



福建省招标股份有限公司
Fujian Tendering CO.,LTD

福建省招标股份有限公司

Fujian Tendering CO.,LTD

2023 年

环境、社会及管治报告

Environmental Social and Governance Report

关于本报告

About this report

报告简介

本报告是福建省招标股份有限公司发布的第2份环境、社会及管治报告(以下简称“本报告”),以向利益相关方等披露和展示公司在环境、社会及管治领域的绩效。

时间范围

本报告涵盖时间范围若无特殊说明,均为2023年1月1日至2023年12月31日。为保证报告的完整性,部分信息时间范围进行了前后延伸。

报告范围

本报告覆盖福建省招标股份有限公司及子公司、孙公司,与财务报告合并报表范围一致。

数据来源

本报告全部信息数据来源包括政府部门公开数据、公司的正式文件、公开披露文件。报告所引用的财务数据以年报为准,其他数据来自公司内部统计。本报告中所涉及货币金额以人民币作为计量币种,特别说明的除外。

编制依据

本报告重点参考国际标准化组织ISO 26000:2010《社会责任指南》国际标准、全球报告倡议组织(GRI)《可持续报告编写指引》、国务院国资委《央企控股上市公司ESG专项报告编制研究》和深圳证券交易所《上市公司社会责任指引》等国际、国内通行的ESG、可持续发展和社会责任相关框架编制,同时注重立足行业背景,突出企业特色。



称谓说明

公司名称	公司简称
福建省招标股份有限公司	招标股份、公司
福建省招标采购集团有限公司	招标集团、集团
福建省交通建设工程监理咨询有限公司	交通监理
福建工大工程咨询管理有限公司	工大咨询
福建省陆海建设管理有限公司	陆海建设
福建省交通建设工程试验检测有限公司	交通检测
福建工大岩土工程研究所有限公司	工大岩土
福建省机电设备招标有限公司	机电招标
福建省闽招咨询管理有限公司	闽招咨询
福建省招标中心有限责任公司	招标中心
泉州市招标咨询中心有限公司	泉州招标
福建省经纬数字科技有限公司	经纬科技
福建省工大工程设计有限公司	工大设计
福建省海丝数字科技有限公司	海丝科技
福建龙投信息技术有限公司	龙投信息
福建诚正工程造价咨询有限公司	诚正造价
福建省八闽价格认证咨询有限公司	八闽价格
福建省交通建设试验检测中心有限公司	检测中心

报告发布

本报告以电子版形式发布,可在深交所网站(<http://www.szse.cn>)、巨潮资讯网(<http://www.cninfo.com.cn>)及本公司网站(<http://www.fjzbgf.com>)获取。

读者回应

为持续提高公司ESG管理水平、增强ESG信息披露质量、推动公司切实践行ESG发展理念,针对本报告,特向读者征求意见(详见附录二“读者意见表”),并请读者将意见反馈至公司邮箱(fjzbgf@163.com)。

目录

CATALOGUE

关于招标股份

公司简介	01
股权关系	01
主营业务	02
发展历程	04

责任治理

ESG治理体系	05
利益相关方沟通	06
实质性议题分析	07

专题一

把握新机遇, 信息化驱动高质量发展

信息化战略规划	11
信息化赋能业务发展	13
加强信息安全保护	16

专题二

布局多元业务, 技术创新激发发展活力

做实做优主责主业, 助推业务全面发展	19
规范科研项目管理, 做实人才制度保障	22
坚持自主技术创新, 推动科技成果转化	23
加强对外合作交流, 促进“产学研用”融合	24
重视知识产权保护, 营造合规创新氛围	26

01 科学稳健经营 夯实公司治理基石

党建引领,筑牢红色思想堡垒	29
勤勉履职,规范公司治理体系	39
战略指引,提质增效迸发生机	41
合规经营,防范化解重大风险	42
信息披露,维护投资者权益	47

02 绿色永续发展 擘画绿色生态蓝图

加强环境管理,持续激发绿色发展动能	51
立足主业优势,综合施策提升城市环境	58
响应国家战略,做优生态环境保护服务	59

03 做厚价值体验 携手伙伴共赢发展

强化质量,匠心铸就卓越品质	65
未雨绸缪,织密安全责任网络	67
倾情服务,全面落实客户责任	71
赋能发展,加强供应商管理	74

04 坚持以人为本 聚力推动城市发展

人才兴企,建设员工温馨港湾	80
回馈社会,共绘乡村富美图景	87
绩效展示	95
附录一:指标索引表	99
附录二:读者意见表	107

关于招标股份

公司介绍

福建省招标股份有限公司成立于2016年12月8日,由福建省招标采购集团有限公司(占比99%)及福建省六一八产业发展有限公司(占比1%)共同发起设立,注册资本1.5亿元。

招标股份整合招标集团原有相关的工程技术服务类企业,形成全过程工程技术服务产业链。公司专注于工程咨询业务数十年,是专业从事工程监理、试验检测、招标服务、测绘与地理信息服务、勘察设计以及其他技术服务的综合性工程咨询服务提供商。公司提供的工程咨询服务能够帮助客户提高工程建设的质量、效率,降低建设成本。公司的业务覆盖公路、水运、建筑、市政、水利水电、自然资源、海洋、机电安装、农林、铁路等多个领域。

截至2023年末,公司资产总额约为21.76亿元,营业收入6.86亿元。

股权关系

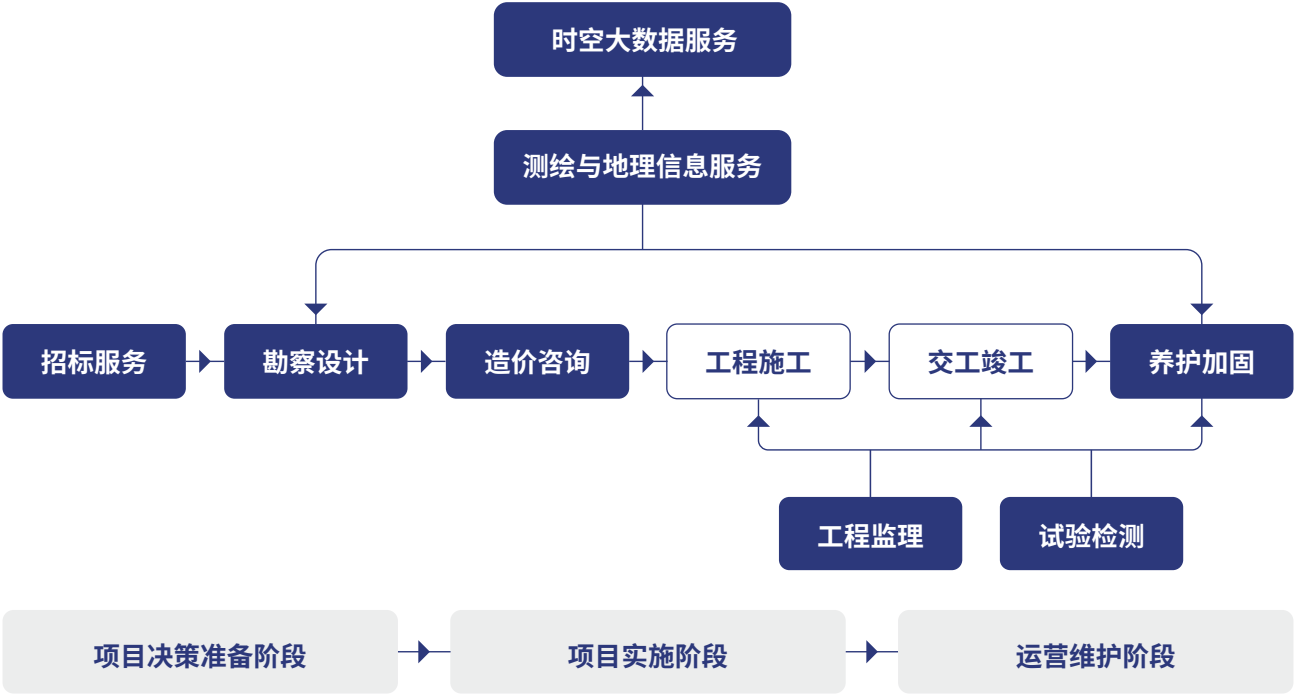
截至2023年末,公司共有直接控股子公司11家,间接控股子公司13家,公司股权关系和组织结构情况如下所示:



主营业务

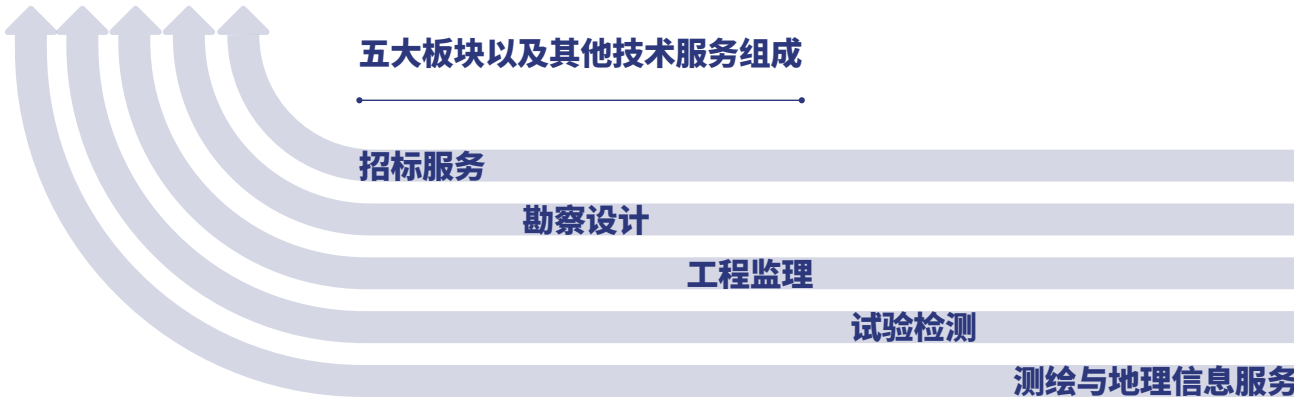
招标股份作为福建省规模最大、实力最强的全过程咨询服务公司和项目管理专业机构，立足于为项目建设提供“一站式”全过程、全系列智力服务。

按照项目流程，在项目决策期，公司可提供可行性研究、决策咨询、招标代理等服务；在项目实施期，公司可提供测绘与地理信息、勘察设计、造价咨询、工程监理代建、试验检测等服务；在项目运维期，公司可提供养护加固、健康监测、后评价等服务。



