广东胜宇电缆实业有限公司

2024年社会责任报告

关于本报告

▶ 报告对象

原则上以广东胜宇电缆实业有限公司为对象。如对象为广东胜宇电缆 实业有限公司之外的,在报告中特别注明。为便干表述,报告中"胜宇电 缆""胜宇""公司""我们"均指代"广东胜宇电缆实业有限公司"

▶ 报告时间

2024年1月1日至12月31日,部分内容超出上述时间范围

> 发布时间

2025年4月15日(下次预计为2026年4月)

> 编写依据

本报告依据社会责任国家标准《社会责任指南》(GB/T36000-2016)、《社会责任报告编写指南》(GB/T36001-2016)、《社会责任绩效分类指引》(GB/T36002-2016)、《中国企业社会责任报告编制指南(CASS-CSR3.0)》等标准进行编制。

> 数据收集

为有效收集 2024 年胜宇电缆在经济、环境和社会等方面所做的努力及取得的成果,数据收集工作按照公司现有工作流程进行,财务数据基于公司的"工业产销总值及主要产品产量表"(B204-1表)。

联系方式: 方涌东

广东胜宇电缆实业有限公司

地址:广州市黄埔区东枝路 23 号

电话: 020-22070791

目 录

	领导致辞	1
	关于我们	2
	◆ 企业简介	2
	◆ 组织机构	7
	◆ 生产实力	8
	◆ 团队管理	10
	◆ 服务文化	11
	◆ 优秀工程实例	13
	◆ 利益相关方期望与回应	15
	◆ 供应商	16
>	业务领域	17
	◆ 主要产品	17
	◆ 质量管理	20
	◆ 专利及认证	21
	◆ 团标制定	24
	环境	25
	◆ 体系建立	25
	◆ 环境治理	25
>	社会责任	26
	◆ 诚信守法	26
	◆ 员工权益	27
	◆ 公益支持	27

> 领导致辞

尊敬的各位同仁、合作伙伴及社会各界朋友:

随着社会的快速发展和全球一体化的深入推进,我们深刻认识到,作为工业企业,我们的发展不仅仅是为了追求经济效益,更重要的是要承担起对社会、环境及所有利益相关方的责任。因此,我们高度重视并积极推进企业社会责任工作,以此实现企业的可持续发展。

今天,我们发布的这份《企业社会责任报告》,正是我们过去一年在履行社会责任方面 所做工作的全面总结和展示。我们希望通过这份报告,向广大利益相关方汇报我们在环境保 护、员工权益保障、社区支持与发展、诚信经营等方面的具体实践和成果。

作为电线、电缆生产企业,我们深知我们所肩负的社会责任。我们的产品广泛应用于社会电网建设、工程项目、家庭用电等领域,与国家基础设施建设和人们的日常生活息息相关。因此,我们始终将企业的可持续发展与社会责任放在首位,致力于为社会创造更多的价值。

我们深知,企业社会责任不是一句口号,而是需要我们付诸实践的行动。在过去的一年里,我们始终坚持以人为本,注重员工的职业健康与安全,努力为员工提供更加良好的工作环境和发展机会。同时,我们也积极参与环境保护,致力于减少生产活动对环境的影响,推动绿色、低碳、循环经济的发展。

未来,我们将继续秉承"诚信、创新、责任、共赢"的企业精神,不断加强企业社会责任工作,努力为社会创造更多的价值。我们坚信,只有肩负起社会责任,才能实现企业的长远发展,也才能赢得社会的广泛认可和尊重。

在此,我要感谢所有关心、支持我们企业发展的各界朋友。我们将一如既往地与大家携手合作,共同推动社会的进步与发展。让我们携手共进,共创美好未来!

谢谢大家!

广东胜宇电缆实业有限公司

方桂泉

2025.3.28

> 关于我们

◆企业简介



OVERVIEW



总部位于香港的杜宇科技、拥有来自香港独于科技发展有限公司的研发、生产、管理、管辖等核心专家、作为高级布线和连接解决方案领导者,杜宇科技通过一系列一直的产品和创新的服务为生活带来 活力。30 多年来,创新一直是公司的标志,使杜宇科技能够与客户共同推动更安全、更智能和更高效 的未来。

2016年,胜于科技经广州开发区招商引声,投资之48亿元在开发区内建立全新研发及生产基地,致力于促进能量转型。公司研发生产的机器人电线、光伏电线、充电桩电线和扩物绝缘电缆拥有多项专利并出口全球多个国家,为世界各地用户提供最先进。可靠的产品和服务。近年来。肚宇作为南方电网一级物资供应商。除了保障社会电力系统的正常运营,还先后成为碧桂园集团、融创中国等大型房企业联合作单位,从产品的供应到安装、维护,全程配合并提供各种解决方案。肚宇国内服务的重点工程项目包括:广州塔、广州东塔、深圳地铁、海南英兰机场、大亚湾核电站等大型建筑。肚宇科技见证并参与了中国电线事业的飞速发展,凭信强大的生产实力和研发技术为市场输出了众多优质的电缆产品。为数亿家庭用户的安全用电生活提供有力保障。

Headquartered in Hong Kong SOONWIN TECHNOLOGY, with research and development, production, management, marketing and other core experts from Hong Kong SOONWIN TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO., LIMITED, with 70 years of mineral insulated fireproof cables, aluminum cables, etc. development of new special cables, manufacture and marketing experience, is a design, development, production as one integrated power solution provider. In 1999, the Hong Kong SOONWIN TECHNOLOGY established a fully automated factory in Guangdong province of GUANGDONG SHENGYU CABLES INDUSTRY CO., LTD. After years of pioneering spirit, southern China to become the largest wire and cable manufacturers, and to become the leading specialty brands of large cables. In 2004, GUANGZHOU SHENGYU CABLES INDUSTRY CO., LTD. was established in Guangzhou, continue to develop the kind of basiness development and product development

