

## 全市文旅融合发展 协商座谈会召开

本报讯 (记者 宋玉璐)7月14日上午,全市文旅融合发展协商座谈会召开。市委常委、宣传部部长杨建华主持并讲话,副市长狄波参加。

会议强调,要紧扣“思想引领”主线,以更高站位把握文旅融合发展方向,以新思想定向领航,以大格局谋篇布局。要聚焦“创新赋能”关键,结合潍坊实际,着力深化“资源+产业”“文化+科技”“供给+消费”“品牌+宣传”“项目+服务”融合发展,以更实举措激

发文旅融合内生动力,要凝聚“同心同行”合力,以更强担当绘就文旅融合最大同心圆,进一步优化完善协商机制,集众智、汇众力,加快推动全市文旅融合发展,共同绘就“诗与远方”交相辉映的文旅融合新画卷,为更好潍坊建设赋能添彩。

会议通报了全市文旅融合发展工作情况,各民主党派市委负责同志、无党派人士代表分别作交流发言,并提出意见建议。

## 第三届海峡两岸职业院校 技能大赛颁奖仪式举行

本报讯 (记者 宋寿爽)7月14日上午,第三届海峡两岸职业院校技能大赛颁奖仪式在山东畜牧兽医职业学院举行。省台办副主任、一级巡视员王清玉,副市长、市工商联主席陈瑞梅出席活动。

本届大赛设立集成电路应用创新、数字创意设计、宠物护理与美容3大类7个赛项,吸引两岸120所院校450名学生同台竞技,经过激烈角逐最终产生249名获奖者,充分展现了两岸学子在专

业技能与创新实践中的卓越实力。作为已成功举办三届的两岸职业教育交流盛会,大赛累计吸引千余名师生参与,不仅成为两岸职业教育交流的重要平台,更架起了一座以技能为纽带,以文化为根基的“连心桥”。为深化两岸融合发展注入蓬勃动力。颁奖仪式后,两岸师生将结对开展“鸢都青春旅·两岸共筑梦”主题研学活动,共同领略齐鲁文化魅力与科技发展成果。

## 潍城区多举措 推动党员教育培训提质增效

本报讯 (记者 刘晓杰)今年以来,潍城区把党员教育培训作为党的建设的基础性工作和长期任务抓实抓牢,着力在培训内容、培训方式上靶向发力,促进党员教育培训全覆盖、全方位、全周期,不断推动党员教育提质增效。

该区立足农村党员队伍结构特点和生产生活实际,在教育培训内容选择上既突出政治引领,又注重贴近实际、回应现实需求,通过精准对接农村党员在政策理

解、技能提升、安全防护等方面的关键点,不断优化课程设置,着力提升党员教育管理的针对性和实效性。辖区军埠口综合项目发展服务中心近日举办了第七期党员进党校培训班,在开展政治理论学习、重温入党誓词等传统教育活动的同时,邀请公安民警开展反诈宣传、燃气公司安全员开展燃气安全使用培训等培训内容,进一步丰富党员教育培训内容和形式。

## 寿光对3条国省干线公路 展开修复养护

本报讯 (记者 孙希明)记者日前了解到,寿光市统筹推进3条国省干线公路的大中修养护工程,总里程37公里,改善群众出行条件,为区域经济社会高质量发展提供坚强保障。

S226年青线作为寿光西北部的主要干线通道,是此次大中修养护工程的重点路段,目前完成总工程量的30%,预计9月底前全部竣工。G308石线寿光马店至青州临淄段(下行)修复养护工程(寿光段)全长6.478公里,于7月3日封路施工,进入旧沥青铣刨阶

段。S309田高线寿光段修复养护工程全长9.546公里,工程施工有序推进中。为最大程度降低施工对道路交通的影响,本次干线公路大中修工程全部采用半幅施工、另侧正常通行的交通管制措施,辅以交通疏导、警示提示等手段,确保施工期间道路通行安全有序。

