

# 全市城市社区工作会议召开

**本报讯** 8月24日,全市城市社区工作会议召开。市委常委、组织部部长、统战部部长包希安出席会议并讲话。

会议指出,要切实增强做好城市社区工作的责任感和使命感,加强和改进党对城市工作的领导,提升城市基层党组织为民服务水平,推动中央和省、市委决策部署向基层延伸。

会议要求,要突出靶向发力,着力提升基层党组织的政治功能和组织功能。坚持问题导向,将辖区居民群众关心关注的居住环境、文体活动等需求兜清,强化有解思维,千方百计解决群众不满意的问题,真正把百姓“有感小事”办成“暖心大事”。持续深化“红色物业”建设,深化党建引领志愿服务,扎实开展“双报到”工作,组织开展群众喜闻乐见的志愿服务和文体活动,让“群众呼声”变成“幸福掌声”。加强教育培训,着力提升组织动员、服务群众、统筹协调、依法行政和应急处突等能力。要加强组织领导,不断夯实城市基层党建工作基础。(记者 刘振江)

# 搭建交流学习平台 共襄教育融媒发展盛举

**本报讯** 8月23日,由山东教育融媒体联盟携手市教育局、市职业学院和市新闻传媒中心共同举办的教育融媒编审培训课程与实施方案专家论证会在我市举办。

山东教育融媒体联盟是2021年由山东省教育厅批准成立的全省教育宣传系统的协作机构,目前有成员单位226家,包括所有高校、16个城市教育(教体)局。联盟本着“共商、共建、共享、共赢”的原则,提升教育融媒智能化水平和传播力,建立健全联盟通讯员队伍体系、提高教育新闻宣传队伍媒介素养、做大做强山东教育主流声音等相关工作,助力全省融媒编审培训体系建设。目前,枣庄职业学院和市新闻传媒中心已被授予教育融媒编审培训基地称号并授权证书。

论证会上,专家们针对课程体系构建的科学性、规范性、实用性和专题内容的各环节设计等问题提出了具体意见和建议,大家讨论热烈,气氛活跃,各行其见,交流充分,对方案提出的意见建议高屋建瓴,指导性很强,助力全省融媒编审培训体系建设指明了方向,共同为开启全省教育融媒体发展新篇章贡献出自己的一份力量。(记者 孙秋实)

# 我市3个镇上榜2023镇域经济500强

**本报讯** 近日,赛迪工业和信息化研究院(集团)四川有限公司与赛迪顾问股份有限公司联合发布“2023镇域经济500强暨西部50强”,我市3镇上榜,其中,滕州市西岗镇排名第169位、滕州市木石镇排名第358位、薛城区邹坞镇排名第497位。

据了解,500强榜单设置评价“单门槛”,即一般公共预算收入≥1.5亿元。同时,综合考量经济实力、发展水平、工业水平、消费能力4个方面因素。

此次发布的榜单显示,我省在2023镇域经济500强中占43席,其中4个镇进入前100强。(记者 刘明)

# 薛城保障生态环境质量持续提升

**本报薛城讯** 连日来,枣庄市生态环境局薛城分局紧盯生态环境各项指标,围绕大气污染防治、水污染防治、柴油货车排放超标、非道路移动机械监管、生态环境执法巡查等重点任务,全面深入一线,保障生态环境质量持续提升。

该局执法大队常态化开展督导帮扶日常巡查检查、“零点全集合”重点区域夜查行动、“周末不打烊”科级干部带班巡查行动,截至目前,累计出动执法人员147次,发现并解决问题隐患43个。生态环境监测中心实验室认证工作进入到攻坚克难时期,监测人员顶着炎炎烈日爬烟囱、采水样,冒着酷暑搬仪器、做实验,为环境执法提供最真实可靠的数据。

挥发性有机物以及汽车尾气形成的氮氧化物,在以高温及光照辐射的共同作用下,会催化臭氧的产生,因此,高温天气是抑制臭氧污染的主战场。薛城分局机防中心本着“提前预防、重点突破”的原则,完成非道路机械现场检查检测275辆,抽测尾气100辆,完成15辆国一以下或15年以上老旧非道路机械淘汰,抽检柴油货车750余辆,与14家用车大户签订了责任书,对18家加油站进行现场检查。常态化开展柴油货车、非道路机械、机动车检测线及加油站油气回收设施的管控,严格禁止非道路移动机械排放不达标或未取得环保标识的机械进入工地、厂区施工。(记者 姜爱民 通讯员 马冉)

