



**新兴电缆**  
NEWSUN CABLE

# 广州市新兴电缆实业有限公司 2023年度社会责任报告



# 目 录

<b>第一章 报告说明</b> .....	1
<b>第二章 公司简介</b> .....	3
一、公司概况 .....	3
二、企业文化 .....	4
三、组织架构 .....	4
四、公司产品 .....	4
<b>第三章 企业社会责任</b> .....	5
一、质量方针 .....	5
二、环境方针 .....	5
三、职业健康安全方针 .....	6
四、管理体系 .....	6
<b>第四章 稳健经营</b> .....	13
一、主营业务成果 .....	13
二、企业经营综合成果 .....	13
三、产业质量和规模 .....	18
<b>第五章 创新发展</b> .....	20
一、加快技术创新，重视专利布局 .....	20
二、积极参与国家标准和团体标准制定 .....	20
<b>第六章 员工成长</b> .....	22
一、建立完善培训体系 .....	22
二、落实职工福利政策，保障员工切身利益 .....	23
<b>第七章 社会贡献</b> .....	24
<b>第八章 展望 2024</b> .....	25

# 第一章 报告说明

## 报告简介

广州市新兴电缆实业有限公司（以下简称“新兴电缆”、“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。

## 报告编制依据

本报告参照《社会责任管理体系 要求级使用指南》(GB/T39604-2020)和《社会责任指南》(GB/T36000-2015)，并结合公司实际编制而成。

## 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

本报告为广州市新兴电缆实业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广州市新兴电缆实业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，请访问公司官网，在线浏览或下载本报告。

我们谨向所有对广州市新兴电缆实业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：广州市增城区新塘镇创新大道27号

电话：020-32878288

邮编：511300

## 第二章 公司简介

### 一、公司概况

广州市新兴电缆实业有限公司（简称新兴电缆），始创于1982年，是集研发、制造、销售为一体的大型线缆企业，位列中国线缆100强、广东线缆前10强。

自成立以来，新兴电缆始终专注于高质量线缆的生产，研发实力一流，连续多年荣获“高新技术企业”称号，新兴建立了行业首批5G智能工厂示范区，通过了国家CNAS认可实验室认证，并拥有广东省“阻燃耐火电力电缆工程技术研究中心”。公司先后引入关键的生产检测设备400多台（套），搭建了MES、ERP、CRM等系统，实现5G智能化、自动化、精细化管理。公司建立了五星级服务体系，提供全天候咨询服务，确保客户售前、售中、售后全程无忧。

新兴电缆高质量的产品和服务赢得了市场高度认可，主要业务涉及电网、新能源、新装备、新基建、交通运输、石油化工、医疗健康、文体教育等多个领域，是港珠澳大桥、白云机场、广州地铁、广州塔、广州港、广州南站、厦门港、泉州东站等300多项国家重点工程优质供应商，服务国家电网、南方电网、中国华能、中国石化、中国建筑、中国中铁、中国电建、保利集团等各行业客户10万多家。

秉承“让安全传输改变世界”的使命，坚守“只做高质量线缆”的态度，新兴电缆朝着“成为世界一流的线缆集团”的美好愿景不断前行。

## 二、企业文化

公司愿景：成为世界一流的线缆集团

社会使命：让安全传输改变世界

企业使命：为客户创造价值，为新兴人谋幸福

价值观：诚信、高效、创新、利他、同理心、终身成长

精神：精益求精、追求卓越

态度：我们只做高质量线缆

新兴电缆全体员工上下一心，众志成城为实现公司的愿景和使命不懈努力的时身体力行践行公司六大价值观。

## 三、组织架构

公司下设19个包括销售部、市场部、营销管理部、生产、研发、质量、采购、财务、人力资源、总经办以及审计法务等责任部门，具体组织架构图如下：



## 四、公司产品

新兴电缆与国内外多家科研单位、知名院校深度合作，成功开发

出如防火电力电缆、聚乙烯防水电缆、矿物质绝缘电缆、辐照交联无卤低烟电缆等上万种不同品种规格的异型绞合导体电力电缆产品。产品通过了德国VDE权威认证、欧盟CE认证、欧盟ROHS环保认证、国家强制安全认证、采用国际标准产品标志认证，产品质量稳定性、安全可靠、使用寿命等指标远超过国内同类产品水平。