注：上图深蓝色部分为公司目前正在实施的业务

公司业务主要由“招标服务、勘察设计、工程监理、试验检测、测绘与地理信息服务”五大板块以及其他技术服务组成。



主营业务

招标服务

福建省机电设备 招标有限公司

秉承公开透明、廉洁诚信的企业精神,拥有多项代理甲级资质,为省内大型建设工程、技术改造、国际金融组织贷款等各类项目提供国内外招标代理、投融资咨询和项目管理等服务,是福建省最具综合招标实力的招标代理机构之一。

福建省招标中心 有限责任公司

深耕细作、专注业务,致力为各类建设工程勘察、设计、施工、监理、设备材料以及政府采购提供招标代理服务,业务范围涵盖水利、交通、能源、房建市政以及政府采购等众多领域,实力强劲、业务广泛。

福建省闽招咨询 管理有限公司

在改革浪潮中创新发展、转型升级,专注于提供建设项目一揽子创新解决方案,致力于政信投融资咨询、招标代理、造价咨询、评估定价、文旅策划、职业教育等服务,是福建省规模最大、实力最强的技术咨询服务和项目管理专业机构之一。

泉州市招标咨询 中心有限公司

专业知识过硬、服务真诚用心,为各级政府、企事业单位提供投资建设的工程项目技术咨询管理服务,包括承接项目策划、工程咨询、投融资咨询、招标代理等业务,多次获得客户表扬,项目成果丰富。

勘查设计

福建省工大工程 设计有限公司

发展历程悠久、经验积淀丰厚,在规划、勘察、设计、园林等方面专精专攻、资质齐全,致力于房屋建筑工程设计、工程勘察、古建筑、近现代建筑保护工程、保护规划等,助力美丽乡村建设卓有成效。

工程监理

福建省交通建设工程 监理咨询有限公司

创新发展、积极探索,在代建监理一体化、智慧监理、全过程工程咨询、项目监理1+X等业务领域开拓进取,连续7年获评全国“交通建设优秀监理企业”,连续13年取得公路监理企业全国综合信用评价“AA”级。

福建省陆海建设 管理有限公司

专业门类齐全、技术力量雄厚,致力于全国范围内的各类码头及配套的道路堆场、房建、防波堤、机械设备等工程监理及试验检测,提供全过程、全方位的技术与管理,助力水运工程建设蓬勃向上。

福建工大工程咨询 管理有限公司

在项目全过程咨询管理业务上阔步向前,是福建省最早成立的监理公司之一。致力于房屋建筑工程、市政公用工程等全过程、全方位的工程监理、代建管理服务,被评为福建省“守合同、重信用、AAA级”企业。

试验检测

福建省交通建设工程 试验检测有限公司

锐意进取、奋楫笃行,秉承科学公正、诚信创新的质量方针,致力于公路工程、水运工程、工程勘察、房屋结构认定、见证取样检测等服务,被认定为国家级高新技术企业,是福建省交通运输系统试验检测数据最具影响力的试验检测机构之一。

福建省工大岩土工程 研究所有限公司

开拓创新、勇毅前行,人才储备充足,专业技术过硬,十几项行业资质加持,力争对传统建筑行业进行数字化转型升级,重构建筑行业的业务链和产业链,创造卓越价值。

测绘与地理信息服务

福建省经纬数字 科技有限公司

坚持创新驱动发展,以打造全省第一,全国一流的测绘地理信息高新企业为奋斗目标,以发展壮大福建省测绘地理信息产业为己任,立足地理信息系统、工程测量、海洋测绘、互联网地图服务、摄影测量与遥感等业务,致力于天地空一体化数据获取、处理及广泛应用。

发展历程

2016年12月8日

招标股份由福建省招标采购集团有限公司及福建省六一八产业发展有限公司共同发起设立。

2018年7月

招标股份纳入员工持股试点企业名单。

2018年9月-12月

招标股份在省产权交易中心挂牌公告,成功引入漳州市龙海区国有资产投资经营有限公司、福建漳龙产业投资集团有限公司、福建省健坤德行资产管理有限责任公司等成为战略投资者并同步引进国改基金及员工持股计划,员工持股人数共计93人;引入战略投资者、国改基金和员工持股计划后,招标股份注册资本为2.06亿元。

2019年11月8日

招标股份向福建证监局提交了辅导备案登记申请。福建证监局确认招标股份于2019年11月8日起正式进入首次公开发行股票上市辅导期。

2020年11月19日

深圳证券交易所上市审核中心正式受理招标股份首次公开发行股票并在创业板上市申请。

2022年1月11日

招标股份(证券代码:301136)在深交所创业板成功上市。

责任治理

招标股份立足主业,形成从工程监理、试验检测、招标服务、勘察设计到测绘与地理信息服务的全过程一站式服务产业链,向综合性工程咨询服务业务方向发展,内生增长与外延式发展并行,紧密围绕公司发展战略与工作目标,落实集团要求,稳中求进,在服务和融入新发展格局中展现新作为新担当,用转型发展的实干实效推进自身与区域高质量发展,主动履行社会责任,高度重视与利益相关方的沟通交流,不断提升公司可持续发展治理水平。

ESG治理体系

招标股份持续推动ESG治理工作,公司董事会监督本公司ESG事宜,定期通过相关会议审阅ESG风险并提出应对建议,参与ESG报告相关工作,推动ESG信息披露、搭建ESG信息传播平台,参与ESG议题的重要性以及优先级判定,通过参与访谈以及问卷调研,对可能影响本公司长期可持续发展的ESG议题提出观点及建议,全面回应公司利益相关者关切。

公司高级管理层以及业务负责人参与评估本公司的ESG关键风险,考虑ESG关键风险发生的可能性、影响程度以及发展趋势,并制定风险应对措施。此外,公司持续完善风险管理相关工作,将与公司相关的关键的ESG风险纳入公司的风险管理体系。

利益相关方沟通

招标股份根据行业特性与经营业务特点,与政府及监管机构、投资者、客户、员工、供应商/分包商、媒体与社区群众等六类利益相关方建立常态化、高效沟通机制,识别利益相关方期望,积极回应各方诉求,有效提升公司ESG表现。

主要利益相关方	期望和诉求	沟通渠道
政府及监管机构 	<ul style="list-style-type: none"> • 遵纪守法 • 依法纳税 	<ul style="list-style-type: none"> • 合规经营,依法纳税 • 配合监管开展日常经营
投资者和股东 	<ul style="list-style-type: none"> • 创造股东价值 • 防控经营风险 • 实现信息透明 • 完善公司治理 	<ul style="list-style-type: none"> • 多年现金分红 • 健全治理机制 • 建立风险管理机制,强化重点风险点的管控 • 充分信息披露,多渠道投资者沟通
员工 	<ul style="list-style-type: none"> • 维护员工权益 • 提供发展平台 • 提升福利水平 • 关注职业健康 	<ul style="list-style-type: none"> • 基本权益保障 • 培训与明确的晋升渠道 • 员工关爱活动 • 定期体检和安全生产
客户 	<ul style="list-style-type: none"> • 产品质量与安全 • 优质的服务 • 隐私保障 	<ul style="list-style-type: none"> • 维护工程质量 • 客户满意度调查 • 保护客户信息
供应商/分包商 	<ul style="list-style-type: none"> • 稳定合作关系 • 竞争公平公正 • 采购公开透明 	<ul style="list-style-type: none"> • 加强供应商管理 • 践行责任采购 • 供应商培训与沟通
媒体与社区公众 	<ul style="list-style-type: none"> • 热心社会公益 • 增进民生福祉 • 助力乡村振兴 • 支持社区建设 	<ul style="list-style-type: none"> • 开展志愿活动 • 开展公益活动 • 参与社区建设 • 地区帮扶与乡村振兴

实质性议题分析

招标股份依据“对利益相关方的重要性”和“对公司的重要性”两个维度，以向公司管理层及外部利益相关方发放电子问卷的形式，全面了解各利益相关方的观点与期望，对议题进行评估与排序。

▶ 实质性议题判定过程



通过参考GRI《可持续发展报告指南》、国务院国资委《央企控股上市公司ESG专项报告编制研究》、香港联合交易所《环境、社会及管治报告指引》等国内国际ESG报告指引核心指标，结合国家政策与行业特点，梳理出25项ESG关键议题。



以在线问卷调研的形式开展利益相关方议题调查公众，通过调查结果进行系统性量化分析，并按照关注程度对议题进行排序，确定议题对企业与利益相关方的重要程度。

▶ 实质性议题结果

招标股份依据重要性议题判定结果，形成实质性议题矩阵。

招标股份2023年ESG报告实质性议题矩阵



▶ 实质性议题清单

序号	议题	序号	议题
1	排放物管理	14	安全生产及运营
2	资源管理	15	社会公益
3	绿色环保宣传	16	公司治理
4	绿色办公	17	ESG治理
5	响应双碳战略	18	加强党的建设
6	平等雇佣	19	反腐倡廉
7	员工责任	20	依法合规经营
8	供应商责任	21	风险管理
9	客户责任	22	技术创新发展
10	深化多元合作	23	知识产权保护
11	促进行业发展	24	信息安全保护
12	助力区域发展	25	信息披露透明
13	质量管理		

专题一

把握新机遇 信息化驱动高质量发展

招标股份顺应信息化、数字化转型大趋势,系统谋划,完善公司信息化转型顶层设计,以信息化转型战略规划为指引,通过信息化手段激发企业创新活力,赋能业务发展与经营提质增效,加强信息安全保护,全面提升企业核心竞争力,走出一条具有招标特色的信息化转型驱动高质量发展之路。



福建省招标股份有限公司
Fujian Tendering CO., LTD

响应联合国可持续发展目标(SDGs)



专题一

Topic One

信息化战略规划

招标股份结合“十四五”战略规划，编制《2023—2026年信息化转型升级规划》，从战略全局角度出发，自上而下对公司及子公司信息化建设工作进行谋篇布局，系统规划，达成共建信息化生态共识，确定信息化发展指导思想、基本原则、目标及蓝图，构建信息化发展框架，明确规划期内重点任务和保障措施，不断增强核心竞争力，改造提升传统动能，加速培育高质量发展新动能。

指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，抓住福建省全方位推动高质量发展超越新的重大历史机遇和落实国企改革三年行动推动国有资本投资公司试点的契机，利用数字技术对招标股份产业进行全方位、全链条的改造，赋能企业运营，助推管理变革，助力提质增效，推动企业高质量发展。

