

“绿”满矿山 “智”造未来

——2024中国国际矿业大会观察

新华社天津10月17日电(记者徐恩钰)近日,在天津举办的2024中国国际矿业大会(以下简称“大会”)上,一批矿业绿色技术、智能机械装备引人注目。不少与会者表示,智慧化是矿业发展的必然趋势,绿色技术创新推动矿业智能发展已成行业共识。

智能巡检机器人、超声波在线粒度仪……走进东方测控展位,各类智能化设备和智能矿山解决方案吸引不少与会者交流洽谈。

“利用数字化手段和智能化设备,可以减少选矿人员现场作业,实现‘黑灯工厂’。”丹东东方测控技术股份有限公司副总经理熊永峰介绍,智能采矿、智能选矿、智能管控等全流程的矿山智慧化建设已成为现实。

除了远程操控的“黑灯工厂”,无人驾驶也是实现采矿无人化的重要环节。近几年,东方测控实现了电机车、露天矿卡车、钻机、推土机等多种机械设备的无人驾驶,实现采矿无人化,提高生产管理效率。

在大会上,远程监控和控制的智能采矿装备随处可见。走进鑫海矿业的展位,一个约10平方米、3D打印的智能矿山建设展示沙盘十分吸睛。

“矿山的生产信息、设备信息、数据分析、人员管理等内容都能在这个中控大屏幕上实时更新。”山东鑫海矿业技术装备股份有限公司销售副总经理杨道生指着沙盘上的智慧矿山数字孪生管控平台介绍,“工作人员只需通过电脑屏幕,便可以对选矿厂的整体情况进行了如指掌,还可以进行远程操控,相关技术已经十分成熟。”

在金鹏矿机的展位,一套自动化选矿装备吸引了来自玻利维亚的与会者驻足拍照,并与企业相关人员进行交流。

“设备数据可以第一时间上传到运维平台,实现24小时监控,某一流程、数据有异常,手机便会弹出提示。”烟台金鹏矿业机械有限公司董事长于建环介绍说。

“绿色矿山建设是全球矿业发展趋势。我们积极布局海外市场,根据不同国

家的需求,将智能设备投向海外市场。”金鹏集团烟台东方冶金设计研究院院长许宝华表示,企业已在印度尼西亚、马来西亚、津巴布韦等二十多个国家及地区推广自动化设备,助力当地企业实现高效作业、节约成本。

大会同期举行绿色发展与创新等专题论坛,矿业领域专家围绕新技术、新工艺、新装备进行探讨,分享矿业科技创新成果,探索矿业发展新模式。

“绿色电力供应和电动化智能化改造,是建设绿色矿山的重要实现路径。”深圳市创明新能源股份有限公司系统研究院院长吴候福介绍,他们为非洲的一处矿区设计了新型供电方案,通过光伏储能系统的模式,实现百分百绿电供应,成本只有柴油发电的30%,而且更加环保。

徐工集团徐州徐工矿业机械有限公司市场管理部部长王诗然表示,近几年,企业响应国家号召,积极研发智能装备,探索清洁能源应用,坚持从低碳到零碳技术路线

的转型,以新质生产力赋能绿色矿山建设。

“新时代的矿山不再是尘土飞扬、破坏环境的代名词。”西部矿业集团有限公司党委书记张永利说,要进一步因企制宜发展新质生产力,持续高效开发矿产资源,让科技创新赋能企业产业升级。

山东黄金集团副总经理裴佃飞认为,数字化、智能化已成为保障矿产资源可持续开发、实现矿业绿色低碳转型发展的重要手段。“矿企要积极推动新一代信息技术和矿业融合发展,深入推进矿山智能化建设,赋能矿业绿色低碳转型发展。”

当前,5G、大数据、人工智能等技术在影响矿业发展模式。大会发布的《全球矿业发展报告2024》指出,新一轮科技革命和产业变革深入发展,AI找矿探索革命性勘查范式,矿业发展新质生产力未来可期。