In recent years, we have focused on domestic service projects include: Canton Tower, East Tower, Guangzhou, Shenzhen Metro, Hainan Meilan Airport, the Daya Bay Nuclear Power Plant and other large buildings. SOONWIN TECHNOLOGY marketing and service network located in many countries, to provide the most advanced and reliable products and services to users around the world. At home, we have hundreds of sales outlets, focusing on product quality and customer experience. From its inception has accumulated a wealth of experience and a good reputation, has been named the brand-name products in Guangdong Province and Guangdong Province. SOONWIN TECHNOLOGY witnessed and participated in the rapid development of China's cable business, with strong production capability and technology market research output of a large number of high-quality cable products to protect the normal operation of social power system for hundreds of millions of home users safe use of electricity Life provide effective protection.

OUR VISION



胜宇电缆是国内专业制造电线电缆的大型企业,数力于为社会电网建设、工程项目、家庭用电等领域提供线级解决方案,帮助人们安全使用电力设备并提升 传轴能效。同时降低对环境的不良影响。胜宇电缆追求实现与环境和谐发展,立 志发展成为在环保、安全、健康方面领先的企业。

Being a large enterprize specialized in manufacturing wire and cable, Sheng Yu Cable is committed to providing solutions for the social power cable construction projects, household electricity and other areas to help people handling the electrical equipment safely, improve the transmission efficiency, and reduces the environmental adverse effects. Sheng Yu cable pursuit of the harmonious development with the environment, headed to become a leader in environmental friendly, safe and healthy aspect.

STRENGTH



创新是胜字在众多市场获得成功的关键因素,我们创建电缆科研实验室、检测 中心等技术部门,通过创新的商业模式,开发环保、安全、健康的新型电缆产 品。乘承谜信,尊重、公平的原则,不遗余力把公司建设成为与国际接轨的国内 一流电缆卓越品牌与行业标杆。

Innovation is a key factor in many markets. Sheng Yu auccess. We create a cable research laboratories, testing centers and other sechnology sector, development of environmentally friendly, safe and healthy new cable products through innovative business models. Adhering to the principles of integrity, respect, fairness, and spare no effort to build the company into the international integration of the domestic first-class brand and the cable industry benchmark for excellence.





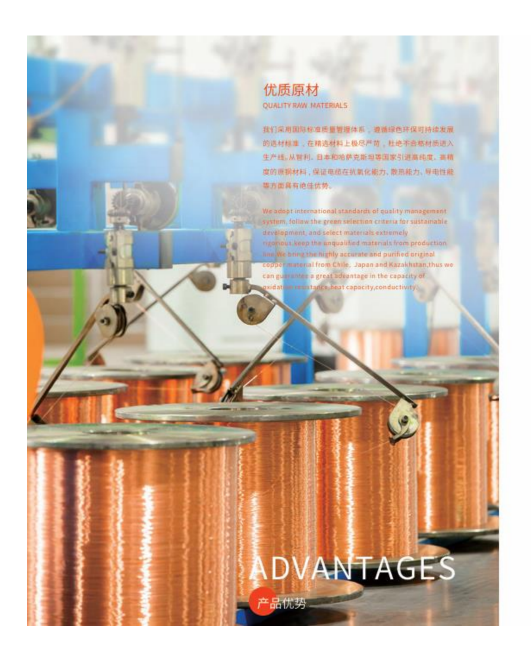
PRODUCTS



胜宇电缆致力于防火电线、电力电缆、铝合金 电缆、控制类电缆、弱电类电缆等线缆产品的 系统研发、设计、制造、营销与服务。产品广泛 应用于电力传输、交通。城市建设等领域,产 品型号种类涵盖率领先同行业,产品合格率 高达 99.99%,市场占有率居同行之首。

Sheng Yu Cable devotes to the development, design, manufacture, market and service of household outfit electrical wires, power cables, aluminum alloy cable, control cable, low voltage cable and so on. Our products have been widely applied in the field of power transmission, transportation, urban construction, taking the lead in product model type cover rate and market share, with a pass rate of 99.99%

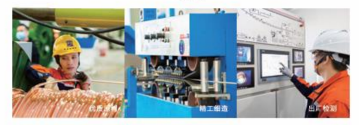




精工细造

SOPHISTICATED MANUFACTURING

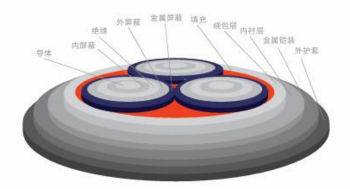
我们凭借精细的制造工艺,在整个生产过程中 采用全自动、系统化、精细化的作业,确保每一 个成品足量足米、他心率好,厚度均匀,线领安 全可靠。 With sophisticated manufacturing process, we adopt fully automatic, systematic and intensification of operations in the whole production process, making sure that each product is eligible, eccentricity, uniform thickness, safe and reliable.



抗衰老

ANTI-AGING

我们的产品能经受恶劣环境的考验。拥有很好 抵御外界受热和压力等形式侵蚀的能力,材质 不易变形、柔韧性好、耐腐蚀性强。无健康能 患、使用寿命长。 Our products can stand the test of the harsh environment, have very good ability against outside heat and pressure, are not easy to deformation, good flexibility, corrosion resistance is strong, have no health concerns and long service life.





安全阻燃

SAFETY OF FLAME RETARDANT

产品相燃效果绝佳, 熔点高, 週火不会蔓延, 不易 溶化, 不释放有害气体, 安全无忧有保障。

Our products have excellent performance in flame-retarded. With a high melt point, they won't spread fire, dissolve or release poisonious gas, which are very safe.

