中辰股份夏日"凉"策大公开!降温硬核操作全揭秘

为切实保障高温季节职工身体健康与生产安全,中辰股份全面启动夏季 防暑降温专项行动,通过物资保障、人文关怀、社会责任延伸等多维度举措, 构建全链条高温防护体系。



席朱文英、生产分管吴荷娟带队深 器轰鸣交织成战高温的序曲,各工 送去防暑降温慰问品,希望大家在 入新街、氿南、拓源基地的重点生 序的劳动者们以不同姿态坚守岗位, 确保安全健康的前提下,继续发扬 🛮

近日,宜兴市总工会一行到中 为企业生产经营工作贡献力量

工人阶级的优良传统和奋斗精神,



凉保障延伸至社会服务领域,通过

"企业+消防"联动模式传递社会

电缆早在入夏前便启动全方位的"清 保障网络。 凉守护方案":



注意劳逸结合,做好个人防护。



建立"冰饮双补给"机制:每 日分时段配送工业冰砖至各车间入 口降温区,员工可按需取用;下午 时段同步开展酸梅汤、绿豆汤、金 桔柠檬茶等解暑饮品巡回配送,形

面对持续高温"烤"验,中辰成"固定补给+流动服务"的清凉等重点区域配置医药箱,常备藿香送去防暑降温物资,将车间同款清

时刻表": 午餐时段提供冰镇西瓜 及饮品自助领取区, 下午和晚间增 设冰饮专窗,通过"加满冰块+每 日鲜制"确保解暑饮品口感与安全, 日均服务职工超300人次。

统一发放防暑劳保礼盒,内含 清凉贴、冰感毛巾、薄荷精油等实 用物品,并在车间、仓库、门卫室



正气水、龙虎人丹等应急药品,实

情系消防"火焰蓝"

高温天气下,中辰股份将始终秉持"以人为本、善待员工"的工 作方针,持续关注职工们的工作诉求,通过系统化、常态化的防暑降 温举措构筑"清凉伞",把关心关爱送到员工心坎里,为高温季节生 产运营筑牢安全防线。

【喜报】中辰股份获评国家级5G工厂!

近日,工信部公示《2025年5G工厂名录》,中辰电缆股份有限 公司的"基于数智融合的中辰电缆 5G 智能工厂"项目成功入选。此次 全国共 560 个项目入围,中辰电缆凭借在 5G 与工业互联网深度融合的 创新实践脱颖而出,成为宜兴市6家入围企业之一。



中辰股份将 5G 技术深度融入 量溯源。 智能制造、构建以 ERP、MES 系统



此次入选标志着中辰股份在"5G "为核心的一体化智慧制造体系,+ 工业互联网"领域的创新实践获 打造供应商数智化管理、数据资 得权威认可。项目不仅提升了企业 源管理、能源智能管控、设备智 生产效率和智能化水平, 更为传统 能运维、质量追溯与分析改进等 电线电缆行业转型升级提供了可复 多个 "5G+ 工业互联网 " 典型应用 制的实践经验。未来, 中辰股份将 场景有效推动生产效能提升。生 持续深化 5G 技术应用, 拓展智能 产订单完成率达到 99.8% 以上, 场景,推动产业链协同创新,为制 生产效率提升 20%, 实现 100% 质 造业高质量发展注入新动能。



臼 智 慧

高 精

造



中辰股份夏日"凉"策大公开! 降温硬核操作全揭秘

为切实保障高温季节职工身体健康 与生产安全,中辰股份全面启动夏季 防暑降温专项行动,构建全链条高温 防护体系。

连续10年!中辰股份荣膺 "2025中国线缆产业最具竞争力企业100强"



○ 中辰那些事

中辰股份获评国家级5G工厂! 近日,工信部公示《2025年5G工厂 名录》,中辰电缆股份有限公司 的"基于数智融合的中辰电缆5G 智能工厂"项目成功入选。

〇中辰要闻

中辰电缆(江西)有限公司 赞助2025赣超联赛

近日,2025年江西省城市足球超级 联赛正酣战进行中,中辰电缆(江西)科技有限公司顺利通过北京中经科 有限公司宣布成为赛事赞助商。

○近期关注 -

· 2025中国低压电缆市场分析报告: 规模突破2200亿, 行业加速迈向高端化

· 2025年中国电缆市场规模预测: 增长点在哪?