不少与会企业表示,伴随着国家数字化发展战略和智能化发展浪潮,他们正在积极推进AI、大数据等前沿技术在矿山建设中的应用。

学顾问,力求全面且客观地展现出甘岭战役原貌。剧中既有宏大的战争场面,也注重通过日常生活的呈现刻画鲜活人物形象。

慧连续鏖战43天,阵地多次失而复得,最终粉碎了敌人进攻的故事。

据悉,为了让剧集尽可能贴近真实,该剧特聘老兵和专家学者担任军事顾问和文

电视剧《上甘岭》:再现志愿军可歌可泣的英雄事迹

据新华社电(记者王鹏)电视剧《上甘岭》正在热播。该剧通过对上甘岭战役的全景式展现,再现了志愿军可歌可泣的英雄事迹,灵活多变的战术智慧与英勇顽强的战斗精神。

据介绍,《上甘岭》由于冬担任出品人及总制片人,刘伟强执导,黄轩、王雷领衔主演,讲述了中国人民志愿军依托战术智

慧连续鏖战43天,阵地多次失而复得,最终粉碎了敌人进攻的故事。

据悉,为了让剧集尽可能贴近真实,该剧特聘老兵和专家学者担任军事顾问和文

唐山市开平区公共资源交易中心国有建设用地使用权拍卖出让公告

唐开审出告字[2024]第02号
根据《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),经唐山市开平区人民政府批准,唐山市开平区公共资源交易中心决定拍卖出让2宗土地使用权。现将有关事项公告如下:一、宗地基本情况和相关指标要求:

序号	地块编号	宗地位置	土地面积	规划用途	规划指标要求			出让年限	竞买保证金(万元)	起始价	增价幅度	获取拍卖文件时间	提交竞买申请时间	获取拍卖文件及提交竞买申请地点	竞买保证金到账截止时间	拍卖会举行时间
					容积率	建筑密度(%)	建筑最高(米)									
1	开平区2024年1号地块	开平区规划横三路以南、规划一路以西	70597.32平方米(合105.9亩)	商业用地	R≤1.5	≤40	≤60	≥20	40年	楼面地价1320元/平方米	楼面地价10元/平方米	2024年10月18日至2024年11月7日	2024年10月18日至2024年11月7日	唐山市开平区公共资源交易中心	2024年11月7日16时	2024年11月8日10时
2	开平区2024年2号地块	开平区规划横二路以北、规划二路以西	27294.64平方米(合40.94亩)	商业用地	R≤1.5	≤40	≤36	≥20	40年	楼面地价1320元/平方米	楼面地价10元/平方米	2024年10月18日至2024年11月7日	2024年10月18日至2024年11月7日	唐山市开平区公共资源交易中心	2024年11月7日16时	2024年11月8日10时

二、竞买人范围:中华人民共和国境内的法人、自然和其他组织,均可申请参加竞买,但在唐山市中心城区范围内有拖欠土地出让金的,在国税地税等部门有重大税收违法案件的当事人及法律另有规定者除外。自然人申请竞买住宅项目的,须承诺取得后依法成立房地产开发公司进行建设。三、竞买人应提交中文书面申请、竞买。四、本次国有建设用地使用权拍卖采取增价拍卖方式,按照价高者得原则确定竞得人。五、本次拍卖出让的详细资料和要求,见拍卖出让文件。六、获取拍卖文件时间和地点:详见上条。经审查,竞买人按规定交纳竞买保证金,具备申请条件的,我中心将在缴纳竞买保证金截止时间当天的17点30分前确认其竞买资格。六、本次国有建设用地使用权拍卖地点:唐山市开平区公共资源交易中心(开越路188号)。七、其他需要公告的事项:(一)本次拍卖不再组织踏勘现场,有意竞买者自行踏勘现场。(二)本次拍卖出让公告内容如有变化,出人将按组织在《唐山劳动日报》发布补充公告,届时以补充公告为准。(三)本公告未尽事宜详见出让地块拍卖文件。

八、联系方式:唐山市开平区公共资源交易中心
联系人:曾先生 联系电话:0315-3366115 联系地址:唐山市开平区开越路188号
唐山市开平区公共资源交易中心 2024年10月18日

唐山市生态环境局迁安市分局行政处罚决定书(正本)

唐环罚决[2024]10-31号

当事人名称:迁安市志昌物流有限公司
统一社会信用代码:91130283MA08WG0X2G 法定代表人:杨洋
住 址:迁安市扣庄乡张家沟村南

本机关于2024年5月28日对你(单位)进行了调查,发现你(单位)存在以下环境违法行为:现已查明,你(单位)2#生产线新增单端分机、段式混料机1台、旋流器1台、双层筛分机一组、脱水机一台、甩干机一台、打捞机一台,该新增项目需要配套建设的环保设施未经验收已于2021年5月擅自投入生产。