新兴电缆以“只做高质量电缆”的企业态度，以“耐用超过70年”为产品研发目标，引入了行业先进的全自动化生产线，打造了行业领先的交联电缆生产车间，配备高精尖研发生产检测设备400台（套），并在行业内率先通过了ISO9001质量、ISO14001环境、ISO45001职业健康安全、ISO10012测量管理体系ISO 50001能源管理体系和GB/T 39604社会责任管理体系。

## **第三章 企业社会责任**

### **一、质量方针**

质量为本、精益求精、追求卓越、持续改善

公司在生产经营活动紧紧围绕质量管理体系程序，强化质量管理，通过层层分解目标，落实改进完善、纠正预防等各项措施，提高了运行与管理水平，为产品品质提供有力保障。

### **二、环境方针**

节能降耗、全员参与、预防污染、持续改善

遵守法律法规和其它环境要求，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。在公司内定期与不定期地进行宣传、培训，大力增强全体员工的环境意识。

同时，按照相关法律法规要求，定期对废水、有组织废气、油烟废气以及噪声进行第三方检测，确保公司环境符合相关条例要求；内部环保设备的管理也按照相关管理制度要求进行维修保养，确保环保设备可以正常运行。

### **三、职业健康安全方针**

安全第一、预防为主、关爱健康、持续改善

公司建立安全第一，质量第二的管理思想，始终坚持以人为本的管理理念，不断开展安全生产以及职业健康安全培训，强化员工健康安全意识。

### **四、管理体系**

秉承“只做高质量线缆”的企业态度，公司管理层致力于以质量求发展、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、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。

# 管理体系证书

## 质量管理体系证书

# ISO 9001

商杰认证  
诚信致远

**商杰认证**

## 质量管理体系认证证书

证书编号: 78123Q0012R1M

统一社会信用代码: 914401837577625413

兹证明:

### 广州市新兴电缆实业有限公司

质量管理体系符合:

### GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015 标准

证书覆盖范围: 资质许可范围内电线电缆的生产

地址: 广东省广州市增城新塘镇创新大道27号

颁证日期: 2023 年 01 月 16 日  
有效期至: 2026 年 01 月 15 日

本证书须在国家规定的各行政许可、资质许可有效期内使用方有效。本证书有效期3年，每12个月内须接受一次监督审核，并与《年度确认通知书》一起使用方可有效。

  
CNCA-R-2021-781







  
证书有效性以左侧二维码扫描内容为准  
国家认监委证书查询地址: [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)  
商杰国际认证有限公司: [www.cnsjc.org.cn](http://www.cnsjc.org.cn)

签发人: 

### 商杰国际认证有限公司

地址: 广州市番禺区汉溪大道奥园城市天地6幢821  
电话: 020-89220799



# 环境管理体系认证书

证书编号: 78123E0013R1M

统一社会信用代码: 914401837577625413

兹证明:

广州市新兴电缆实业有限公司

环境管理体系符合:

GB/T 24001-2016 / ISO 14001:2015 标准

证书覆盖范围: 资质许可范围内电线电缆的生产及相关管理活动

地址: 广东省广州市增城新塘镇创新大道27号

颁证日期: 2023年01月16日

有效期至: 2026年01月15日

本证书须在国家规定的各行政许可、资质许可有效期内使用方有效。本证书有效期3年, 每12个月内须接受一次监督审核, 并与《年度确认通知书》一起使用方可有效。



CNCA-R-2021-781



证书有效性以左侧二维码扫描内容为准  
国家认监委证书查询地址: [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)  
商杰国际认证有限公司: [www.cnsjc.org.cn](http://www.cnsjc.org.cn)

签发人: 伍建凯

商杰国际认证有限公司

地址: 广州市番禺区汉溪大道奥园城市天地6幢821

电话: 020-89220799

职业健康安全管理体系证书



商杰认证  
诚信致远

**商杰认证**

# 职业健康安全管理体系认证证书

证书编号: 78123S0014R1M  
统一社会信用代码: 914401837577625413

兹证明:  
**广州市新兴电缆实业有限公司**

职业健康安全管理体系符合:  
**GB/T 45001-2020 / ISO 45001:2018 标准**

证书覆盖范围: 资质许可范围内电线电缆的生产及相关管理活动

地址: 广东省广州市增城新塘镇创新大道27号

颁证日期: 2023年01月16日  
有效期至: 2026年01月15日

本证书须在国家规定的各行政许可、资质许可有效期内使用方有效。本证书有效期3年, 每12个月内须接受一次监督审核, 并与《年度确认通知书》一起使用方可有效。

CNCA-R-2021-781

证书有效性以左侧二维码扫描内容为准  
国家认监委证书查询地址: [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)  
商杰国际认证有限公司: [www.cnsjc.org.cn](http://www.cnsjc.org.cn)

