

惠州市金龙羽超高压电缆有限公司

2023年度社会责任报告

目 录

第一章 报告说明	1
第二章 公司简介	2
一、公司概况	2
二、企业文化	2
三、组织架构	2
四、公司产品	3
第三章 企业社会责任	4
一、质量方针	4
二、环境方针	4
三、管理体系及证书	5
第四章 稳健经营	8
一、主营业务成果	8
二、企业经营小结	9
第五章 创新发展	10
第六章 员工成长	13
一、完善培训体系	13
二、落实职工福利政策，保障员工切身利益	13
第七章 社会贡献	15
第八章 展望 2023	17

第一章 报告说明

报告简介

惠州市金龙羽超高压电缆有限公司（以下简称“公司”或“我们”）主动向社会公众发布2023年公司社会责任报告，本报告从社会责任、稳健经营、创新发展、员工成长、社会贡献等方面，客观、真实地反映了2023年度公司社会责任发展与实践，同时对公司未来的发展提出展望。

报告时间范围

本报告时间范围为2023年1月1日至2023年12月31日，部分表述及数据适当追溯以往年份。

报告发布周期

本报告为惠州市金龙羽超高压电缆有限公司社会责任年度报告。

报告数据来源

本报告所用数据来自惠州市金龙羽超高压电缆有限公司的正式文件、内部文件、报表和相关统计。

报告发布形式

为了减少纸张的使用，本报告以电子版形式发布，请访问公司官方公众号，在线浏览或下载本报告。

我们谨向所有对惠州市金龙羽超高压电缆有限公司社会责任报告提供意见和建议的利益相关方致谢，并将持续提高社会责任报告质量。如对本报告有任何意见和建议，请与我们联系。

联系方式

地址：惠州市博罗县罗阳镇鸡麻地村麦洞

电话：（传真）0752-6209711 邮编：516100

第二章 公司简介

一、公司概况

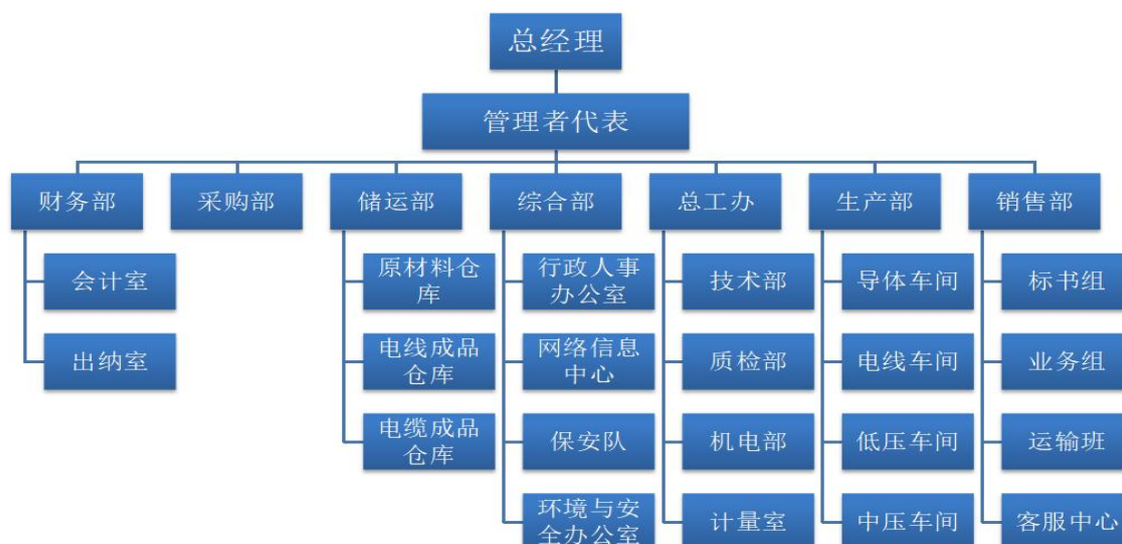
惠州市金龙羽超高压电缆有限公司成立于2006年，是金龙羽集团下属机构之一，是一家超高压电缆研发、生产、销售与服务的企业，公司位于粤港澳大湾区重要节点城市之一“惠州”。