本机关于你(单位)的上述行为违反了《建设项目环境保护管理条例》第十九条第一款的规定,编制环境影响报告书、环境影响报告表的建设项目,其配套建设的环境保护设施验收合格,方可投入生产或者使用;未经验收或者验收不合格的,不得投入生产或者使用。

有关事实有以下证据为证:
1、2024年5月28日现场笔录、现场照片、视频,证明你公司2号生产线现有设备与环评不符,存在新增增加的设备,且投入生产的事实。

2、2024年5月29日我分局执法人员张伟、蔡永学对你单位授权的职工李耐制作的调查询问笔录,证明你公司2号生产线新增生产设备,并于2021年5月投入生产的事实。

3、企业投资项目备案信息、迁发改字[2017]79号、建设项目环境影响评价报告表、环评审批表、环评审批表[2017]57号,验收报告,证明该公司项目完成备案、环评审批及验收,以及原环评中批复的生产设备及验收的生产、环保设备与现场检查时2024年5月28日现状不符,有新增设备的事实。

4、你公司提供的论证意见中提到企业投资项目备案信息,备案编号:迁行审投资备字[2023]160号,增加混料机、筛分机等设备认定你公司其他仓储业,我分局对认定论证意见不予认可,现有新增设备不符合《建设项目环境影响评价分类管理名录(2021年版)》规定要求,驳回你公司制作笔录过程中陈述的意见。

5、2024年5月30日我分局执法人员张伟、蔡永学对你单位授权的职工李耐制作的调查询问笔录,证明你公司2021年5月2#生产线新增设备前并未向审批部门审批并投入生产的事实。

6、2024年6月18日我分局执法人员张伟、蔡永学对你单位授权的职工李耐制作的调查询问笔录以及分类名录,证明你公司2号生产线新增设备按照《建设项目环境影响评价分类管理名录(2021年版)》属于黑色金属矿采选业08类中铁矿采选081,应编制报告表。

7、2024年7月14日我分局执法人员张伟、蔡永学对你单位授权的职工李耐制作的调查询问笔录,证明你公司的生产负责人为李耐,被询问人本人。

8、2024年7月18日我分局执法人员张伟、蔡永学对你单位授权的职工李耐制作的调查询问笔录,证明迁安市长路物流有限公司名下的电量计量表号1630001000000152608610的为你公司2号生产线用电的计量表,证明2021年6月、7月有电量生产。

9、你公司提供的迁安市长路物流有限公司与唐山志合宏恩机电设备有限公司的加工定制合同、发票各一份,该组证据不能证明为你公司2#生产线新增设备的购置,与本案无关,不予认可。另一份合同模糊不清,不能分辨合同双方当事人,不予认可。

10、2024年7月30日我分局执法人员制作的现场笔录、照片,证明电量计量表表号1630001000000152608610的为你公司2号生产线用电的计量表。

11、2024年7月30日我分局执法人员制作的《现场笔录》《唐山市生态环境局迁安市分局协助调查函》唐协查函[2024]10-8-1号、电量明细,证明用户编号为1603194677906,名称为迁

安市长路物流有限公司,计量点编号为1630001000000152608610,证明你公司厂区东北侧的电量表户名为迁安市长路物流有限公司。

12、2024年7月30日我分局执法人员制作的《现场笔录》、照片,证明2#生产线新增设备配套的环保设施已建成。

13、2024年8月26日我分局执法人员张伟、果祁对你单位授权的职工李耐制作的调查询问笔录,证明你公司2#生产线新建设备混料机的数量以及沉淀物的去向。

14、营业执照、法定代表人身份证复印件、授权委托书、李耐身份证复印件等,证明你公司为被处罚主体的身份信息以及授权相关人员接受调查的证明目的。

15、《唐山市生态环境保护条例》,证明我局具有行政执法主体资格。

16、《唐山市生态环境局官网证明》,证明你公司未收到过处罚。

17、执法人员蔡永学、张伟、果祁三人执法证复印件,证明具有行政执法人员身份。

我分局于2024年9月3日下达《行政处罚事先(听证)告知书》,你公司于2024年9月14日签收,你于2024年9月20日提出陈述、你单位陈述的理由内容,我分局经过调查、陈述理由与实际建设的设备完全不符,现有证据足以证明你公司被处罚的事实理由完全符合《建设项目环境影响评价分类管理名录(2021年版)》黑色金属矿采选业08类中铁矿采选081的规定属于编制报告表的类别,与你陈述的应属于其他仓储业不符,我分局讨论决定对你公司的陈述不予采纳,驳回你公司的陈述。