寿光市交通运输部门严格把控工程质量安全关,持续优化施工组织安排,依据各路段施工进度和天气状况,灵活调整施工计划,确保各工程节点按时完成。

## 经济区构建“全链条”服务 广聚青年英才

本报讯 (记者 何赛 通讯员 王金红)今年以来,经济区立足自身发展定位,以青年人才需求为导向,精心构筑“引才、育才、留才”的“全链条”服务体系,为广大学子打造一片宜居宜业、梦想绽放的成长沃土。

坚持党管人才原则,将青年人才工作列为重点任务,纳入基层党建

建和社会治理体系,精准对接人才需求,优化人才和党员“双培养”路径,加强对青年人才的政治引领和吸纳,确保紧紧团结在党的周围。党员干部结对联系服务高层次人才和创新创业青年人才,定期开展走访工作,帮助解决实际困难,构建起“党委统一领导,职能部门各司其职,密切配合”的人才共管格局。



## 暑假里的志愿服务

暑假期间,各大高校纷纷组织广大大学生履行社会责任,开展志愿服务活动。近日,济南市一所大学的大学生志愿者们来到十笏园博物馆,杨家埠开展志愿服务活动。图为大学生志愿者们体验风筝扎制技艺。

记者 郭超 摄

## 数据驱动、智能匹配,高新区“智慧云仓”——

# 打造服务企业“最强大脑”

□本报记者 何赛  
通讯员 尹婷婷 文/图

企业在发展过程中,难免遭遇诸多“成长的烦恼”,与此同时,政府部门在服务企业过程中也面临服务覆盖不全面、数据更新不及时等现实挑战,仅传统靠服务企业专员“一对一”走访的模式,难以保证数据的精准性和时效性。

为解决这一双重困境,近年来,高新区充分发挥区域资源优势,对原有“科技超市”平台进行智能化升级,新建“智慧云仓”平台。通过深度融合数智资源,重点运用大模型和人工智能分析技术,构建起涉企问题“发现-解决-反馈”的全流程闭环管理机制,有效打通了政策服务的“最后一公里”,实现了从“人找政策”到“政策找人”的服务模式转变。

“平台设置政策、金融、中介、资源、技术、人才等8大功能板块,纳入各类中介机构88家,提供60余项第三方服务,企业按需自取,相当于打造了一个服务企业的线上‘淘宝店’”。高新区“智慧云仓”平台运营经理姚沙沙介绍,该平台还构建了企业总库、智能培育库、管理培育库、认定库“四库”梯度培育服务体系,对照创新型中小企业、高新技术企业、专精特新企业和瞪羚企业等的认定条件,智能化、批量化、自动化筛选挖掘潜力企业,实现“一企一案”式精细化管理服务,大大降低了服务部门培育成本。

山东港口科技集团潍坊有限公司作为高新区重点企业,专注于港航软件服务、智慧绿色港口建设、数字化平台开发等业务,其研发的“全自动智能堆高机及堆高系统”成功入选2024年度山东省首台(套)技术装



△山东港口科技集团潍坊有限公司智能堆高机设备正在转场。

备名录。

“通过‘智慧云仓’平台,我们获得了技术领域专家的精准指导,顺利通过山东省首台(套)技术装备认定,这不仅验证了我们的技术实力,也极大提升了企业品牌影响力,为后续市场拓展提供了有力支撑。”山东港口科技集团潍坊有限公司技术总监王志强说。目前,该企业已被纳入平台

管理培育库,未来符合相关条件后将继续通过“智能抓取”进入认定库,享受更精准的政策扶持。

目前,高新区“智慧云仓”平台已整合政策、人才、金融、技术等各类资源,汇聚软件研发、元宇宙、文化创意等领域专家400余名,收录政策及产业信息26万条,可为企业提供技术攻关、人才对接、金融支持等一