连接稳定

STABLE CONNECTION

产品具备稳定的连接性能,即使在长时间的过载和 过热时,仍然能保证连接的长期稳定性与可靠性。

Our products have stable connection performance. Even they are exposed to overload or overheat for a long time, they can assure the stability and reliability.

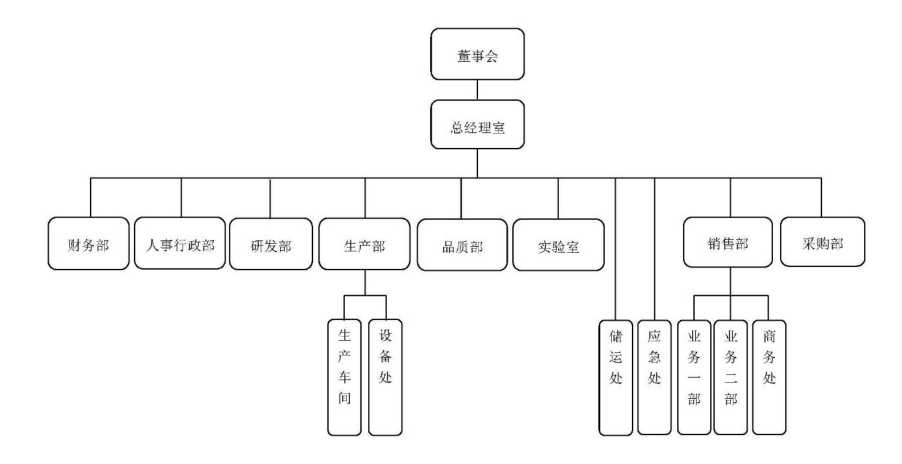
节能高效

ENERGY CONSERVATION AND EFFICIENT

我们自主开发的组合金电缆相较普通银电缆,在 每电率上具备更大优势。不仅可以减少电缆的重 量,负载能力高,还可以相应降低安装成本,尽可 能减少设备与电缆的磨损情况,使实装过程更为 轻松。

We developed independently aluminum alloy cable. Compared with the common copper cable, it shows more advantages in electric conductivity and high load capacity, and reduces the weight and installation cost. Besides, it is much easier to install because the abrasion between equipment and cable is cut down as much as possible.

◆组织机构



◆生产实力





电级的生产全程采用封闭式专业化管理,每一项流程都经过工程师科学严谨的设计与规范,配备专业的技术人员进行检测,确保每根电缆的生产质量与 集们的标准分毫不差。

The production throughout a closed professional management, each of which processes are through rigorous scientific design engineers and specifications, with professional and technical personnel for testing to ensure production quality of each cable standards exactly right with us.

PROFESSIONAL PRODUCTION PROCESSES AND STANDARD









◆团队管理



同心协力, 互相信任

Work Together, Trust Each Others



我们希望帮助员工成长,从而改善他们的生活。

We hope to help employees grow, so as to improve their life.

我们给予员工学习的机会。培养他们的兴趣与专长,提供完善的员工培训 计划,帮助他们迈向成功的职业生涯。

We provide apportunity for our staff to learn and to develop therir interest and expertise. Besides, we provide training programs to help them towards success.



确保他们能受到尊重,尊严可以得到维护。

To ensure that they are respected and their dignity can be maintained.

让员工有权拥有一个可以自由表达切身问题的环境,大家在快乐的氛围 中。与企业同步成长。

We create a free environment for everyone to express themselves. Everyone grows in a happy atoxphere as the enterprise grows.



以责任为信念,不仅仅对客户,也是对自己。

We regard responsibility as our faith, and for customers.

東季商业诚信的原则,在运营中,包括处理各类关系、实践、采购、生产、运 营、销售等方面,应始终保持诚信可靠。

We have adhered to the principles of business integrity, in operations, we always keep honesty and reliable, including handling all kinds of relationships, practices, procurement, production, operations, sales, etc.



追求高效和谐,强化执行能力。

We pursue high efficiency and strong ability to execute.

遵循规范高效的管理机制,保持公司系统运作的高效率,通过规范的制度、员工之间的通力配合。有效的平衡激励约束。强化执行效力。 We follow the norms and efficient management mechanism to maintain the high efficiency of our system works. Strengthen the effectiveness of the implementation by standardized system.cooperation between employees and effective balance incentive.

◆服务文化



SERVICE CULTURE



12、24、48 服务守则 Service Rule 在胜宇。"12、24、48"这三个数字铭记在所有害服人员 的心中。打起 12 分精神,24 小时全天守候,48 小时解 决方案。体现了胜于用心沟通,提信负责的服务精神。

没有谁比我们更注重与客户的沟通关系。我们可以像

家人一样无所不谈。你可以把任何的想法和疑虑都告

知我们,我们会以爱的态度去解决所有问题。

salve your problem with love.

We pay more attention to communicating with

customers than others. You can share any idea or doubt with us, just like with your families. We will

The three numbers '12, 24, 48', are kept in mind by all customer service staff, which means 12 points spirit, waiting for 24 hours, 48 hours to solve problems. The numbers present our spirit of faithful comunication, trusty and responsibility.



全国首位独创式支持政策: 工程专用线服务模式。

First company adopting "Private Engineering Line Service Mode" in China

服务宗旨: 顾客满意第一

Service Principle: Customer's satisfaction comes first.

服务理念: 服务就是心满意足 Service Concept:

Service is making costomers satisfied.

