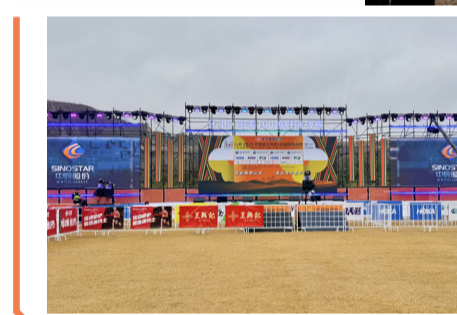




11月8日-9日,2025无锡宜兴阳羡100越野挑战赛在阳羡生态旅游度假区活力开跑。作为赛事官方赞助商,中辰股份不仅以品牌之名支持这场体育盛事,更有群中辰人奔赴现场,融入这场山野之约。

本届赛事,中辰股份的员工勇敢踏上起跑线,分别参与30公里与10公里项目挑战。



给繁忙的城市生活按下暂停键,从工作岗位到越野赛道,在湖光山色间切换身份,用脚步诠释对生活的热爱与超越自我的决心。

从细雨蒙蒙中的坚定出发,到冲过终点线时的激动相拥,他们凭借出色的毅力,全部成功完赛!

手握沉甸甸的奖牌,所有的汗水都化为成功的喜悦。这份坚持到底的信念,正是与赛道精神最深刻的共鸣!

十一月 学习时间

要抓住干部这个决定性因素,选优配强领导班子,打造党性过硬、视野开阔、善于创新、真抓实干的干部队伍。

——习近平2025年11月7日至8日在广东考察时的讲话

马克思主义是颠扑不破的真理,实事求是是我们党的基本思想方法、工作方法、领导方法。全党同志要坚持以“两个结合”,深入推进建立在实践基础上的理论创新,不断开创马克思主义中国化时代化新境界。

——习近平2025年11月20日在纪念胡耀邦同志诞辰110周年座谈会上的讲话

【子公司资讯】

中辰电缆(江西)有限公司顺利通过能源管理体系审核与两化融合管理体系审核

在制造业加速迈向“智能+绿色”的转型浪潮中,中辰电缆(江西)有限公司以清晰的战略与坚定的执行力,稳步推进从质量管理到绿色智造的系统升级,为高质量发展持续蓄能。

·三体系稳健发展



中辰电缆(江西)公司以质量、环境与职业健康安全三大体系为核心,构建起标准化、规范化的运营基础。通过系统化的岗位培训,一线员工至管理人员均掌握了规范作业方法,将严谨质量文化融入生产各环节,确保每米电缆产品具备可靠品质。公司积极践行绿色制造理念,持续优化能源使用、推行清洁生产,并提升全员环保意识。在风险辨识与预防方面,公司搭建起系统化安全屏障,展现了现代制造企业的责任担当。

·高效增长“双引擎”



今年10月,公司顺利通过能源管理体系与两化融合管理体系审核,标

为决策与效率提升的关键要素,激活数字化转型新动能。

·未来智造“新航向”



通过开展智能制造成熟度评估,中辰电缆(江西)公司对自身智能制造水平进行了全面审视,明确了从数字化、网络化到智能化的发展路径。该评估为企业稳步迈向“智慧工厂”指明方向,也锚定了其在电缆行业智能化变革中的新坐标。

从体系构建到持续升级,中辰电缆(江西)公司把标准与审核要求切实转化为日常行动,以扎实管理赋能发展。每一次体系的完善,都是企业向上发展的见证,也为未来征程奠定坚实基础。