依据《建设项目环境保护管理条例》第二十三条第一款的规定,违反本条例规定,需要配套建设的环境保护设施未建成,未经验收或者验收不合格,建设项目即投入生产或者使用,或者在环境保护设施验收中弄虚作假的由县级以上环境保护行政主管部门责令限期改正,处20万元以上100万元以下的罚款;逾期不改正的,处100万元以上200万元以下的罚款;对直接负责的主管人员和其他责任人员,处5万元以上20万元以下的罚款;造成重大环境污染或者生态破坏的,责令停止生产或者使用,或者报经有批准权的人民政府批准,责令关闭。

参照《唐山市生态环境局行政处罚自由裁量权裁量标准(试行)》序号6,对环境影响程度占裁量比值=34%,整改情况占3%,对社会影响程度占0%,综合裁量共占比37%,最高法定上限100万元,100万×37%=37万元,综合考虑上述情节,决定对你(单位)作出如下行政处罚:

罚款:叁拾柒万元整。
根据《中华人民共和国行政处罚法》和《罚款决定与罚款收缴分离实施办法》的规定,你(单位)应于收到本处罚决定书之日起15日内,持我分局开具的电子《非税收入一般缴款书》上携带的缴款码,通过代理银行将应缴款项缴入唐山市财政专户。

逾期不缴纳罚款,依据《中华人民共和国行政处罚法》第七十二条第一项规定每日按罚款数额的3%加处罚款。

你(单位)如不服本处罚决定,可在收到本处罚决定书之日起60日内(如法律规定的申请期限超过60日的,应按法律规定的期限确定)向唐山市人民政府或迁安市人民政府申请行政复议,也可以在6个月内(如法律有特别规定的,应按法律规定的期限确定)直接向迁安市人民法院提起行政诉讼。

逾期不申请行政复议,也不提起行政诉讼,又不履行行政处罚决定的,本机关将依法申请迁安市人民法院强制执行。

罚没许可证编号:020000032

唐山市生态环境局迁安市分局 2024年9月29日

唐山市生态环境局迁安市分局行政处罚决定书(正本)

唐环罚决[2024]10-31-1号

当事人姓名:李耐
身份证号码:1302831980××××0415
住 址:河北省迁安市扣庄乡田庄村

本机关于2024年5月28日对你(单位)进行了调查,发现你(单位)存在以下环境违法行为:现已查明,你作为迁安市志昌物流有限公司2号生产线负责人主管人员,2#生产线新增单端分机、段式混料机1台、旋流器1台、双层筛分机一组、脱水机一台、甩干机一台、打捞机一台,该新增项目需要配套建设的环保设施未经验收已于2021年5月擅自投入生产的行为负有监管责任。

本机关于你作为负责生产的主管人员的上述行为违反了《建设项目环境保护管理条例》第十九条第一款的规定,编制环境影响报告书、环境影响报告表的建设项目,其配套建设的环境保护设施验收合格,方可投入生产或者使用;未经验收或者验收不合格的,不得投入生产或者使用。

有关事实有以下证据为证:
1、2024年5月28日现场笔录、现场照片、视频,证明你公司2号生产线现有设备与环评不符,存在新增增加的设备,且投入生产的事实。

2、2024年5月29日我分局执法人员张伟、蔡永学对你单位授权的职工李耐制作的调查询问笔录,证明你公司2号生产线新增生产设备,并于2021年5月投入生产的事实。

3、企业投资项目备案信息、迁发改字[2017]79号、建设项目环境影响评价报告表、环评审批表、环评审批表[2017]57号,验收报告,证明该公司项目完成备案、环评审批及验收,以及原环评中批复的生产设备及验收的生产、环保设备与现场检查时2024年5月28日现状不符,有新增设备的事实。

4、你公司提供的论证意见中提到企业投资项目备案信息,备案编号:迁行审投资备字[2023]160号,增加混料机、筛分机等设备认定你公司其他仓储业,我分局对认定论证意见不予认可,现有新增设备不符合《建设项目环境影响评价分类管理名录(2021年版)》规定要求,驳回你公司制作笔录过程中陈述的意见。

