



筑牢安全防火墙 挑牛演习

护区组织职工开展消防应急逃牛演练活动。进一步增强了职工消防安全意识。筑 牢基层火灾防控屏障。 朱宗楠 摄影报道

北重集团工会:凝聚工人力量, 点燃新质生产力引擎

■ 段文洁 曹鹏 于文英

"这是咱们产业工人大展身手的好时 代!"近日,在内蒙古自治区包头市第一工 人文化宫举行的全市工会系统新质生产 力专题培训班上,一位来自北重集团的劳 模激动地说。这场由北重集团工会承办的 培训,汇聚了全市750余名工会干部和技 能人才。北重集团工会将多年来助力新质 生产力发展的实践成果,生动展现在了这

全国技术能手刘彦冰在培训分享时 深有感触:"科学技术在飞速进步,新质 生产力也在不断变革,这就需要我们一 代代劳动者掌握先进科技、勇于创新。" 这番话不仅引发了全场共鸣, 更映照出 北重集团工会通过精心打造"三个平 台",让新质生产力在一线落地生根的生

走进北重集团的生产车间,"产改赋 能建功立业平台"正焕发着勃勃生机。"这 样的竞赛不仅让我们接触到前沿技术,更 让我们感受到自己是创新的主角!"一位 参与"工会+"劳动竞赛的年轻技工兴奋地 说。近年来,在这个平台上有2724项劳动 竞赛如火如荼地展开,近10万人次的职 工投身其中,用智慧和汗水,给新质生产 力发展输送了一批又一批的人才。

在机加工车间里,"劳模工匠示范引 领平台"正在传承着匠心精神。全国劳动 模范郑贵有边演示创新加工技术,边对工 友们说:"我们要把每一个零件都做到极 致,这就是对新质生产力的最好贡献。"他 的团队研发的《大直径开放式齿弧高效加

T.技术》荣获全国大奖,成了这个平台最 好的成绩单。"大国工匠"戎鹏强、全国三 八红旗手廖丽娟等先进人物深入班组开 展宣讲,用他们的创新故事点燃更多职工 投身技术革新的热情。

在创新工作室,"新质生产力发展服 务平台"让创新成果遍地开花。"每次技术 突破都让我们离新质生产力更近一步。 一位创新工作室负责人指着正在测试的 新设备说。在这个平台上,工人们围绕"卡 脖子"难题展开热烈讨论,2024年交出了 一份亮眼成绩单:73 项攻关课题、228 项 创新案例、119项专利在这里诞生,职工 提出的 27285 条合理化建议更创造了超 过 3000 万元的价值。

全国五一劳动奖章获得者王士良在 培训座谈会上说得特别实在:"工会搭建 的这些平台,让咱们普通工人也能在新质 生产力发展中有用武之地。创新其实就蕴 藏在我们每个人的日常工作中。"这番话 道出了许多一线职工的心声,也展现了北 重集团工会助力新质生产力发展的独特

培训现场,大家你一言我一语,交流 创新想法,探讨技术难题,气氛热烈。北重 集团工会通过这三个平台一起发力,正让 "咱们工人有力量"这句老话在新质生产 力发展的道路上焕发出新的光彩。在这 里,每一双勤劳的手都在书写着属于自己 的创新故事,每一颗专注的心都在为高质 量发展贡献着力量,共同奏响了一曲产业 工人与新质生产力同频共振的动人乐章。

二手房交易占主导 我国房地产市场呈现逐步企稳的态势

新华社记者 王优玲 张钟仁

取消或调减限制性措施,实施购房补 贴、发放住房消费券,优化供给、精准供地 ……今年以来,各地持续调整优化房地产 政策,我国房地产市场呈现二手房交易占 主导、逐步企稳的态势。

在山东青岛,市民刘先生夫妻近期购 入一套总价 230 万元的二手房。"根据青 岛今年发布的公积金新政, 我们提取了 48 万元公积金支付首付,资金压力减轻 不少,并办理了公积金组合贷款。"刘先

青岛链家兴业房地产经纪有限公司春 光山色店经理赵加强说,截至 11 月 16 日, 门店 11 月二手房成交量已超过 10 月整 月。随着购房优惠政策不断"上新",改善性 需求持续释放。