基本原则

- 坚持战略引领
- 坚持价值导向
- 坚持用户满意

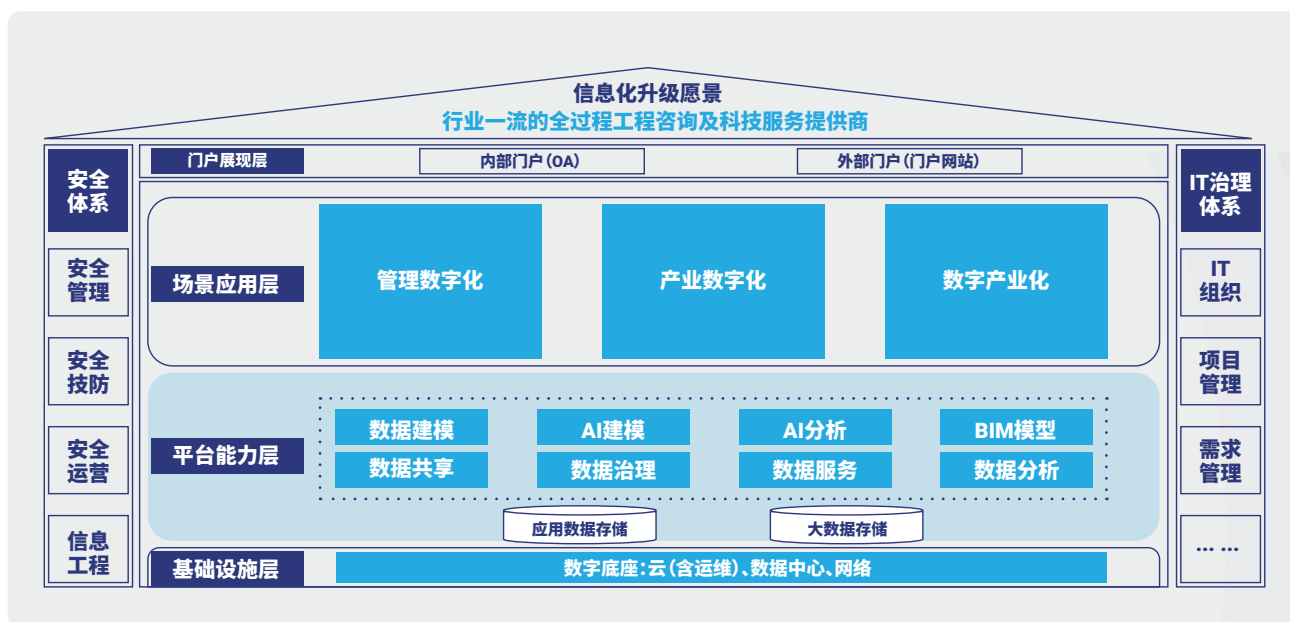
- 坚持统筹协同
- 坚持全要素发力

发展目标

总体目标

以坚持“打造成为全国一流的数字化全过程工程咨询服务提供商”为发展目标，打造数字文化素养高、管控运营高效率、业务价值高增长、用户体验高品质、平台建设高水准的“数字招股”。

发展蓝图



重点任务

- 构建企业统一门户
- 实现企业管理数字化
- 助力产业数字化高质量发展
- 培育数字产业化创新产品

- 构建一体化业务支撑平台
- 建设新型数字化基础设施
- 提升安全防护水平
- 完善信息化管理机制

保障措施

- 加强组织保障
- 开展考核评价

- 强化要素保障
- 加强技术支撑

专题一

Topic One

信息化赋能业务发展

招标股份紧密联系实际,结合自身的资源禀赋,搭建起“项目管理系统”内部信息化管理平台,打通应用系统、数据资源和网络资源,实现公司业务协同和工作效率的稳步提升,并将实现企业管理数字化纳入未来规划之中,持续强化企业“人、财、物”等核心资源数字化配置能力,助力数据驱动管理决策,推动经营提质增效。

此外,公司围绕“招标服务、测绘与地理信息服务、勘察设计、试验检测、工程监理”五大业务板块,结合业务特征,指导子公司募投项目中的信息化部分,完善升级已落地投产的信息化项目,探索未来发展方向,助推产业信息化高质量发展,培育信息化创新产品,逐步一条形成自上而下、统筹兼顾的信息化赋能业务发展之路。

2023年,公司及子公司荣获多项信息化奖项。经纬科技“海洋渔业智慧监测与建筑目标遥感智能识别”获首届国企数字场景创新专业赛三等奖、“面向多源异构数据融合的历史文化资源数字化保护利用系统研究”项目获福建省测绘地理信息科技进步奖三等奖。

经纬科技、交通检测、工大设计、工大岩土等4家企业获评福建省科技小巨人企业。



▶ 内部管理信息化平台

招标股份项目管理系统

项目管理系统是整合业务和财务核算功能需求,具有项目计划、财务管理、合同管理、项目管理、项目执行、数据报表、资料汇总等功能,平台以用户为中心,能够实现项目数据流转规范化,工作界面场景化,业务过程可视化,系统操作智能化,应用数据安全化。



截至2023年末,项目管理系统纳管各级企业数量达25家,项目总数量达22,929个,合同数达6,940个,用户数达3,515人,成为公司统一管控和高效工作的有力帮手。

▶ 招标服务板块

福易采电子交易平台

福易采电子交易平台于2017年上线,是福建省首批通过国家检测认证的电子招投标交易平台,由经纬科技等联合开发。平台结合大数据、人工智能技术,实现招标、开标、投标、评标、定标的全流程无纸化服务,是集项目管理、流程管理、专家管理、企业管理、监督管理于一体的透明、公开、公正的招采系统平台。

2023年,福易采电子交易平台实现首批“项目融资服务”落地启用、会员服务体系上线以及3.0版本开发升级,推动操作板块向纵深拓展,进一步推动招标业务实现数字化转型。截至2023年末,平台已成功应用于三明、漳州、宁德国资体系及数十家国有企业。



专题一

Topic One

▶ 工程监理板块

智慧监理OS信息系统

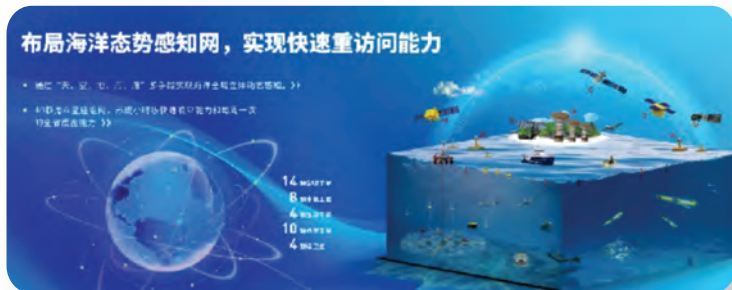
交通监理积极探索和落实国家有关智慧交通的战略部署,推进无人机、互联网、云计算、大数据、物联网等高新技术与交通建设的结合,将智慧监理OS信息系统应用于工程监理过程中,同时自主研发公路工程内业管理系统、公路工程监测数据分析系统等信息化智能化软件,提高公司现代化管理水平和工程咨询监理服务质量,实现企业和项目管理智能化和信息化。



▶ 测绘与地理信息服务板块

“空天地海”立体感知和智能监测体系

经纬科技借助合作生态圈、管理部门,以卫星应用为抓手,以时空信息大数据服务为主线,潜心打造“空天地海”立体感知和智能监测体系,以全程数字化、智能化的服务,已初步建立“天、空、地、海、潜”多手段海洋全域立体动态感知体系。



2023年,公司全面应用现有信息化技术,通过提升海上安全管理、海洋生态环境、海洋经济产业等海洋应用领域的综合服务能力,成功孵化智慧渔业管家、海上安安行、海上预警平台等智慧海洋项目,有效服务海上安全管理、海上应急救援、海洋生态环境和海洋经济产业等领域。

海丝卫星大数据中心

2023年12月,海丝卫星大数据中心正式开工建设,此项目由经纬科技子公司海丝科技投资建设。此项目以大数据应用为核心,通过卫星地面接收设施,在确保数据安全和脱密的前提下存储回流的海丝卫星数据,打造集数据处理、数据服务、监测管理、预测预警、决策分析可视化平台于一体的大数据中心,以信息化提升数据化管理与服务能力,做到“用数据说话、用数据管理、用数据创新”。



▶ 勘察设计板块

工大数字化平台



工大设计和工大咨询数字化平台于2023年9月投入使用。平台包含协同办公、财务管理、综合办公、全咨业务管理、国土空间规划管理、经营管理等多个板块与功能,能够及时准确收集和录入项目进度、质量、安全及投资等信息数据,形成“精前端、强后台”的管理模式,进一步规范全咨实操流程,实现数字化、智能化管理。截至2023年末,信息化平台共开发393张表单,发起流程实例16,000余条,前端产生数据9,000余条。

▶ 试验检测板块

交通智能化管理平台

2023年,交通检测积极探索实践智能化业务领域,与公司募投项目紧密结合,完成福建省交通基础设施建管养系统(一期)与福建省交通结构物安全监测检测一体化平台(一期)两个智能化平台的建设,初步搭建起交通智能化管理平台体系。

此项目建立覆盖交通基础设施建设、运营管理及养护的全生命周期数字化综合管理平台,通过收集、处理、整合各阶段数据,保证各阶段数据及时、准确、标准、规范地进入数据库中,为平台系统提供数据支撑和保障,推进公司传统业务向数字化、智能化转型,提升公司在交通基础设施领域承揽“新基建”业务的能力。

加强信息安全保护

招标股份持续加强信息安全管理,并将信息安全保护加入未来规划之中,全面贯彻落实《中华人民共和国网络安全法》相关规定,以业务信息安全保障为核心,以安全防护技防体系为基础,以安全管理体系为手段,增强信息系统安全预警和应急处理能力,及时防范化解网络安全风险隐患,做到确保不发生“数据安全事件”,同时增强员工信息安全防护意识,保障企业生产运营的稳定,不断提高企业信息安全保障水平。

专题二

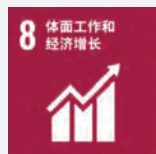
布局多元业务 技术创新激发发展活力

招标股份紧跟国家发展脚步,守正创新,将创新引领与品牌建设相融合,布局多元业务,贯通上下游领域,探索发展机遇,做实技术创新的制度和人才保障措施,着力开展自主核心技术创新,纵深推动“产学研用”融合发展,助力科研成果落地生根,加强知识产权保护,为公司高质量发展持续注入科技动力。



© 2023年, 招标股份荣获“福建首届品牌价值百强”。

响应联合国可持续发展目标(SDGs)



专题二

Topic Two

做实做优主责主业, 助推业务全面发展

招标股份是工程咨询领域的综合性技术服务提供商, 整合“工程监理、检验检测、招标服务、测绘与地理信息服务、勘察设计”五大业务板块和其他技术服务, 具备提供全过程工程咨询服务的能力, 积极承揽城市更新板块业务, 开拓铁路监测、修复工程代建监理新业务, 推动自身及区域工程技术服务业全面发展。

2023年, 公司面对新的战略发展机遇、任务、阶段、要求和环境, 主动适应, 积极作为, 以创新推动业务发展, 持续拓宽业务上下游发展边界, 做强项目管理与服务, 做大各板块业务, 做优科技成果转化服务, 助力公司高质量发展。