5、2024年5月30日我分局执法人员张伟、蔡永学对你单位授权的职工李耐制作的调查询问笔录,证明你公司2021年5月2#生产线新增设备前并未向审批部门审批并投入生产的事实。

6、2024年6月18日我分局执法人员张伟、蔡永学对你单位授权的职工李耐制作的调查询问笔录以及分类名录,证明你公司2号生产线新增设备按照《建设项目环境影响评价分类管理名录(2021年版)》属于黑色金属矿采选业08类中铁矿采选081,应编制报告表。

7、2024年7月14日我分局执法人员张伟、蔡永学对你单位授权的职工李耐制作的调查询问笔录,证明你公司的生产负责人为李耐,被询问人本人。

8、2024年7月18日我分局执法人员张伟、蔡永学对你单位授权的职工李耐制作的调查询问笔录,证明迁安市长路物流有限公司名下的电量计量表号1630001000000152608610的为你公司2号生产线用电的计量表,证明2021年6月、7月有电量生产。

9、你公司提供的迁安市长路物流有限公司与唐山志合宏恩机电设备有限公司的加工定制合同、发票各一份,该组证据不能证明为你公司2#生产线新增设备的购置,与本案无关,不予认可。另一份合同模糊不清,不能分辨合同双方当事人,不予认可。

10、2024年7月30日我分局执法人员制作的现场笔录、照片,证明电量计量表表号

1630001000000152608610的为你公司2号生产线用电的计量表。

11、2024年7月30日我分局执法人员制作的《现场笔录》《唐山市生态环境局迁安市分局协助调查函》唐协查函[2024]10-8-1号、电量明细,证明用户编号为1603194677906,名称为迁安市长路物流有限公司,计量点编号为1630001000000152608610,证明你公司厂区东北侧的电量表户名为迁安市长路物流有限公司。

12、2024年7月30日我分局执法人员制作的《现场笔录》、照片,证明2#生产线新增设备配套的环保设施已建成。

13、2024年8月26日我分局执法人员张伟、果祁对你单位授权的职工李耐制作的调查询问笔录,证明你公司2#生产线新建设备混料机的数量以及沉淀物的去向。

14、营业执照、法定代表人身份证复印件、授权委托书、李耐身份证复印件等,证明你公司为被处罚主体的身份信息以及授权相关人员接受调查的证明目的。

15、《唐山市生态环境保护条例》,证明我分局具有行政执法主体资格。

16、《唐山市生态环境局官网证明》,证明你公司未收到过处罚。

17、执法人员蔡永学、张伟、果祁三人执法证复印件,证明具有行政执法人员身份。

我分局于2024年9月3日下达《行政处罚事先(听证)告知书》,你公司于2024年9月14日签收,你在法定期限内未向我分局提出陈述申辩和听证申请,视为自行放弃。

依据《建设项目环境保护管理条例》第二十三条第一款的规定,违反本条例规定,需要配套建设的环境保护设施未建成,未经验收或者验收不合格,建设项目即投入生产或者使用,或者在环境保护设施验收中弄虚作假的由县级以上环境保护行政主管部门责令限期改正,处20万元以上100万元以下的罚款;逾期不改正的,处100万元以上200万元以下的罚款;对直接负责的主管人员和其他责任人员,处5万元以上20万元以下的罚款;造成重大环境污染或者生态破坏的,责令停止生产或者使用,或者报经有批准权的人民政府批准,责令关闭。

参照《唐山市生态环境局行政处罚自由裁量权裁量标准(试行)》序号6,对环境影响程度占裁量比值=34%,整改情况占3%,对社会影响程度占0%,综合裁量共占比37%,最高法定上限20万元,20万×37%=7.4万元,综合考虑上述情节,决定对你(单位)作出如下行政处罚:

罚款:柒万肆仟元整。
根据《中华人民共和国行政处罚法》和《罚款决定与罚款收缴分离实施办法》的规定,你(单位)应于收到本处罚决定书之日起15日内,持我分局开具的电子《非税收入一般缴款书》上携带的缴款码,通过代理银行将应缴款项缴入唐山市财政专户。

逾期不缴纳罚款,依据《中华人民共和国行政处罚法》第七十二条第一项规定每日按罚款数额的3%加处罚款。

你(单位)如不服本处罚决定,可在收到本处罚决定书之日起60日内(如法律规定的申请期限超过60日的,应按法律规定的期限确定)向唐山市人民政府或迁安市人民政府申请行政复议,也可以在6个月内(如法律有特别规定的,应按法律规定的期限确定)直接向迁安市人民法院提起行政诉讼。