二、企业文化

“诚实、守信、双赢”是金龙羽集团始终不渝的经营准则，以优良的品质、客户满意的服务赢得了信誉。在企业发展进程中，我们将进一步凸显自身优势，以市场需求为导向，以产品质量为生命，以用户满意为目的，专注制造、坚守质造、迈向智造，进一步提升企业核心竞争力，向高质量、高端化全系列电缆供应服务商迈进。

三、组织架构

组织架构图如下：



四、公司产品

超高压电缆公司专业开发、生产电压等级500 kV及以下、导体截面 3500 mm² 及以下交联聚乙烯绝缘电力电缆，对高压、超高压电缆的生产与研发实行相对独立管理。建立了 138 米高的生产线立塔，拥有国外引进的国际先进 500 kV VCV 生产线和 110 kV CCV 生产线共4台套，配备了绝缘线芯去气处理设施、连续退火高速铜大拉机、Φ630/91框式绞线机、Φ4200盘绞式成缆机、氩弧焊金属护套纵包机、Φ200+120双层共挤外护套挤包机、缓冲纵向阻水带绕包机及其它配套设备等 200 余台套；同时建立了超高压试验蔽大厅，引进了国际先进的700 kV串联谐振工频耐压试验装置和局部放电检测系统，配备了3000kV雷电冲击试验装置、介质损耗 / 电容测试装置和热循环电压试验装置等，主要检测设备达260余台套。

第三章 企业社会责任

一、质量方针

公司以顾客价值为重心,以产品质量为核心,以技术创新促发展,先后通过了 ISO9001、ISO14001、ISO45001 管理体系认证,全面实施 ERP 系统管理,实现了工作流程规范化。

二、环境方针

遵守法律法规和其他环境要求,严格执行环境管理体系的所有规定。减少和控制废物的排放。努力实现环境管理体系和环境行为的持续改进。广泛开展节能降耗,合理使用水、电及各种材料。以环境保护作为公司宗旨的一部分,塑造全新公司形象。

公司将环境保护作为企业可持续发展战略的重要内容,注重履行企业环境保护的职责,将环保纳入企业的管理体系,深入到公司经营的各个环节;公司各部门积极宣传环保理念,提高公司全体员工的环境意识;利用现代化信息技术,公司积极引入“ERP”管理等现代化办公系统,不断完善“OA”办公系统,节省了纸张耗费、通信等费用,积极推进节约型社会建设。

鼓励员工进行技术革新,淘汰落后的制造工艺;积极引进国内外先进的智能制造设备,淘汰老旧、落后的设备,减少因设备老旧、落后造成的材料浪费等环境问题。

三、管理体系

公司致力于质量求发展、向质量要效益，公司先后建立、实施和有效保持运行的管理体系包括质量管理体系、环境管理体系、职业健康安全管理体系、知识产权管理体系、两化融合管理体系，且通过了第三方认证审核，从多个方面确保产品质量持续稳定。



质量管理体系认证证书

证书编号：00223Q22756R05

兹证明

惠州市金龙羽超高压电缆有限公司

统一社会信用代码:91441322785761167Y
住所:广东省惠州市博罗县罗阳镇鸡麻地村麦洞
认证地址:广东省惠州市博罗县罗阳镇鸡麻地村麦洞

管理体系符合
GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015

覆盖的范围

额定电压 500kV 及以下交联聚乙烯绝缘超高压电力电缆的研发和生产制造

China Quality Mark

(本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 或方圆标志认证集团官方网站上查询。年度监督审核的《确认证书》用以证实本证书的持续有效性。)

生效日期：2023 年 05 月 26 日

有效期至：2026 年 05 月 25 日

签发人：_____



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C002-M



方圆标志认证集团

China Quality Mark Certification Group

CHINA
QUALITY MARK

北京市海淀区增光路33号 © 010-89411888 http://www.cqm.com.cn
Address: No.33, Zengguang Road, Haidian District, Beijing, P.R. China