工程监理板块

公司主要通过交通监理、陆海建设、工大咨询开展工程监理业务, 工程监理业务依据国家有关法律法规、技术标准以及批准的工程建设文件, 在监理合同的范围内对工程建设过程进行监督管理。

工程监理板块子公司持有公路工程、水运工程、房屋建筑工程、市政公用工程、机电安装工程、电力工程多项甲级监理资质, 化工石油工程、铁路工程、通信工程等多项乙级监理资质以及其他专项资质, 主要为客户提供公路、水运、房屋建筑、市政、机电安装、通讯、电力等工程的监理服务。

2023年, 交通监理承监项目荣获2022-2023年度公路交通优质工程奖、2022-2023年度公路交通优质工程奖“李春奖”、2023年度公路水运工程“平安工地”省级示范项目、“中国钢结构金奖”等奖项; 陆海建设荣获水运交通优质工程奖等奖项; 工大咨询荣获福建省“闽江杯”优质工程奖等奖项。



试验检测板块

公司主要通过交通检测、工大岩土、检测中心开展试验检测业务，试验检测业务依据行业相关标准及技术规范，检测或监测公路水运工程、建筑及市政工程所用材料、构件、工程制品以及工程实体的质量和技术指标，并出具具有法律效力的检测检验报告。

试验检测板块子公司持有CMA计量认证证书、公路工程综合甲级、水运工程材料甲级和水运工程结构乙级、交通行业公路工程综合乙级、建设工程质量检测机构等资质，开展公路工程、水运工程、房屋建筑及市政工程的试验检测服务。

2023年，交通检测获得交通运输部质量检测机构AA级信用评价；工大岩土通过国家级高新技术企业复审。

招标服务板块

公司主要通过机电招标、招标中心、闽招咨询、泉州招标开展招标服务业务。招标服务业务向客户提供招标代理服务以及与招标代理联系密切的项目前期咨询服务，包括招标采购的法律和政策咨询、策划招标方案、编制招标过程相关文件，组织和实施招标、开标、评标、定标，组织和协助客户签订采购合同等方面的服务。

2023年，机电招标获评工程项目招标代理机构信用评分97.05分，位列福建省第一名、招标代理AAA级信用、2023年度百佳诚信企业、2023年度招标代理百强等荣誉；招标中心荣获2023百佳诚信招标代理机构、2023招标代理行业综合实力百强、AAA优秀招标代理等荣誉；闽招咨询荣获2023投融资咨询行业综合实力50强。



专题二

Topic Two

测绘与地理信息服务板块

公司主要通过经纬科技开展测绘与地理信息服务业务,为客户提供时空数据采集、处理、挖掘、应用和信息化系统集成等服务,可以通过挖掘数据的时空特征为客户提供智能化决策支持。

经纬科技持有测绘地理信息综合7项甲级资质、涉密信息系统集成乙级资质、土地规划机构乙级资质、CMMI3级资质、ITSS3级资质、CCRC资质、CS2级资质等资质。

2023年,经纬科技通过高新技术企业和科技型中小企业认定,荣获2023中国地理信息产业最具活力中型企业、2023中国地理信息产业最具成长性企业、2023中国海洋装备博览会评选荣获十佳科技创新奖、2023地理信息产业优秀工程奖铜奖、2023福建省测绘地理信息科技进步奖二等奖等荣誉奖励。

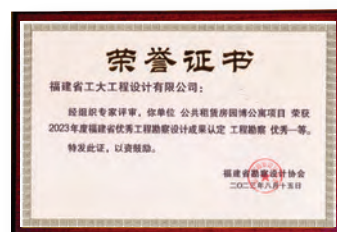


勘察设计板块

公司主要通过工大设计、工大岩土、路港咨询开展勘察设计业务,根据建设工程的要求,查明、分析、评价建设场地的地质地理环境特征和岩土工程条件,编制建设工程勘察文件,对建设工程所需的技术、经济、资源、环境等条件进行综合分析论证,编制建设工程设计文件。

勘察设计板块子公司持有工程勘察岩土工程专业甲级、工程设计建筑行业(建筑工程)甲级、城乡规划编制甲级、工程设计风景园林工程专项乙级、工程设计市政行业(道路工程、桥梁工程)专业乙级、工程设计公路行业公路专业乙级等多项勘察设计资质。

2023年,工大设计荣获2023年度福建省优秀工程勘察设计成果一等奖,参与的“福建省历史文化名镇东山县铜陵镇保护规划”“屏南县域村庄布局优化专题研究报告”等7个项目获得福建省优秀规划设计奖。



其他技术服务

公司主要通过诚正造价、交通检测、工大岩土、八闽价格开展其他技术服务,其中主要包括造价咨询、养护加固、价格认证咨询等。其他技术服务子公司拥有原甲级工程造价咨询资质和特种工程(结构补强)专业资质,现拥有一支具备丰富经验和高度专业素养的高级技术团队,能够为工程项目提供从编制估算至工程竣工结算审核的全过程控制、工程造价鉴定、工程技术经济咨询、财务决算等建设工程造价咨询业务,为交通、建筑及市政工程提供养护、维修、加固等服务。

规范科研项目管理,做实人才制度保障

招标股份持续完善科技创新工作机制,子公司根据自身业务特征,制定《科技创新项目管理办法》《研究开发项目管理办法》《创新研究课题立项管理办法》,明确科研项目管理和科技创新的方向、职责等相关内容,规范完善科技创新管理工作,为技术创新提供良好的制度保障。

公司切实将人才作为第一资源,子公司根据业务实际需求,组建技术委员会、科技管理小组或研发部门,配备研发专业人员,把握高新技术发展方向,负责技术创新项目立项、评审、实施和检查等环节,持续提升公司科技水平。

2023年,公司研发投入金额4,308.27万元,研发投入占营业收入比例达6.28%。



招标股份2023年研发人员构成

2023年

研发人员数量 **279** 人

研发人员数量占比 **12.46** %

按研发人员学历划分

专科及以下 **32** 人 | 本科 **215** 人 | 硕士 **31** 人 | 硕士及以上 **1** 人

按研发人员年龄划分

30岁以下 **69** 人 | 30-40岁 **138** 人 | 40岁以上 **72** 人

专题二

Topic Two

坚持自主技术创新, 推动科技成果转化

招标股份始终认为“科学技术是第一生产力, 创新是第一动力”, 持续加强自主创新投入力度。工大设计制定并修订《创新研究课题立项管理办法》《产学研合作项目管理办法》, 积极发挥专业性强、创新活跃、产业融合度高的优势特征, 坚持自主研发创新, 聚焦课题研究, 致力于突破“卡脖子”技术难题, 着力攻克关键核心技术, 并不断推动课题成果转化, 实现产品价值创造。

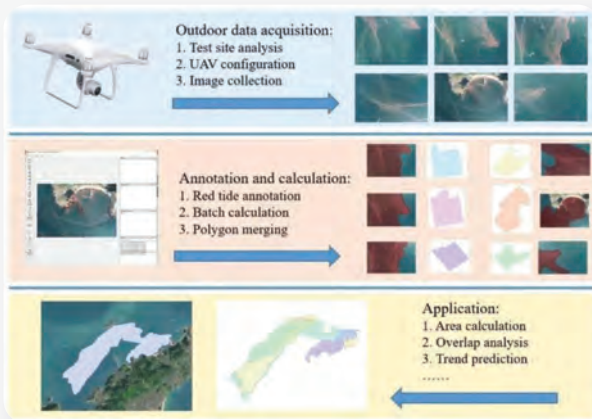
公司坚持用管理创新推动技术创新, 建立并持续完善科技创新激励机制, 制定《科技奖励办法》《科技成果转化激励制度》, 持续激发员工科技创新内生源动力, 提升科技创新效能, 加速科技成果有效转化为新质生产力。

2023年, 公司多家子公司完成技术创新课题、专利、软著权申报及授权、自主科技创新任务, 并参与到标准制定工作之中, 共新增各类授权专利46项, 软件著作权52项。

案例: 经纬科技突破技术难题, 实现无人机快速定位解算技术

经纬科技深入实施创新驱动发展战略, 成立“凌云战队”, 坚持以问题为导向, 进行科技创新项目立项, 研发出无人机多姿态拍摄解算与目标定位软件。

此项自主研发的核心技术基于解决涉海项目无人机监测实效性、准确性低下的痛点, 实现无需正射影像拼接成图, 仅利用第一手原始影像多张图片位置圈绘、坐标转换和叠加分析, 就能获取监测区域面积、范围、分布等信息情况。软件经测试, 影像平面位置解译精度偏差小于20米, 范围圈绘面积解译准确率优于90%, 完全满足海上监测精度需求。同时, 在硬件设备方面, 旋翼无人机能自行组装小型固定翼, 有效解决其续航和抗风性受限问题。



加强对外合作交流, 促进“产学研用”融合

招标股份积极推进产学研交流与合作, 持续深化战略合作, 充分发挥各自优势, 共商共谋, 共促技术创新协同发展新生态, 携手行业伙伴, 积极“走出去”, 参与各种形式的行业培训、研讨交流, 推动公司技术创新迈上新台阶, 助力培育公司发展新动能。

2023年, 经纬科技与厦门大学海洋学院等6家党组织签订共建协议, 开展6场联建共建活动, 联合厦门大学申请的“智慧湾区立体观测与大数据分析”科技创新团队, 入选“海洋经济”应用学科联盟和政产学研用金联盟科技创新团队立项名单, 有效促进“产学研用”生态融合效益提升; 交通检测与福建船政交通职业学院达成共建应用技术协同创新中心的协议, 共同推动建设福建省省级应用技术协同创新中心, 与南平高速咨询公司等签订战略合作协议, 通过优势互补, 补齐公司短板业务。

案例：机电招标应邀参加福建省建设工程招标投标从业人员(南平)业务知识培训班

2023年8月, 机电招标应邀参加福建省建设工程招标投标从业人员(南平)业务知识培训班。会议上, 培训专家就招标过程中的疑难点问题进行了丰富、充实的讲解, 培训内容充分结合政策, 操作性、针对性强。此外, 机电招标黄鸿彬专家应邀就招标采购法律文件、采购管理及实务工作进行讲解。通过此次培训, 公司与同业们对于展业过程中的难点、痛点进行交流, 为提升业务能力, 积极把握行业最新动态搭建良好平台。



