

# 根植龙乡沃土 “秆” 写时代篇章

## ——记濮阳市豫龙麦秆艺术发展有限公司



王氏麦秆画第八代传承人 王华平



2009年,在联合国世界生态安全大会上,由王华平、韩瑞平、韩敏共同创作的中国红陶瓷麦秆画艺术瓶《国色天香》等40件作品作为指定国宾礼品被各国政要收藏,并颁发了证书。



2015年,王华平、韩瑞平、韩敏设计创作的中国红瓷盘麦秆画《盛世太平》系列青花瓷麦秆画《中国龙》荣获中国旅游商品工艺品类“金奖”,是河南省唯一获此奖项的旅游工艺品类商品。

麦秆画是中原地区传统民间工艺。自明朝时期至今,清丰县的王家一直致力于麦秆画制作。2014年,王氏麦秆画第八代传人王华平创立濮阳市豫龙麦秆艺术发展有限公司,致力于研发、设计、创作、传承王氏麦秆画技艺及文化旅游工艺品。经过数百年不断传承发展,王氏麦秆画制作技艺越来越精湛,创作出一系列代表当今麦秆画最高水平的艺术作品,为这项古老的民间工艺增添了新的生命力,作品包括人物、动物、花鸟虫鱼、亭台楼阁等,古朴典雅、栩栩如生,具有较高的历史美学研究与观赏收藏价值。

王氏麦秆画作品相继获得全国民间工艺美术书法大展“一等奖”、中国国际民间艺术博览会民间文艺最高奖“山花奖”、中国首届民间工艺博览会“特等奖”、河南省政府最高奖“金鼎奖”、迎世博纪念品全球华人设计大赛“最佳麦秆画艺术奖”,以及“河南知名文化产品”“河南老字号”“国外使节喜爱的品牌”“中国知名品牌”等荣誉称号;获得国家发明专利5项;王氏家传明朝时期麦秆画《渔樵耕读》被中央电视台鉴宝评审团评为“濮阳民间国宝”;10幅麦秆画作品作为艺术珍品被中共中央组织部收藏;为建国60周年敬献特制大型国礼“中国红·陶瓷麦秆工艺字画瓶”分别被中南海、人民大会堂收藏;荣获联合国教科文组织“世界杰出手工艺徽章”认证。另有多幅作品被教育部编辑录入中小学美术教材普及。

为持续保护和传承麦秆画制作技艺,近年来,濮阳市豫龙麦秆艺术发展有限公司先后建立了麦秆画艺术珍品展示馆、艺术创作培训基地等场馆,数次举办非遗进校园、进社区,以及麦秆画培训班等各类活动,为麦秆画的传播推广作出了突出贡献。

王氏麦秆画因具有中国风情、中国风韵、中国艺术、中国特色,且具有生态、低碳、环保、时尚的特点而备受市场青睐,成为带有中国符号的著名国际艺术品牌,先后被多国元首、使节,以及俄罗斯、美国、英国、德国、法国、澳大利亚、东南亚等100余个国家和地区收藏。 崔辰 要素



麦秆画作品《魏国夫人游春图》于2004年荣获中国国际民间艺术博览会民间文艺最高奖“山花奖”,并于2018年7月荣获中国轻工业联合会主办的2018年全国手工业博览会暨非物质文化遗产传统技艺展“国匠杯”金奖。



2018年,麦秆画作品《芦雁图》获得联合国教科文组织“世界杰出手工艺徽章”认证。



麦秆画作品《二龙戏珠》荣获中华人民共和国第七届农民运动会中华龙文化书画艺术首展“一等奖”。该作品还被教育部编辑录入美术教材。



2019年10月,王华平创作的庆祝新中国成立70周年麦秆画作品《写生蝶蝶图》被中国国家博物馆收藏。



王华平、韩瑞平、韩敏创作的麦秆画作品《钢铁长城》作为纪念中国人民抗日战争胜利70周年暨反法西斯战争胜利70周年献礼,被中国人民革命军事博物馆收藏。

## G240 黄河大桥第二次桩基静载试验取得重大成果

本报讯 在项目团队多方协调、精心组织下,5月15日,G240黄河大桥项目顺利完成第二次桩基静载试验,并取得桩基优化重大成果,将大幅节约工程总投资。

此次试验桩基位于山东省境内。为保证桩基静载试验顺利完成,G240黄河大桥项目团队积极协调地方政府、河务部门,沟通对接当地群众,精心组织各参建单位,克服用水用电、施工用地、材料运输等困难,通过各方有效配合,最终完成了桩基静载试验和桩基优化。

据悉,本次桩基承载力试验所采用的拉压锚法为新型桩基承载力检测方法,较传统的试验方法具有安全可靠、经济高效等特点,不仅降低了工程造价,加快了施工进度,也为后续黄河大桥设计提供了准确、宝贵的地质数据。

下一步,G240黄河大桥项目团队将深入开展各项科研创新,努力打造豫北地区精益建造示范项目,为我市与菏泽市人民提供更加安全绿色的交通条件。

(记者 李世秀 通讯员 龚鹏飞 文/图)