站式服务。此外,平台已累计生成企业诊断报告2300余份,助力26家企业成功通过资质认定,并通过银企对接会为高成长性企业融资2.6亿元。

高新区以数字化、智能化手段有效破解了政策落地难、服务碎片化等痛点问题,真正实现了惠企服务“零距离”,为区域经济高质量发展注入强劲动力。

# 红色记忆中的黄石板坡村



□本报记者 刘燕  
通讯员 刘华忠 文/图

在安丘市辉渠镇西部的群山里,黄石板坡村宛如一颗镶嵌在青峦间的红色明珠。这座距离镇政府驻地9公里的古村落,不仅留存着青石筑就的岁月肌理,更镌刻着一段可歌可泣的抗战传奇。“提起黄石板,出了英雄汉,拾枪土炮打胡团,消灭他一个连……”这首当年流传在安丘西南部的抗日歌谣,说的正是黄石板坡自卫反击战。歌谣传唱至今,恰似一把打开历史之门的钥匙,将人们带回那段烽火连天的岁月。

## 战斗遗址诉说百折不挠的抗争精神

漫步黄石板坡村,石板路蜿蜒如带,石砌房屋鳞次栉比,潺潺溪涧在路旁欢唱,勾勒出一幅古朴的画卷。村东、村西两段斑驳的石头围子墙,犹如两位饱经沧桑的长者,默默诉说着往昔的壮烈。

村东头一段长约100米的石头围子墙,留下当年战斗时的射击孔。围子墙从外面看感觉不高,但从里面看有四五米高。同样的围子墙在村西头也保留着一段,围子墙上的射击孔和子弹痕迹,无声地诉说着当年的战斗场景。

除了两处围子墙,黄石板坡村红色记忆文化广场前的雕塑墙真实还原了当时的战斗场景——村民奋勇杀敌,将敌人打得接连后退。广场的石头墙壁上挂着“铜墙铁壁”“省历史文化名村”“黄石板坡战斗纪念馆”等牌子,在阳光照射下熠熠生辉,凸显着这座村庄的英雄底色。这里已经成为安丘市红色教育基地,党员干部、学校师生等纷纷慕名前来,瞻仰战斗遗迹,寻找红色



△党员干部参观黄石板坡村红色记忆文化广场。

记忆。

村庄历史文化展示室内,一块块黄色展板详细记载了黄石板坡自卫反击战、黄石板坡村概况等,宣扬了村民百折不挠、浴血奋战、保卫家乡的精神。“我们建红色记忆文化广场,历史文化展示,不仅是缅怀先烈,更是对他们精神的铭记与践行。”黄石板坡村党支部书记江来春说,安丘市对黄石板坡战斗纪念馆进行了修缮保护,确保这一省级文保单位的安全,延续了历史价值。

## 保卫周围二十几个村庄人民群众的生命财产

黄石板坡自卫反击战在当地家喻户晓。村民李淑芬的父亲李金德、公公李恩三、五爷爷李桐都参加了自卫反击战。当时伪鲁东和平建国军历文礼部副

三特务团驻防辛庄子村,距离黄石板坡村约5公里,仗着日本人撑腰,三番五次到周围村庄催粮逼款。

1944年4月5日上午,胡鼎三特务团200余人来到黄石板坡村,带队军官命令士兵向村内开枪、投弹,并向村中喊话,埋伏在围子墙上的自卫团员李恩三端起土枪瞄准敌人,一枪毙命。带队军官知道黄石板坡人早有准备,只好狼狽撤退。4月8日凌晨4时许,胡鼎三特务团千余伪军迫击炮一门、手炮两门、机枪三挺再次袭击黄石板坡村。在自卫团团长李明河,护村队长李桐指挥下,全村男女老幼齐参战。面对数倍于己、装备精良的伪军,全村人同仇敌忾,英勇抗击,一连打退敌人数次冲锋。

上午10时多,黄石板坡村西北角炮楼的火药库被敌人炮弹击中起火,自卫团员李景等有数人被烧伤,敌人乘机冲进村子。

自卫团员同敌人展开激烈巷战,掩护群众向西南方向撤退。“当时一名年轻的护村队员擒住敌人的副指挥官,逼迫他停止进攻,先让村民出去。后来,村民出去后,遇到了从西南方向赶来的援援部队,敌人得知情况后从北门逃跑,从此以后再也没有进攻过俺们。”李淑芬说。黄石板坡自卫反击战意义重大,使村子以南二十几个村庄免遭敌人烧杀抢掠,也让敌军想突破黄石板坡村进一步进攻沂水县的计划破灭。