专题二

Topic Two

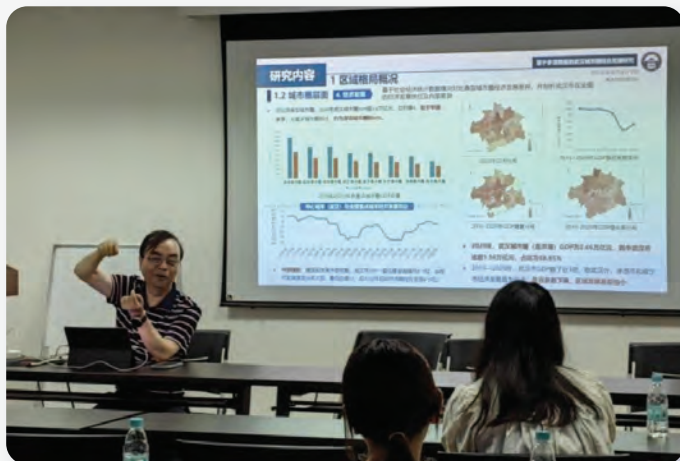
案例：海丝科技同北京超图软件股份有限公司开展战略合作

2023年6月,经纬科技子公司海丝科技与北京超图软件股份有限公司签署战略合作协议。海丝科技以卫星数字技术为核心,通过卫星“海陆空”解决方案提供者的身份,与北京超图软件股份有限公司优势互补,为客户提供更加全面、高效的地理信息行业应用方案与智慧城市解决方案。此次战略签署进一步促进双方在地理信息系统领域深度合作。



案例：经纬科技特邀武汉大学詹庆明教授开展产学研成果交流分享会

2023年8月,经纬科技特别邀请武汉大学詹庆明教授,为公司相关技术骨干开展产学研成果专题分享讲座。詹庆明教授以《基于多源大数据的城市区域空间格局研究》为主题,对大数据应用、双碳测算、空间分布及应对策略等方面进行讲授,双方就城市空间大数据应用、科技成果转化等问题进行研讨交流。通过此次,经纬科技进一步深化与高校间的产学研战略合作,推动公司实现数字化转型升级目标,为助力“数字福建”建设凝心铸魂。



重视知识产权保护, 营造合规创新氛围

招标股份深知知识产权等无形财产是公司最有竞争价值的资产之一, 严格遵守《专利法》《著作权法》等法律法规要求, 制定并执行《科技成果转化管理办法》《无形资产管理办法》等制度, 全面加强知识产权管理, 依法维护自身权利, 规范使用他人知识产权, 防止侵权行为, 实现知识产权获取、维护、运用和保护等方面的系统化、规范化和标准化管理, 同时, 公司加强知识产权宣传与培训, 提升员工知识产权意识, 营造合规创新氛围。

案例: 工大岩土开展知识产权培训活动

2023年7月, 工大岩土开展知识产权基础知识培训活动。培训中, 专家从专利挖掘、专利交底书的基础知识和案例等方面展开, 通过此次培训, 参训员工进一步提升专利挖掘与交底书方面的知识基础, 为今后相关业务的顺利、合规开展打下良好基础。





福建省招标股份有限公司

Fujian Tendering CO.,LTD

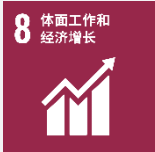
01

科学稳健经营 夯实公司治理基石

招标股份以党的政治建设为统领,全面推进党的思想建设,筑牢国有企业的“根”与“魂”,坚持稳中求进,持续完善公司治理机制,强化风险控制和合规管理,充分保护投资者权益,畅通投资者沟通渠道,提升运作治理效能,赋能公司迈向经济高质量发展新阶段。



联合国可持续发展目标(SDGs)响应



党建引领, 筑牢红色思想堡垒

招标股份坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导, 全面贯彻落实党的二十大精神, 充分发挥党的领导作用, 深入开展党建共建工作, 纵深推进全面从严治党, 以高质量党建促进高质量发展。

▶ 坚持党的领导

招标股份深刻领悟“两个确立”的决定性意义, 增强“四个意识”, 坚定“四个自信”, 做到“两个维护”, 着力强化党建工作的政治统领, 坚持用党的创新理论武装头脑、指导实践、推动工作, 将党的领导通过制度规定融入公司治理各环节, 实现党建与公司发展相互促进, 持续推动党建重要工作扎实有效开展。

公司制定《第一议题制度》《党支部议事规则》《前置研究讨论重大经营管理事项清单》等制度, 促进党的领导融入公司治理制度化、规范化、程序化, 充分发挥党的核心领导作用, 将党中央决策部署落到实处。

2023年

公司共召开支部委员会

16次

审议议题

107项



招标股份子公司党委会会议召开情况

2023年

经纬科技

34次

工大设计

16次

工大岩土

1次

交通监理

16次

交通检测

22次

闽招咨询

30次

泉州招标

12次

▶ 加强思想建设

招标股份强化思想理论武装,坚持思想“铸魂”,深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十大精神,落实“深学争优、敢为争先、实干争效”行动,通过党支部“三会一课”、专题学习会以及党内其他重要会议,依托阅读原文原著、开展交流研讨、观看专题片、邀请专家解读、进行案例分析等多形式多渠道开展学习,不断提升运用党的创新理论武装头脑、指导实践、推动工作的能力,切实做到以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干。

2023年

招标股份组织集中学习

18 场

专题研讨

21 次

安排个人学习

50 次

案例一：公司董事长讲授主题教育专题党课

2023年7月,公司董事长以“以学增智,科技创新,推动企业高质量发展”为主题,从“以政治建设为统领不断提升政治能力、以‘六个必须坚持’为指引不断提升思维能力、以高质量发展为遵循不断提升实践能力”三个方面进行阐述,为党员干部讲授专题党课。



案例二：工大岩土开展党史学习活动

2023年11月,工大岩土前往福清市南岭乡贤馆和西溪村革命老区开展学习党史主题党日活动,全体党员通过瞻仰红色革命经典、缅怀伟人丰功伟绩,从中汲取奋发前行力量。本次活动旨在引导公司党员学习党史,铭记党的奋斗历程,弘扬党的优良传统,传承红色基因。



案例三：交通监理开展主题教育读书班

2023年5月至8月,交通监理组织开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育读书班,先后运用研讨式、讲授式、体验式等方式,着力将读书班作为加强基层党员干部理论武装的充电站,影响带动公司营造浓厚的主题教育理论学习氛围,进一步增进全体党员干部职工立志做“两个确立”的忠诚拥护者、“两个维护”的示范引领者的思想自觉,政治自觉和行动自觉。



案例四：经纬科技开展主题教育第二次读书班

2023年6月，经纬科技举办学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育第二次读书班暨学习贯彻党的二十大精神基层党组织书记集中培训班。学员们通过参观谷文昌纪念馆、百里木麻黄、东山寡妇村展览馆等谷文昌精神现场教学点，开展专题授课和开展学习研讨等活动，发扬谷文昌精神，传承红色基因，筑牢信仰之基、补足精神之钙、把稳思想之舵。



▶ 推进党业融合

招标股份以高质量党建为核心,深入推进党建与经营“双融双促”,推动子公司提升党建工作品牌化建设水平,有效发挥党建统领国企整体智治作用,进一步发挥党建品牌的号召力和影响力,强化党建引领作用,推动党建工作与生产经营“互融式”机制体制建设,实现公司发展与党建工作的互促共赢。

招标股份子公司党建品牌建设情况

	品牌内涵	品牌成效
交通监理: 匠心筑梦、 先锋领航	交通监理下设9个党支部,九支攻坚克难、心系群众的堡垒支部,守初心,担使命,秉承着爱岗敬业的职业精神、精益求精的品质精神、协作共进的团队精神、追求卓越的创新精神,厚植良好的家风廉洁文化,引领交通监理砥砺前行,共筑交通强国梦。	<ul style="list-style-type: none">• 统筹协调定基调:切实把稳总体工作基调,实现基层党组织和公司治理结构相融相嵌。• 真抓实干促发展:全过程工程咨询、代建监理一体化等新经营模式业务承接总量已超过3亿元,转型升级发展的步伐蹄疾步稳。• 文化融通促合力:政治文化建设进一步深化,匠心文化日益浓厚。以党群共建提升凝聚力,“家”文化共识持续深化,加强政治文化、匠心文化和“家”文化的融合输出,切实提高品牌认知度,助推企业高质量发展。
工大岩土: 地下“啄木鸟”工程	地下管道修复工程是保障城市运行的重要基础设施和生命线工程,工大岩土管道项目组认真巡查、清淤、修复地下管网工程,保障城市地下管网正常有序运转,保证城市排水畅通,公司通过选派党员至项目部对接帮扶,在项目设置党员责任区,形成党员“一名党员结对一个项目”长效机制,守护着美丽的“榕城”,做好地下“啄木鸟”。	<ul style="list-style-type: none">• 通过深入开展“地下‘啄木鸟’”党建品牌创建活动,提升公司党建工作水平、提升队伍综合素质、提升公司管网项目建设质量,并围绕建设队伍、服务生产经营两大任务,不断推进党建工作与生产经营工作深度融合发展。• 品牌助力建设有利于维护榕城清洁,助力推进绿美生态建设,持续打好蓝天、碧水、净土保卫战,加快打造山水共融、蓝绿交织的美丽榕城。

	品牌内涵	品牌成效
闽招咨询： 初心引领、 智行八闽	闽招咨询不断深化“党委抓主体责任、支部抓达标创优、党员抓先进典型”工作内容，构建党委、党支部、党员“三位一体”工作格局，持续深化党建工作融入公司治理和业务拓展。	<ul style="list-style-type: none">• 助推经营业绩“更上一层楼”。在品牌效应下，为生产经营注入了强大的红色动力并取得良好成绩。2023年，闽招咨询实现利润总额3,350万元，较2022年增长4.1%。• 先锋模范作用进一步体现。在品牌效应下，闽招咨询基层党组织凝聚力和战斗力进一步提高。
交通检测： 精测惠闽、 智检赋能	交通检测充分发挥党建引领作用，努力提升检测能力，持续壮大主业优势，打造公司“精”字招牌。坚持守正创新，主动改革求变，聚力“智”谋发展，推动公司从“质检”向“智检”逐步进阶，实现高质量可持续发展。	<ul style="list-style-type: none">• 依托“精测惠闽·智检赋能”党建品牌创建，将党建与业务深度融合，推动破解制约发展难题，夯实了检测主业，推动创新发展步伐。近期，交通检测新签订了莆炎高速交竣工检测、泉州百崎通道JC1标段试验检测、福州地铁2号线东延线一期工程第三方质量检测等多个项目，新签合同额约7,000万元。
招标中心： 诚信之帆	“诚信之帆”是招标中心以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，根据招标投标法的公开、公平、公正和诚实信用的原则打造的公司党建品牌，旨在通过基层党建引领业务发展，充分发挥基层党组织的战斗堡垒作用和党员先锋模范作用，使党建引领成为公司运营的强大支撑，让诚实信用成为公司发展的灵魂。	<ul style="list-style-type: none">• 自“诚信之帆”党建品牌创建以来，招标中心有力提升党建工作质量，进一步促进党建工作与业务工作深度融合。• 党建品牌促进党建工作转化为公司发展的竞争实力。在党建引领下，近年来招标中心获得中国招标投标协会颁发的“行业先锋”荣誉称号等多项荣誉。