# 运河街道“楼栋微自治”推动社区善治

**本报台儿庄讯** 运河街道不断深化党建引领社区治理创新,发挥社区党组织、物业企业、业委会、党员楼组长等基层主体作用,推行“楼栋微自治”,打通了联系服务群众最后一“厘米”。

该街道始终把党建引领贯穿基层治理全过程,发挥党建系数乘积效应,探索“社区党组织—楼栋党小组—业主委员会(物业公司)一楼栋长”四级架构,在街道13个社区、119个小区、1300余个楼栋推行“楼栋微自治”,建立“1+N”联系群众机制,采取“业主点单+楼栋党小组(楼栋长)派单+社区工作者(志愿者)接单”服务模式,并在规定时限内帮助群众解决。同时组织下沉机关干部147人,融入146个网格党支部、1300余个楼栋,把党组织的触角延伸至每个小区楼栋,进一步激活基层“战斗单元”。

坚持“小事不出楼栋,大事不出小区”,在各小区组建调解室、调解服务队等组织,细心调处家庭矛盾、邻里争议、物管纠纷等问题。繁荣街社区兰祺湾小区以楼栋党员骨干为依托组建“兰祺议事厅”,通过收集民情民意、开展议事协商,仅半年时间就要善解决了电梯使用、环境清理等10多个问题,使得小区居民事有地说、难有人帮、怨有人解。(记者 刘振江 通讯员 贾礼章 孙辉)

# 关于工伤待遇的相关问题你知道吗?

**被认定工伤如何申领相关待遇?**

按照《工伤保险条例》等规定:工伤职工享有医疗、康复、辅助器具配置、因工致残(一次性伤残补助金、伤残津贴、生活护理费、一次性医疗补助金)和因工死亡(一次性工亡补助金、丧葬补助金、供养亲属抚恤金)等待遇。工伤职工治疗工伤的医疗费用、康复费用、安装配置辅助器具费用,协议机构与经办机构已实现直接联网结算的,由经办机构按规定进行网上审核;未实现直接联网结算需申请手工报销的,用人单位或者个人应向社会保险经办机构提供医疗机构、辅助器具配置机构的收费票据、费用清单、诊断证明、病历资料等。

按照《工伤保险条例》等规定,职工发生工伤,经治疗伤情相对稳定后存在残疾、影响劳动能力的,应当进行劳动能力鉴定。劳动能力鉴定由用人单位、工伤职工或者其近亲属向设区的市级劳动能力鉴定委员会提出申请,并提供诊断证明、病历资料等。经劳动能力鉴定达到伤残等级的,工伤职工及其近亲属或用人单位应持当地人社部门要求提供的申请材料,及时向社会保险经办机构申领相关工伤待遇。

职工因工死亡或伤残职工停工留薪期内因工伤死亡的,工亡(亡)职工近亲属或用人单位应持当地人社部门要求提供的申请材料,及时向社会保险经办机构申领相关因工死亡待遇。

# 倡导美德健康生活 共创全国文明城市

# 传承优良家风 弘扬社会主义核心价值观 陶庄村民自建家风家史馆

**本报薛城讯** 8月22日,陶庄镇“耕读园”家家风家史馆内,人头攒动,热闹非凡。奚村张姓村民利用父母生前居住的闲置宅院出资新建的家风家史馆举行剪彩典礼,正式对家族成员及社会各界开放。

张传生家庭共兄弟6人,年龄最大87岁,最小65岁,其父亲张百财一生秉承“耕读传家,勤俭兴家”,并通过自己言传身教,教育引导家庭成员遵规守法、真诚待人、辛勤劳动、奉献社会。张姓家族始终恪守家家风家训,传承传统文化,弘扬社会主义核心价值观,在各岗位上努力工作。“家族成员80多口人,全部美满幸福,尊老爱幼,爱国爱党,遵纪守法。”张百财的孙子张联东介绍。