工程专用线服务模式是胜宁企业首先推行的技术支持服务并创建了全国独家自有的"股宇电力学院"。与暨南大学、深圳大学等全国多所高等院校建立合作项目与友好合作关系。并通公司名师指导场官大量的专业性人才。 我们郑重对用户承诺,凡是购买工程专用线均可申请电力专家组提供 24 小时的及时技术支持。

Sheng Yu has created the engineering private line service mode, and estiblished the national exclusive Sheng Yu Institute of Electric Power, which sets up projects and coopration with famous universities in China, like, Jinan University and Shenzheng University, Lecturers train lots of professionals. We promise that you can apply for 24-hour technical support from our power sector team as long as you purchase the engineering private line.

SHENG YU CABLE PROVIDES ALL-AROUND SERVICE FOR COSTOMERS, INCLUDING

PRE-SALE, SALE AND AFTER-SALE

胜字电级为客户提供贴心的 售前、售中、售后的全方位服务

现场服务准则

Site Service Rule

- 必要過去公司的工程服务報息可能以宣信之 能到理场为客户服务、凡通过项目负责人资质认证的商工转换3 一枚即有服务 ID 号到胸子。
- 实行项目负责人持牌服务制度、项目负责人在工程取场必须据等
- 在原务期场要遵守客户单位的各项规章制度、注意安全、文明及 工。
- 对涉及相关运行安全的服务,必须事先证得客户到意并在客户的 申场监护下正施。
- 淮京加强对客户的培训、增强客户对我们产品的了解。提高客户的产品运用帐户。
- 成主站经常对客户负责人通报服务实践进展错误。最大限度与客
- 计算体的家产制品 不使有损害产的复 不没有损害产的证。
- 在服务结构制,项目负责人应持极关服务文档,资料交给客户负
 上表现实命令者,及以上的原料等以上等工具体规则的结构。
- 服务验收费,等目负责人转验收单等回,验收单内应有客户对于等目负责人必要目

售前

PRE-SAI

我们将配备最专业的客服人员为您解答任何疑问。为您仔细 公益、此时由述的性能、1.你放心注释

We will be equipped with the most professional customs service staff to answer any questions for you, to carefull analyze, compare the performance of the cable, allowing you to rest assured that choice

售中

SALIN

产品严格按据国家标准生产,提供"迅捷"专人送货服务。我们 将派出专业的现场应用工程师,提供现场安装培训指导工作。 确保安集人员了经共工确进行经济的安集工作

All products strictly comply with the national standards, and "quick" special delivery service is offerred. We will send professional field application engineers to provide on-site installation training and guidance, ensuring proper installation personnel understand and cable installation work.

- The staff can serve containers on the site only after passing the engineering service standard seasoners of the company and the department on generous exercise quadrication sertification. The staff who pass the qualification sertification of the staff of the service of the service (IP No. sertification for project leader shall obtain a badge with service (IP No.
- Implement the project feeder lagging service system. The project feeder must wear the badge on the engineering site.
- Observe the rules and regulations of customer's establishment on the service
 The control of the board of the control of the control
- The service related to operation safety is subject to the consent of the customer and implemented and set the spot superstates of customer.
- Pay attention to strengthening customer training, exhance the understands of the customer on our products and improve the customer's ability of the exoderstanding.
- Take the initiative to report the service progress to the sustamer's leader and
- Pay attention to safeguarding the customer's interests and owner do anything or appeals a word that increasing customer.
- Before the service acceptance, the project leader shall hand over the service file and data to the contomer's leader and ask for its sign on the data list for filling.
- After the service acceptance, the project leader shall bring back the acceptance certificate that has the comments of the customer on the project leader.

售后 AFTER-SALE

我们严格遵守国家"三包"服务规定。服务何点要甚全运 各大城市。设立 24 小时全天保服务热线。制心解决客户 提出的任何咨询、投诉问题、并在 48 小"之办实排相关 专业人员及时与您取得联系,为您解除"颜之忧,定期 对用户进行回访工作,了解客户的心理 是来,统听客 户的参见,认真做好记录,持之以证地关一客户的感受。

We strictly abide by the "three guarantees" service provision, service intwork covers may strikes. A 24-hour service hottine is prepared for a resultation or complaints from customers and provisionals are ready to solve problems far you within a hour may pay regular visits to our customers, last about the houghts and needs, listen to this payon, however, howeve





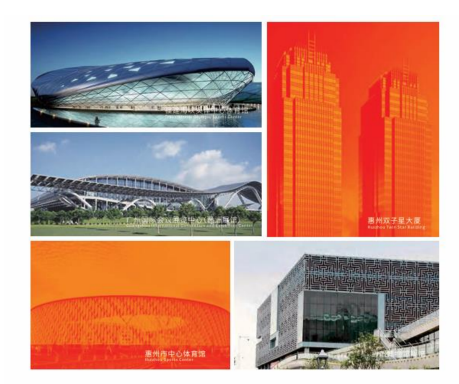
售后服务准则

After-sales Service Rules

- · 客户资源: 客户销售实行 24 小的对外值的。
- 对客户搜出的咨询、按当问题、无处理资惠未部门范围的事情,四 行首纠负查别、提听形实者必须主动药物、耐心周勃、固答问题和 确设体。
- 风客户咨询、投资的问题应问负责人税业即答复的。与上答复答 户非认真做好解释工作;如由于客观原因不能立即答复到。成不 属本人职责范围内的问题时,应特客户问题证据移交到相关人员 业办理并存集而进行推定。
- 富魚河葱必須在24小的內落下額決方案并给客产以明确答复。 一個河間必須在48小时內驾实就決方案并给客产以明确答复。 对于不清楚。把握不清楚。約度不准接的润蓄以及时需示有关等 或或者相关领导并由于用产一个准接的领导。对于确实解略不了 的问题。应询客户收购他比。并在集团主劢与客户股票。
- 公司相关人员要对客户咨询、投话的处理过程进行监督、检查、考 核、并做好客户电话面顶工作。定期在公司内进行通信。
- 在安理客户投资、资助过程中、如发生和进、精情现象、对责任部 门和责任人必须按考核报志进行处罚。
- 按百页值: 查们设有服务品档、接到您的投资是建之信。我们将 值 44 中的之内活程关节业人员与意思得联系、据决范报目的相 共同期。

