

## 我市绳网产品产值 和市场占有率均居全国第1位



□晚报记者 刘观军 通 讯 员 褚 建

惠民县坚持以技改赋能 工业发展,不断提高产品的市 场竞争力,2023年绳网产品产 值达260亿元,产值和市场占有率均居全国第1位。

在李庄镇山东鑫方舜网业有限公司的生产车间里,机器轰鸣,工人们正在利用新引进的大型全自动热合机,为客

户赶制一批防炎网。

山东鑫方舜网业有限公司主管李东华说:"我们这一天能生产一千多片网子,单价从40多块钱到80多块钱,一天卖四五万块钱,多的时候能到六七万块钱。"

山东鑫方舜网业有限公司主要以化纤绳网的加工生产为主,产品主要应用于建筑工地。然而由于国家政策调整,原先生产的防护网将被淘汰。此前一直沿用的生产工

艺也急需提档升级。为适应新形势,达到新的产品标准,企业投资40余万元引进新设备。不但迅速在市场中站稳了脚跟,也进一步降低了生产成本。

李东华表示:"假如说以前的网子需要七八个人,现在只需要四五个人就可以了。"以技改赋能工业发展。2023年,李庄镇完成规模以上工业总产值29.38亿元,完成固定资产投资21.82亿元,完成技

改投资11.65亿元。



扫码看视频

滨州17项场景入选省2023年度公共视频

智能应用优秀案例

近日,山东省大数据局公

我市城乡水务局提报的

布2023年度公共视频智能应 用优秀案例评选结果,我市

17项应用场景入选,展现了

滨州在智慧城市建设领域的

"基于无人机搭载可视化载荷

的河湖巡查管理+基于雷达

和视频融合技术监测河道流

量"、滨州职业学院提报的"基

于人工智能的'六路聚合、多

元评价、螺旋改进,智慧教学

管理平台应用实践"、滨城区

杨柳雪镇政府提报的"AI视频

赋能智慧农业开创乡村振兴

'新赛道'"、惠民县公安局提

报的"融合视图作战支撑重大活动安保"4个应用场景入选 省公共视频智能应用示范应

市应急管理局提报的"铝加工(深井铸造)企业安全生产风险防控"、市市场监管局

提报的"借助'明厨亮灶AI智

慧闭环',优化'食安营商环境

'"、滨城区大数据中心提报的

"滨城区视频监管云平台"、邹

平市大数据中心提报的"基于

视频流的'汇-治-用-维-安'

多维运营体系"、博兴县大数

据中心提报的"视频赋能打造

造幸福宜居新沾化"、惠民县

实力和成就。

## 滨州港首次实现原油船和LPG船同时靠泊接卸

8月1日至2日,在北海海事部门全力保障下,装载27000吨原油的"大庆454"轮和装载23000吨 丙烷的"GASGABRIELA"轮分别顺利靠泊滨州港7#和8#泊位,滨州港首次实现原油船和LPG船同时靠泊接卸。

此外,"大庆454"轮靠泊的7#泊位。也是滨州港海港港区2个5万吨级油品泊位开港首航。

据了解,滨州港海港港区 6#、7#泊位设计规模为2个5 万吨级油品泊位(码头结构按 靠泊10万吨级油船设计)。 泊位的开港运营,将进一步满 足临港腹地化工企业原材料 运输需求,提升港口吞吐能 力,为滨州临港产业转型升级 增添新动力。



为保障船舶安全顺利靠 泊作业,北海海事部门采取了 多项措施:针对滨州港航道、 港池通航条件,提前关注船舶 尺度、载货量,要求码头调度 合理安排进港计划,确保进港 安全;一船一策实施通航安全 保障方案,从引航计划、拖轮 配备、潮汐等方面针对性地开 展科学论证;组织港口、代理、 引航等单位召开船舶靠泊前 安全协调会,进一步梳理风险 隐患点,部署安全防范措施;加强通航安全管理,指挥中心值班人员进行全程监控,提供通航安全信息,为船舶安全进港提供良好通航环境。

(滨州网)

## 滨州大学生生活补助开始申领

日前,"滨州人社发布"发布消息,为鼓励更多优秀大学生来滨就业创业,滨州市现组织开展2024年度第一期大学生生活补助申报工作。

申报范围及标准:2023年 12月1日至2024年6月30日, 首次到我市各类企业(含中央 和省属驻滨企业)和社会组织 (含社会团体、民办非企业单 位、中介机构等)就业,或自主 创业(含个体工商户),并在滨 州市缴纳社保的全日制博士 研究生、高级职称专业技术人 才、特级技师每人每月发放 5000元生活补助,全日制硕士 研究生、中级职称专业技术人 才、高级技师每人每月发放 2000元生活补助,全日制本科 大学生(含技工院校预备技师班毕业生)每人每月发放1000元生活补助。其中,属于"双一流"建设学科、世界大学综合排名前200的补助标准提高50%。科研院所、公立医院、驻滨高校、市属高校新引进的在滨州市缴纳社保的国内高校全日制博士研究生,以及世界大学综合排名前300的海外高校全日制博士研究生享受同等待遇。

已申请过生活补助、未满补助期限的续领人员仍按原规定标准发放补助。(注:补助标准提高50%的毕业生范围以申领人毕业年度教育部公布的双一流名单为准。其中,2017年9月至2022年2月

毕业的毕业生,按照教育部 2017年公布的首轮"双一流" 建设高校及建设学科名单,属 于一流大学建设高校和一流 学科建设高校中一流学科的 毕业生,补助标准提高50%; 一流学科建设高校中的非一 流学科按照正常标准享受补 助。2022年3月之后毕业的, 按照教育部2022年公布的第 二轮"双一流"建设高校及建 设学科名单,属于一流学科建 设高校中一流学科的毕业生, 补助标准提高50%;非一流学 科的按照正常标准享受补 助。)

申报方式:续领人员(截至当期申报未达到领取年限) 实行"免申即享"发放形式,继 续在我市企业就业并连续缴纳社保,由所在企业统一汇总、审核并提报至企业纳税所在县(市、区)人社部门审核,无需个人操作。新申领人员仍按原申领流程,登录系统注册账号(http://222.134.45.172:8801/fsp/),按系统提示提交材料,用人企业对申请材料的真实性和完整性进行审核后,提报至企业纳税所在县(市、区)人社部门审核,按系统流程核拨,发放至申领人员社保卡账户。

本次申报的补助时间范 围:2023年12月1日至2024年6月30日。在线提报截止 时间为2024年9月1日17:30。 (滨州人社发布) 产业园区智能化标杆"、沾化区大数据中心提报的"创新城市治理服务体系,智慧物业打

大数据中心提报的"以'视频数据'为基,赋'生态环保'领域,推'生产环境'整治"等13个场景入选省公共视频智能应用创新应用案例。

(滨州网)