

## 市中院发布实施意见 为“两国双园”建设 提供有力司法服务和保障

本报讯(记者 阮冠达)26日,市中院召开新闻发布会,发布《福州市中级人民法院关于司法服务和保障中印尼经贸创新发展示范区建设的实施意见》(以下简称《实施意见》),为中印尼经贸创新发展示范区建设提供科学精准有力的司法服务和保障。

《实施意见》分4个部分20条实施意见,包含坚持服务融入、推进机制融通、强化资源融合等。

《实施意见》提出,将进一步推进“园区枫桥”机制建设。设立“中印尼经贸创新发展示范区司法服务中心”,探索搭建园区涉诉纠纷“行政调解+人民调解+行业调解+仲裁调解+司法调解”的“五位一体”多元化化解平台,推进“一站式”涉印尼国际争端解决机制建设,形成涉印尼司法服务整体合力。

此外,福州中院还将进一步提供跨国商事行为指引。依托与华东政法大学、拓维印尼投资服务中心共建的“印度尼西亚法律查明研究中心”,指导企业完善跨国投资、国际贸易、跨国用工等合同蓝本,为园区企业走出去和引进来提供行为指引;支持园区仲裁规范有序发展。联合仲裁机构设立“中印尼经贸创新发展示范区商事调解与仲裁中心”,探索开展涉印尼案件临时仲裁,提升仲裁司法审查质效。

《实施意见》还提出,推进中印尼商事司法协助,积极促成中印尼形成互惠关系,减少不必要的平行诉讼;提升涉印尼诉讼服务便利化。大力发展“互联网+诉讼服务”,开辟绿色通道,实行涉印尼案件优先立案、优先审理、优先执行。

福州中院相关负责人表示,下一步,福州中院将继续强化能动履职意识,凝心聚力,增智赋能,共同助力中印尼“两国双园”合作发展,为全力打造“一带一路”新旗舰项目提供有力司法服务保障。

## 聚焦“两国双园” 打造示范区

## 市直部门单位今年实现 大数据审计全覆盖

本报讯(记者 欧阳进权 通讯员 沈浩)市审计局日前举办全市2024年“同级审”培训会,各项目主审分别就财政审计、部门预算执行审计、财政重点专题专项审计的方案进行培训讲解,并着重强调加强审计项目质量控制。

根据安排,我市将聚焦财政财务收支真实合法效益主责主业,今年实现市直部门(单位)一体化大数据审计全覆盖,重点开展市本级财政和延伸部门预算执行和决算草案审计,以及工业项目落地质效、科技创新发展、公立医院医用设备和高值耗材采购使用及医疗收入情况等11个专题专项审计,保障财政平稳运行,增强财政可持续性。

## 首届劳动主题宣传海报 设计大赛征集作品

本报讯(记者 李白蕾)记者26日从市总工会获悉,为迎接“五一”国际劳动节,市总工会以“中国梦 劳动美”为主题,举办首届劳动主题宣传海报设计大赛,现向全市职工广泛征集作品,征集时间截至4月21日24:00,投稿邮箱fzszgh2024@163.com。

作品要求能够展示劳动者魅力,展现劳动风采,彰显劳模精神,形式不限,须为作者本人独立创作且未经公开发表的原创作品。市总工会将邀请专业美术院校老师及权威专家组成评审委员会,从作品主题、内容、形式、技术等方面进行综合打分。比赛设金银铜奖,奖金从200元至500元不等。优秀作品将在福州工人文化宫进行7天线下展览。

## 省委常委会议召开

(上接1版)会议强调,要加快构建高质量教育体系,扎实推进教育现代化。全面加强教育系统党的建设,落实立德树人根本任务,突出从教育科技人才一体推进的大战略上办教育,更好支撑服务福建高质量发展。持续深化教育领域综合改革,优化区域教育资源配置,办好人民满意的教育。要加快建设“大思政”教育体系,持续推动思政课程和思想政治课教育高质量发展。扎实推进大中小学思想政治教育一体化建设,打造具有福建特色的实践育人体系。加强对“大思政”教育体系建设的支持,形成一批可复制可推广的经验做法。

会议审议了省委全面深化改革委员会《2023年工作总报告》(2024年工作要点),听取了2023年全省改革优秀案例评选活动情况汇报。会议要求,要科学谋划进一步全面深化改革工作,抓好各项重点任务落实。要细化具体措施,对照工作职责,主动认领任务,确保改革举措上下贯通、执行有力。要强化攻坚突破,拿出务实管用的改革创新举措,破解高质量发展难题。要营造浓厚氛围,支持基层开展更多原创性、差异化探索,建立健全一体化的改革宣传机制,推广改革优秀案例,做到选树一、带动一批、影响一片。