品牌内涵

工大设计： 乡村美化师

秉承“诚信、敬业、协作、创新”发展理念，围绕城乡建设品质提升三年行动计划，以“乡村美画师”品牌示范为突破口，整合建筑设计、岩土勘察、城市规划、施工图审查、园林景观和历史文化保护等团队资源，开展乡村设计、国土空间规划设计，搭建独具特色的城乡历史文化保护项目全过程工程咨询服务平台，以党建统领企业高质量发展，致力于打造创新型高新技术企业。

品牌成效

- “乡村美化师”品牌助力乡村振兴，推进党建业务融合创新，助力建设美丽乡村小康家园。
- 工大设计服务团队在项目实施过程中，打硬仗、啃硬骨头，发扬不怕苦、不怕累、连续作战的敬业精神，把党建与业务生产经营工作有机融合，引导党员干部创先争优，起到党员先锋模范和表率作用，有效提高了工大设计国土空间规划服务能力和水平。

经纬科技： 乘数字之帆、 踏科技之浪

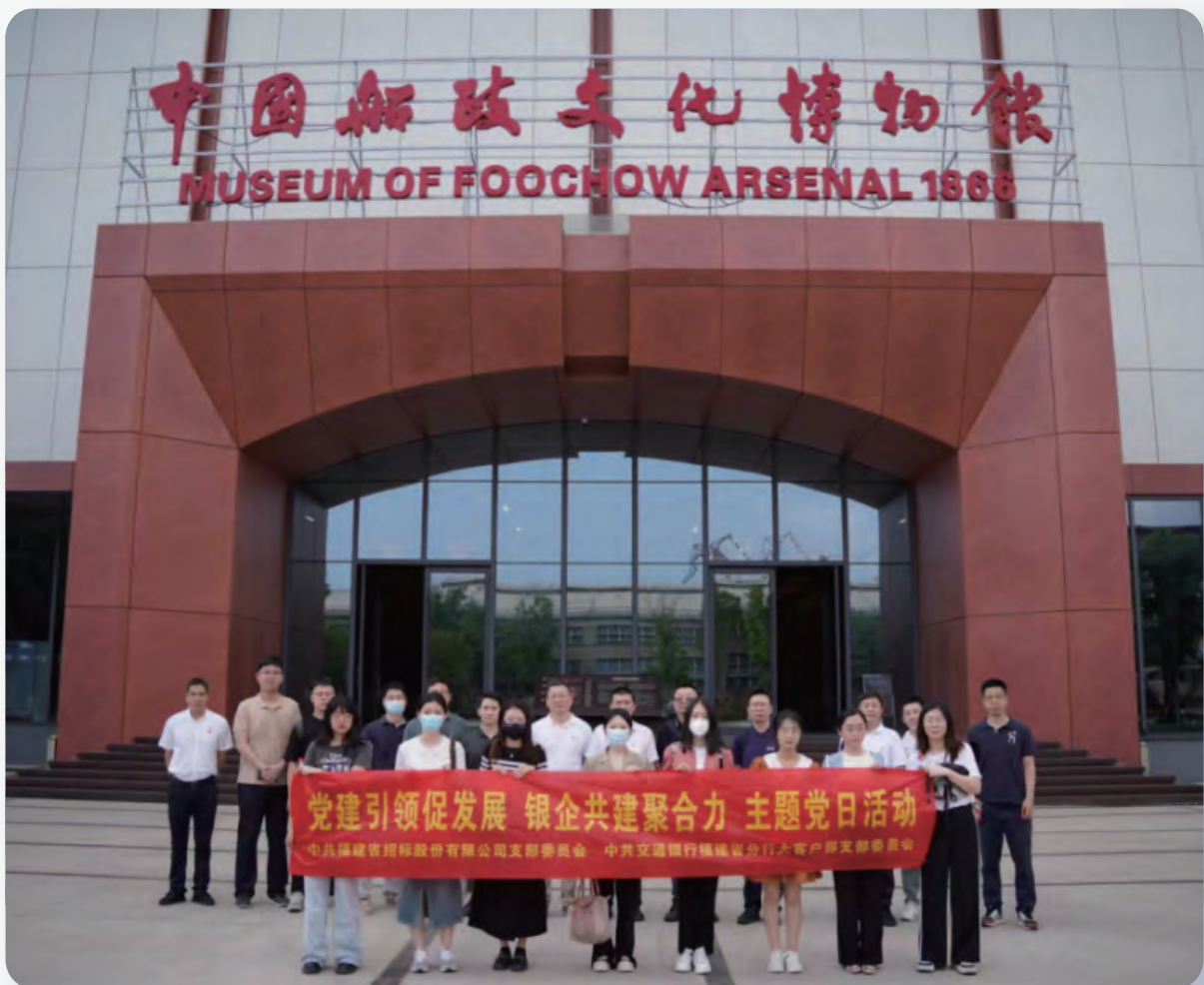
推动党建业务“双融双促”，着力打造一支“引领表率型”党员团队，深耕时空信息大数据服务，发挥“空、天、地、海、潜”技术优势，致力于成为通导遥集成应用的领航者，助力新时代新福建数字经济、海洋经济、绿色经济、文旅经济融合发展。

- 经纬科技通过党建品牌建设，成功从传统的测绘地理信息企业转型为集空、天、地、海、潜一体化数据采集、处理、分析与集成应用的高新技术服务企业，获评中国地理信息产业最具成长性企业，2019—2023年蝉联五年中国地理信息产业最具活力中小企业。

公司通过举办丰富多彩的党建活动，不断推进党建工作与生产经营工作深度融合，努力构建以党建引领生产经营建设、带动业务建设发展的工作格局，不断提高党员的政治素质和组织纪律性，增强党组织的凝聚力和战斗力，实现党的建设与经营管理同频共振。

案例一：招标股份与交通银行福建省分行开展支部共建活动

2023年6月,公司与交通银行福建省分行大客户部开展支部共建主题党日活动,前往马尾中国船政文化博物馆实地研学,共同探讨新形势下银企党建工作的新思路、新方法,以主题党日为载体,双方相互借鉴先进的经营管理经验,努力实现优势互补、互联共建、资源共享、共谋发展,将党建优势转化为发展优势,推动企业发展聚势共赢。



案例二：机电招标与省财政厅政府采购办公室等机构开展主题党日共建活动

2023年7月,机电招标同福建省财政厅政府采购办公室党等机构开展“党建引领铸思想 以学促干强发展”主题党日共建活动。活动中,党员代表们先后参观招标集团党建生活馆、开评标中心,并就如何做好远程异地评标工作、规范采购市场行为、推动党建与业务深度融合等问题进行座谈交流。通过此次活动,双方进一步加强常态化交流,切实推进党建工作提质增效,推动主题教育走深走实,把调研成果转化为推动高质量发展的实际成效。



案例三：招标股份同闽招咨询开展“坚决维护核心，践行初心使命”主题党日活动

2023年7月，公司与闽招咨询共赴泉州联学共建，开展“坚决维护核心，践行初心使命”主题党日活动。活动中，双方党员同志们通过现场资料、图片、实物展示和观看宣传片等沉浸式体验，重温习近平总书记“七下晋江”总结提炼的“晋江经验”，把学习贯彻党的二十大精神与传承弘扬习近平总书记在福建工作期间开创的重要理念和重大实践结合起来，凝聚信心，决心以更高的站位、更饱满的激情、更实的举措、更大的力度，全力跑出高质量发展“加速度”。



招标股份党建活动绩效

2023年

党建主题活动总时长

1,304 小时

党建主题活动总次数

454 次

党建主题活动参与总人次

6,706 人次

*注：2023年数据统计口径包括经纬科技及其子公司、工大设计、工大岩土、交通监理、交通检测、闽招咨询、泉州招标、招标中心。

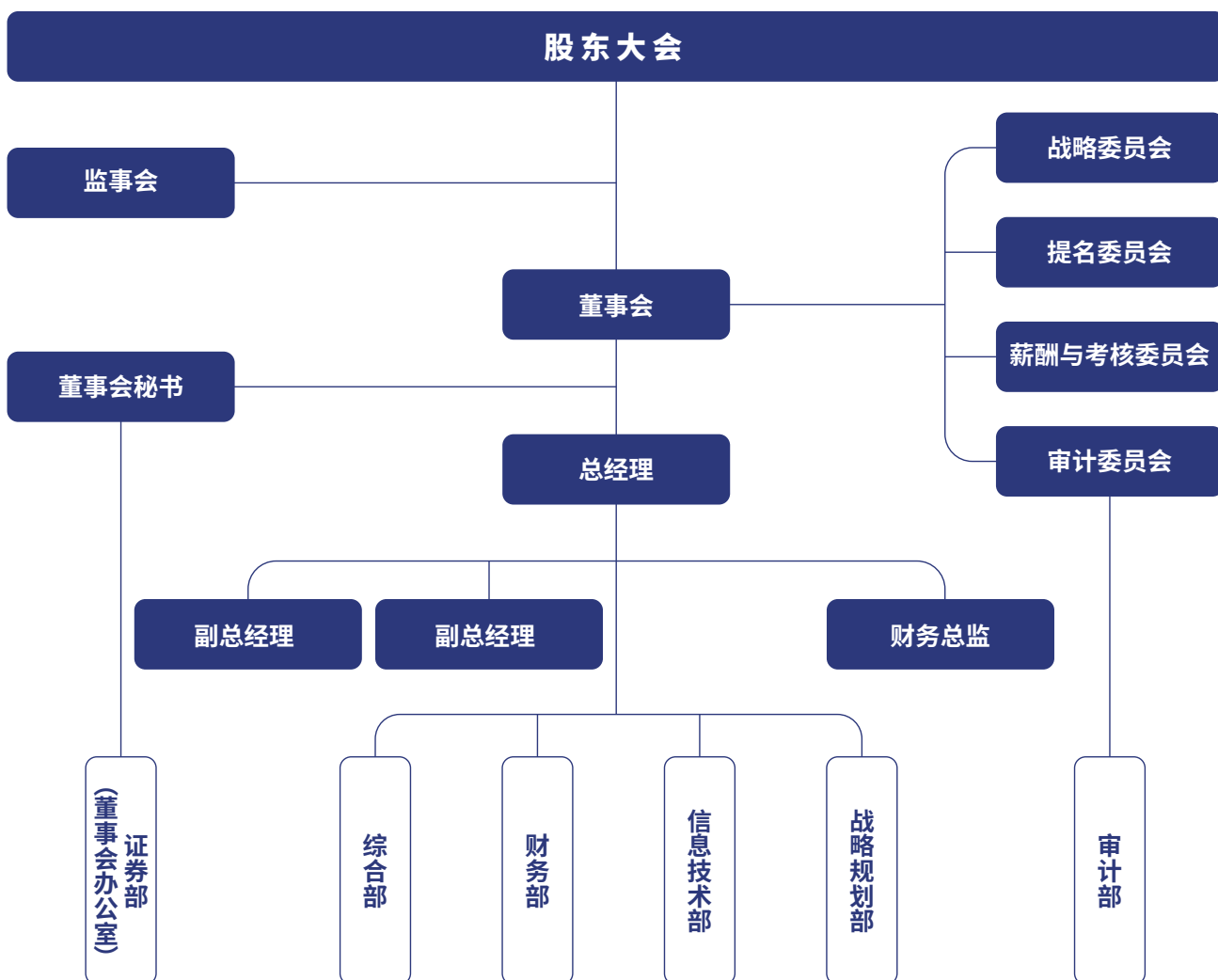
勤勉履职, 规范公司治理体系

招标股份持续完善公司治理制度体系, 严格按照《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》等法律法规和相关规范性文件要求, 修订《公司章程》《董事会议事规则》《股东大会议事规则》等制度, 构建“权责分明、各司其职、独立运作、相互制衡”的公司治理机制, 进一步提升公司规范化运作水平, 为实现公司稳健经营和可持续发展奠定重要基础。