逾期不申请行政复议,也不提起行政诉讼,又不履行行政处罚决定的,本机关将依法申请迁安市人民法院强制执行。

罚没许可证编号:020000032

唐山市生态环境局迁安市分局 2024年9月29日

我国智能网联汽车产业体系基本形成

新华社北京10月17日电(记者张晓洁、胡旭)工业和信息化部部长金壮龙17日表示,我国智能网联汽车产业体系基本形成,建成涵盖基础芯片、传感器、计算平台、底盘控制、网联云控等在内的完整产业体系,人机交互等技术全球领先,线控转向、主动悬架等技术加快突破。

金壮龙在当日举行的2024世界智能网联汽车大会开幕式上作出上述表述。

完整产业体系下,优质企业成长壮大。金壮龙介绍,我国智能网联汽车产业累计培育专精特新“小巨人”企业近400家,5家激光雷达企业销量进入全球前10,9家车企开发的有条件自动驾驶

车型开展准入试点。同时,基础设施加速布局。全国50多个城市开展智能网联汽车道路测试示范,开放测试道路3.2万公里,完成约1万公里道路智能化改造,安装路侧单元8700多套。

下一步,工业和信息化部将提升产业基础能力,构建新型产业生态,完善基础设施体系,优化产业发展环境,推动我国智能网联汽车产业高质量可持续发展。

2024世界智能网联汽车大会由工业和信息化部、交通运输部、北京市人民政府共同主办,于17日至19日在北京召开250多家国内外整车、核心零部件企业和机构参展,200多项新技术新产品亮相。

国际领先!我国乙二醇绿色化生产再进一步

新华社北京10月17日电(记者张泉、王莹)以秸秆等生物质为原料生产化学品乙二醇!记者17日从中国科学院获悉,我国科研团队开发的生物质催化转化制乙二醇技术中试成功,将助力推进乙二醇绿色化生产。

该技术由中国科学院大连化学物理研究所张涛院士、郑明远研究员、王爱琴研究员团队与合作企业共同开发。团队首创生物质糖一步催化转化制乙二醇新路线,并在低成本催化剂开发、原料拓展等领域取得突破,相关技术获40余项发明专利授权。

据介绍,乙二醇是重要的大宗化学品,在涤纶纤维、聚酯瓶片、防冻液、涂料等产品生产中应用广泛。然而,乙二醇生产主要以石油乙烯或煤炭为原料,存

在原料不可再生,生产过程中二氧化碳排放量高、能耗高等缺点。

“以再生的生物质为原料,可降低乙二醇生产对石油和煤炭的消耗,并有效减少碳排放,是发展乙二醇绿色化生产技术的重要方向。”郑明远说。

2022年,该团队与合作企业在河南濮阳建成国际首套千吨级生物质催化转化制乙二醇装置。经持续技改升级,该装置出产的乙二醇产品选择性接近80%,产品分离纯度达99.9%,目前已推向市场。

据悉,该技术已通过中国石油和化学工业联合会组织的科技成果评价,评价委员会认为,该技术实现了由基础研究新发现到千吨级规模应用的跨越,综合技术水平实现国际领先,有望为我国绿色化工提供重要技术解决方案。

射击世界杯总决赛中国队五金收官

据新华社北京10月17日电(记者王恒志、王梦)国际射联消息,2024射击世界杯总决赛17日在印度新德里结束,中国选手齐迎夺得男子飞碟多向冠军,这是中国队首次夺得该项目世界杯总决赛冠军,中国队也以5金3铜的成绩位居奖牌榜榜首。

巴黎奥运会男子飞碟多向亚军齐迎17日发弹出色,他前35个目标全部命中,从始至终保持领先,最终以47中的成绩夺冠。齐迎在巴黎为中国队赢得首枚男子飞碟奖牌,此次再度创造历史,他表示这些经验将帮助他提高国际大赛水平和心态。印度选手卡普尔以44中获得亚军,土耳其选手杰尔获得第三名。