铸绿色智慧企业 造高端中国精品

2025年10-11月 1 农历乙巳年
Oct. Nov. 阳月、冬月

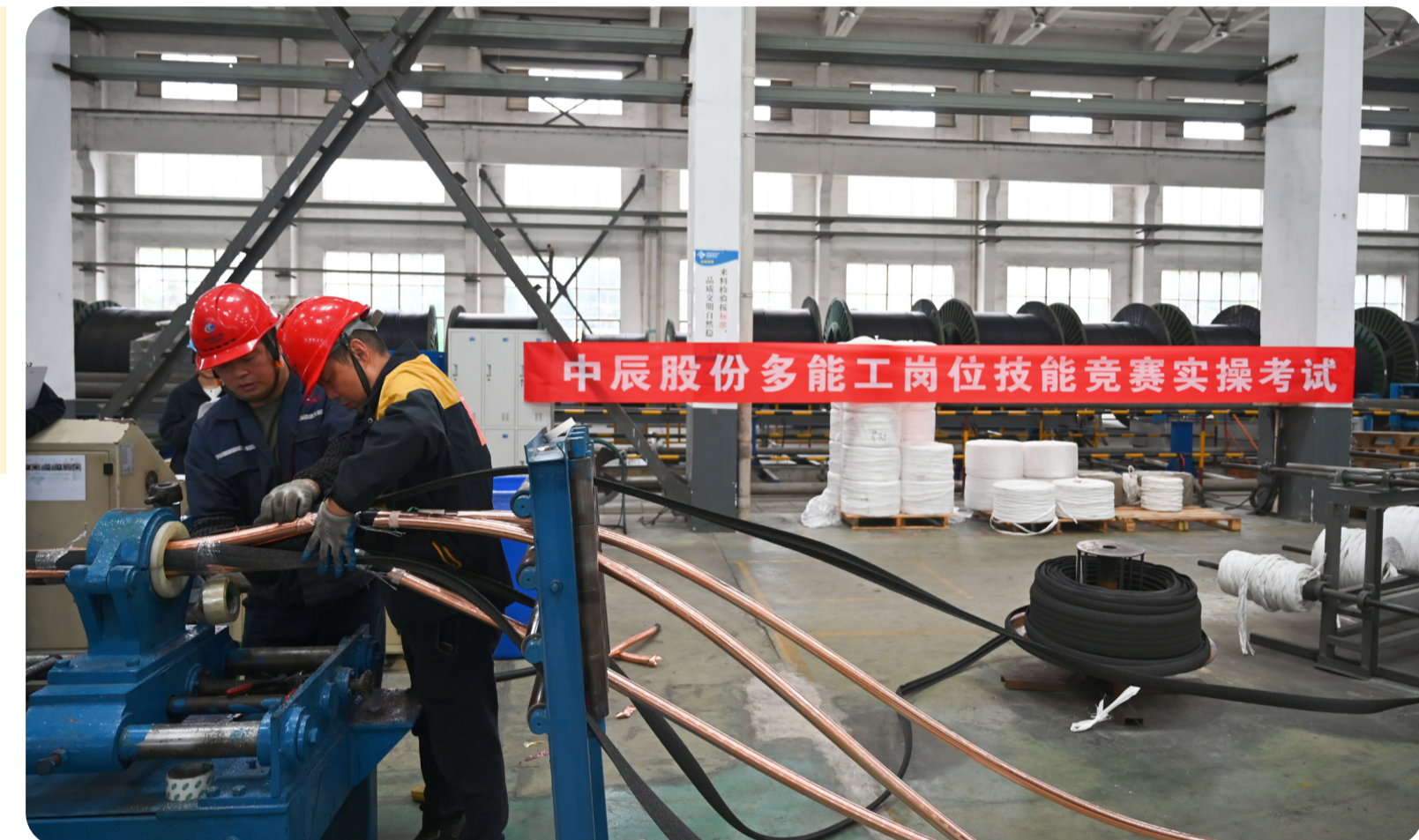
SINOSTAR
中辰股份
股票代码:300933

公司热线
400-6900-880
公司网址
www.zcdl.com

中辰报

SINOSTAR
中辰股份
股票代码:300933

中辰股份多能工岗位技能赛场上演“星”级对决



三大工序多轮竞技

○近期关注
中辰电缆成功召开2025年度新产品鉴定会
11月9日,在中国检验检测学会的组织下,中辰电缆成功召开2025年新产品鉴定会。

A3

○近期关注
德州市陵城区领导一行莅临中辰电缆考察调研 深化政企协同共促区域发展
10月28日,德州市陵城区委副书记、区长时磊,区委常委、秘书长康荣强,区发改局局长李风华等领导一行莅临中辰电缆考察调研。

A3

○中辰要闻
续战“星”赛道 | 中辰股份多能工岗位技能竞赛挑战四大工序
11月14日至15日,中辰股份多能工岗位技能竞赛战火延续,屏蔽、铠装、绕包、成圈四大工序实操考试在沂南、新街、拓源三大基地同步展开。

A2

○中辰那些事
【子公司资讯】中辰电缆(江西)有限公司顺利通过能源管理体系审核与两化融合管理体系审核
在制造业加速迈向“智能+绿色”转型浪潮中,中辰电缆(江西)有限公司以清晰的战略与坚定的执行力,稳步推进从质量管理到绿色智造的系统升级,为高质量发展持续蓄能。

A4

三大工序多轮竞技 中辰股份多能工岗位技能赛场 上演“星”级对决

十年匠心，铸就中辰技能竞赛品牌；多能启航，开启人才培养崭新篇章。10月31日至11月8日，中辰股份多能工岗位技能竞赛三大核心工序——**成缆、拉丝、绞线**的实操考试在汎南、新街、拓源基地相继举行。这场历时多日的技能盛会，标志着公司“一专多能”复合型人才战略进入规模化、体系化的实践新阶段。

多轨并进
全景检验“多能”素养



“

拉丝赛场聚焦“千丝万缕，始于毫厘”的硬核功底，选手们在铜大拉与高速铝拉机前，于规定时间内完成从粗杆到细丝的全流程精准控制，对穿模时间、废线长度、单丝直径及电阻率等关键指标展开较量。

绞线机与管绞机前，选手们通过精确调整放线张力与绞制节距，将单丝完美绞合，其外观质量、结构紧密度均面临严格检视。

为确保竞赛的公平公正与权威性，所有工序执行科学严谨、精细化的评分体系。考核从操作用时、产品质量、操作规范等

随着成缆、拉丝、绞线等工序考试的顺利进行，中辰股份多能工岗位技能竞赛已完成阶段性目标。接下来，挤塑、交联等工序的比拼将陆续展开。我们期待，在这场技能盛会中，能涌现出更多技艺精湛、能力全面的“星级工匠”，为公司的长远发展汇聚更深厚、更坚韧的人才力量。

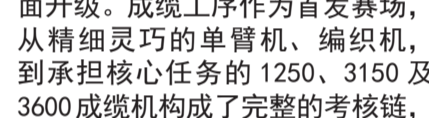
“

“

“

与往届单一工序比拼不同，本次竞赛在赛制设计上实现了全面升级。成缆工序作为首发赛场，从精细灵巧的单臂机、编织机，到承担核心任务的1250、3150及3600成缆机构成了完整的考核链，重点检验选手对电缆“整合成型”的系统把控能力。

成缆工序考试现场



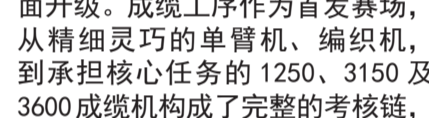
“

“

“

“

“



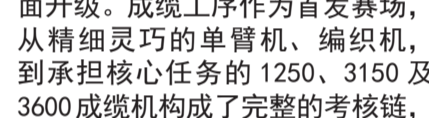
“

“

“

“

“



“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“