10月河北物流业主营业务成本下降利润增加

本报讯(记者袁立朋)近日,河北 省物流与采购联合会、现代物流报社 联合发布了10月份河北省物流业景 气指数。数据显示,10月份河北省物 流业景气指数为50.64%,较上月下降 1.33个百分点,呈震荡收缩态势,但仍 在景气区间运行。

从分项指数看,10月份物流业新 订单指数、设备利用率指数以及资金 周转率指数均处于扩张区间;库存周 转次数指数和固定投资完成额指数 进入高景气区间;主营业务成本下 降,主营利润增加,业务活动预期大 幅增长。

10月,河北省物流业业务总量指 数和新订单指数分别为49.55%和 50.45%,较上月分别下降4.76和0.41 个百分点,新订单指数仍处扩张区间。

据专家介绍,10月总体物流需求 收缩,主要原因一是"十一"长假后消 费物流需求进入平缓期,前期集中备 货带来的业务需求高峰消退,民生物 流周转节奏放缓;二是国庆长假压缩 了当月有效工作日,供应链上下游放 假,物流需求随之下降;三是受天气因 素影响,传统产业需求产生波动。

10月,河北省物流业平均库存量 为 49.43%, 较上月下降 1.11 个百分 点;库存周转次数为53.45%,上升 1.25个百分点,设备利用率为 50.00%, 较上月下降3.88个百分点。 库存周转次数指数在高景气区间运行 说明当前物流企业去库存节奏较快。

物流企业经营情况有所好转。10 月,河北省物流服务价格指数为 46.40%, 较上月下降1.88个百分点; 主营业务成本指数为50.90%,较上月 下降4.27个百分点;主营业务利润指 数为48.20%, 较上月提升0.36个百分 点。以上数据说明虽然物流服务价格 持续走低,市场竞争激烈,主营业务成 本降幅显著大于价格降幅,成为企业

10月份河北省物流业景气指数为50.64%,较上月下降1.33 个百分点

物流业业务总量指数和新订单指数分别为49.55%和 50.45%, 较上月分别下降4.76和0.41个百分点

物流业平均库存量为49.43%,较上月下降1.11个百分点;库 存周转次数为53.45%,上升1.25个百分点,设备利 用率为50.00%,较上月下降3.88个百分点

业务活动预期指数为55.41%,较上月上升 4.12个百分点,资金周转率为50.45%,较上月 下降1.27个百分点,固定投资完成额指数为 54.48%, 上升2.45个百分点

利润改善的核心支撑。

企业对后市发展信心十足。10 月,业务活动预期指数为55.41%,较 上月上升4.12个百分点,资金周转率 为50.45%,较上月下降1.27个百分

点,固定投资完成额指数为54.48%, 上升2.45个百分点。从业务活动预期 指数和固定投资完成额指数均进入高 景气区间来看,未来物流业发展潜力 充足、增长动力较强。

清河:"共享式园中园"助力羊绒产业抱团发展

本报讯(长城网·冀云客户端记 者李子超 通讯员魏宝爱)40分 钟!一根线变成衣!在清河县的数 字化共享工厂,1000台一线成型电 脑针织横机满负荷运行,随着储纱 器飞速旋转,机器上的针脚有节奏 地跳动,一根根纱线通过智跑纱 嘴,自动化、智能化"跑"出一件件 针织衫,没有缝合痕迹,不仅高效, 舒适度也高。

"商家或客户只需选择羊毛、棉 等不同的纱线,以及镂空、提花等不 同的样式,我们将要求输入至电脑, 机器自动化身'织娘'进行织衣,省心 又高效。"赛创针织有限公司生产经 理殷士生告诉记者,全县的中小微企 业、电商用户都可以在这里下单,共 享这一智能针织设备。

清河县数字化共享工厂位于该 县经济开发区,于去年投用,由河北 新华羊绒制品有限公司与宁波慈星 公司联合打造,目前已入驻5家企 业,一线成型电脑横机达1305台,年 产能1200万件。采用数字化共享工 厂生产模式,羊绒产业链条中制品生 产环节涉及的厂房、设备、研发、设计 等需求,在产业园都可享受到共享服 务,产业园被认定为邢台市首批"共 享式园中园"。

"共享工厂引进业界最先进的 '一线成型'电脑横机,每台每天可生



高的不只是生产效率,还能够大幅摊 薄研发设计成本、固定资产投资成 本、采购成本、人力成本、物流成本 等,使单位生产成本更低。以新华一 慈星羊绒针织数字化共享工厂为例, 这里的用工数量较普通工厂降低

