

专家论道第二届“城市向新 生活向上”主题活动举行

# 7大城市向新推动力楼盘揭晓

本报讯(记者 陈霞)2023年3月25日,第二届“城市向新 生活向上”主题活动的“城市向新力”发展论坛暨城市向新推动力楼盘授牌仪式,在正定新区的石家庄传媒大厦隆重举行。本次论坛广邀城市更新领域专业学者和房地产行业专家论道,共同挖掘城市发展的凝聚力与向新力。活动现场还为七大房产项目和品牌颁发城市向新力楼盘的奖牌。

第二届“城市向新 生活向上”系列主题活动,在房地产业协会的指导下,由燕赵晚报携手凤凰网房产石家庄主办,通过城市向新大众品鉴团走进项目、“城市向新推动力”项目评选、城市向新力项目专家点评等一系列精彩活动,倾听百姓心声,广聚城市更新领域专家学者和房地产行业专家,共同探讨城市向新发展,挖掘城市发展的凝聚力与向新力。

作为主题活动的最重磅环节,第二届石家庄“城市向新力”发展论坛暨城市向新推动力获奖楼盘授牌仪式现场宾朋满座,吸引了石家庄全媒体观察团几十家媒体关注。石家庄日报社社长、党委书记、石家庄报业传媒集团董事长范文龙以高屋建瓴

的开场致辞阐述了大时代背景下的媒体责任担当,石家庄市房地产业协会党支部书记李水源也进行了精彩致辞。河北省宏观经济学会副会长、石家庄市政府智库特聘专家研究员、省“十四五”规划起草组核心成员田学斌做《强省会战略驱动发展新征程》主题报告,深度挖掘石家庄城市发展的向新力。在随后的“石家庄城市向新力发展论坛”环节,专家学者和房企代表从各自领域论道城市发展与美好生活,共同为石家庄发声。

论坛现场还为城市向新推动力获奖楼盘进行了授牌仪式。经过前一阶段的筛选与探访评选,最终获奖的7个项目和品牌逐一揭晓:

桂语澜庭项目荣获2022城市向新推动力匠筑品质楼盘;大者安吉项目荣获2022城市向新推动力人文奢居楼盘;东胜·天御荣获2022城市向新推动力城芯大宅楼盘;龙湖·天璞荣获2022城市向新推动力价值赋能楼盘;中国铁建·西派江玥项目荣获2022城市向新推动力生态宜居楼盘;万科翡翠书院荣获2022城市向新推动力产品典范楼盘;保利品牌荣获2022城市向新推动力品质标杆企业。

## 周辉峰:不畏艰险 尽己所能 去帮助需要帮助的人

□本报记者 崔虹

蚂蚁虽小,若团结起来,依然可以发挥无穷的力量。赵县有一个社会公益组织,名为蚂蚁应急救援队,小到补胎打气、亏电对火,大到溺水打捞、抗洪救灾,该救援队总是在第一时间,尽己所能地去帮助需要帮助的人。因其不畏艰险,不求名利,赵县蚂蚁应急救援队队长周辉峰被评为第七届石家庄市道德模范。

周辉峰是一名退役军人,现担任赵县蚂蚁应急救援队队长。蚂蚁应急救援队的创立,起源于周辉峰遭遇的一次意外事件。一次,周辉峰的车在半路爆胎,由于是晚上,车上又没有备胎。“当时真是着急,想着能有一支24小时随时待命的救援队伍就好了。”周辉峰说,从那之后,他就有了成立一支救援队的想法。于是,“蚂蚁应急救援队”应运而生。

救援队成立后,他每天坚持体能锻炼,保持着在部队时的饮食作息习惯,并且用他所掌握的知识给队员们开展救援培训。

帮助走失儿童、老人回家,应急救援知识宣讲,抗洪救灾,溺水打捞,疫情消杀……大事小情,都有蚂蚁应急救援队的身影。在一个寒冷冬日,为了救一位不慎溺水的小伙子,周辉峰和队员们一寸一寸地搜寻着河道,到了晚上,天气冷得让他们几乎喘不上气,但他们并没有放弃。他们在寒风中整整搜寻了一夜,行程100多公里,脚上磨出了血泡,身体被树枝杂草刮出了口子,钻心般疼,但他们没有时间去顾这些。整整两天三夜,他们终于把溺水者打捞上岸。然后,所有人整理装备默默地消失在人群中。

有人笑话周辉峰太傻,费力不赚钱,但更多人被他感动,加入了救援队。“我从前没有放弃,今后也不会,无论遇到什么困难,我都会将初心坚持下去。”周辉峰说,他们最终的目标是无救可救,无援可援。“这是我的愿望,也是我们所有队员的初心。”周辉峰说。



(上接 03 版)

机加智能质量闭环系统,利用AI算法自动生成刀补值调整方案,实际下发方案加入大数据模型优化机制,可实现算法自学习自优化。“智能装备代替人工,产品质量明显提高。”郎有林介绍,系统应用后,机加设备效率大幅提升,调机等待时间下降了42.9%,机加缺陷率降低62.1%。

2021年,中信戴卡铝车轮六号工厂成为全球铝车轮行业首家、河北省首家“灯塔工厂”。六号工厂副经理刘兴华说,获评“灯塔工厂”,靠的是独具行业特色的智能装备研发和生产工序集成能力,刀补工序的机加智能质量闭环系统正是智能装备的典型应用之一。

汽车轮毂生产工艺复杂,部分核心环节依赖主观判断和人工经验。中信戴卡把产品质量视为企业的生命线,在人工智能、大数据和5G应用方面进行深入探索和应用,逐步实现了产品质量、产量和成本的可预控。现在的六号工厂,全线工序使用智能调整系统代替了人工维护;通过AI视觉检测、X光无损探伤人工智能识别系统,为产品配备24小时的“智能医生”,产品不良率不断降低。