- . Customer Inquiry. The sustanted Institute Implements the 24-hour on-duty.
- Further inputy and complaint of the auxiones, regardless of department, implement
 the utilial consultation system. The receiver shall be active, warminarted, gottent,
 and answer the question in details correctly.
- Furthermose; and complete that can be replied movedately, the consultation leader shall vegly omnestiately and explain carefully, for those can't be regized amountately for objective regions or out of the scape of responsibility, should be handed four to relevant personnal and is emplemented afterwards.
- To argent problems, solutions shall be implemented within 24 hours and clear-out
 inply shall be given to the outloosers. For priorial problems, solution and risply
 abuild be given to the conformers within 42 hours as sell.
- To consider and out of-control problems, it is necessary to ask the relevant expert as leader for instructions and copily to the sustoner controlly. For those cannot be solved, explain it to the custoner and afterwards contact the sustoner for wardly
- The related sattle shall supervise, sheek and assess the handling process of suntone
 singulary and complaint, make the telephone follow up for customers and report to the
 summary regularie.
- In the process of handling sustained complaint and inquiry, in case of refusal and back passing, the responsible department and persons shall be partialled according to the executive another.
- Complaint Feedback. We set up the service hottine. After receipt of your complaint Feedback, we will send the qualified personnel to confect you within 48 hours and selection complaint.

◆优秀工程实例





SAMPLE PROJECTS



广州新白云机场 广州东方文德广场 惠州金海湾深蓝小镇工程 惠州平海发电厂一期工程 惠州演头中学高中新校区工程 惠州金果湾大酒店工程 惠州技师学院工程 广州高德置地广场 广州珠江新城核心区地下空间项目 广州合银广场改造工程

广州市建和商业广场工程 广东广州地铁一号线坑口站 惠州金都雅苑(别墅)工程 惠州港国际集装箱码头工程 惠州惠城区体育馆工程 岭澳核电(三期)扩建工程 惠州再生资源产业基地工程 广州白云新城基础设施工程 广州珠江新岸公寓室内装修工程 广州锦绣香江花园: 二期 B7 地块工程 东莞景湖时代花园工程

佛山职业技术学校新校区建设项目 珠江蝉景湾暨珠江帝景酒店工程 佛山东平新城酒店项目 佛山南海金融广场工程 佛山市绿湖爱伦堡花园四期项目 佛山百花广场东莞第二人民医院(二期)工程 深圳市平湖人民医院建设工程 东莞虎门地标广场一期工程 东莞市 RZ 线二期工程 东莞万科金城华府一期工程

深圳仁山智水花园 深北铁路客技站配套住宅工程 深圳体育场维修改造工程 深圳梅林天然气生产调度大厦工程 深圳樱花苑项目 深圳职业技术学院综合体育馆工程 深圳香山里花园二期 1-2 区工程 珠海可口可乐饮料有限公司二期扩建工程 省道 5366 线珠海大道改建工程

横琴岛澳门大学新校区

















SAMPLE **PROJECTS**



湖南省航天集团 湖南省黑金时代广场 湖南长沙经济技术开发区基础设施建设项目 湖南湘潭九华商业综合体项目 江西省花卉苗木大市场工程 额州市监狱迁建工程 江西省隘岭至瑞金高速公路项目 昌铜高速公路南昌至奉新段工程 九江市永修至武宁高速公路工程 江西省宣春市宣阳小区工程

中航国际广场工程 南昌地铁一号线一期工程 江西南昌国际体育中心工程 江西赣州市人民医院迁建工程 泉州惠安崇武西华北侧一期改建工程 福州钻石大酒店(五星级)工程 龙岩市龙发小区工程 莆田市仙游抽水蓄能电站工程 福建省第二人民医院福州市屏山分院工程 湖南省佳兴世尊酒店(白金5星酒店) 泉州软件园首期项目

泉州铁观音茶文化博览园项目 厦门信和城鑫广场项目 厦门至南安城市快速路工程 福建厦门大学翔安校区工程 广西柳工机械液压元件研发制造基地项目 广西柳州五菱汽车厂房项目 湖南省长沙华眉世纪广场项目 湖南省长沙"两馆一厅"项目主体工程 湖南省长沙轨道交通运营控制中心工程 赣州市安远县返乡农民工创业示范园工程

珠海滨海中心项目 珠海宾馆改建项目 金山公司珠海软件基地工程 中山普洛斯物流园工程 中山市中山三路隧道工程 格兰仕集团中山基地南厂区扩建工程 中山市东升镇污水处理厂一期工程 中山市永安新城商业中心工程 深圳建设银行大厦工程 深圳雜景湾花园工程 婚龙铁路扩能改造工程

◆利益相关方期望与回应

➤ QEO 方针

- ✓ 公司的经营宗旨及战略方向保持一致;及职业健康安全风险和机遇的特定性质;
- ✓ 考虑公司活动、产品和服务的特点和经营规模;
- ✓ 包括对满足要求和持续改进的承诺;
- ✓ 提供制定和评审管理目标的框架;
- ✓ 满足相关法律法规的要求;
- ✓ 相关方的要求与期望;
- ✓ 对风险危害预防的承诺。
- ✓ 可为公众所获取。
- ✓ 包括员工及员工代表(如有)参与和协商的承诺。

