷纷建立,中国选手们拥有更多快速成长的机会。在假球事件禁赛处罚之外,仍有老将选择坚守,也有新人纷纷涌现,张安达、肖国栋、雷佩凡解锁排名赛冠军,白雨露封后女子世锦赛,并在职业赛场亮点频出。在本届世锦赛正赛亮相的中国球员多达十位,再创历史新高,十六强中空前地出现了六位中国选手。赵心童的世锦赛冠军堪称完整了中国斯诺克近20年发展史的“147分满分杆”。丁俊晖蹒跚的门槛,成为如今后人起飞的跑道。

在中国举办的各项赛事也成为历年斯诺克赛历上的亮点。比赛的版图从北京、上海拓展至南京、武汉,更有玉山这样的特色小城。赛事的组织能力与举办水平广受好评,以前从未踏足中国的选手们来到中国、爱上中国。“火箭”奥沙利文、特鲁姆普更是先后通过优才计划成为中国香港居民。

“斯诺克在中国的发展还有一个特点,中国正在书写自己的历史,它不再只是英国的运动,而是真正走向了全世界。”世界职业台球和斯诺克协会(世台联)主席杰森·弗格森表示,“我们在中国学到了很多发展斯诺克的经验,现在也正在把这些经验带去别的国家。”

书写历史,也记录历史。因为具有丰富的青石板资源,玉山在上世纪末便与星牌和台球结缘,生产优质的台球桌板材。2013年,星牌集团为扩大生产规模,准备在京外建设新的产业基地。而玉山不仅希望引入工业项目,也希望将品牌、赛事、文化等引入玉山,立项建设玉山国际台球文化产业项目。二者一拍即合。

2017年,项目全面启动,包含集生产、

研发、销售于一体的星牌台球产业园,以及由玉山体育中心、世界台球博物馆及名人堂、国际台球培训学院等组成的玉山国际台球文化中心。2024年,世界台球名人堂、世界台球博物馆正式揭幕,包括世台联在内的全球各台球项目国际组织齐聚一堂,见证盛会。或许对于更年轻的球迷来说,将来这里会成为克鲁斯剧院外,台球运动又一个朝圣地。

球员、球迷、协会、赛事、企业……20年来,在大家的共同努力下,中国斯诺克书写历史,迎来巨变。唯一不变的,是这个国家对于斯诺克运动的热情,由于观看方式的丰富,已经很难统计共有多少人见证了赵心童夺冠的这场比赛,但从北京时间凌晨三点直播画面下飞速刷屏的弹幕里,仍可一窥比赛的关注度。

在玉山举办的斯诺克世界公开赛期间,一张照片广为流传:当地的将军庙商圈里,上千人在大屏幕下驻足,观看斯诺克世界公开赛的直播。一张张脸庞被屏幕里比赛的场景照亮,一如中国斯诺克运动前行的道路。

新华社北京5月6日电

■ 相关

赵心童成就斯诺克世锦赛亚洲首冠

据新华社伦敦5月5日电(记者 张薇)中国选手赵心童5日顶住老将威廉姆斯最后阶段的反扑,以18:12力克对手,成为第一位夺得斯诺克世锦赛冠军的亚洲球员。

“我简直难以相信这是真的,我觉得这是一场梦。”赵心童赛后说。从资格赛连胜四场入围,到正赛连下五城,斗志昂扬的赵心童说自己虽然已鏖战近一个月,但这一刻完全没有感到疲惫。

当28岁的赵心童与50岁的威廉姆斯会师决赛,克鲁斯剧院迎来历史上选手年龄差最大的一场冠军争夺战。半决赛横扫世锦赛七冠王奥沙利文的赵心童4日一开场便火力全开,首节7:1遥遥领先,第二节过后11:6继续占优。经过一晚休整,两人5日重回球台。出杆果断、洒脱的赵心童继续强势进攻,半决赛淘汰世界第一特鲁姆普的威廉姆斯则有回应。第三节结束后的比分为17:8,这意味着赵心童