为深入践行习近平总书记关于家庭家教家风建设重要论述精神,倡导社会主义核心价值观文明新风尚,张传生兄弟投资20多万元,对父母生前居住的闲置宅院进行了修葺改造,建成“耕读园”家家风家史馆,引导家族后世子孙牢记家家风家训,传承家族传统文化,弘扬社会主义核心价值观。

张家宅院总占地面积130余平方米,根据庭院设计布局、建设功能分区,规划为庭院生活怀旧区和家家风家史馆两部分。其中家家风家史馆面积70平方米,设计立面69平方米。按规划展览路线设置“家之史”“家之风”“家之业”“家之福”“家

# 鲍沟镇深入推进乡风文明村镇建设

**本报滕州讯** 为进一步推进移风易俗,破除陈规陋习,净化风气,今年以来,鲍沟镇以文明创建为抓手,劲吹乡风净、民风纯、思想齐、干劲足的文明新风,为深入推进乡风文明村镇建设集思广益、多措并举宣传引导。为加强移风易俗宣传,改变农村陈规陋习,鲍沟镇充分利用乡村微信群、乡村党务政务公开栏、农村大集、村喇叭、电子屏等直接面向农民的宣传方式,引导群众改变思想观念。坚持“靶向治疗”,提倡婚事新办、丧事简办,摒弃搞攀比、讲排场的不良风气;提倡尊老爱亲、厚养薄葬,关心关爱老人,做到老有所养、老有所乐;提倡科学理念、践行文明,普及科学知识,营造科学氛围,坚决杜绝封建迷信,引导全镇崇尚文明风尚,凝聚向上向善力量。

多彩活动聚力助推。该镇以新时代文明实践为抓手,深入宣传移风易俗理念,倡导科学文明新风。凝练宣传内容,将移风易俗倡议通俗化,将文明新风理念形象化,让群众听得懂、听明白、能入脑、能入心。丰富宣传形式,招募志愿者,组织志愿宣讲队伍下村入户讲,聘请宣讲员,制定讲学计划,开设课堂讲,创新题材,激发文艺灵感,将移风易俗融入民俗表演中,并利用“村村响”广播、流动宣传车循环播放讲,利用微信公众号消息推送线上互动讲。围绕各种节庆节点主题,组织“志愿者服务队”深入困难家庭,开展爱心服务工作。各村开展农民趣味运动会、群众广场舞文艺表演、移风易俗主题讲座等主题实践活动,劝导村民简办婚丧喜事,有力推动移风易俗工作开展。

# 2023枣庄国际锂电产业展览会

# 泉为科技异质结710W高效组件量产出货



**本报讯** 8月22日,泉为科技山东枣庄基地“泉耀”系列异质结710W高效组件量产出货。

泉为科技自今年2月异质结组件下线以来,产品采用了低银含量浆料以及光转膜封装工艺,并不断对电池片栅线和光谱匹配性进行优化设计,使得组件输出功率最高可达730W,转换效率高达23.5%。

泉为科技始终将自身定位于技术创新和引领者,并为建立独立自主的技术研发体系投入了巨大的资源。山东研发中心汇聚了诸多科学博士、研发专家以及技术工程师等行业顶尖人才,在主攻N型异质结等前沿太阳能产品技术和行业领先的能源整合方案的同时,持续布局钙钛矿叠层电池的研发和创新,预计未来3-5年钙钛矿叠层在应用层面逐步成熟后,电池片效率将得到质的飞跃。

泉为科技已经攻克一系列关键技术,目前正在小批量试产中,根据测算,异质结OBB搭配低银含量浆料技术,产品成本将和TOPCon持平,届时异质结产能将迎来大爆发。

泉为科技已布局并拥有山东基地(枣庄市)、安徽基地(泗县)和上海营销中心总部。山东基地一期6GW高效异质结光伏组件已逐步实现量产。泉为科技山东基地和安徽基地全部建成后,将拥有10GW高效HJT光伏电池片产能和20GW高效HJT光伏组件产能。

(高亚 摄影报道)