▶ 品质至上、健康安全、绿色发展、创新领先

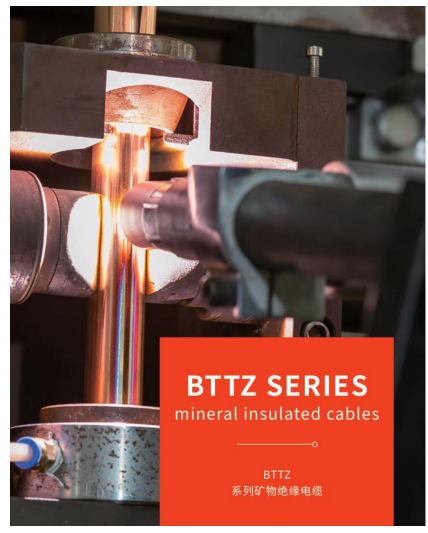
- ✓ 遵守国内外对环境保护及产品含有有毒物质控制的法律法规和其他要求。
- ✓ 在确保产品品质原则下,采用适当的技术及设备,对资源充分利用,加强资源回收 再利用。
- ✓ 作业中实施环境管理方案,以有效管理各项污染的排放,达到持续改善的目的。
- ✓ 控制产品含有有毒物质的含量,作好源头管理及过程控制。
- ✓ 积极改善工作环境,做好污染预防工作。
- ✓ 将质量保证、爱护环境、员工健康安全的目标.融入环保和防止污染的实际行动中, 达到持续不断地改进。
- ✓ 实施有效的节约能源和资源控制措施,在可行的情况下,促进固体和液体废物回收,循环利用。
- ✓ 将质量、环保和健康安全方面的信息传达至供应商及相关方,以促使他们参与。
- ✓ 提供培训确保本公司员工知道他们的工作对质量、环境、健康安全所产生的影响, 向外界公布,接受监督。

◆供应商

胜宇电缆设有金思维软件管理平台,设置对供应商的日常管理模块,跟踪评估, 开展供应商的分类和分级管理,淘汰不合格的供应商,并不断完善供应链管理办法, 携手供应商迈向可持续和绿色供应链的转型。

> 业务领域

◆主要产品



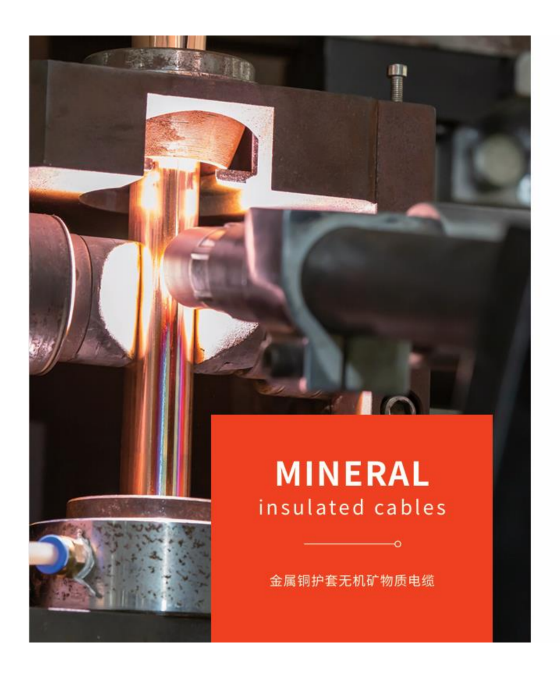
BTTZ 系列矿物绝缘电缆 BTTZ SERIES MINERAL INSULATED CABLES



○ 矿物绝缘电缆简述 Instruction for Mineral Insulae diagram

矿物绝缘电缆又称防火电缆或锡芯辆护套氧化镁绝缘电缆,国外简称 MI 电缆。该电缆最早于1895年由瑞士人研制开发,并取得专利,1934年法国率先相该项新技术转化为生产。矿物绝缘电缆的出现是对传统电缆的的新,特别是在一些重要场所和关键电气线路中发挥的作用,使塑料电缆望上爆及。因而美国、澳大利亚、加拿大等工业发达国均相继开始生产订物绝缘电缆,但主要仅用于建筑业处重要的工业设施。而中国涉及较迟,直至1968年才开始由上海电缆研究所对该产品进行研制开发。由于该产品用材和结构的特殊性,使得混互有价值有机绝缘电缆所无法比拟的电气性能、机械性能、影环境性能和环保性能、跨着该产品不断推广,人们对安全要求组来超高。矿物绝缘电缆也越来越为人们所认同,现已广泛应用于基础工业及民用建设中。BTT2系列电缆执行国家标准6月13033、1-2007。

Mineral insulated cable is manufactured from completely inorganic material. The copper sheath and conductors, insulated with magnesium oxide ensure that the cable is able to withstand the effects of fire and is fully usable afterwards. The m.l. cable system provides a simple solution to many difficult wiring problems and makes for a dependable and permanent installation for virtually all types of electrical circuits. The copper cable sheath meets NEC grounding requirements. Sultable for 300 and 600 volt applications. Pressure tested to 2000psi. Mineral insulated cable complies with Articles 330, 500 and 501 and all other applicable provisions of the National Electric Code. To produce assemblies, the cable is cut to the desired length, pigtalls brazed on and terminat-ed with union type glands with male NPT threads.