在当晚的最后一节比赛中只要再赢下一局即可创造历史。此前,亚洲球员中只有中国斯诺克领军人物丁俊晖在2016年打进世锦赛决赛,但最终输给塞尔比与奖杯擦肩而过。

不过,曾三夺世锦赛桂冠的威廉姆斯第四节一上来突然精彩进球不断,先是打出决赛中个人第一个单杆过百,而后更是连赢4局。然而,早就被斯诺克圈誉为天赋异禀的赵心童并没有因此失去手感。第30局他抓住机会打出单杆87分,最终以18:12获得胜利,斯诺克世锦赛迎来第五个非英国本土冠军。

因触礁赌球大忌,赵心童被世界职业台球和斯诺克协会(世台联)禁赛20个月,去年9月复出。之后,他在业余巡回赛中连夺四冠,下赛季将重返职业巡回赛。而通过世锦赛的一路到底,他下赛季将以世界第11的排名开启新赛季。

这是5月6日在中储粮长沙直属库拍摄的气膜粮仓建设施工现场(无人机照片)。

近日,我国首批5座9000吨级气膜粮仓在中储粮长沙直属库充气成型,这标志着我国第四代新型粮仓正式进入实践应用阶段。

气膜粮仓保温隔热层、防水层与结构层一体化成型,气密性可达国家高标准粮仓要求的6倍以上,配合空调控温、氨气气调等技术,其能耗需求下降显著。气膜粮仓造价成本与传统粮仓相当,但全生命周期运维成本预计可节约30%以上。

据了解,气膜粮仓单体高度33米,直径24米,可储存粮食9000吨,仓容比前代技术提升20%,预计今年底,这些气膜粮仓将全部竣工,2026年初投入使用。

■ 新华社记者 陈思汗 摄

我国科研团队发布第四代量子计算测控系统

据新华社合肥5月6日电(记者 戴威)记者6日从安徽省量子计算工程研究中心获悉,本源量子计算科技(合肥)股份有限公司推出支持500+量子比特的中国第四代自主量子计算测控系统“本源天机4.0”,标志着我国量子计算产业已具备可复制、可迭代的工程化生产能力,为百比特级量子计算量产奠定产业化基础。

量子计算测控系统是量子计算机的“神经中枢”,承担着量子芯片精密信号生成、采集与控制的核心职能。“本源天机4.0”是继3.0版本应用于我国第三代自主超导量子计算机“本源悟空”后的再次升级,在扩展性、集成度、性能稳定性及自动化水平方面实现跨越式提升。

安徽省量子计算工程研究中心主任、本源量子计算科技(合肥)股份有限公司首席科学家郭国平介绍,搭载“本源天机3.0”的中国第三代自主超导量子计算机“本源悟空”自上线以来,已为来自全球139个国家和地区的超2600万人次完成38万余个量子计算任务,赋能金融、生物医药、流体动力学等领域。

六部门在全国部署开展食品添加剂滥用问题综合治理

据新华社北京5月6日电(记者 赵文君)国务院食安办近日联合工业和信息化部、农业农村部、国家卫生健康委、海关总署、市场监管总局印发《食品添加剂滥用问题综合治理方案》,在全国范围内部署开展食品添加剂滥用问题综合治理行动。

方案明确,各级食安办牵头强化部门间风险会商和问题通报机制,定期研判食品添加剂突出风险问题。农业农村部门严厉打击食用农产品生产中使用国家禁止使用的农业投入品等违法行为;工业和信息化部门加强相关化工产品、工业原料生产行业管理;海关部门加大对进口食品添加剂未如实申报等违法行为的打击力度;卫生健康部门研究健全食品添加剂品种动态管理制度;市场监管部门严格食品添加剂生产、销售和使用监管,严格食品生产、餐饮服务环节食品添加剂使用监管,依法查处超范围、超限量使用食品添加剂行为。