随着住房发展进入存量时代, 二手房 对新房的替代作用增强,新房销售规模下 降、二手房交易占据主导逐步成为房地产 市场的常态。

记者从住房城乡建设部了解到,今年 1至10月份,全国二手房交易网签面积同 比增长 4.7%, 二手房在交易总量中的占比

"从近年走势看,二手房交易占比呈现 出逐步提高的态势。在当前的发展阶段,我 们应该将新房销售量和二手房交易量合起 来看,这样才能全面反映房地产市场交易 规模的变化。"住房城乡建设部政策研究中 心副主任浦湛说。

清华大学房地产研究中心主任吴璟表 示,1至10月份,全国新建商品房与二手 房交易总量同比基本保持稳定, 未出现明 显收缩。这体现出因城施策、因地制宜所采 取的各种止跌回稳的促进措施正在逐步发 挥良性、持续的作用。

据了解,目前,为精准支持刚性和改善 性住房需求,全国已有超过60个城市出台 购房补贴或"以旧换新"类政策;一些城市 优化了住房信贷政策;北京、上海、深圳、杭 州、青岛等城市调整了住房公积金政策等。

国家统计局近日发布的数据显示,房 地产市场虽有所波动, 但政策成效仍在继 续显现。1至10月份,全国新建商品房销 售面积和销售额同比降幅分别比去年同期 收窄 9 个和 11.3 个百分点,全国商品房待 售面积今年以来连续8个月减少,房地产 去库存稳步推进。

在土地供给方面,各地严控增量,不断 优化土地供给,实现精准供地。例如,深圳 统筹城市更新与新增住宅用地供应, 更大 力度出让优质居住用地; 西安在五大城市 更新片区实施配套先行,提升区域吸引力; 杭州提高核心区供地占比, 外围高库存区

从城市表现看,记者从住房城乡建设 部了解到,1至10月份,我国新房和二手 房网签交易总量同比保持增长的城市有深 圳、武汉、厦门、沈阳、南昌、南宁、贵阳、昆 明等; 二手房交易网签面积同比增长超

10%的城市有上海、深圳、重庆、南京、太 原、沈阳、厦门、南昌、武汉、长沙、成都、贵 阳、昆明、常州、东莞等。

如何看待二手房交易成为市场主力? 浦湛说,当前我国城镇化正从快速增长期 转向稳定发展期,城市从大规模增量扩张 式发展向内涵式发展转变;相应地,房地产 市场也从过去以新房交易为主,逐渐转向 以二手房交易为主。

广东省住房政策研究中心首席研究 员李宇嘉表示,在存量房时代,关注房子 的居住属性尤其重要。以年轻人、新市 民、外来人群为主的刚需及改善性刚需 占主导,二手房具有区位较好、配套相对 完善、即买即住等优势,逐渐成为交易的

"我们在房屋里居住、在社区里生活, 房子的价值应该更多地转向体验感、舒适 性、综合性价比、社区服务、物业服务等。 李宇嘉说。 (转自新华网)

杨帆:以量化重塑风控治理的"预防曲线"

在宏观波动与技术重构并行的当下, 风险治理的重心正从"事后理赔"走向"事 前预防",从经验范式迈入数据范式。记者 梳理发现,这一趋势在保险与泛金融场景 尤为明显:以量化度量支撑的限额管理、压 力测试与运营韧性正成为机构的共同语 言,风控不再只是"阻尼器",而是与经营与 客户体验同频共振的"稳定器"。幸福(广 东)实业投资有限公司首席风控官杨帆正 是在这样的时代坐标中,以治理思维与数 据方法,推进风险管理的体系化与工具链

从职业底色看, 杨帆长期扎根一线治 理与流程再造。2001—2016年,她在中国 平安人寿保险股份有限公司广东分公司任 管理岗位,负责年度计划与预算统筹、制度 与费用执行监管、核保与理赔流程优化、客 户满意度整改,以及前线与共享资源部门 之间的协同。这段跨越十五年的"基本功", 让她在复杂流程与合规口径之间形成了对 风险点、成本点与体验点的立体把握,为后 续迈向量化风控奠定了业务理解力与组织