设备统一管理,原料、工艺等标 准一致,还能够大幅提升产品质量标 准。比如:新华、盛泰等共享工厂通 过标准化生产,使同批次羊绒制品在 纱织密度、支数针数、色牢度、抗起球 性等指标保持一致性,避免了因加工

30%,加工成本可节省15%。

设备、制版工艺、后整技术等存在差 异而导致品质不一,从而提升羊绒制 品质量和品质稳定性。

除此之外,共享工厂能够短期内 快速组织有效产能,精准对接企业需 求,将产品供货周期最短缩小至7 天,极大降低小微企业生产经营成本 和库存,为小微企业发展提供强有力

在清河县"共享式园中园",共享 的不止设备生产力,政府积极搭建共 享平台,为中小企业提供设计支持。

2024年2月份,与共享工厂同 步,新华公司又与宁波慈星公司强强 联合成立新华·事坦格羊绒一线成型 研究院。主要为中小微企业和电商 用户提供针织数字化设计、3D虚拟 仿真、针织款式设计、纱线功能性研 究、针织设备研发等工作。研究院展 厅内70多款样衣经制版打样被客户 相中形成订单,其中一款针织背心已 销售3000多件。一线成型研究院作 为"共享园中园"的"花型超市、样衣 超市、设备超市",通过整合产业资 源,既能为清河羊绒企业提供从设计 到生产的全链条支持,又能借助高端 产业园的定位提升行业影响力,助力

目前,研究院服务中小企业180 余家,每年研发设计新款羊绒服饰 1000余款,免费为企业提供制版工 艺3000余次,直接为企业增效1亿 余元。

清河经济开发区管委会副主任 陈鸣表示,根据"共享式园中园"入驻 企业多样化需求,园区将持续完善基 础设施与产业配套等共享服务平台, 量身打造共享工厂,以及产业服务、 物业服务、政务服务和生活服务共享 平台,为入驻项目和周边企业提供全 要素、全生命周期服务生态,做到"开 发区全心全意搞服务,企业一心一意 抓生产"。

张广田:固废"重生"推动绿色建造

感恩奋进 双争有我

在河北省建筑科学研究院有限公 司(以下简称"河北建研院")成果展厅 内,有一份混凝土芯样,它并不是水泥 和砂石的简单组合,而是采用了钢渣 与矿渣的固废基胶凝材料。一块看似 普通的建材,无声诠释着"变废为宝" 的科技力量。

在工业发展进程中,工业固体废 物产生量日益增加。矿渣、钢渣、煤矸 石、粉煤灰、尾矿砂……这些固体废 物,在河北建研院河北省固废建材化 利用科学与技术重点实验室副主任张 广田眼里,都是放错位置的"宝贝",可 以回收利用,也可以提炼有价元素,做

多年来,张广田带领团队从实验室 到工厂反复打磨技术,让尾矿变身砂 石,让废渣替代水泥,将废料转化为优 质建材,助力打造绿色低碳示范工程。

"目前,固体废弃物的'减量化、资 源化、无害化'处理,不仅是一个环保 议题,更关系到国家生态文明建设和

经济社会发展绿色转型。"张广田说, 作为科研工作者,要瞄准行业上存在 的问题,让科研更好地服务生产,使产 学研紧密结合。

张广田清楚地记得,在保定某砂 石产线上,团队面临行业难题——选 铁后的硅质尾矿因矿物组成特殊,对 混凝土外加剂的吸附量远高于天然 砂。"我们通过岩矿分析发现,尾矿中 石英、长石和闪石等硅质矿物在破碎 后表面存在大量硅氧和铝氧断键,这 些活性位点就像'磁石'般吸附外加剂 分子,导致混凝土在拌合过程中大量 减水剂被吸附。"张广田说。

实验室数据显示,用这种尾矿砂 配制的C30混凝土减水剂掺量需增加 至少10%,这大大增加了混凝土成本, 制约工程应用。张广田带领团队驻扎 生产线三个月,反复实验,创新研发出 "硅质石粉专用改性剂",提升抗压强 度,降低混凝土的坍落度损失。在进 行数十次试配后,团队成功将减水剂

掺量降至与天然砂持平。当混凝土试 块28天强度完全满足设计要求时,项 目经理握着检测报告感叹:"这技术让 尾矿砂真正有了用武之地!"