完善治理架构

招标股份搭建起符合中国特色现代企业制度要求的“三会一层”法人治理结构, 股东大会是公司的最高权力机构, 董事会是公司的经营决策机构, 董事会下设战略、提名、薪酬与考核、审计四个专门委员会, 负责对专业性事项进行研究、提出意见及建议, 为董事会决策提供参考, 监事会是公司的监督机构, 对公司的业务活动进行监督和检查。

招标股份组织架构图



▶ 持续规范运作

◎ 股东大会

招标股份充分尊重并切实保障股东权益,严格按照《公司章程》《股东大会议事规则》等相关要求召集、召开股东大会,明确股东大会的召集和召开程序、出席会议人员和召集人资格、会议表决方式、表决程序等事宜,规范股东大会运作机制,充分保护股东权益。

2023年,公司共召开股东大会4次,审议通过24项议案,股东大会出席率100%。

招标股份2023年股东大会会议情况

2023年

股东大会会议举行次数

4 次

股东大会会议应出席的股东人次

36 人次

股东大会会议审议议案数量

24 项

股东大会会议实际出席的股东人次

36 人次

◎ 董事会

公司董事会充分发挥定战略、作决策、防风险的作用,制定《董事会议事规则》《独立董事制度》以及董事会各专门委员会议事规则等多项制度,规范公司董事会的议事方式和决策程序,提高工作效率。

公司重视董事会成员的多元化,推动公司高效、科学和规范运行。董事会由9名董事组成,其中独立董事3名,女性董事3名,职工代表董事1名;公司董事具备丰富且多元化的行业经验。

2023年,公司共召开8次董事会,审议通过51项议案,董事参会率达100%。

招标股份2023年董事会会议情况

2023年

董事会会议举行次数

8 次

董事会会议应出席人次

72 人次

董事会会议审议议案数量

51 项

董事会会议实际出席人次

72 人次

◎ 监事会

公司监事会由3名监事组成,其中职工代表监事1名,公司监事恪尽职守、勤勉尽责,根据《公司章程》及《监事会议事规则》等法律法规及公司内部制度所赋予的职责,检查公司经营、财务活动及依法运作等情况,参与公司重大决策、决定的研究,积极维护公司利益,保障股东权益。

2023年,公司监事会共召开7次会议,审议通过25项议案,监事参会率100%。

招标股份2023年监事会治理绩效

2023年

监事会会议举行次数

7 次

监事会会议应出席人次

21 人次

监事会审议议案数量

25 项

监事会会议实际出席人次

21 人次

战略指引,提质增效进发生机

近年来,随着我国固定资产投资规模的增长和公司业务范围的扩大,公司经营规模不断增长,在行业内取得了较高的影响力。未来,公司将不断提升工程咨询服务能力,继续深入探索全过程工程咨询服务模式和进一步完善全过程咨询服务的产业链。公司在2023年收购了福建诚正工程造价咨询有限公司,将加强公司在造价咨询方面的服务能力,进一步提升全过程一站式工程咨询服务能力。

公司将持续在全国范围内拓展客户和市场,优化全国布局,进一步加强与基础设施投资重点地区的合作,更加重视在优质省外市场的开发力度,争取创造更多的标杆工程咨询案例,在省外打响品牌,以全面提升公司业务综合竞争力。

公司将积极探索卫星数据开发应用,加强政企对接。公司作为福建省卫星应用产业“链主”试点单位的重要支撑,将牵头搭建和运营省级卫星数据开发服务平台,推动产业发展,加快发展新质生产力,探索可持续盈利模式。

招标股份持续完善内控体系建设, 将风控合规管理融入公司运营的各个环节, 提高审计效率和准确性, 着力防范化解重大风险, 加强廉洁管理, 积极维护公平竞争秩序, 为公司高质量稳健发展保驾护航。

▶ 健全内控管理

招标股份不断优化和完善内部审计体系, 审计部负责内部控制制度的建立和实施、对财务信息的真实性和完整性等情况进行检查监督, 对董事会审计委员会负责, 与董事会审计委员会共同组成公司的风险内控管理组织体系, 并对公司的内部控制管理进行监督与评价, 形成《2023年度内部控制评价报告》。

公司将制度建设作为提升内控管理的有力手段, 制定《内部控制管理制度》《内部审计工作规定》, 本着客观公正、勤勉尽责的原则, 按照各项相关规定, 规范履职, 完善公司内部审计工作, 促进公司的规范运作, 充分维护公司及全体股东的共同利益, 持续发挥内部监督的重要作用。

2023年, 公司完成2项子公司领导人员经济责任审计项目, 详实客观地反映经营者任职期间的财务状况、经营成果、资产保值增值及资产负债变动等情况, 对经营者的经营责任做出审计评价, 并对经营管理中存在的不足提出审计意见, 为领导人员的考核、奖惩、任用提供合理依据。

▶ 依法合规运营

招标股份不断优化合规及法务管理机制, 加强公司法律事务管理, 充分发挥法律维权与监督管理的职能, 有效防范化解经营中的法律风险, 同时, 公司深化法务知识培训与教育, 提升全员法律意识, 全面持续提升依法治企能力, 确保公司稳健运营。

招标股份高度重视税务工作, 精细化处理各项税务工作, 按税法规定的纳税申报期间进行纳税申报及缴纳税款操作。2023年, 公司共计缴纳税款6,844.98万元。

案例：招标股份参与工程建设法律合规专题讲座

2023年9月，招标股份及子公司参与“工程建设法律合规专题讲座”。本次培训采用现场与线上直播同步进行，授课专家紧扣工程建设领域法律风险防控主题，从工程建设全周期管理中突出的法律风险和问题入手，以点带面，引用典型案例，深入剖析风险问题产生的背景和原因，提出问题的合理建议。本次培训加强公司员工的风控、法律意识，重视风险防控的实用性和指导性，增强公司学法用法的内动力、约束力。



▶ 强化风险管理

招标股份始终将防范化解重大风险摆在重要位置，不断健全风险管理及防范体系，提升风险管理能力，积极树立全面风险管理意识，提升经营管理过程中风险防范和应对能力，保障公司稳健运营。

公司不断优化风险管理体系，董事会全面负责风险管理目标和政策的确定，并对风险管理目标和政策承担最终责任，董事会已授权公司管理层设计和实施能确保风险管理目标和政策得以有效执行的程序。董事会通过相关部门递交的月度报告来审查已执行程序的有效性以及风险管理目标和政策的合理性。公司管理层管理及监控这些风险，以确保及时和有效地采取适当的措施。

关于本报告期内招标股份在业务发展中识别出的重大风险及相应措施，请参考公司2023年年报中“公司未来发展的展望”中“可能面对的风险”部分。

▶ 筑牢廉洁防线

◎ 健全管理体系

招标股份重视廉洁治理,严格执行《党内纪律处分条例》《监察法》等相关党纪法规,不断完善廉洁制度体系,制定《廉政风险防控管理制度》《廉洁风险防控手册》《廉洁风险点及防控措施排查表》《党风廉政建设责任追究实施办法》等制度,子公司根据实际情况,制定并及时修订《廉洁风险防控手册》,前移监督关口,盯紧重点岗位、关键环节,防范廉洁风险。

公司持续加强反贪腐组织建设,子公司落实《关于权属企业内设机构设置的指导意见》,结合公司实际工作需求,设立监察或反贪腐专职岗位及部门,规范公司党风廉政建设和反腐败工作,推动全面从严治党落到实处。

公司不断规范监督、投诉和举报管理机制,设置畅通的监督举报渠道,充分保障举报人的合法权益,营造清正廉洁的良好政治生态环境。



交通监理反贪腐 举报及保护举措

在本部设置网络监督信箱并公布举报电话,在项目一线设置廉政监督信箱,公布网络监督信箱二维码和举报电话。

充分保障举报人的合法权益,对信访举报人个人信息进行保密,确保干部职工和相关人员能够安全、保密地进行举报。

◎ 深化廉洁教育

公司严抓党风廉政建设,切实筑牢廉洁思想防线,抓实常态化廉洁教育,确保队伍忠诚担当。公司以警示教育大会、廉政党课、廉政教育培训、组织观看廉政教育馆等方式加强对党员干部员工的廉政警示教育,进一步严明党的政治纪律和政治规矩,提高全体员工的思想认识和拒腐防变能力,筑牢拒腐防变思想防线,营造崇廉拒腐、风清气正的良好氛围。

案例一：交通监理开展党风廉政教育讲座

2023年12月,交通监理邀请中共福建省委党校邓教授作《坚定不移推进党风廉政建设和反腐败斗争》为题的党风廉政教育讲座,深入剖析党风廉政建设和反腐败斗争的背景和必要性,揭示新时代党风廉政建设和反腐败斗争的必然性和时代要求。通过教育,进一步强化党员干部遵规守纪意识,有效筑牢拒腐防变的思想防线。



案例二：闽招咨询开展廉政警示教育活动

2023年，闽招咨询开展一系列廉政警示教育活动，通过多种形式加强对党员干部员工的廉政警示教育，推进不敢腐、不能腐、不想腐，营造风清气正的企业政治生态。



2023年3月，闽招咨询开展“行稳致远，在廉洁奉公中践行初心使命”为主题的年轻干部廉政警示教育大会



2023年4月，闽招咨询开展“五一”节前党员干部廉政警示教育，上廉政党课



2023年10月，闽招咨询对新入职员工开展廉政教育培训



2023年11月，闽招咨询以“养廉洁正气，树企业新风”为主题组织广大党员干部濂江书院廉政警示教育基地开展“五廉工程”廉政文化教育暨“忠诚在心、岗位奉献”廉洁教育主题活动