会议听取了2022年度省科学技术奖评选有关情况汇报,还研究了其他事项。

# 福耀集团以新质生产力推动高质量发展—— 一片玻璃身怀绝技

本报记者 钱嘉宜

3月15日,福耀玻璃工业集团股份有限公司公布了2023年度财报,实现营业收入同比增长。特别是从营业收入结构来看,汽车玻璃和浮法玻璃为福耀贡献了约299亿元和57亿元的收入,分别同比增长16.79%、25.82%。

今年全国两会,习近平总书记多次谈及新质生产力,为推进中国式现代化领航定向。他指出,新质生产力“特点是创新,关键在质优,本质是先进生产力”。

“专注主业,着力提升科技创新对经济增长的贡献率,是企业发展的正确决定。”福耀集团总裁叶舒说,近年来,企业深耕智能制造、绿色发展,助力产品迭代升级,在玻璃这一传统制造领域中闯出新路,成为全球最大的汽车玻璃和汽车饰件一体化解决方案供应商。目前,已在全国18个省市以及美国、俄罗斯、德国、日本、韩国等全球12个国家建立产销研基地,市场占有率达34%,位居全球第一。

### 磨砺“锋刃”

#### 科技创新拓展玻璃边界

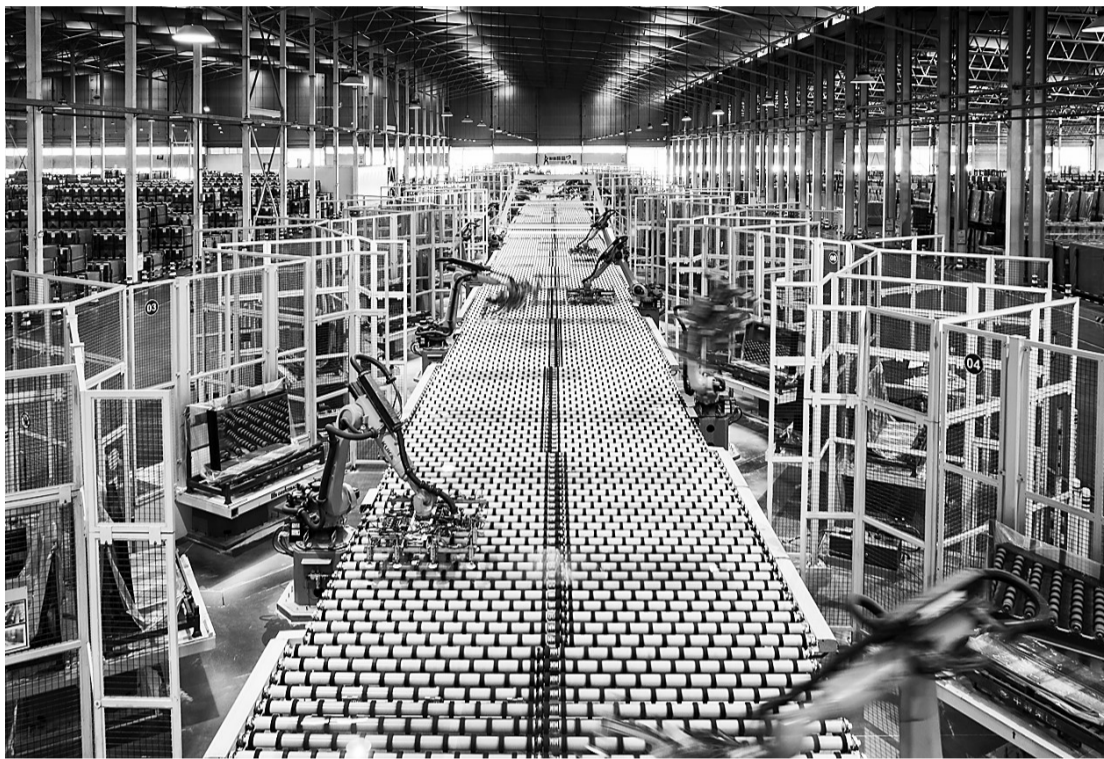
轻量化的超薄玻璃,可以加热隔热的镀膜玻璃,能够更大面积显示多种行车信息的AR-HUD玻璃……走进福耀产品展厅可以看到,一片玻璃掌握了“十八般武艺”。

“玻璃里藏天线,福耀做到了。”众多新品中,工作人员着重介绍了一款自主研发的5G天线玻璃。车联网广泛普及,L3级别的智能汽车,至少需要安装20根天线。传统车载天线通常以杆状挂在车外,空间狭小,影响性能。5G天线玻璃直接在玻璃内进行天线排布,增强可靠性和稳定性。目前,福耀5G天线玻璃最高能达到800Mbps的速度,相当于1秒钟就能下载一个100MB的视频。