"吃"进去工业废料,"吐"出来高 端材料。张广田带队研发"低碳机制 骨料新工业体系关键技术与产业化应 用"成套技术,建立完整的尾矿综合利 用体系。开展多固废协同利用技术研 究,开发出可完全替代水泥的固废基

固废基胶凝材料是采用以钢渣、 矿渣、冶金脱硫灰等固体废弃物为原 料,经加工磨细后按一定比例配制成 的水硬性胶凝材料。产品具有良好的 工作性能和耐久性能,能够广泛应用 于建筑工程领域。近年来,张广田提 出"传统固废基胶凝材料优化方案", 成功生产出第五代固废基低碳胶凝材 料,碳排放仅为传统水泥的10%。

在雄安新区输变电工程-220kV 零碳变电站建设中,面对低碳建造的 需求,张广田带领团队采用固废基胶 凝材料与尾矿制备低碳混凝土,通过 "梯度激发-微结构调控"技术,在-

17℃的施工环境下,实现了清水混凝 土效果,制备的低碳混凝土耐久性完 全满足设计要求。

目前,利用该技术已在全国建成 28条现代化产线,年产能超1000万 吨,近三年累计减少水泥消耗3000万 吨,相当于减排二氧化碳2100万吨, 消纳固废4500万吨。

现在,张广田仍然奔赴在生产一线 和实验室之间,他将工程实践经验转化 为标准规范。其团队基于在雄安新区、 北京城市副中心等工程中的技术成果, 牵头编制国家标准《固废基胶凝材料》 和《固废基胶凝材料混凝土应用技术标 准》,明确多固废协同利用的技术参数 与混凝土工程应用的控制要点。

"目前,京津冀地区固废利用还存 在提高品质、降低成本、减排降碳和补 齐产业链等技术难题。"张广田说, "我们要继续探索更高效的技术路径, 优化生产流程,进一步从科学、技术、 产业化层面深化成果。用科技赋予废 料新生,提升建材产品全生命周期的 绿色低碳水平,实现生态价值和经济 价值的双赢。"

(上接第一版)现在1个月仅需注射1 次。我们希望通过这些国际首创的产 品,为全球精神类疾病患者提供更好 的治疗选择。"

企业的勇毅前行,离不开政策的 精准护航。石家庄市构建了强有力 的扶持体系,从研发到产业化,为企 业提供全链条的资金与服务保障。 无论是创新药、仿制药,还是医疗器 械、中医药,企业在进入临床试验、取 得注册证书或实现产业化后,均可获 得从数百万元到数千万元不等的资 金奖励和补助。

际标准。对通过美国FDA、欧盟 GMP、世界卫生组织等国际认证的药 品和器械,不仅给予专项奖励,还通 过建立审评审批"绿色通道"、提供 AEO 认证和海关快速通关等便利措 施,助力"石家庄造"好药快速进入海

同时,政策积极引导企业对接国

面向全球开放发展 "石家庄造"惠及世界

开放,是石家庄生物医药产业集 群的又一鲜明特质。这一特质,也吸

引了国际目光。近日,来自河北省友 好省州——巴西戈亚斯州的州立电视 台记者团专程前来采访,对集群的发 展成就赞叹不已。巴西记者杰罗尼莫 在参观后感慨道:"我对中国制药业真 的充满信心。"

这份信心,建立在实实在在的国 际化成果上。以石药、绿叶等为代表 的企业,早已不是简单的产品出口, 而是深度布局全球。以岭药业国际 贸易中心常务副总经理孙学非透 露,以岭药业的海外业务已覆盖全 球50多个国家,并且将有越来越多 产品在海外上市。"我们会有越来越 多的在海外协会、组织,与所在国的 医学组织合作,推动产品进入更多 国家。"

如今,"中国好药,石家庄造"的品 牌影响力持续提升,产品远销欧洲、美 洲、东南亚等全球市场。这个从华北 平原成长起来的千亿级产业集群,正 以更加自信、开放的姿态,汇入全球健 康产业链,以实际行动践行着"专业技 术服务于人类健康"的使命,为推动全 球医疗健康事业的进步贡献着"河北

石家庄海关"十四五"办理液化天然气 进口环节增值税先征后返超65亿元

本报讯(记者烟成群 通讯员何亚星 李晓琳)近日,在石家庄海 关指导下,河北中石油国际事业有限公司通过线上方式办理的液化 天然气进口环节增值税先征后返税款2.25亿元顺利到账。

该公司LNG(液化天然气)业务组长俎浩介绍:"以往,我们办理 进口液化天然气先征后返业务需要准备很多纸质材料到现场办理, 现在通过国际贸易'单一窗口'在线提交申请就可以。申报流程简单 了,还可以通过系统查询审核进度,非常方便!"