AA 0036331



环境管理体系认证证书

证书编号: 00223E31829R05

兹证明

惠州市金龙羽超高压电缆有限公司

统一社会信用代码: 91441322785761167Y
住所: 广东省惠州市博罗县罗阳镇鸡麻地村麦洞
认证地址: 广东省惠州市博罗县罗阳镇鸡麻地村麦洞

管理体系符合
GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015

覆盖的范围

额定电压 500kV 及以下交联聚乙烯绝缘超高压电力电缆的研发和生产制造及相关管理活动

(本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 或方圆标志认证集团官方网站上查询。年度监督审核的《确认证书》用以证实本证书的持续有效性。)

生效日期: 2023 年 05 月 26 日
有效期至: 2026 年 05 月 25 日

签发人: _____



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C002-M



Member of
IQNET

方圆标志认证集团

China Quality Mark Certification Group

CHINA
QUALITY MARK

北京市海淀区增光路33号 电话: 010-88411888 网址: <http://www.cqm.com.cn>
Address: No.33, Zengguang Road, Haidian District, Beijing, P.R. China

AA 0036329



职业健康安全管理体系认证证书

证书编号：00223S21693R0S

兹证明

惠州市金龙羽超高压电缆有限公司

统一社会信用代码：91441322785761167Y
住所：广东省惠州市博罗县罗阳镇鸡麻地村麦洞
认证地址：广东省惠州市博罗县罗阳镇鸡麻地村麦洞

管理体系符合
GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018

覆盖的范围

额定电压 500kV 及以下交联聚乙烯绝缘超高压电力电缆的研发和生产制造及相关管理活动

(本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 或方圆标志认证集团官方网站上查询。年度监督审核的《确认证书》用以证实本证书的持续有效性。)

生效日期：2023 年 05 月 26 日

有效期至：2026 年 05 月 25 日

签发人：_____



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C002-M



Member of
IQNET

方圆标志认证集团

China Quality Mark Certification Group

CHINA
QUALITY MARK

北京市海淀区增光路33号 © 010-89411868 http://www.cqm.com.cn
Address: No.33, Zengguang Road, Haidian District, Beijing, P.R. China

AA 0036333

第四章 稳健经营

一、主营业务成果

近三年销售状况统计如下：

2021年营业收入：7824万元，总资产：10177万元；

2022年营业收入：16049万元，总资产：11593万元。

2023年营业收入：13515万元，总资产：14580万元。

生产车间图



二、企业经营小结

荣获“AAA”级资信企业、广东守合同重信用企业。通过了ISO9001、ISO14001、ISO45001管理体系认证，惠州市超高压电缆工程技术研究中心早在2012就通过工信部门验收。技术创新和产品研发方面，惠州市金龙羽超高压电缆有限公司一直保持着不懈的努力，不断提升产品质量和技术水平，以满足市场的不断变化和客户需求。其产品在行业内享有较高的声誉，得到了广大客户的认可和信赖。

此外，惠州市金龙羽超高压电缆有限公司还注重对外合作与交流。通过与西安交通大学等高校和研究机构的合作，公司积极引进先进的技术和管理经验，不断提升自身的核心竞争力。同时，公司还积极参与国内外的招投标项目和市场竞争，不断扩大市场份额和影响力。

在社会责任方面惠州市金龙羽超高压电缆有限公司也积极履行企业的社会责任，关注环境保护和可持续发展。严格遵守国家法律法规和相关政策，致力于为客户提供优质的产品和服务，同时积极承担社会责任，为社会的繁荣和发展做出贡献。

总之，惠州市金龙羽超高压电缆有限公司深耕线缆行业，凭借其优质的产品、先进的技术和专业的服务，公司在市场上取得了显著的成绩，并展现出广阔的发展前景。



Ref. Certif. No.