2016年起,杨帆加入幸福(广东)实业 投资有限公司,先后承担关键管理职责,现 任首席风控官。公司总部位于广州天河区 CBD,以金融科技为核心,业务覆盖银保增 值服务、不良资产处置与风险减量服务,明 确推进由"事后理赔"向"事前预防"的服务 模式转型,服务网络覆盖多省份,并与人 保、平安、太平洋产险等机构建立合作。上 述定位与版图, 为风控方法的前移与度量 的一致性提供了坚实的组织场景。

方法论上, 她将风险管理归纳为可验 证的"量化工具链",强调以PD、LGD、 EAD、压力测试与限额框架等核心指标作 为度量中枢,并将损失率、不良率、预警命 中率与资本占用优化等指标作为落地成 效,以度量牵引决策、以制度保证一致性, 使风控从点状改良升级为系统工程。

治理路径上,杨帆延续"流程—制度— 体验"的综合观,强化跨部门协同,把数据 口径与业务口径拉通: 以预算与费用治理 对齐风险边界:以核保与理赔的颗粒化指 标对齐客户体验与监管要求; 在前中后台 之间建立更稳固的"问题闭环",使风险识 别不再停留于事后复盘,而是前移到定价、 授信、承保与理赔前置校准的各个关口。凭 借多年在一线沉淀的流程洞察, 她将度量 语言转译为管理层可执行的限额与策略建 议,帮助业务在合规、安全、效率与客户价 值之间实现动态平衡。

组织角色的演进同样值得关注。杨帆 在公司早期承担综合管理职责,后转入以 风险治理为核心的岗位序列,完成从"流程 负责人"到"风控架构师"的身份升级;如今 以首席风控官身份牵引制度、流程与工具 的统一,使风控与产品、运营、客户体验形 成闭环,推动企业在"强监管、重合规、稳增 长"的共识下,建立起面向复杂环境的稳定 控制系统。

行业层面,风险治理正从分散的指标 管理走向系统性的资产—负债—资本协 同,运营韧性与第三方风险被纳入统一度 量框架,前台业务的波动被更早、更准确地 转译为限额与资本约束语境。在公司"科 技赋能+业务孵化"的方向下,杨帆主张 "模型为度量服务、度量为决策服务、决 策为战略与监管口径服务",以此将风控 从成本中心转化为价值创造的一部分,为 新场景与新渠道拓展提供可复用、可审计 的安全边界。

回望职业旅程,从平安人寿阶段的流 程优化与客户满意,到如今以量化方法统 筹的风险治理,杨帆并未选择"跳跃式"的 技术炫技,而是以"进化式"的治理升级回 应行业命题:把流程打磨为标准,把数据沉 淀为指标,把指标固化为制度,再以制度去 守护经营的确定性。这种来自一线的实践 理性,恰与当下行业对"前瞻识别一度量一 致一闭环治理"的共同方向相契合。风控的 价值,也在她的推进下被重新定义:不是把 风险挡在门外, 而是让风险在可计量的边

中马"两国双园"升级提速

跨境协作激发新动能

走进位于马来西亚彭亨州的马中关 量同比增长 136%, 集装箱货物多为化工 丹产业园,工厂内流水线上每道工序井然 有序, 工厂外满载的大型货车往返穿梭;

■ 新华社记者 赵欢 王嘉伟

另一侧,吊臂和推土机忙碌运转,新项目 建设如火如荼……马中关丹产业园自开 园以来持续拓展,与位于中国广西钦州的 中马钦州产业园在"两国双园"这一创新 合作模式下携手并进,产业协同日益紧 密,为中马高质量共建"一带一路"注入澎 湃动力。

作为中马合作旗舰项目,双方10余 年来不断深化合作,从港口互联、产业协 作到园区共建,持续构建优势互补的跨境 产业链供应链体系,推动区域经贸合作提 质升级。马来西亚总理安瓦尔曾公开表 示,"两国双园"合作项目为马来西亚东海 岸地区带来巨大的经济推动力。

今年以来,马中关丹产业园、物流园 及关丹港建设稳步推进。园区新签约项目 涵盖食品、冶金、硅材料等领域,产业结构 持续完善。见证园区发展历程的马来西亚 华人、马中关丹国际物流园开发部总经理 冯国立表示,园区还计划引入人工智能、 绿色产业等新兴业态,配套电站和基础设 施同步建设,为企业提供更完善支撑。