应用智能装备提升产品质量,中信戴卡不断探索。在中信戴卡试验中心,试验工程师陈德胜正在操作车轮及悬架道路模拟试验系统。

“这套系统,把汽车车轮路试从试车场转移到了试验室,更接近实际使用场景。”谈起这套设备,陈德胜满是自豪。他告诉记者,历经3年研发,车轮及悬架系统道路模

拟试验系统于去年11月正式验收上线,这一试验系统不仅填补了我国车轮集成悬架系统可靠性测试装备的空白,更超越了欧美同类技术,达到了国际领先水平,并将帮助中信戴卡建立汽车底盘模块化产品研发能力,助力企业向模块化供应商转型。

### 首席质量官,如何挑起质量强企大梁?

每隔一小时,质检部质检工程师李娇娇就要到防水卷材生产第一车间进行生产线产品取样。

每隔一小时,防水卷材生产车间配料组长赵学磊就要打开配料罐,取出中间物料样品,然后送到检测室检测。

2月28日,来到唐山东方雨虹防水技术有限责任公司,跟随公司首席质量官、总经理陆殿富体验全面质量管理如何保障产品质量,记者对这两个“一小时”印象深刻。

在我国,建筑防水材料用量非常大,生产企业数以千计。陆殿富说,东方雨虹能够成为这一行业的龙头企业,原因在于产品质量过硬。“比如普通的防水卷材,生产技术大家都能掌握,比拼的就是质量管理。”

在防水卷材生产第一车间,见到李娇娇,打包岗位工人很快把卷毡机从自动模式调整为手动模式,从生产线上取下防水卷材交给她。对防水卷材的幅宽和长度进行现场检测后,李娇娇把卷材样品带回卷材力学检测室,用

## 全国象棋团体赛落幕 河北金环获第三名

本报讯(记者 常明)2023年全国象棋团体锦标赛昨天在安徽省合肥市包河区收官,河北金环建设派出了男、女队参赛,最终男队获得第三名,女队列第四名。浙江男队和浙江女队均获得冠军。

本届赛事共有来自全国29支代表队的169名运动员参赛。按照本届全国象棋团体锦标赛的要求,男、女每队都各须有1名U25即1998年1月1日以后出生的运动员,旨在给各队的年轻运动员一次磨砺、展示的机会。

河北金环建设男队的四名队员是:申鹏、赵殿宇、陆伟韬和孟繁睿;女队三名队员是:张婷婷、刘钰和王子涵。经过5天的激烈争夺,男、女队都取得了不俗的成绩。

本届全国象棋团体锦标赛也是第五届全国智力运动会象棋项目的测试赛,“五智会”将于今年10月25日至11月4日在安徽合肥举行。

## 世界跆拳道比利时公开赛 石家庄小将孟明宽夺冠

本报讯(记者 常明)在日前结束的2023年世界跆拳道联盟比利时公开赛中,中国跆拳道国家队共收获2金3银2铜,其中石家庄选手孟明宽夺得男子87公斤以下级冠军。

孟明宽在比赛中发挥出色,先后战胜西班牙、墨西哥、乌兹别克斯坦选手闯入决赛,最终站上最高领奖台。孟明宽称:“很高兴能拿到这个冠军。在今后的比赛中,我要力争继续保持这种良好的状态,取得好成绩。”

今年22岁的孟明宽来自石家庄,2014年9月,他被选入石家庄市体育局所属市体育运动学校学习跆拳道,2016年底进入省队,之后以优异的成绩进入国家集训队。2022年,他先后获得世界跆拳道奥地利公开赛冠军和波兰公开赛冠军,2022年世界锦标赛亚军。前不久,他还获得了荷兰公开赛的第三名。

孟明宽市体校时的教练王开展说:“经过几年的磨炼,他目前正处于平稳期,发挥还是很稳定的。按他现在的年龄,正处于职业生涯的黄金期。今年多经历大赛的磨炼,相信他会有更好的表现。”

接下来,中国队将征战世界跆拳道大满贯冠军系列赛暨奥运直通卡赛,该项赛事将于3月底到4月初在中国无锡举办,8个级别积分排在榜首的选手将获得奥运入场券。

专业仪器检测卷材厚度、纵向横向延伸率和拉力等指标。

根据国家标准,防水卷材需要每1万平米进行相关指标的检测,第一车间每小时产量约为3000平米,每小时检测一次,检测频率远高于国家标准。按照生产进度,每更换一批次中间物料都要取样检测,则是东方雨虹对生产材料质量严格把控的具体体现。

作为首席质量官,陆殿富是产品质量的第一负责人,其职责是确保企业各部门全面实施东方雨虹质量管理体系,把先进的质量管理模式融入生产经营各环节,实现产品质量全生命周期管理。

陆殿富介绍,东方雨虹构建了研发、生产、检测三个环节互相配合与监督的质量管理体系,使整个质量管理体系具备自我修复和纠正功能,防止产品质量出现波动。从原材料进场到成品出厂,实施五级质量检测——原材料入厂检验、小试验证、中控检验、生产线成品检验、库房成品检验,建立和完善过程质量控制体系,近三年产品检验一次合格率逐年提升,生产过程废次品率逐年下降。

首席质量官是企业对质量安全和质量发展全面负责的高层管理人员。2022年9月,省政府印发《关于全面提升产品质量的若干措施》提出,到2023年底,推动全省规模以上工业企业全部设立首席质量官。陆殿富说,东方雨虹于2018年就尝试实施的首席质量官制度,通过推行先进的质量管理体系和模式,引导企业坚持质量第一,实现质量强企,大大增强了企业竞争力。