签发人: 

**商杰国际认证有限公司**  
地址: 广州市番禺区汉溪大道奥园城市天地6幢821  
电话: 020-89220799

测量管理体系认证证书：



能源管理体系证书



社会责任管理体系证书



## 第四章 稳健经营

### 一、主营业务成果

公司2018年-2023年连续六年被评为广东线缆行业最具竞争力企业10强、中国线缆行业100强企业。成立42年以来，公司发展稳健，主营业务收入逐年攀升。

### 生产车间



### 二、企业经营综合成果

公司连续 13 年荣获“高新技术企业”称号，连续 15 年获评“守合同重信用企业”，通过了国家 CNAS 认可实验室认证，打造了行业内首批“5G 智能工厂示范区”、“5G 工业创新基地”，同时拥有广东省“阻燃耐火电力电缆工程技术研究中心”，是标准化良好行为AAAAA 级企业，荣获了“希望之光创新型企业 100 强”、“团体标准专业委员会副主任委员单位”、“广州市清洁生产企业”、“广州市绿色工厂企业”“企业综合实力评价”和“企业信用评价”双 5 星企业。拥有的自主品牌“NEWSUN”被认定为“中国驰名商标”、“广东省著名商标”，以及成功入选“广东省重点商标保护名录”，荣获“中国名优品牌”、“全国消

费者公认满意产品”、“工程建设首选产品”、“国家检测连续达标产品”、“中国政府采购首选品牌”、“中国电线电缆十大品牌”等诸多荣誉，成为电缆消费者及政府采购、大型工程项目的首选品牌。

### 图部分荣誉资质





# 中国合格评定国家认可委员会 实验室认可证书

(注册号: CNAS L13523)

兹证明:

**广州市新兴电缆实业有限公司检测中心**

(法人: 广州市新兴电缆实业有限公司)

**广东省广州市增城区国家经济技术开发区创新大道**

**27号, 511340**

符合 ISO/IEC 17025: 2017《检测和校准实验室能力的通用要求》  
(CNAS-CL01《检测和校准实验室能力认可准则》)的要求, 具备承担本  
证书附件所列服务能力, 予以认可。

获认可的能力范围见标有相同认可注册号的证书附件, 证书附件是  
本证书组成部分。

生效日期: 2020-09-02

截止日期: 2026-09-01



中国合格评定国家认可委员会授权人

中国合格评定国家认可委员会(CNAS)经国家认证认可监督管理委员会(CNCA)授权, 负责实施合格评定国家认可制度。  
CNAS是国际实验室认可合作组织(ILAC)和亚太认可合作组织(APAC)的互认协议成员。  
本证书的有效性可查询www.cnas.org.cn获认可机构名称查询。

511

2021年度中国线缆产业  
2021 The Wire and Cable Field of China

最具竞争力

Best Competitiveness Enterprises

百强企业

Top One Hundred

广州市新兴电缆实业有限公司

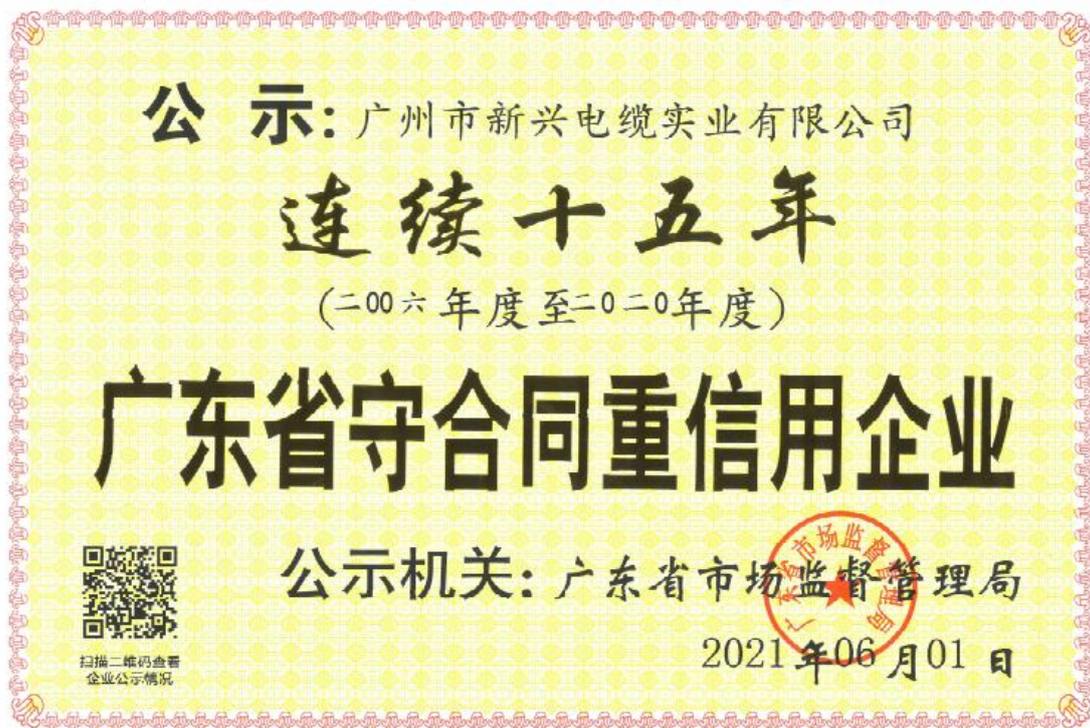
Guangzhou Xinxing Cables Industry Co., Ltd.