“两高”出台司法解释 严打破坏黑土地资源犯罪

据新华社北京5月6日电(记者 冯家顺 罗沙)最高人民法院、最高人民检察院6日发布关于办理破坏黑土地资源刑事案件适用法律若干问题的解释,依法从严惩处盗挖、滥挖黑土等导致黑土地资源和生态环境遭受破坏的行为,以司法之力守护“黑土”粮仓。司法解释自发布之日起施行。

司法解释规定了破坏黑土地构成非法占用农用地罪的认定及入罪标准。对于永久基本农田,非法占用并毁损达到“三亩”或者非法采挖黑土达到“五百立方米”的,可以入罪;对于永久基本农田以外的黑土地,非法占用并毁损达到“六亩”或者非法采挖黑土达到“一千立方米”的,可以入罪,加大对粮食安全的保护力度。

此外,司法解释规定严重污染黑土地行为的处理,明确对于违反国家规定在黑土地上非法排放、倾倒或者处置有放射性的废物、含传染病病原体的废物、有毒物质或者其他有害物质,严重污染黑土地的行为,以污染环境罪定罪处罚。

一季度我国规上互联网企业完成互联网业务收入同比增长1.4%

新华社北京5月6日电(记者 周圆 张辛欣)记者6日从工业和信息化部获悉,一季度,我国规模以上互联网和相关服务企业完成互联网业务收入4118亿元,同比增长1.4%。

从地区看,东部地区完成互联网业务收入3676亿元,同比增长2.9%,高于全国增速1.5个百分点,占全国互联网业务收入的89.3%。京津冀地区完成互联网业务收入1251亿元,同比增长7.1%,占全国互联网业务收入的30.4%。

此外,一季度我国规模以上互联网企业研发经费增速加快,共投入研发经费204.5亿元,同比增长4.6%,增速较1至2月份提高1.8个百分点。



聊城市自然资源和规划局、聊城市公共资源交易中心国有土地使用权挂牌出让公告

聊自然资规告字〔2025〕0601号

聊城市人民政府批准,聊城市自然资源和规划局决定以牌出方式出让3(幅)地块的国有土地使用权。现将有关事项公告如下:

一、挂牌出让方式地块的基本情况和规划指标要求:(见附件)

二、中华人民共和国境外的法人和其他组织均可申请参加,不接受个人参与竞买(包括以个人名义申请竞买,约定竞得后成立新公司作为受让人进行开发建设)。申请人可以单独申请,也可以联合申请。

三、本次国有土地使用权挂牌出让按照价高者得原则确定竞得人。

四、本次挂牌出让的详细资料和要求,见挂牌出让文件。申请人可于2025年5月6日至2025年6月9日到聊城市公共资源交易中心网站(http://ggzyjy.liaocheng.gov.cn)“电子交易系统-新”土地交易入口获取挂牌出让文件。

五、申请人可于2025年5月6日至2025年6月9日到聊城市公共资源交易中心(东昌府区昌润路153号)政务中心三楼CA办理窗口)办理CA数字证书,CA数字证书办理须知请登录聊城市公共资源交易中心网站(http://ggzyjy.liaocheng.gov.cn)“电子交易系统-新”查询。

六、本次国有土地使用权挂牌活动在聊城市公共资源交易中心网站(http://ggzyjy.liaocheng.gov.cn)“电子交易系统-新”土地交易入口进行。各地块挂牌时间分别为:

2024-111号地块:2025年5月26日10时00分至2025年6月10日10时00分;

2024-126号地块:2025年5月26日10时00分至2025年6月10日10时00分;

2024-125号地块:2025年5月26日10时00分至2025年6月10日10时00分。

七、其他需要公告的事项:

(一)挂牌期间竞买人应在聊城市公共资源交易网土地交易入口(http://ggzyjy.liaocheng.gov.cn)“电子交易系统-新”进行竞价。

(二)竞买保证金通过网上交易系统于网上交易活动交易截止前一个工作日,即2025年6月9日17时00分前交到指定账户(以竞买保证金到账时间为准)。否则,将无法获得竞买资格。如不成交,保证金在竞买活动结束后5个工作日内退还,不计利息。

(三)其他事项

1.本次公开出让文件、竞买须知等详细资料请登录聊城市公共资源交易网土地交易入口(http://ggzyjy.liaocheng.gov.cn)“电子交易系统-新”查看。

2.本次公开出让土地不接受电话、邮寄及口头竞买。

3.本公告未尽事宜详见聊城市公共资源交易网(http://ggzyjy.liaocheng.gov.cn)“电子交易系统-新”。

(四)竞买人自行现场踏勘,竞买人对宗地现状(含

地上地下)有异议的,须在公告期内(2025年5月25日前)向市自然资源和规划局书面提出;逾期未提出的,则视为认可宗地达到建设要求,具备开工条件。土地成交后,对未发现的地下设施需要迁移的,由竞得人自行解决,费用自理。

(五)公告发布后,对实施未供先建等违法用地行为或前未供先建行为已经依法处置又进行违法建设的竞买者取消竞买资格,保证金不予退还。欢迎社会各界监督举报。

八、联系方式

联系地址:聊城市经开区滄州路266号,高新区长江路1号

联系人:杨先生、张先生

联系电话:0635-8323536、8509073

聊城市自然资源和规划局
聊城市公共资源交易中心
2025年5月6日

宗地编号:	2024-111	宗地总面积:	41008平方米	宗地坐落:	赣江街以南、庐山路以西
年限:	50年	容积率:	1.5≤且≤2	建筑密度(%):	51≤
绿化率(%):	≤15	建筑限高(米):			
土地用途:					
一类工业用地					
投资强度:		保证金:	1673万元	估价报告备案号:	3716225BA0010
起始价:	1673万元	加价幅度:	5万元		
挂牌开始时间:	2025年5月26日10时00分	挂牌结束时间:	2025年6月10日10时00分		
场地平整:	达到建设要求,具备开工条件。基础设施:周围通路、通讯、通电				
备注:	该宗地按“标准地”供应,产业引进说明及其他要求详见竞买须知及出让文件。				

宗地编号:	2024-126	宗地总面积:	16499平方米	宗地坐落:	庐山路以东、松桂大街以北
年限:	50年	容积率:	1.5≤且≤2	建筑密度(%):	51≤
绿化率(%):	15≤	建筑限高(米):			
土地用途:					
一类工业用地					
投资强度:		保证金:	644万元	估价报告备案号:	3702625BA0007
起始价:	644万元	加价幅度:	5万元		
挂牌开始时间:	2025年5月26日10时00分	挂牌结束时间:	2025年6月10日10时10分		
场地平整:	达到建设要求,具备开工条件。基础设施:周围通路、通讯、通电				
备注:	该宗地按“标准地”供应,产业引进说明及其他要求详见竞买须知及出让文件。				

宗地编号:	2024-125	宗地总面积:	19996平方米	宗地坐落:	庐山路以西、赣江街以北
年限:	50年	容积率:	1≤且≤2	建筑密度(%):	45≤
绿化率(%):	≤15	建筑限高(米):			
土地用途:					
一类工业用地					
投资强度:		保证金:	780万元	估价报告备案号:	3712225BA0053
起始价:	780万元	加价幅度:	5万元		
挂牌开始时间:	2025年5月26日10时00分	挂牌结束时间:	2025年6月10日10时20分		
场地平整:	达到建设要求,具备开工条件。基础设施:周围通路、通讯、通电				
备注:	该宗地按“标准地”供应,产业引进说明及其他要求详见竞买须知及出让文件。				