## 红色村庄焕发新生机走上乡村振兴之路

追溯黄石板坡村的抗争基因,可从其独特的地理与历史中寻得答案。据李氏族谱记载,清康熙初年,李氏由今安丘市官庄镇管公村迁此建村,此处位于大山南坡,裸露着层层叠叠的黄色石板,村子故名黄石板坡。村子四面环山,地势险要,又修了围墙,加上民风强悍,从未被土匪攻破过,还曾击退过多股土匪武装的进攻,村民们具有丰富的斗争经验。后来每逢土匪,周边村子的百姓都扶老携幼前来躲避,小小的黄石板坡村在辉渠南部赫赫有名。

1943年秋,中共安丘县工委和安丘县抗日民主政府建立后,黄石板坡村政权也建立起来。村里成立自卫团,挑选强兵勇将建立护村队。为防备日伪军袭击,村民们集中人力、物力重修围墙,加固四个大门,并沿围墙新建13座炮楼,以备打击来犯之敌。

如今,黄石板坡村依托红色资源优势,将围子墙遗址、烈士故居、红色记忆文化广场等红色景点串珠成线,发展红色旅游。同时,该村还充分发挥自身的生态优势和物产优势,盛产的“辉渠香”小米已成为村民收入的重要来源。近年来,辉渠镇与安丘农研农发展有限公司合作,以高于市场价的价格收购村民种植的小米,统一包装,统一销售。村里成立合作社,不仅提高了村民的经济收入,也让村集体有了经济来源。

## 遗失 声明 公告

◆范玉杰不慎丢失潍坊晨晟置业有限公司开具的晨晟世纪城南区26-2-1502收款收据3张,1.收据编号:0013860,金额:89000元,开具时间:2021年3月31日;2.收据编号:0013057,金额:40000元,开具时间:2020年10月31日;3.收据编号:0007503,金额:3450元,开具时间:2021年10月29日,声明作废。

◆奎文区福宝小吃店(个体工商户),统一社会信用代码:92370705MAE4MUPFK,不慎丢失山东省食品小作坊小餐饮登记证,编号:小餐饮C070509284,声明作废。

◆王寿堂(身份证号码:37072319\*\*\*\*\*4938),自存或转存于寿光中学的学校建设集资单据不慎丢失,现将寿光中学开具的山东省往来结算统一收据编号为1896414、1886497、1887169、1887913、2821699、1886512等以及山东省资金往来结算票号号码为128000991221的全部原持有单据自登报之日起声明作废。

◆原公司名称:山东未来电器有限公司,现更名:山东未来电力有限公司,统一社会信用代码:91370700MA3EY4K17A,不慎丢失原公章,原财务专用章、原合同专用章,声明作废。

## 福清市恒平水产养殖有限公司潍坊分公司设施化牡蛎贝类养殖基地项目环境影响评价报告征求意见稿公示

一、征求意见稿的网络连接及查阅纸质报告书的方式和途径

文件:恒平水产设施化牡蛎贝类养殖项目环评报告书征求意见稿.pdf

链接:https://pan.baidu.com/s/1f43xqMikwz9XZCJ-YJwrg

提取码:xgnh

纸质报告可联系环评单位、建设单位获取。

二、征求意见稿的公众范围

征求意见稿的公众对象为与该项目相关的党政机关、社会团体、企事业单位及项目周围的居民、附近海域渔民等。

三、公众意见提出方式

公众可通过打电话、写信、发邮件、填写公众意见表的方式向建设单位提出意见,公众意见表的网络链接: http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/20181024-665328.html