“核心技术是买不来的,也没有捷径可走,靠的只有自主创新。”福耀集团创新研究院智能网联部负责人说,集团打造了一支

超4500人的研发团队,并将每年营收的4%以上用于创新研发投入。

同时,福耀强化攻关项目和平台配置,促进创新链和产业链有效融合,构建了跨界研创平台,先后组建国家认定企业技术中心、院士工作站、博士后科研工作站、国家CNAS检测实验中心等九大国家级科研平台;在国际上,通过十大设计中心和两大研发中心的设立,建立全球协同创新体系,



工业机器人在福耀浮法玻璃生产线上作业。本报记者 林双伟摄

系,多维度培育创新能力,形成了覆盖汽车玻璃全产业链的自主创新能力。

如今,福耀已实现核心技术100%自主可控,先后主持或参与编制国内外标准53项,成功解决了行业13项“卡脖子”技术难题。截至2023年底,福耀集团全球共申请专利3377件,2023年高附加值产品销售占比较上年同期上升近10%。从打破国外技术壁垒到探索未来创新,逐渐形成了以福耀为引领的新产业格局。

少近20%,生产效率反而提升200%,每30秒就能生产一套天窗。

如今,福耀集团3万多名员工共拥有2229台工业机器人,密度达每名员工743台。这一数据几乎是国内平均水平的两倍,而且超过新加坡、德国、日本等发达国家,位居全球第二。

如果说产品创新是露出水面的冰山一角,先进产能则是水底下的冰山基座。2024年是福耀集团布局工业4.0的第十一年,在实施制造业改造升级,促进产业高

度柔性生产方式,可以在同一条产线上实现数十种不同汽车玻璃的生产,普通复杂度的玻璃品类切换通常只需1小时,一个车间一年可以生产上万种不同的汽车玻璃。

“绿色设计”以先进的数字仿真、稳健设计等技术,快速确定最优参数,减少实物试验次数,使产品设计周期较同行业缩短25%;“绿色制造”以高效领跑行业,废水废气均严格净化处理,燃料则使用更清洁的天然气代替重油,并通过脱硫脱硝一体化技术减少污染物排放;

“绿色能源”因地制宜开发光伏发电,仅2023年就实现光伏发电量约10万MWh,余热发电量约7万MWh,相当于7万户家庭一年用电量,足够10万辆新能源车重走长征路。

得益于一系列行之有效的节能减排举措,2023年,福耀集团入选世界可持续发展标准组织评定的“中国上市企业(A股)低碳可持续发展百强榜”。

“绿色设计”以先进的数字仿真、稳健设计等技术,快速确定最优参数,减少实物试验次数,使产品设计周期较同行业缩短25%;“绿色制造”以高效领跑行业,废水废气均严格净化处理,燃料则使用更清洁的天然气代替重油,并通过脱硫脱硝一体化技术减少污染物排放;

“绿色能源”因地制宜开发光伏发电,仅2023年就实现光伏发电量约10万MWh,余热发电量约7万MWh,相当于7万户家庭一年用电量,足够10万辆新能源车重走长征路。

得益于一系列行之有效的节能减排举措,2023年,福耀集团入选世界可持续发展标准组织评定的“中国上市企业(A股)低碳可持续发展百强榜”。

“绿色设计”以先进的数字仿真、稳健设计等技术,快速确定最优参数,减少实物试验次数,使产品设计周期较同行业缩短25%;“绿色制造”以高效领跑行业,废水废气均严格净化处理,燃料则使用更清洁的天然气代替重油,并通过脱硫脱硝一体化技术减少污染物排放;

“绿色能源”因地制宜开发光伏发电,仅2023年就实现光伏发电量约10万MWh,余热发电量约7万MWh,相当于7万户家庭一年用电量,足够10万辆新能源车重走长征路。

得益于一系列行之有效的节能减排举措,2023年,福耀集团入选世界可持续发展标准组织评定的“中国上市企业(A股)低碳可持续发展百强榜”。

“绿色设计”以先进的数字仿真、稳健设计等技术,快速确定最优参数,减少实物试验次数,使产品设计周期较同行业缩短25%;“绿色制造”以高效领跑行业,废水废气均严格净化处理,燃料则使用更清洁的天然气代替重油,并通过脱硫脱硝一体化技术减少污染物排放;

“绿色能源”因地制宜开发光伏发电,仅2023年就实现光伏发电量约10万MWh,余热发电量约7万MWh,相当于7万户家庭一年用电量,足够10万辆新能源车重走长征路。