金属铜护套无机矿物质电缆 MINERAL INSULATED CABLES



柔性防火电缆的结构

Structure of flexible fireproof cable

- ●电缆导体:由多股钢线绞合而成,具有良好的弯曲特性。
- ❷绝缘层:采用耐高温、不燃烧的无机绝缘材质。
- ❸铜护套:铜质材料,经特殊加工有良好的弯曲特性,并作为 PE 线。
- ●外护层:采用低烟无毒的塑性材质,有良好的防腐蚀特性。
- 1.Cable conductor: it is made up of stranded copper wires, with favorable flexural property.
- 2. Insulation layer: it adopts high-temperature resistant inorganic insulating materials
- 3. Copper sheath: copper materials, through special machining, with favorable flexural property, used as PE wire.
- 4. Outer sheath: it is made of plastic materials of low-smoke non-toxicity, with favorable corrosion protection.
- (A) 校合領导体 Stranded copper conductor
- 图 无机绝缘材料 Inorganic insulation
- ○无机纤维填充料 Inorganic fiber packing material
- ①钢护器 Copper sheath



涵盖产品

一、电力电缆

- 1. 35kV 及以下交联聚乙烯绝缘电力电缆
- 2. 0.6/1kV 及以下聚氯乙烯绝缘及护套电力电缆
- 3. YDF 系列预制分支电缆
- 4. RVVZ 通信机房用阻燃软结构电缆(VVR、ZR-RVV)

二、家装电线

- 1. 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电线电缆
- 2. 450/750V 及以下交联聚烯烃绝缘固定敷设用电缆 (电线)

三、铝合金电缆

- 1. ZA-AC90(-40) 联锁铠装无外护套铝合金电缆(YJHLV8)
- 2. ZB-ACWU90(-40) 聚氯乙烯护套联锁铠装铝合金电缆(YJHLV82)
- 3. ZC-TC90(-40) 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝合金电缆(YJLHV)

四、矿物绝缘电缆

- 1. BTTZ 铜护套氧化镁矿物绝缘电缆
- 2. RTTZ(YTTW)铜护套无机云母带矿物绝缘电缆
- 3. NG-A(BTLY)隔离型(柔性)铝护套矿物绝缘电缆
- 4. BBTRZ 柔性耐高温防火电缆

五、信号电缆

- 1. 超五类 4 对非屏蔽网络线 UTP CAT 5E(HSYV-5e)
- 2. 六类 4 对非屏蔽网络线 UTP CAT 6(HSYV-6)
- 3. 实芯聚乙烯绝缘射频电缆-SYV
- 4. 电缆分配系统用物理发泡聚乙烯绝缘同轴电缆-SYWV

六、控制类电缆

- 1. 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆
- 2. 聚氯乙烯绝缘及护套控制电缆
- 3. 计算机用屏蔽电缆 (或称 DCS 系统用电缆)

◆质量管理

公司生产经营各类电线、电缆,从国内外引进先进生产设备及检测设备,拥有成熟精湛的工艺技术。严格执行 ISO9001 质量管理体系,产品获得 CCC、CQC 产品认证证书,并符合欧盟 RoHS 以及 Reach 等环境有害物质管理规定。



◆专利及认证

序号	专利名称	公布/公告号	专利类型	公布/公告日期
1	一种电缆导体的绝缘防护套	CN116386933B	发明专利	2023/8/18
2	一种无卤低烟阻燃电缆及制备工艺	CN116487096B	发明专利	2023/8/18
3	一种防火电线电缆生产用耐火测试 装置	CN116242959B	发明专利	2023/8/18
4	一种金属护套矿物绝缘电缆及其制 备方法	CN116487107A	发明专利	2023/7/25
5	一种电缆连续自动包装机	CN116280505A	发明专利	2023/6/23
6	一种异形导体电缆及其制备方法	CN114822922B	发明专利	2023/6/2
7	一种识别电缆喷码的裁剪装置	CN218699175U	实用新型	2023/3/24
8	一种带有计数功能的电缆自动包装 机	CN115535724A	发明专利	2022/12/30
9	一种防火电缆	CN217767858U	实用新型	2022/11/8
10	一种电缆整体打包的自动化包装机	CN217260833U	实用新型	2022/8/23
11	一种防火电缆	CN217181869U	实用新型	2022/8/12
12	一种电缆包装机自动下料装置	CN217171093U	实用新型	2022/8/12
13	一种柔性防火电缆	CN217181838U	实用新型	2022/8/12
14	一种新能源汽车电缆和充电装置	CN114005592B	发明专利	2022/6/28
15	一种电缆包装机	CN216735112U	实用新型	2022/6/14
16	一种电缆导体拉丝机	CN216632066U	实用新型	2022/5/31
17	一种电缆包装机缓冲装置	CN216637109U	实用新型	2022/5/31
18	一种矿物绝缘防火电缆	CN214099233U	实用新型	2021/8/31
19	一种防火电缆	CN213815589U	实用新型	2021/7/27
20	一种具有多阻燃层的新型防火电缆	CN213815613U	实用新型	2021/7/27
21	一种新型柔性防火电缆	CN213815627U	实用新型	2021/7/27
22	一种柔性矿物绝缘防火电缆	CN213815609U	实用新型	2021/7/27
23	一种全自动化防火电缆生产线	CN112542273A	发明专利	2021/3/23
24	一种阻燃电缆绝缘层自动上料系统	CN112542272A	发明专利	2021/3/23

序号	专利名称	公布/公告号	专利类型	公布/公告日期
25	一种铠装绝缘电缆成缆系统	CN112542274A	发明专利	2021/3/23
26	一种带退火功能的防火电缆传送设 备	CN112538560A	发明专利	2021/3/23
27	一种铠装电缆整圆设备	CN112542278A	发明专利	2021/3/23
28	一种全自动化防火电缆生产线	CN210575261U	实用新型	2020/5/19
29	一种铠装电缆整圆设备	CN210429422U	实用新型	2020/4/28
30	一种带退火功能的防火电缆传送设 备	CN210420039U	实用新型	2020/4/28
31	一种铠装绝缘电缆成缆系统	CN210429413U	实用新型	2020/4/28
32	一种散热型防火绝缘电缆	CN210429395U	实用新型	2020/4/28
33	一种阻燃电缆绝缘层自动上料系统	CN210403343U	实用新型	2020/4/24
34	一种新式电动汽车充电用电缆	CN208335831U	实用新型	2019/1/4
35	一种结构改良的机器人电缆	CN208335848U	实用新型	2019/1/4
36	一种结构改良的光伏电缆	CN208335781U	实用新型	2019/1/4

广东胜宇电缆完成的"耐热高阻燃低烟无卤异型导体电缆关键技术研究及应用"整体技术居于国际先进水平!