图为高效异质结组件大货启程前往湖北崇阳项目现场。

# 打造乡村振兴齐鲁样板

# 把“生态包袱”转化为发展资源 “生态疮疤”转化为发展亮点

# 滨湖镇7000亩采煤塌陷地治理助推乡村振兴

**滕州讯** 近年来,滨湖镇认真践行“绿水青山就是金山银山”的发展理念,将辖区7000多亩采煤塌陷地综合治理作为助推乡村高质量发展的重要抓手,积极探索“生态+产业”治理模式,把“生态包袱”转化为发展资源、“生态疮疤”转化为发展亮点,助推了农业增效、农民增收。

深挖特色潜能,多元产业增创经济效益。滨湖镇聚焦辖区采煤塌陷区低效的实际,加快农光互补项目招引建设。目前,晴阳新能源150MW农光互补项目一期65MW建成并网发电;华电滕州350MW农(渔)光旅智慧能源综合体项目一期200MW正在桩基安装,光伏板下引入上海宝岛置业有限公司进行特色水产养殖。该镇还利用林下空间进行金蝉养殖,绿化环境、村民增收两不误。七所楼村利用采煤塌陷区栽植竹柳1000余亩,通过人工撒蝉蚁+自然养殖的方式“种养”金蝉,以“村集体+合作社+农户入股”运营模式带动农户增收。古村、迭湖区域依托5000余亩竹柳、杨树资源优势,成立金蝉养殖合作社,围栏撒播蝉蚁4000余亩,实现林业生态、经济和社会效益的有机统一。滨湖镇还发挥采煤塌陷区临湖临河区位优势,丰富旅游服务业态,建设渔家乐、农家乐20余家,发展采摘园、观光园等10余处。开发推广湖特产品和文创产品,推动禽蛋制品、藕粉、荷叶茶及苇编工艺品加工产业发展,培育了红荷花咸鸭蛋、荷香缘荷叶茶等知名品牌。

坚持常态长效,持续巩固提升治理成效。滨湖镇在采煤塌陷区实施农村公厕、生活污水、生态街巷等人居环境,累计翻建、修复下沉开裂道路20余公里,建成南徐楼文体公园、七所楼党建主题广场等涉水涉林休闲场所、景观小品60余处,安全饮水、旱厕改造、道路硬化、生活污水收集净化处理工程实现全覆盖。滨湖镇还坚持“一村一策、串点成线、连线成片、全面建设”原则,打造了迭湖、下王片区微湖渔家乡村振兴示范区,建设了岗头河文化长廊、湖东堤骑行步道、辛安河休闲绿道3条景观线路,累计种植苗木2万余棵,栽植花卉5万余株,为乡村振兴“提颜值”。(虎立冰 弭解放)

# 我市开展残疾预防知识进机关宣讲活动

**本报讯** 8月23日,市直机关工委、市残联、市卫生健康委共同举办了一场以“预防先天残疾 守护美好未来”为主题的残疾预防知识进机关宣讲活动。来自市直机关(事业)单位代表共计60余人参加活动。

本次宣讲活动邀请了全市遗传和产前筛查、儿童康复和小儿外科三个领域的专业主任医师,重点围绕遗传病和预防出生缺陷、残疾预防和新生儿疾病筛查、出生缺陷救助等方面知识,通过以理论知识宣讲与实际案例相结合的方式开展授课讲解,内容丰富详实,具有很强的针对性和指导意义,赢得了广大现场干部职工的热烈掌声。

此次宣讲活动是枣庄市“残疾预防日”宣传教育系列活动内容之一。下一步,枣庄市各级各部门将继续围绕“残疾预防日”活动主题,积极弘扬党和国家关于残疾预防工作的决策部署,持续推进《山东省残疾预防和残疾人康复条例》《山东省残疾预防行动计划(2022-2025年)》以及残疾儿童康复救助等政策法规进行宣传解读,充分运用“报、网、端、微、屏”等媒体平台,全方位、多角度开展残疾预防知识宣传,不断增强广大市民群众残疾预防意识和能力。(记者 张莉萍)

北  
方  
锂  
都  
绿  
色  
枣  
庄