CN51734

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT (IECEE) CB SCHEME

CB TEST CERTIFICATE

Product

Single-core non-sheathed cable with rigid conductor for general purposes

Name and address of the applicant

Jinlongyu Group Co.,Ltd
Jinlongyu Industry Zoon, No.288, Jihua Road, Jihua Street, Longgang District, shenzhen guangdong

Name and address of the manufacturer

Jinlongyu Group Co.,Ltd
Jinlongyu Industry Zoon, No.288, Jihua Road, Jihua Street, Longgang District, shenzhen guangdong

Name and address of the factory

Huizhou Jinlongyu Electric Cable Industry Development Co.,Ltd
Maidong, Jimadi, Luo Yang Town, Boluo County, Huizhou City, Guangdong, China

Note: When more than one factory, please report on page 2

Ratings and principal characteristics

60227 IEC 01 450/750 V 1,5~6;

Trademark (if any)

Graphic Trademark, See the report

Customer's Testing Facility (CTF) Stage used

Model / Type Ref.

60227 IEC 01 450/750 V 1,5~6;

Additional information (if necessary may also be reported on page 2)

A sample of the product was tested and found to be in conformity with

IEC60227-3(ed.2):1993+A1:1997 in conjunction with IEC 60227-1(Ed.3):2007 and IEC 60227-2(Ed.2):1997+A1:2003

As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of this Certificate

TN20-3737, TN20-3738;

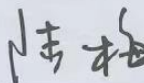
This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No. 188 Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P. R. China
Tel: +86-10-83886666 Fax: +86-10-83886282
website: <http://www.cqc.com.cn>



Date: Oct.30,2020

Signature: 
Lu Mei

CB 0058490



Certificate No:
PCR-246/002

Certificate of Conformity

BASEC hereby certifies that:

Huizhou Jinlongyu Cable Industry Development Co., Ltd.

Maidong, Jimadi Village, Luoyang Town, Boluo County, Huizhou City, 516100, Guangdong, P.R. China

Has implemented and maintains a Management System that fulfils the requirements of:

BASEC PCR*

In respect of the location listed above and for the following scope of activities:

Scope of Certification:

The design, manufacture and supply of the following cable types: Single core non-sheathed cables with thermoplastic PVC insulation of rated voltage 450/750V. Single core non-sheathed cables with halogen-free crosslinked insulation, and low emission of smoke of rated voltage 450/750V. PVC insulated and PVC sheathed cables for voltage 300/500V. Thermosetting insulated, armoured cables for voltages of 600/1000V with PVC oversheath or low emission of smoke and corrosive gases oversheath. Thermosetting insulated, armoured, fire resistant cables of rated voltage 600/1000V for fixed installations, having low emission of smoke and corrosive gases when affected by fire. Fire-resistant, single core non-sheathed cables with halogen-free crosslinked insulation of rate voltage 450/750V.

Issue no: 2
Date of initial certification: 05/02/2020
Issue date: 22/02/2023

Signed for and on behalf of the
British Approvals Service for Cables

Date: 22/02/2023

If the conditions set out in the certification agreement are not fulfilled this Certificate may be rendered invalid. This Certificate is only valid when issued in conjunction with a valid BASEC product licence and is issued subject to ongoing surveillance for continued compliance, in accordance with BASEC's Regulations. *Auditing requirements as per current version of BASEC PCR.

BASEC, Presley House, Presley Way, Milton Keynes, MK8 0ES, UK
Registered in England No. 1150237, Tel: +44 (0)1908 267300
Email: mail@basec.org.uk Web: www.basec.org.uk
BSF121-issue 6 (01-04-2022)



Expiry date: 09/04/2026

第五章 创新发展

公司广泛吸收行业科技人才，具备了独立研制开发生产导体截面 3500 mm² 及以下电压等级 500 kV 及以下交联电缆的能力，年产能力达 3000 公里。无论生产设施配备、检验试验测试手段、科研院所科技交流和科技人员配备等，公司规模在行业内达到国内一流，公司将 以 “一流的质量，一流的服务， 优惠的价格” 为广大客户服务。

第六章 员工成长

人才是公司的第一资源，公司始终秉承职工和企业共同发展的愿景。构筑员工价值实现平台，建立健全人才培养体系，拓宽人才发展渠道，提升员工综合能力，保证员工收入合理增长，与员工共享经营发展成果。