试验桩基现场。

## 全省“守护中原—2021”化工灾害事故灭火救援实战演练在濮阳成功举行

本报讯 (全媒体记者 王献伟 通讯员 刘鹏 郭建松) 5月14日,全省“守护中原—2021”化工灾害事故灭火救援实战演练在国家危险化学品应急救援(实训)濮阳基地举行。省消防救援总队灭火救援指挥部副部长聂崑,市政府副秘书长史绪浩,中国石化集团高级安全专家杨永钦,市消防救援支队政委李涛、支队长吴礼组织指挥演练。全省第二期化工救援技术培训班学员及市消防救援支队、中原油田消防支队有关人员观摩演练。我市有关职能部门和部分地区救援力量到场协同处置,共有220余名救援人员、31辆救援车、2架消防无人机、5台灭火机器人、1台移动式泡沫细水雾消防车、1套大功率远程供水系统参加了演练。

此次演练围绕“守护中原—2021”系列综合演练主线,聚焦大型化工灾害事故灭火救援实战需要,充分利用国家危险化学品应急救援

(实训)濮阳基地训练设施,模拟一家凝析油炼化企业在检修试运行过程中,进料法兰泄漏形成局部油蒸气,遇静电引起厂区凝析油炼化精馏装置、球罐区、卧式罐区、浮顶罐区四个区域相继爆炸。接警后,市消防救援支队立即启动重特大化工灾害事故灭火救援预案,调派1个重型化工灭火救援编队、4个灭火编队、2个举高编队、1个远程供水编队、1个通信保障分队和1个战勤保障分队赶赴施救,全勤指挥部遂行出动,并调中原油田消防支队和社会联动力量协同处置。省消防救援总队接警后,依据河南省火灾事故救援预案启动等级响应,成立前方指挥部到场指挥。演练现场划分4个作战区域,分别针对精馏装置、球罐、卧式罐、浮顶罐等类型灾害特点,实操开展了工艺处置、冷却抑爆、强攻灭火、远程供水等实操训练,有效检验了现场组织指挥、技术战法应用、综合战勤保障、应急联动联动等能力。

演练结束后,现场指挥部进行总结讲评,一致认为整个演练设置科学、指挥准确,参演人员到位快速准确、器材操作熟练,各作战小组严格遵守操作规程,安全高效处置,协同配合密切,充分展现了近年来我市消防救援队伍在处置化工灾害事故处置的专业能力和过硬素质。同时,要求参演人员认真复盘研讨演练案例,总结固化实战经验,深入查找问题短板,持续深化灭火救援技战术研究攻关,不断提高专业处置能力和安全施救水平,以过硬本领和优异成绩向建党100周年献礼。

演练开始前,与会人员听取了市消防救援支队岗位练兵和石油化工专业救援队建设情况介绍,查看了岗位练兵图版、训练器材和化工灾害处置专业器材展示,详细了解了国家危化品濮阳实训基地建设整体情况,观摩了变压器火灾模拟扑救实况,观看了市消防救援队伍“一队一景”舞龙队日常节目。

## 国网濮阳供电公司关于销户客户退预收电费的公告

尊敬的电力客户:

国网濮阳供电公司正在组织清理市、县域内销户客户预存电费,现因部分客户联系方式变更,无法联系办理退费,特通过媒体进行公告。请需办理退费的客户尽快携带相关资料前往供电营业厅办理。

如有疑问,请前往我公司所辖营业厅或联系客户经理咨询,也可拨打我公司24小时服务热线0393-6691111。感谢您一直以来对我们工作的支持,我们将竭诚为您服务。

以下公告名单为预存余额超过1万元的客户名单,全部预存信息可扫描下方二维码获取。



序号	区域	户号	户名	预收余额(元)
1	清丰县	7630000809	恒泰****公司	139351.82
2	濮阳县	5043319674	赵***1号井	135480.33
3	台前县	5041947491	城镇****返还	112669.72
4	台前县	5177609227	中国****工程局有限公司	92956.25
5	濮阳市	5116574474	濮阳****业有限公司	55329.94
6	濮阳市	5152496741	濮阳****地产开发有限公司	38032.46
7	南乐县	7660189523	国网****县	33003.77
8	南乐县	7660190005	*邵所	32156.87
9	南乐县	5152894268	*玲	30000.85
10	清丰县	7630000685	源丰****公司2号变	29887.53
11	濮阳市	3090000191	濮***公司	27903.77
12	清丰县	5089775056	河南****业有限公司	21523.99
13	南乐县	7660245652	*红霞	21041.48
14	南乐县	7660356823	*梅岭	19990.2
15	清丰县	5237264951	清丰****材厂	16027.08
16	濮阳市	5171382216	中铁****团第一工程有限公司	14136.47
17	濮阳县	7620186629	南***集团	13613.15
18	濮阳市	5086875434	中共****党校	13155.76
19	濮阳县	7620001250	濮阳****明有限公司	12719.8
20	清丰县	5245040806	庆阳****程技术服务有限公司	11070.58
21	清丰县	7630000603	濮阳****料包装厂	10154.4

爱卫工作人人参与 美好环境家家受益 健康生活人人享有