港口物流是"两国双园"顺畅运行的 基础。随着关丹港至广西钦州港直航航线 稳定运行,东南亚热带水果等商品运输周 期大幅缩短,通关效率显著提升,经西部 陆海新通道快速进入中国西南市场。

今年4月开通的关丹港至广西北部 湾港冷链航线,让猫山王榴莲、山竹、咖啡 等马来西亚特色农产品更快抵达中国市 场。马来西亚交通部长陆兆福表示,这条 航线不仅是一条物流通道,更是马中长期 合作的成果体现。"在高质量共建'一带一 路'框架下,马中'两国双园'为双方加强 工业、贸易和基础设施领域的合作奠定了 坚实基础。"

"关丹港航线已覆盖东南亚、印度及 中国沿海主要港口,为产业园企业提供高 效物流支撑,未来将进一步延伸航线,高 效联动中马两地市场腹地。"关丹港口(集 团)有限公司运营总经理王超介绍,今年 上半年,北部湾港与关丹港往来货物吞吐 品、金属矿石以及东南亚经关丹港中转至 钦州港的农产品等。

跨越山海的另一端,中马钦州产业园 的产业加工端也热火朝天。广西中马金谷 燕生物科技有限公司的生产车间里,工人 们忙于燕窝的精细化处理。作为全国首个 燕窝全产业链平台,园区已吸引23家企 业入驻,其中13家获毛燕进口加工资质, 占全国总量三分之二。依托中马双园联 动,马来西亚毛燕在钦州完成加工、包装 后销往全国,实现从"毛燕"到"精品燕窝" 的价值跃升。

钦州港畔,中国石油广西石化炼化-体化转型升级项目目前全面建成投产,将 进一步依托西部陆海新通道辐射中国西 南、华南及东盟市场,打造面向东盟的绿 色化工新材料产业集群,带动下游产业协 同发展。

广西民族大学中国-东盟区域国别 研究院研究员蒋琛娴指出,在共商共建共 享原则下,中马"两国双园"模式不仅加快 了区域资源的优化配置和产能协作,也通 过港口互联、产业协同等举措,显著提升 了中国--东盟经贸合作的整体效率与水

第22届中国一东盟博览会期间,中 马双方围绕跨境产业链、供应链合作举办 推介会等活动, 共签约 50 个投资项目与 合作协议,涵盖人工智能、食品加工、港航 物流、新能源材料、装备制造等领域,为 "两国双园"合作注入新动能。

"'两国双园'正不断扩展产业辐射和 开放能级。"中马钦州产业园区管委会副 主任左孔天表示,目前园区已形成燕窝、 棕榈油、有色金属、化工新材料等多条跨 境产业链供应链。从特色农产品到绿色化 工,从单一通道到多式联运,合作模式正 从"点对点"向"链对链"升级。

马来西亚智库亚太"一带一路"共策 会执行董事翁忠义认为,中马"两国双园" 不仅是经贸合作项目, 更是推动区域融 合、共享发展的成功范例,展现了共建"一 带一路"倡议以互利共赢为核心、以共同 繁荣为目标的实践意义。 (转自新华网)

"东绸西固"!茧丝绸将"织"就千亿产业

宋锦、云锦、漳缎……近年来,"国风国 潮"愈吹愈劲,背后是传承千年的茧丝绸产 扎实推进茧丝绸现代产业体系建设,打造

商务部等7部门近日印发的关于开展 茧丝绸产业"东绸西固"工作的通知,11月 17日对外发布。通知提出,到2028年,全 国茧丝绸总产值突破 3000 亿元。

"织"就茧丝绸千亿产业,"东绸西固"

俗语有云"半壁西湖半壁绸",诗人描 绘"织为云外秋雁行,染作江南春水色""江 南好,机杼夺天工"。说起丝绸,人们会先想 到江苏、浙江等东部省份。 殊不知,在今天 的茧丝绸产业发展版图中, 中西部省份发 挥的作用越来越大。