一、完善培训体系

2023年，公司结合生产和建设发展实际需要，以管理人员、专业技术人员、技能人员培训为重点，制定并实施了2023年员工培训计划。持续完善分层分类培训课程，强调培训的实战型、操作性和针对性。面向安全分管领导和基层管理人员，开展安全培训，加强安全意识，提高安全管理能力。面向生产管理人员、专业技术人员，针对性的实施专题培训，开展了“降本增效”“开源节流”等主题的课程，提升专业人员业务能力。

二、落实职工福利政策，保障员工切身利益

为了达到人尽其才、各尽其能，不断提高员工综合素质，满足员工职业发展和实现自身价值的愿望，公司制定完善的员工晋升机制及员工职业发展通道。

公司始终坚持贯彻落实《劳动法》《劳动合同法》《社会保险法》等法律法规，规范开展劳动关系管理，依法为员工按时足额缴纳社会保险和住房公积金。公司以关爱职工为着力点，按照公司管理制度要求，坚持为职工提供各种福利，包括年度免费健康体检、年休假以及公司规定的带薪婚假、丧假、产假等待遇。

公司高度重视员工健康，把员工职业健康作为一项重要内容纳入公司日常生产经营管理之中，建立并不断完善员工职业健康档案，实行员工定期体检制度。加强职业危害因素监测治理工作，切实加强个体劳动防护用品发放使用管理，督促员工在作业过程中自觉正确佩戴使用。根据《职业病防治法》开展职业病工作场所危害因素检测工作，对岗位存在的噪声、粉尘、高温等危害因素进行定期检测、监控，并采取一系列措施持续改善作业环境。



报告编号：HKDJ23081815

工作场所职业病危害因素 检测与评价报告

用人单位：惠州市金龙羽超高压电缆有限公司

检测类别：定期检测

2023年09月12日

广东航科检测评价有限公司

Guangdong Hangke Testing and Evaluation Co., Ltd.

地址：惠州市惠城区汝湖镇虾村村三组 38 号 C 栋二楼

电话：0752-2790889/2790818/2790828

网址：<http://gdhkc.com/>

惠州市金龙羽超高压电缆有限公司文件

金惠行字[2023]11160001号

通知

为保障公司员工身体健康，使员工在繁忙的工作之余能够获得充分的健康关怀，以充沛的精力投入工作。公司决定分三批对员工进行身体健康检查，现将体检有关事项作如下通知：

一、体检时间：

第一批：2023年11月21日(星期二)上午8点-12点；

第二批：2023年11月23日(星期四)上午8点-12点；

第三批：2023年11月24日(星期五)上午8点-12点。

二、体检地点：老宿舍一楼(项目：血压、内科、血常规、空腹血糖)；

老宿舍二楼(项目：心电图)；

老宿舍门口移动车(项目：DR胸透、纯音测听)。

三、体检人员：见附表一、二、三。

四、注意事项：

1、请各位员工开完班前会后到老宿舍楼进行体检，按体检指引进行体检。夜班人员下班后可直接到老宿舍楼等候体检；

2、体检前一天请勿饮酒，忌食油腻；

3、体检当天早晨请勿用早餐，须空腹抽血化验；

4、因不同部门、岗位，体检项目有所不同，请大家按照附件名单、批次按时体检；

5、体检人员的顺序：夜班人员、保安、司机班、车间及储运部人员、办公楼各职能部门。

6、体检期间保持良好秩序，切勿喧哗；

7、因个人原因未参加体检的，请于一周内自行到指定医院进行体检。

因抽血需要空腹，当天体检的人员可在抽完血后，凭厂牌到食堂领取面包和牛奶。

请各位员工知悉并配合！

惠州市金龙羽超高压电缆有限公司

办公室

2023年11月16日

第七章 社会贡献

年度	利税（万元）
2023年度	544.00
2022年度	278.00
2021年度	200.00

第八章 展望

展望 2024 年，是新的起点，也是实现新跨越的一年。如今，金龙羽迎来了新的发展机遇，我们将发扬金龙羽的创业精神，发挥金龙羽开拓创新的优势，一如既往与时俱进，增强核心竞争力，持续稳健的发展，以投资促进增长，以创新实现升级，使公司的经济实力、技术实力、管理实力迈上了一个新台阶，成为电线电缆行业标杆企业。