学会秘书处 广东省机械工程学会 2025年01月04日 23:54 广东







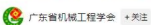
耐热高阻燃低烟无卤异型导体电缆关键技术研究及应用

科技成果鉴定会议

组织鉴定单位:广东省机械工程学会 完成单位:广东胜字电缆实业有限公司

项 目 负 责 人: 方涌东







◆团标制定

荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL



方涌东 同志:

感谢您担任 T/GDWCA 0101—2023 《 电线电缆用紫外光 辐照交联设备》 团体标准编制组专家。

特颁此证, 以兹证明。

证书编号: GD23C030310086

广东省电线电缆行业协会 二零二三年六月

荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

广东胜宇电缆实业有限公司:

贵单位作为《电力储能系统用线束和连接器》团体标准参编单位,为行业标准化工作做出了积极贡献。

特颁此证, 以资鼓励。

广东省连接器协会 2023年12月14日

> 环境

◆体系建立

公司从国内外引进先进生产设备及检测设备,拥有成熟精湛的工艺技术,严格执行 ISO14001 环境管理体系、ISO45001 职业健康与安全管理体系、ISO50001 能源管理体系等管理标准。



胜宇电缆始终坚持技术创新,坚持以人为本、绿色发展、合作互 赢的发展理念,攻坚克难,积极推广公司先进制造工艺与技术,着力 提升行业知名度,奠定公司品牌优势。接下来,胜宇电缆将继续以科 技为引擎、以创新为驱动,持续加大技术攻关力度,进一步探索和深 化客户合作,碰撞新思路、共谋新发展,同筑新能源和谐发展新格局。

◆环境治理

公司在日常生产经营中严格遵守《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国大气污染防治法》、《中华人民共和国水污染防治

法》、《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》、《中华人民共和国环境噪声污染防治法》、《中华人民共和国土壤污染防治法》、《中华人民共和国环境影响评价法》等环境保护相关法律法规;严格执行《合成树脂工业污染物排放标准》(GB31572-2015)、《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)、《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》(GB18599-2001)等环境保护相关国家及行业标准。

对污染物的处理:

公司将节能减排、清洁生产、达标排放贯穿生产经营始终,三废污染防止严格按落实三同时要求。

废水治理:实行雨污分流、清污分流,设置循环冷却水回用系统、 生活污水收集系统,处理后达标排放。

废气治理: 在生产车间安装废气收集管道,产生的废气经过废气处理系统处理后达标排放。

固废处理:公司建有标准化一般工业固废仓库、危险废物仓库, 危险废物严格按照《危险废物转移管理办法》要求实施。

噪声防治: 选用低噪设备,同时对无需固定的设备采用基础减震的减噪措施。

> 社会责任

◆诚信守法

高层领导遵循"依法经营、诚信经营"的管理理念,严格遵循《公司法》《经济法》《合同法》《产品质量法》《安全生产法》《环境保护

法》《劳动法》以及船舶修造行业的相关法律法规,加强员工法律知识培训,主动开展普法教育活动,鼓励表彰员工的"正能量",使诚信守法的作风深入公司全体员工的意识和行为。公司合同主动违约率为零,从不拖欠银行贷款,逾期应收账款降至合理范围,公司高层、中层领导均未出现违法乱纪纪录,员工违法次数为零,在顾客、用户、公众、社会中树立了良好的信用道德形象。

◆员工权益

- 1、依法合规保障员工权益。公司一贯奉行"以人为本"的管理理念,使员工的个人价值观和企业的价值观得到统一。公司与职工的劳动合同签订率达到了100%,依法为职工缴纳社会保险。同时公司建立了完善的薪酬福利体系,根据员工的工作表现和市场行情,适时进行薪酬调整,保证员工薪酬具有竞争力。
- 2、员工福利与关怀。公司关注员工身心健康何生活质量,除法定福利外,公司为员工提供丰富多样的补充福利。公司持续提供并不断改善免费伙食和住宿条件,及时响应员工需求,帮助其解决生活出现的困难。2024年开展各类员工关怀活动 18 场次,如举办年会、传统节日(春节、元宵、端午、中秋、冬至等)加餐或发放福利、三八节慰问、员工生日趴、团建活动等,增强了员工的归属感和幸福感。
- 3、员工培训与职业发展。公司高度重视员工的职业成长与素质提升,建立了完善的员工培训体系,开展丰富多样的培训赋能举措,帮助员工提升技能,鼓励员工申报职称和提升学历。2024年公司出资组织员工参加技能培训和职业鉴定,20人获得职业技能等级认定。



公司年会



开工红包 三八节福利



员工生日趴



节日福利

知识竞赛活动

◆公益支持

公司强调企业的社会责任,真诚回报社会。在企业发展的同时,时刻牢记奉献社会,造福一方,积极投身社会公益事业,爱心回报社会,勇于承担社会责任。