记者从商务部获悉,自 2006 年"东桑 西移"工程实施以来,广西、四川等中西部 省份种桑养蚕规模不断扩大,占比已超过 70%。同时,东部地区织绸、印染、服装加工 等后道环节用工、用地成本上升,产业转移 需求动力增强。

"东部创新引领、中西部产能支撑、东 中西部协同互补"——统筹东中西部茧丝 绸资源禀赋和产业基础,适应茧丝绸产业 梯次转移需求,因地制宜发展新质生产力,

推动中西部地区延伸产业链条, 夯实

在广西来宾市忻城县红渡镇 600 亩现 代化桑园示范基地,智慧水肥一体化系统 正对连片桑园进行精准喷灌; 不远处缫丝 厂智能缫丝车间里,每根生丝达到 5A 级标

近年来,出于就近获取蚕茧原料、降低 运输和劳动力成本考虑,一些缫丝企业逐 渐由东向西转移。从桑园到丝厂,中西部地 区正以资源优势、科技赋能重塑茧丝绸产

"这既为中西部发展注入活力,也为国 家产业安全增添了保障。"一位业内人士如 是说。

通知提出,增强茧丝保障能力,优化蚕 桑区域布局,集成推广绿色高质高效技术 模式;提升绸缎加工能力,支持企业升级改 造现有坯绸生产线,推动传统织绸企业优 化效能;完善印染配套能力,承接东部地区

印染和纺织服装产业转移。

可以期待,到 2028年,中西部地区建 成一批茧丝绸产业高质量发展集聚区,培 育10家以上营收超5亿元的龙头企业,优 质茧、丝、绸产量在本区域占比达到 75%以

东部地区强化科技引领, 促进产业提

不少企业负责人表示, 在原料和面料 领域,尤其是高端丝绸面料,中国在国际市 场优势明显,要不断升级夯实优势。

在杭州的丝绸工厂,一键生成设计创 意、3D 模拟展示成衣、柔性生产满足个性 化需求。在苏州丝绸博物馆,年轻的艺术家 展示由苏州缂丝、丝绵等古老技艺织成的 伦敦时装周的面料、巴黎家居展的灯具、米 兰设计周的饰品。

"发挥长三角、珠三角地区科技研发优 势,建设国家丝绸技术中心,推动高端丝绸 面料、智能装备等高新技术、产品研发""加 强丝绸相关非物质文化遗产保护, 推动宋 锦、云锦、缂丝、漳缎等传统工艺的传承与 创新"……

通知提出,到2028年,东部地区打造

10 家左右营收超 100 亿元的行业领军企 业,培育20个以上拥有自主知识产权、国 际营销网络的国内外知名品牌, 局端丝绸

以东促西加强协调联动, 推动产业协

产品出口在本区域占比超过 50%。

"即便是再厉害的新技术,仅靠企业单 打独斗,难以形成产业变革的力量。"万事 利丝绸文化股份有限公司董事长李建华

越来越多东部行业领军企业, 前瞻性 布局构建多元协同创新网络,与中西部企 业、高校联手搭建实验室,组织企业抱团参 加广交会、海外时装周等,携手走出协同创 新发展的新路径。

"建立转移项目和承接地区信息库""举 办招商推介、项目洽谈等活动,精准对接需 求""强化用地、用能等要素保障"……通知 提出一系列要求推动各地加快落实"东绸 西固"各项举措。

以创新为本,文化为翼,茧丝绸产业必 将在中西部协同发展中绽放更加璀璨的生 命力。

(转自新华网)



这个农文旅融合发展的乡村变成了一幅锦绣画卷

图为近日,四川省华蓥市禄市镇凉水井村,在蓝天白云映衬下显得格外和美 邱海鹰 摄影报道 (无人机照片)

眼下,安徽省安庆市岳西县小黄姜迎来丰收季,姜田里,村民们忙着拔姜、剪叶、装袋、搬 运,一派丰收的喜人景象。近年来,安徽省安庆市岳西县立足资源禀赋,大力发展小黄姜规模 化种植,加大科技指导力度,有力促进农业增效、农民增收,助推乡村振兴。图为11月11日, 在安徽省安庆市岳西县响肠镇请水寨村,村民在采收小黄姜。 吴均奇 摄影报道