

# 郑州再迎世界级盛会 世界传感器大会8月21日~23日举行

2022世界传感器大会定于8月21日~23日在郑州国际会展中心举办,会期3天。这是记者昨日从省政府新闻办新闻发布会上获悉的消息。  
正观新闻·郑州晚报记者 孙庆辉 高新时代 方宝岭 通讯员 孙露悦

## 将废弃老宅变成“钱袋子”

巩义市鲁庄镇  
加快线缆小微园区建设

本报讯(正观新闻·郑州晚报记者 李晓霞 巩义时报 吴瑞霞)8月代表了繁忙、收获。巩义市鲁庄镇虎山坡村往日的“破旧民居”已不见踪影,取而代之的是线缆小微园区建设热火朝天的繁忙景象。

虎山坡村地处巩义市西南山区,在鲁庄镇政府东4公里处。去年夏季,连续强降雨造成该村闲置废弃老宅部分坍塌,拆除危房10余处。暴雨过后,60余处危房如不及时拆除将造成安全隐患,同时也造成土地浪费。

如何将这些废弃老宅变成“钱袋子”?经支部提议、“两委”商议、党员大会审议、村民代表大会决议决定:盘活废弃闲置老宅基地,消除安全隐患,建设虎山坡村线缆小微园区,吸引在外人才返乡创业,让村民得到实惠。

虎山坡村线缆小微园区项目位于村东部,占地57亩。结合该村线缆生产、销售实际情况开工建设的小微园区建成后,计划吸引4家电线电缆规上企业入驻,预计年增加村集体经济收入50万元,同时能改善村容村貌,带动农村基础设施建设,改善村民生产生活条件,安排脱贫户就业4户9人,监测户1户3人,还可安排镇村闲散劳动力60余人就业。

目前,线缆小微园区平整土地已全部结束,中标方也已正式进场。园区筑巢引凤,一个个怀揣创业梦想的人,正在回归乡村。

## 90多万元工资拿到手 农民工给办事处送锦旗

本报讯(正观新闻·郑州晚报记者 王军方 通讯员 贺振广 马剑威)8月8日,农民工韩超锋将一面写有“讨薪维权暖人心,排忧解难似亲人”的锦旗送到了航空港实验区郑港办事处,表达他对办事处劳动监察部门的诚挚谢意。

据了解,6月14日,郑港办事处劳动监察办公室接到韩超锋等110人被某工地拖欠2022年2月5日至6月13日90多万元工资的投诉后,非常重视,立即按照工作程序,抽调3名监察骨干力量成立案件工作组,对案件进行调查。在查清楚欠薪原因后,劳动监察办约定双方在郑港办事处劳动监察办公室进行调解处理。经办案人员多次协调和1个多月的努力,90多万元的农民工工资已全部完成支付。



位于郑州高新区的中国(郑州)智能传感谷 丁友明 图(资料图片)

## 盛会 传感器领域首个省部共办的世界级产业大会落地郑州

2022世界传感器大会由工业和信息化部、中国科学技术协会、河南省人民政府主办,是目前我国基础电子元器件特别是传感器领域唯一省部共办的世界级产业大会。大会以“感知世界 智创未来”为主题,

以“立足中原、辐射中国、引领国际”为理念,以“强产业、强合作、强品牌”为目标,以“国际化、智慧化、专业化”为特色,搭建传感器产业的创新合作平台、国际交流平台与成果展示平台,汇聚社会各界力量,为传

感器产业的发展注入新动能。

2018年以来,大会已成功在郑州举办3届,对推动我国传感器产业技术创新实现高质量发展发挥了重要作用,促成重要项目签约金额超200亿元。

## 亮点 大会扩展为“一会一赛一销一榜一展”五大板块

2022世界传感器大会在以往“一会一展一赛”三大板块基础上,扩展为“一会一赛一销一榜一展”五大板块内容。

**一会:**指2022世界传感器大会主旨报告会及相关分场活动。主旨报告会由部委、省、市、国际电子电气与自动化工程协会,全国知名传感器龙头企业相关负责人及院士专家致辞或者发表演讲,发布应用需求,举行项目签约仪式;传感器产业园区圆桌会议和10场分场活动主要交流分享国内外传感器产业发展热点、难点、焦点和产业园区建设经

验、建议,其中分场活动主题包括MEMS与智能传感器、可穿戴传感器与智慧医疗、鸿蒙智能传感生态、专精特新高质量发展、传感器与智能网联车等。

**一赛:**指传感器创新创业大赛,邀请国内外30余位知名院士、专家、教授组成大赛专家委员会,对全国八大赛区200多个参赛作品进行评审。届时,大会还将举办大赛颁奖典礼及优秀作品展示。

**一销:**指智能传感器产销对接会,将发布河南省传感器优势产品、市场需求清单,推介解决方案,举行

产销对接签约,推动产业链供应链协同发展。

**一榜:**大会期间将发布国内十大传感器产业园区发展与科创能力排行榜。

**一展:**指郑州市政府同期举办的科技成果展,在郑州国际会展中心举办,接近1.2万平方米的展出面积,以传感器研发创新为核心,以传感器系统集成与应用为切入点,涉及传感器应用、标准发展和相关元器件。产业链上下游的关联企业同台展示,参展企业覆盖世界500强、智能传感器隐形冠军等。

## 格局 河南传感器产业规模近330亿元

据介绍,省政府将智能传感器列入十大新兴产业和先进制造业集群重点产业链给予培育支持,全力推动智能传感器产业高质量发展。

目前,河南省传感器及相关产业规模近330亿元,初步形成了“一谷六园”的发展格局。3届世界传

感器大会后,郑州智能传感器产业呈现加速集聚态势,培育了以汉威科技为代表的国内龙头企业,集聚了光力科技、新天科技、中电科信息、日立信、安然测控、思维自动化、辉煌科技等一大批具备较强竞争力的骨干企业。其中,中国(郑州)智能传感谷核心区郑州高新区聚集传

感器相关企业3011家,拥有4家智能传感器上市企业;营收亿元以上的企业有汉威科技、新天科技、日立信等20家左右。产业规模已由50亿元壮大至150亿元,年均增长45%。在全国2020传感器十大园区排名中,郑州高新区位列第五,中部第一。

## 契机 郑州全力推进传感器产业做大做强

以召开世界传感器大会为契机,郑州市在产业政策、资金、人才、机制方面出台了一系列文件,全力推进传感器产业做大做强,近3年奖补企业资金近8亿元。

近年来,郑州市培育“专精特新”企业1791家,其中600余家与传

感器产业相关,占全市的35%,产业发展后劲充足;建设传感谷启动区,总投资60亿元,占地约337亩,打造智能传感谷发展先行区、郑州智能传感器产业引领区、创新科技转化发布示范区、智能传感物联应用共享体验区,计划2023年建设完成,

拟入驻传感器相关企业约1000家,就业人数3万人,年收入200亿元。

截至目前,本届世界传感器大会报名参展企业已有206家;初步达成产销对接项目60余项,征集市场需求超20亿元;45个项目达成签约意向,总金额超200亿元。