〇中辰要闻

拓源电力顺利通过三体系再 认证, 迈向高质量发展新征程 2025年8月14日,江苏拓源电力 环质量认证有限公司组织的 质量管理体系、环境管理体系、 职业健康安全管理体系外部再认证

连续10年!中辰股份荣膺 "2025中国线缆产业最具竞争力企业100强"

缆行业大会"在上海开幕。会上,2025年度中国线缆产业最具竞争力企 业评测结果重磅发布,中辰股份再次上榜,连续10年荣膺"中国线缆 产业最具竞争力企业 100 强"前 50 强。该榜单作为业内衡量企业实力 的重要标准, 此次登榜再次彰显了公司在行业地位与品牌影响力的领跑。

厂建设与供应链体系优化, 企业

自 2016 年申评以来,中辰股

慧企业 造高端中国精品"为愿景, 对公司经营能力与品牌形象的认可。 一体化竞争优势。通过数字化工 锚定新质生产力发展方向,深化数 实现效率与品质双重提升, 在新 技创新驱动产业链向高端化、智能 能源、智能制造等领域输出高附 化升级,为客户创造更高价值,为 中国式现代化建设注入"中辰力量"。



子公司资讯

江苏拓源电力科技有限公司顺利通过三体系 迈向高质量发展新征程 过修订管理制度、强化风险防控

电力科技有限公司(以下简称 "拓 奠定坚实基础。 源电力")顺利通过北京中经科环 质量认证有限公司组织的质量管理 体系、环境管理体系、职业健康安 全管理体系外部再认证审核。

此次审核通过,不仅标志着拓 源电力在规范化管理、绿色发展及 员工健康保障等关键领域实现持续 优化与能力提升, 更充分彰显其在 高质量管理道路上的扎实推进步伐 与阶段性显著成效,为企业后续深

2025年8月14日, 江苏拓源 化管理改革、践行可持续发展理念



环境管理体系认证证书

理体系与业务深度融合"理念,通 增强客户信任度注入核心动力。

质量管理体系认证证书 (AP) (NA)

质量管理体系认证证书

近年来, 拓源电力始终坚持"管 权威认可, 更将为其拓展市场、



SINOSTAR

中辰股份

SINOSTAR

中辰股份

公司邮编:

214206

公司电话:

0510-

80710777/

80713999

公司传真:

0510-

87076198

公司网址:

公司地址:

江苏省宜兴环科园

氿南路8号

SINOSTAR

官方抖音号

书香中辰 悦读致远

图书部落公众号

八月推文回顾:

八一建军节书单

致敬遥远的坚守

致敬最可爱的人

好书推荐

《克林索尔的最后夏天》

节气 | 处暑: 四时俱

可喜,最好新秋时

荐书|《比山更高》

可以超越一切的

自由与意志

- 08月01日

- 08月07日

--08月23日

- 08月28日

在

www.zcdl.com

职业健康安全管理体系认证证书

中辰电缆(江西)有限公司赞助2025赣超联赛

近日, 2025年江西省城市足球超级联赛(简称"赣超联赛")正 酣战进行中, 中辰电缆(江西)有限公司宣布成为赛事赞助商, 以实 际行动为本土体育事业发展注入动力。

作为江西省内备受关注的业余足球顶级赛事,赣超联赛由江西省 体育局主办,赛事覆盖全省11个设区市,采用分区对抗赛制,旨在 通过高水平竞技推动足球运动在江西的普及与发展。当前, 联赛已进 入小组赛尾声阶段,9月13日将迎来第十轮关键战役,南昌对阵鹰潭、 新余迎战萍乡等焦点对决备受球迷期待,热门场次常现"一票难求" 的火爆场景。

植根江西本土的中辰电缆(江 重要实践。公司相关负责人表示: 西) 有限公司, 始终秉持"服务地方、"足球运动所蕴含的拼搏进取精神, 回馈社会"的企业理念。此次赞助 与中辰电缆追求卓越的企业价值观 赣超联赛,是公司深度参与地方体 高度契合。我们希望通过支持这一 育文化建设、助力全民健身事业的 本土赛事,为江西体育事业发展添 砖加瓦, 也为广大球迷搭建共享运 动快乐的平台。'





SINOSTAR 中辰股份

2025中国低压电缆市场分析报告: 规模突破2200亿,行业加速迈向高端化

场规模从 2020 年的 1467. 53 亿元增 至 2024 年的 2085. 58 亿元, 年复合 增长率达 9.18%, 预计 2025 年将突 破 2232.07 亿元。

低压电缆按线芯数量可分为单 芯至多芯(如四芯)产品,适配不 同配电场景;按绝缘材料划分, 则涵盖传统纸绝缘电缆、塑料电缆

2. 技术驱动: 性能升级成必然趋势 能源产业的发展**,市场对低压电缆** 针对 5G 基站、数据中心等新兴场景

(如交联聚乙烯 XLPE)与新工艺(如 连续挤出技术)的应用,推动产品

90%以上为中小型企业,市场集中 度(CR5 不足 20%) 显著低于欧美(CR5

型绝缘材料;工艺升级:引入智能 4.海外市场拓展加速 随着工业 4.0、智能电网及新 生产线,提升产品一致性;场景定制:

四、未来趋势:四大方向重塑产业 五、挑战与建议

30% 提升至 45%。

2. 绿色低碳成硬性指标

速向低碳转型:推广可回收绝缘材 行业端:推动产学研合作,建立共 "长尾市 料(如 TPU); 研发低能耗生产工艺; 享检测平台。 符合欧盟RoHS、REACH 等环保标准的产品出口

电缆生产环节, 头部企 业已布局:智能检测系

低压电缆企业正从产品出口向技术

1. 核心挑战

中低端产能过剩, 价格战挤压 受益于新型城镇化、新能源基 利润空间; 高端材料(如氟塑料) 建及工业互联网发展,预计 2025- 与设备依赖进口; 行业标准体系待

淘汰落后产能;企业端:加大研发 "双碳"目标下,电缆行业加 投入,聚焦特种电缆与环保材料;



中国低压电缆行业正经历从"量"到"质"的关键转型。在技术升级与市场需求的双重驱 行业将形成"高端引领、中端优化、低端淘汰"的新格局,为电力传输安全与产业升级提供更

2025年中国电缆市场规模预测:增长点在哪?

2025年,中国电线电缆行 业将迈入关键发展阶段。根据 《2025-2030 年中国电线电缆行 业市场分析报告》及行业权威 机构预测, 行业市场规模有望 突破1.5万亿元,年复合增长 率(CAGR)维持在5%左右,既 反映政策红利的持续释放,也 体现了市场需求的结构性升级。

国家近年来出台多项政策支持 突出 电力、通信、新能源等领域的基础 设施建设。

"双碳"目标下,风电、光伏、特 为例,其配套的高压电缆(110kV及 动光纤通信电缆需求爆发。2025 年, 平均水平。 以上等级)年产量占比已超30%, 光纤电缆市场规模或达2000亿元, 四、技术革新:智能制造重构行业 且技术门槛持续提升。预计到2025年增速超10%,远高于传统铜缆的效率 年,新能源相关电缆需求将占行业 增长速度。 总增量的40%以上。

2. 基建投资: 建筑电缆稳中有升

意的是, 随着安全标准升级, 阻燃、 场。

低烟无卤等环保型电缆将成为主流。

从产品结构看,**电力电缆(45%)、** 通信电缆(25%)、建筑电缆(20%) **仍是三大支柱。**但细分赛道的竞争 端产品的主阵地。

城市化率提升和老旧小区改造 靠性电缆(如耐高温、抗辐射电缆) 30%,人工成本占比下降20%。 政策推动建筑电缆需求。2025年, 占比将从目前的30%提升至50%。 建筑电缆市场规模预计突破 3000 亿 这类产品虽单价较高,但利润空间 过工业互联网实现生产全流程数字 元,占比稳定在 20% 左右。值得注 显著,成为头部企业竞争的核心战 化,订单交付周期缩短 15%。

环保法规趋严促使企业加速转 型。预计2025年,绿色电缆(如无铅、 无镉材料)市场份额将达30%,其 中新能源车充电设施配套电缆、光 伏电站专用电缆将成为新增长点。

从区域分布看,华东地区(35%)、

华北(15%)、华南(10%)合计占 据 60% 的市场份额。但中西部地区 的潜力不容忽视:

华东地区:产业链成熟,智能 制造普及率超 70%, 未来仍将是高

中西部地区: 受益于"西电东送" 工程和本地基建投资,2025年市场 5G 基站建设与数据中心扩容推 规模年增速或达 8%-10%, 高于全国

2025 年,电缆行业将全面进入 2. 高技术含量产品:溢价能力凸显 "智造"时代。自动化生产线覆盖 随着高端制造需求提升,高可率预计提升至70%,生产效率提升

1. 智能工厂落地:头部企业通

2. 材料创新突破:纳米涂层、

下的蓝海市 超导材料等新技术的应用,推动电 缆性能向更高维度升级。

五、风险与挑战:理性看待增长边

以下风险: 产能过剩压力:中低端市场同质化

竞争加剧,利润率持续承压。 **原材料波动:**铜、铝价格受国际大 宗商品市场影响,成本控制难度加

环保合规成本:绿色认证、废弃物 处理等投入或将抬高中小企业门

结语: 把握结构性机会, 布局

2025年的中国电缆市场, 既是规模扩张的"量变",更 是产业升级的"质变"。对于 企业而言,深耕新能源、通信、 高端制造等赛道,加速智能化 转型,是穿越周期的关键。而 对于投资者和从业者,关注区 域分化、技术迭代和政策红利, 才能在行业变局中抢占先机。