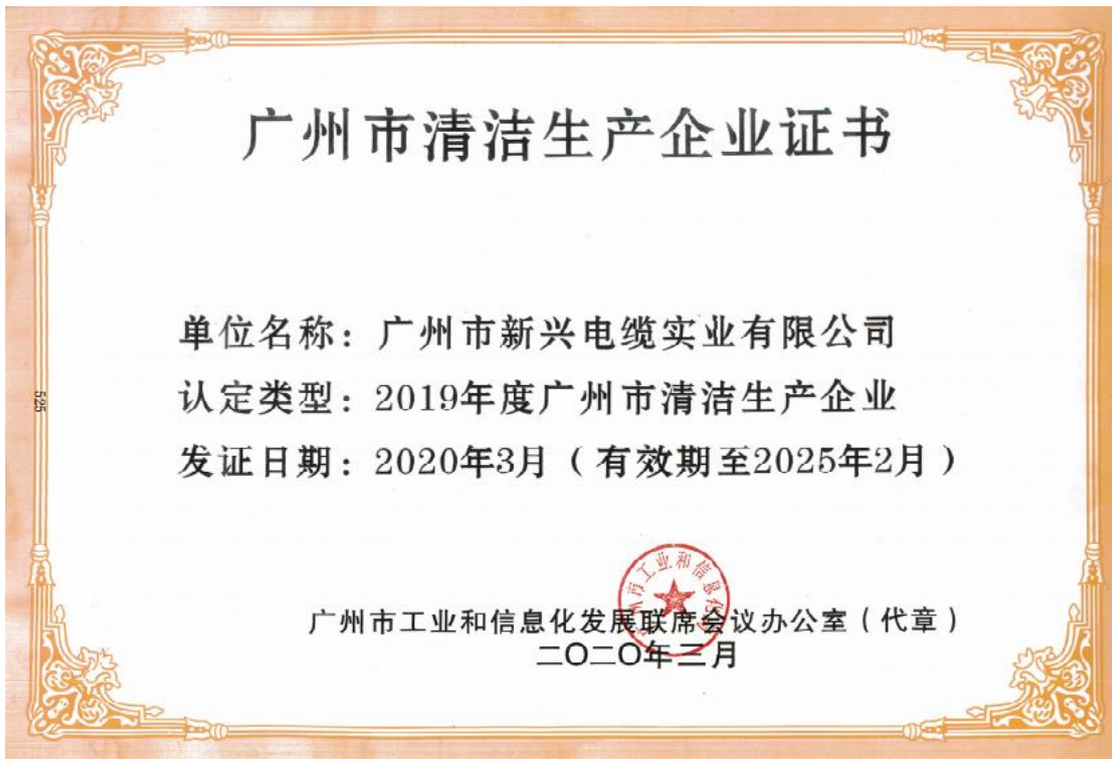
证书编号: 2021042

Certification No.: 2021042



二〇二一年十二月 DEC. 2021





### 三、产业质量和规模

新兴电缆始终把质量和服务放在第一位，坚持“质量为先，顾客至上”的理念，建立了严格的标准化质量管控体系，从原材料采购、生产线，成品检测等环节都做到极致，精选高纯度无氧铜及环保无毒的绝缘和护套材料，确保每一道生产工艺、每一道品质检测流程的严格执行，并通过先进的MES、ERP等数字化信息系统、人机交互技术，有效降低了生产和维护成本。