17日进行的飞碟四个单项较量中,意大利人以1金3银成为最大赢家,卡桑德罗和罗塞蒂分别以57中和56中包揽男子飞碟双向冠军,罗塞蒂在巴黎夺得飞碟双向混合团体冠军的搭档巴西西获得女子飞碟双向亚军,塞萨夺得女子飞碟多向银牌。圣马力诺36岁老将佩里利以45中夺得女子飞碟多向冠军,美国队西蒙顿以56中夺得女子飞碟双向金牌。

至此,本届射击世界杯总决赛落幕,在12个单项的比拼中,中国队夺得5金3铜,延续了在巴黎奥运会上强劲的势头。意大利、德国、法国、匈牙利、丹麦、圣马力诺和美国队各得1金。

二百余项非遗代表性项目亮相第八届中国非遗博览会

新华社济南10月17日电(记者邵鲁文)第八届中国非物质文化遗产博览会17日在山东济南开幕。本届博览会邀请211项非遗代表性项目,100余项非遗代表性传承人,全面展现我国批准《保护非物质文化遗产公约》20年来非遗保护成果。

本届博览会以“保护传承 守正创新”为主题,突出“人民的非遗 文化的瑰宝”“融入现代生活 创造美好未来”等理念,主题展以“非遗·非常美”为思路,设置“美在生态更生动”“美在匠心更创新”“美在乡村好光景”“美在交流与互鉴”“美在创意与共享”等重点板块。

此外,本届博览会还推出“小小手工匠”研学、“非遗小舞台”展演等活动,进一步丰富群众观展体验;举办“非遗融入现代生活”交流分享会、非遗品牌发布等活动,促进传承人、企业、行业协会等不同主体的交流合作;组织近百家专业采购商参会,促进供需对接,助力经济文化高质量发展。

本次活动由文化和旅游部主办,山东省文化和旅游厅、济南市人民政府承办。通过新颖的展陈设计、丰富的内容供给、专业的呈现方式,本届博览会充分展示非遗保护成果、宣传非遗保护理念。博览会将持续至10月21日。

■广告

公告
玉田县正信房地产开发有限公司与李志明双方协商一致,自愿解除玉田县明理家园小区102#-03-0202室,商品房买卖合同(合同编号:20160629211),因申请撤销合同备案,有异议者,自公告登记之日起三十日内到我单位申诉,逾期将予以办理相关手续。
特此公告
玉田县住房和城乡建设局 2024年10月18日

公告
唐山悦德房地产开发有限公司与李金星、刘欣春双方协商一致,自愿解除德润锦城住宅小区一期16-1-802室,商品房买卖合同(合同编号:20230204034),现申请撤销合同备案。有异议者,自公告登记之日起三十日内到我单位申诉,逾期将予以办理相关手续。
特此公告
玉田县住房和城乡建设局 2024年10月18日

公告
唐山昊玉通房地产开发有限公司与方侠、陈耀东双方协商一致,自愿解除玉田城市商业中心2#-3-01-110,2#-3-01-111室,商品房买卖合同(合同编号:20220301048,2023082140),因申请撤销合同备案,不能提供全套合同,公告作废。有异议者,自公告登记之日起三十日内到我单位申诉,逾期将予以办理相关手续。
特此公告
玉田县住房和城乡建设局 2024年10月18日

拍卖公告
我公司依法接受委托,定于2024年11月7日10时在中拍平台公开拍卖以下二处房产所有权:标的一、中国工商银行股份有限公司唐山分行古冶支行所属富华支行砖混二层楼房房产所有权(房屋所有权证记载:中国工商银行唐山市古冶支行林西东房产储蓄所),证载房产总建筑面积为206.57平方米。标的二、中国工商银行股份有限公司唐山分行古冶支行所属原赵庄北自建支行砖混平房房产所有权(唐山市单位房产所有权证载:工商银行东矿办事处赵庄北自建储蓄所),证载房产总建筑面积为126.67平方米。即日起在标的所在地展示标的,有意竞买者请在中拍平台(https://paimai.caa123.org.cn/)仔细阅读网络竞买须知,同意并认可上述文件后,于2024年11月6日16时前向我公司交纳竞买保证金,并到我公司办理报名登记手续,同时在中拍平台进行网络报名。
联系人:龚先生 联系电话:1873337915
河北瀚海拍卖有限公司唐山南区分公司 2024年10月18日

公告
唐山市诚安房地产开发有限公司开发的“燕新里逸美园”项目位于南新道南侧,西电路东侧,风华时代小区南侧,于2022年8月2