液化天然气进口环节增值税先征后返是国家"十四五"期间加强 能源资源勘探开发利用的一项重要税收优惠政策。据统计,"十四 五"以来,石家庄海关累计办理液化天然气进口环节增值税先征后返 超65亿元,切实让部门间高效流转的"数据流"转变为企业运营的"现

为了提升返税效率,助力企业降低运营成本,海关总署依托智慧 海关建设,上线液化天然气先征后返管理系统,企业可通过国际贸易 "单一窗口"在"云端"办理液化天然气进口环节增值税先征后返,并 实时查询办理进度,实现透明办、快速办。

据了解,液化天然气进口环节增值税先征后返涉及海关、财监 局、国库等多个部门,为做好相关退税工作,保障税款高效退库,石家 庄海关深入调研企业需求,上门指导液化天然气先征后返线上办理 流程,畅通咨询渠道,确保惠企政策精准落地。该关还与财监局、国 库等部门实现数据对碰,及时收集、共同解决跨部门数据交换系统运 行问题,梳理优化业务流程,做好各环节处置预案;开通"退税管家" 专线,实行"一企一策"定制服务,提前对接关键业务环节,专人专岗

百姓清联播

中幡表演:老技艺玩出新花样

河北杂技再传捷报! 在重庆闭幕的第十四届中国艺术节 上,沧州杂技团联合两所院校创排的杂技《龙跃神州——中 幡》,斩获第十八届文华节目奖。这枚分量十足的奖项,不仅 印证了沧州杂技的深厚底蕴,更彰显了河北舞台艺术的强劲

说到中幡这门古老艺术,可是大有来头,它源于晋朝军中, 到了清代已成为庆典走会的必备项目。中幡表演时,艺人们将 竿子竖起托在手中,舞出许多花样,竿顶的缨珞宝盖五彩缤纷、 铃声悦耳。而《龙跃神州——中幡》则在继承中幡基本形式和技 巧的基础上,在道具、音乐、灯光等各方面都进行了大幅升级,最 终呈现出兼具传统神韵与现代审美的原创杂技节目。《龙跃神州 -中幡》的成功,就在于将老技艺玩出了新花样。创作团队 秉持"文活武演"理念,巧妙融入京剧元素、古典舞与武术动作 特点,并大幅增加翻、转、腾、传、顶等高难度技巧,使表演刚柔 并济、惊险纷呈,极具观赏性。就拿节目里10多个高难度原创 动作来说,"抛幡前空翻头接""脚挂中幡侧空翻抛接"等技巧, 把整齐精准和灵活敏捷演绎到淋漓尽致。2023年登上春晚、 获中国杂技金菊奖的经历更加印证了其受欢迎程度。

此外,技术升级也是这门古老技艺焕发 新生的重要一环。道具上将铝制幡杆升级 为钛金属材质,硬度与稳定性倍增;音乐上 融合京剧锣鼓与现代交响,节奏张弛有度。

从坊间庙会到世界舞台,这根中幡不仅 夹杂着河北杂技人的汗水和付出,更承载着 中华民族千百年的灿烂文化。

(长城网·冀云客户端记者 韩彤鹤)



扫码看视频



小蜜蜂住进智能房

在赞皇县蜜蜂谷里,一排排蜂箱裹着保温毡,乍看平平无 奇,掀开一角竟藏着"黑科技"。

这些蜂箱跟别的蜂箱不太一样,它后身有很多的数据线在 里边。"这个其实是我们今年跟中国农科院蜜蜂所搞的一个科研 项目。通过这个数据采集器,能把蜂窝里边的温度、湿度、噪声、 重量采集出来,对太行山区蜜蜂养殖提供一些数据支撑,只有让 蜜蜂安安全全地度过越冬期,在明年花开的时候,我们养蜂人才 会有一个好的收成。"河北蕊源蜂业股份有限公司副总经理王岳 森介绍。

以前赞皇蜂农靠简陋树洞蜂箱"单打独斗",蜂蜜品质不均、 卖不上价。2010年放弃城市工作返乡的新农人王岳森,带着"科 技养蜂"的想法,淘汰旧蜂箱搞分区标准化改造,还建了中蜂种 蜂繁育场。如今再添智能监测,蜜蜂的"居住体验"直线升级。 这些变化,最直接的受益者就是当地蜂农。

赞皇县蜂农韩海辰告诉记者:"咱们这个场地有120多箱 蜂,一箱蜂年产80斤蜜,一箱蜂能有3000多块钱,刨去成本,蜂 农一年收入有10多万元,这是一个甜蜜的 事业。"

现在赞皇11个乡镇150个村都扎进了 "甜蜜产业",年产蜂蜜3800吨,产值达1亿 元。从传统养蜂到智能管护,从单一卖蜜到 多元产品,新农人的巧思让太行山下的小蜜 蜂,成了乡村振兴的"致富蜂"!

(长城网·冀云客户端记者 贾宏博)



扫码看视频