新兴电缆以“只做高质量电缆”的企业态度，以“耐用超过70年”为产品研发目标，引入了全球顶尖的全自动化生产线，打造了行业领先的交联电缆生产车间，配备高精尖研发生产检测设备400台（套）。

2023年3月14日，2023中国电线电缆行业高质量发展交流会暨“质量金盾案例”发布会在北京召开，“质量强国，电线电缆质量坚守承诺”公益活动宣誓同期举行。公司运营中心副总经理周鑫受邀出席。



2023年3月25日，公司组织开展《质量理论基础及案例分析》培训，制造板块、技术板块学员共21人参加，公司质量管理部经理杨泽强担任讲师。培训中，杨老师根据公司产品当前存在的质量问题实际案例，为大家详细分析了问题出现的原因及具体改善对策。



11月22日，广东省光电线缆专家委员会年度大会暨2023年华南地区铜杆及线缆行业高峰论坛在广东广州增城成功举办，公司运营中心副总经理周鑫受邀出席会议。

本次会议主要围绕电线电缆行业及配套原材料(铜、铝等发展方向及规划，国内电线电缆行业对铜杆线产业的业务、技术及发展趋势要求等展开探讨与交流。

会上，公司荣获“《广东线缆行业发展》特别贡献奖”。获得该荣誉是公司长期以来致力于助力线缆行业体系建设、团体标准修订，带动内外高质量协同发展成果的最大认可与褒奖。



## 第五章 创新发展

### 一、加快技术创新，重视专利布局

公司注重研发，建有一支76位专业技术人员的科研队伍，通过不断加大技术研发投入，持续攻克关键技术，以科技创新提高生产效率，2023年研发投入占比超2023年总营业收入的4%。

加强创新平台建设，与华南理工大学、哈尔滨理工大学、广东工业大学建立了产学研合作，公司设有省级工程技术研究中心，营造了良好的科技创新平台；深入开展专利挖掘布局，推动高价值专利申请，公司现有专利35项，软件著作权信息4项。

### 二、积极参与行业发展论坛

5月12日，中国电器工业协会电线电缆分会、全国电线电缆标准化技术委员会联合举办的风力发电场用电缆系统技术研讨会在上海召开，公司运营中心副总经理周鑫受邀出席。研讨会上，周总围绕海上风电场用电缆设计、制造、检测等方面献言献策。



7月5日至7日，2023中国线缆材料大会在上海举行。公司运营中心副总经理周鑫代表公司参加此次会议。本次会议以“未来材料、材料未来”为主题，聚焦我国线缆产业链、供应链发展的目标和任务，探讨材料的技术发展趋势、线缆新应用场景对材料的要求及产业一体化、“双碳”目标与材料绿色、创新、发展等热点话题。

会上，周总与行业专家们深入交流，切实讨论与分析当下热门话题及发展现状，为材料、线缆产业一体化及绿色创新发展提供宝贵意见。



12月6日至8日，全国绝缘评定标委会在厦门召开全国电气绝缘材料与绝缘系统评定标准化技术委员会换届大会暨标准审查会议，进行换届选举，同时讨论通过2024年标委会工作计划，加强交流对接、共谋合作发展。运营中心副总经理周鑫荣获第四届全国电气绝缘材料与绝缘系统评定标准化技术委员会观察员证书。



## 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、建立完善培训体系

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，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”“绿色工厂建设”等主题的培训课程，提升专业人员业务能力以及环保意识。

## 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，不断提高员工薪酬福利待遇，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，享有国家法定节假日、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、高温、粉尘、废气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。





## 第八章 展望2024

展望2024年, 是新的起点, 也是实现新跨越的一年。广州市新兴电缆实业有限公司将继续怀着“成为世界一流的线缆集团”的企业愿景, 秉承“只做高质量线缆”的企业态度; 坚持“质量为本、精益求精、追求卓越、持续改善”的质量方针。坚持以技术创新为动力, 以人才发展为重点, 不断招揽大量人才, 引进吸收先进生产技术, 研制开发适合市场需求的高科技产品。

广州市新兴电缆实业有限公司积极寻求战略合作伙伴, 以产品质量为基石, 以客户需求为中心, 以技术创新为驱动力, 坚持以人为本的管理理念, 努力营造优秀的企业文化, 专注于产品质

量的持续改善与提升，不断满足并超越客户需求，为客户创造价值，助力电线电缆行业的茁壮成长，实现多方共赢。

广州市新兴电缆实业有限公司

2024年5月13日