得益于一系列行之有效的节能减排举措,2023年,福耀集团入选世界可持续发展标准组织评定的“中国上市企业(A股)低碳可持续发展百强榜”。

## 省人大专项审查助力民企发展 地方性法规规章拟废止6件修改9件

市场准入、产业发展、招商投资、招标投标、政府采购、经营行为规范、资质标准等涉及市场主体经济活动方面,妨碍各类市场主体依法平等进入和退出市场、限制商品和要素在地区之间自由流动、不当干预影响生产经营成本和市场主体的生产经营活动等妨碍统一市场和公平竞争的规定,依法保护民营企业和企业家的合法权益。

据统计,截至2月底,除部分地方性法规、规章拟废止或修改,还有省市县三级规范性文件拟宣布失效200件、废止488件、修改130件,已废止408件、修改31件、新制定282件。上述清理项目均详细列出目录、整改措施和时间表。

记者还了解到,去年省人大常委会法工委建设了福建省法规规章规范性文件数据库,该数据库已于今年2月建成并上线运行,同时通过福建人大门户网站、福建人大微信公众号向社会公众提供数据查询和下载。截至今年2月底,全省4100多个制定机关已将本行政区域各级各类规范性文件22219件纳入数据库。

## 来自省人大常委会会议的报道

## 筑牢社会治理“第一道防线” 鼓楼区举办第八期“军门社区书记讲坛”

在华大街道思儿亭社区,“刘三多”工作法用多跑腿、多磨嘴、多联手,换来居民们的省时、省力、省心,助力基层矛盾纠纷化解。“看看‘调’这个字,拆开开来就是左‘言’右‘周’,意思就是说话要周全。”思儿亭社区党委书记刘倩文从事人民调解工作15年了,她认为,一名优秀的人民调解员,除了为民情怀,还要具备一定的法律专业素养,善于用接地气的俗语、土话化解矛盾。

在南街街道杨桥河南社区,面对流动人口多、弱势群体多、上访人员多、民间纠纷矛盾多的情形,

社区党委书记陈丽坚持“凡事都要有章可循”。她表示,化解纠纷的方式有很多种,需要根据实际情况相互结合。“厚植为民的情怀,用心用情用力对待每一件与居民有关的事,就是最好的调解方法。”

司法所是司法行政系统的基层单位,每一项职能都与社区治理息息相关。

什么是人民调解制度?常见的调解方法有哪些?洪山司法所调解员吴奋结合实际案例,分享了实用性和针对性强的调解方法和经验技巧。但调解没有标准答案,对他来说,最管用的方法还是

## 我省妇女权益保障条例提交省人大常委会会议三审 加强生育保障 细化救济措施

本报讯(记者 李白蕾)《福建省妇女权益保障条例(草案修改稿)》提交26日召开的省十四届人大常委会第九次会议审议,此次该法规进入三审程序。三审稿在全国率先针对网约车司机、快递员、外卖配送员、货车司机等新就业形态劳动者中的女性权益保障作出规定。

三审稿规定,省政府应当积极探索参加职工医保的灵活就业和新就业形态人员同步参加生育保险,加强对灵活就业与新就业形态女性劳动者的生育保障;企业、行

业协会与工会可以就灵活就业和新就业形态女性劳动者的特殊权益保护和待遇开展协商,依法合理确定假期时间与工资、社会保险、健康体检等福利待遇。

三审稿还设立“救济措施和法律责任”章节,细化对困难妇女的救济措施,要求政府应当每两年至少组织符合最低生活保障标准的妇女进行一次免费的妇女常见、多发疾病检查,定期组织农村妇女进行免费的妇女常见、多发疾病检查,推动为适龄女性未成年人免费接种宫颈癌疫苗。

干货满满的交流,让各社区书记拓宽了工作思路。“七一”勋章获得者、军门社区党委书记林丹在总结中指出,新时代“枫桥经验”已经成为基层治理的一面旗帜和“中国之治”的一张名片,要坚持党建引领,秉承“群众利益无小事”原则,以网格化管理为依托,创新群众工作方法,及时化解社会矛盾,推动形成“小事不出社区、纠纷不出街道、矛盾不出街道”的社会治理新格局。

人民调解工作的热爱、对公平正义的追求。吴奋说:“它能化作无形的力量,助力做好人民调解工作,从而实现维护和谐稳定的目的。”

“枫桥经验”历久弥新,始终不变的是‘坚持矛盾不上交’的核心精神。”东街司法所所长潘美红介绍,东街司法所充分发挥由律师、法律志愿者等组成的法务特派员队伍专业优势,构建了以社区调委会为网格的“人民调解员+法务特派员+民警+网格员”多元纠纷化解模式。她还围绕人民调解、社区矫正、安置