四、公众提出意见提交途径

建设单位:福清市恒平水产养殖有限公司潍坊分公司

联系人:封总 电话:15621632163

通信地址:山东省潍坊市滨海区海渤经济区龙威三街01052号

环评单位:青岛恒海海洋科技有限公司

联系人:马工 电话:13156288763

通信地址:青岛市黄岛区望江路151号MAX科技园18号楼-1

邮箱:153839481@qq.com

可通过电话、电子邮件等方式,也可将纸质意见送至福清市恒平水产养殖有限公司潍坊分公司。

五、公众提出意见的起止时间

公众意见自发布之日起10个工作日内。

福清市恒平水产养殖有限公司潍坊分公司

2025年7月14日

## 中缝广告

受理热线:

8196667

15905360203

13605363988

邮箱:

781592003@

QQ.com

微信:

15905360203

# 激活海洋化工新动能

## ——海化集团以中试基地为载体锻造高质量发展强引擎



□本报记者 刘元起

走进海化集团现代海洋化工中试基地,现代化的建筑错落有致,中试检测楼与厂房内,各类先进仪器设备有序排列,散发着浓厚的科技气息。2024年12月19日,这个总投资1.59亿元,集基础研究、中试试验、中试放大、工程化研究于一体的项目正式启用,成为连接实验室与生产线的“转化枢纽”,为潍坊高端化工产业链注入强劲科技动能。

作为全国重要的海洋化工生产和出口基地,国内盐化工龙头企业,海化集团深谙“创新是产业链的生命线”。面对全球化工产业绿色低碳转型浪潮,企业以中试基地

为载体,构建起从技术研发到产业落地的全链条创新生态。在这里,前沿的科研理念不再停留在实验室的理论层面,而是能够通过中试环节,在接近工业化生产的条件下进行验证和优化,大大缩短了科技成果走向市场的周期。

在新能源材料领域,中试基地已交出亮眼答卷。其中,历经数百次配方调试,液流电池复合双极板研发取得突破性进展:创新配方体系使成本降低30%,电导率较传统复合双极板提高30%以上,弯曲强度突破50MPa,凭借独特的结构设计实现可靠降解,解决了长期以来制约双极板规模化应用的“成本高、导电性弱、易脆裂、难组装”四大痛点。这种新材料的产业化落地,将为大规模储能电站的降本增效提供核心材料支撑,助力潍坊新能源产业链补链强链。

水处理技术的创新同样令人瞩目。中试基地成功研发海卤水高效淡化及综合利

用技术,通过海卤水成垢离子分域控制及深度浓缩、淡化等技术,将海水淡化与现代盐化工产业有机组合,开发了一条以盐为水、浓淡双收的技术路线,海水综合利用率超70%。预计2025年投产的该技术推广项目,每年可利用海卤原盐220万吨,每日产出淡水7万立方米。在破解水资源瓶颈的同时,为盐化工产业开辟绿色发展新路径。

创新活力的迸发,源于产学研用的深度融合。依托国家级博士后科研工作站、山东省海卤水资源高效利用技术创新中心等多个创新平台,海化集团与中国石油大学(华东)、青岛科技大学、厦门大学嘉庚创新实验室等国内一流科研院所紧密合作,建成“新化学联合实验室”。众多院士、专家纷纷汇聚于此,为中试基地的发展出谋划策,贡献智慧。其中,中国科学院院士徐春明等顶尖专家组成智囊团,为产业创新把脉定向。中盐研究院山东海化分院的成立,更让产业链与

创新链实现精准对接,为双方在盐化工领域的科技研发、技术创新注入强大动力。

海化集团党委书记、董事长孙海波表示,作为潍坊高端化工产业链的“链主”企业,海化集团将通过中试基地持续释放辐射效应,为周边中小企业提供技术检测、工艺优化等一站式服务,带动区域海洋化工产业集群协同升级。如今,从原盐开采到精细化工品生产,产业链各环节创新活力涌动,绿色化、智能化转型步伐加快,一幅“龙头引领、集群共进”的产业图景徐徐展开。

站在新的发展起点,海化集团正以中试基地为创新引擎,在延链补链强链中持续锻造核心竞争力。这座集技术孵化、人才培育、成果转化于一体的创新高地,正成为潍坊打造世界级绿色海洋化工产业基地的关键支点,为区域经济高质量发展注入澎湃动能,在蓝色经济的浪潮中书写着科技赋能产业的新篇章。