信息披露, 维护投资者权益

招标股份致力于促进公司与投资者之间的良性互动, 严格履行信息披露责任, 确保信息传递的高效高质、公开透明, 切实保护投资者合法权益, 致力于为股东创造更大价值, 与投资者共享增长成果。

▶ 加强信息披露

招标股份不断规范公司信息披露行为, 提高公司信息披露管理水平和信息披露质量, 根据《中华人民共和国公司法》《上市公司信息披露管理办法》等相关法律法规, 制定并修订《信息披露事务管理制度》, 规范信息披露事务管理, 保证“真实、准确、完整”地及时披露相关信息, 保障投资者权益。2023年, 公司披露公告73份。

▶ 内幕信息管理

招标股份重视内幕信息保密工作, 严格执行《证券法》《上市公司信息披露管理办法》《深圳证券交易所创业板股票上市规则》等有关内幕信息管理的法律法规, 修订《内幕信息知情人登记制度》, 持续完善公司内幕信息管理, 加强内幕信息保密工作, 维护公司信息披露的公开、公平、公正。

▶ 规范关联交易

招标股份严格执行监管机构的关联交易管理规定, 制定并修订《关联交易管理制度》, 持续规范关联交易行为, 提高公司规范运作水平, 切实维护公司和全体股东的合法权益。

▶ 维护投资者关系

- ① 招标股份高度重视投资者的良好沟通与关系管理,不断完善投资者沟通机制,制定并修订《投资者关系管理制度》,规范公司与投资者之间的信息交流,积极做好投资者关系管理工作,为公司与投资者之间建立健康、透明、公正的桥梁。
- ② 公司持续优化投资者关系管理,通过公司公告、股东大会、投资者热线电话、业绩说明会、投资者互动平台等多元化的沟通方式,与股东及投资者积极互动,主动了解其对公司发展战略和生产经营等方面的建议或意见,定期反馈董事会、管理层和相关部门。
- ③ 2023年,公司通过全景网平台参加“福建辖区上市公司投资者网上集体接待日活动”及举办年度业绩说明会,并在会后编制投资者关系活动记录表供投资者查看,通过互动易平台回复投资者提问56条,确保回复率100%,与投资者保持良好沟通,及时回应投资者关切的问题。

▶ 保障投资者权益

招标股份坚持发展成果与全体投资者共享的理念,在推动业绩良好增长的同时,努力为投资者创造持续、稳定的回报,提升投资者对公司价值的认可。

公司充分保障投资者权益,同投资者分享经营成果,提振投资者持股信心,实施持续、稳定的利润分配政策,保障股东依法享有的各项权益。2023年5月,经公司股东大会审议,通过《关于公司2022年度利润分配预案的议案》,进行1次利润分配,确定公司2022年年度权益分派方案,以总股本275,204,820股为基数,向全体股东每10股派发现金红利0.88元(含税),共计派发现金红利24,218,024.16元(含税)。



福建省招标股份有限公司

Fujian Tendering CO.,LTD

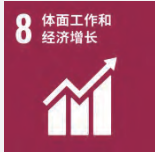
02

绿色永续发展 擘画绿色生态蓝图

招标股份贯彻落实“绿水青山就是金山银山”的号召,积极响应“双碳”发展战略,不断加强环境管理,厚植绿色发展理念,深入践行绿色运营,推进城乡环境品质提升,助力生态文明建设工作,擦亮生态底色,绘就绿色华美画卷。



联合国可持续发展目标(SDGs)响应



加强环境管理,持续激发绿色发展动能

▶ 搭建环境管理体系

招标股份坚持环境管理促进业务绿色转型,严格遵守《环境保护法》等外部法律法规,子公司根据自身业务特征和管理实际,推进环境管理体系建设工作,制定《质量、环境和职业健康安全手册》《环境管理体系文件》,设立环境管理组织机构,明确环境管理的方针、目标和具体职责,定期组织环境管理工作的内部审查和外部评价,全面监督与审核,发现问题并及时改进,确保体系的稳定有效运行。

公司严格遵循国家及地方的有关环保标准和规定,以室内办公与现场管理相结合的作业方式,开展业务经营,经营管理均符合环保要求。2023年,包括经纬科技、交通检测、工大岩土在内的6家子公司所获环境管理体系认证仍在有效期内。

2023年,公司未发生重特大环境污染事故,未因违反环保法律法规而受到行政处罚。



经纬科技、交通监理、工大岩土ISO 14001环境管理体系认证证书

公司积极应对气候变化,不断提升突发环境事件应急处置能力。交通检测修订《重大突发事件应急预案》,新增异常恶劣天气专项应急预案,明确应急处置程序、措施,防范极端恶劣天气对公司业务开展造成损失,构成安全威胁。

▶ 践行绿色环保理念

招标股份重视资源的合理、高效和循环利用,充分将绿色环保理念融入办公运营与业务经营的各个环节之中,多措并举,实现经济效益、社会效益、生态效益的共赢。

◎ 绿色运营

招标股份号召全员“厉行节约”,践行绿色节能办公理念,不断增强节能降耗意识,在办公区域张贴节约资源宣传标语,提醒下班前关灯、关水、关电脑等;鼓励员工绿色出行,近距离的因公办事可以选择步行、骑行或搭乘大众交通工具前往。



公司重视资源的合理、高效和循环利用,持续加强业务开展过程中的能源管理力度。工大岩土积极完善能源体系建设,制定《能源管理手册》《能源管理制度》,明确能源管理的方针、目标、职责,以及能源绩效和管理体系的监测、测量、分析和评价要求,持续促进节能降耗工作。

◎ 绿色规划

绿色建筑是全面推动城乡建设绿色发展的重要载体,公司贯彻《福建省绿色建筑发展条例》,全面落实绿色建筑发展要求,大力推进装配式建筑,严格遵循《绿色建筑设计标准》,精心编制绿色建筑监理方案,并确保其有效实施。

工大设计坚决贯彻落实新发展理念和生态文明思想,在国土空间规划中,避免高耗能高污染项目落地实施,及时更新传统增量规划思维,在做好存量规划文章的同时,坚持“不碰永久基本农田、不碰生态保护红线、不占用水系岸线蓝线、不挖山不填湖”,严格控制新建建筑体型和高度,留出城市通风廊道等,避免新的城市病产生。

工大设计深知规划工作是一项系统性、科学性并存的工作,在规划项目中充分做好市政管网规划和污水处理设施布局,以确保规划的市政管网符合城市环境管控要求和污水处理需求,为区域绿色协调、健康和谐发展奠定基础。

案例：南靖县船场镇集星村村庄规划项目

南靖县船场镇集星村村庄规划项目是工大设计承接的代表性项目之一。项目规划总面积达13.05平方公里,以“三生融合、以人为本、因地制宜”为原则,致力于建设一个用地集约、永续发展、生态舒适、配套完善的活力乡村,规划内容涵盖村域空间发展框架、生态空间规划、农业空间规划、建设空间规划、产业发展规划、土地整治规划、历史文化遗产保护等十余个方面的内容,通过编制村庄利用规划,有效统筹生态保护、农业生产、产业发展和居民生活用地关系,为土地资源有效利用、生态文明乡村建设提供纲领及指引。



◎ 绿色施工

招标股份切实将绿色环保理念融入工程项目中,注重施工环节的自然资源与生态环境保护,在勘察设计环节围绕“建筑、给排水、电气、暖通”等环节,采取多种措施,减少污染与排放,降低负面环境影响,持续强化绿色施工管理工作,共同守护生态价值。

建筑

- 以尊重基地自然环境为主旨,以现代多元的设计手法,强调不同功能区域的景观空间感,有机地组织自由活泼的空间。体现自然而又有序的生态景观特色。
- 充分评估通风、空调设备的噪声与振动对环境的影响,采用高效率、低噪声的各类设备。风道系统均采用消声器,所有设备的运转部分均采用减振基础、软接头、弹性支吊架等措施,以降低振动和噪声。
- 柴油发电机房选用高效、节能、低噪音的无烟发电机组。
- 外墙材料采用哑光型建材,避免光污染。垃圾集中处理,设专用垃圾收集站。

给排水

- 噪声控制: 给水支管采用控制水流速度不超过 1.0m/s,防止水流噪声的产生;水泵出水管止回阀缓闭式静音止回阀,减少噪声和防止水锤;泵房位于地下室,墙面采用吸音材料以减少噪声外传。
- 振动控制: 水泵基础及进出水管设隔振措施,支吊架采用弹性支、吊架,减少噪声及振动传递。
- 废气、废水控制: 采用雨水与污、废分流的排水体制,生活污水先集中排入化粪池经化粪池处理后排入市政污水管网,餐饮废水经隔油池处理后,排至市政污水管网,雨水由管网汇集后排入市政雨水管网。

电气

- 采用低噪音环保型柴油发电机组,机组排烟管道上装有消声器,柴油机废气采用专用排烟道排至屋面上空,以减少对周边环境的污染。

暖通

- 消音: 选用高效、节能、低噪音和低振动的离心风机箱;对噪音较大的设备采用隔音消音处理;厨房油烟经处理达标后引至高层屋面排放;选用的风机、空调室外机等均选用高效节能型设备,安装隔振、防噪音等环保设施;控制噪声达到《声环境质量标准》(GB3096-2008)。
- 隔振: 对有振动的设备采用隔振措施,包括采用橡胶或弹簧减振器,弹性吊架、柔性接头等;对于管道穿越墙体,用套管与隔振垫来封堵管道与墙体的缝隙,再用密封胶密封,以达到环保要求。
- 空调的制冷剂采用不损害大气臭氧层的环保冷媒,符合环保要求。

案例：自动化集装箱码头疏浚吹填及轨道吊堆场工程建设项目

2023年10月,由陆海建设提供施工监理服务的福州港江阴港区壁头作业区6号和7号泊位扩能工程项目的疏浚吹填及轨道吊堆场工程部分正式开工。此项目疏浚工程量约100万方,陆海建设牢牢把握绿色施工理念,采用疏浚物吹填晾晒落淤的方式替代传统的陆域海砂回填,有效减少对自然资源的开采和对生态环境的破坏,深入践行国家“绿色港口”战略。



◎ 绿色服务

招标股份聚焦招标服务主责主业,充分顺应绿色低碳发展趋势,在传统业务基础上开发福易采电子化平台,充分应用于公司内部业务开展中,助力宁德市国资阳光交易平台正式启动,推动三明市路桥集团启动“阳光采购”,通过“互联网+招标”助力国有资产阳光处置,实现招标采购全流程“无纸化”、业务“零跑腿”、投标“低成本”,并不断加大电子化招标的投入,减少资源浪费,做优绿色服务。

2023年

招标中心总电子标率

99.09%

闽招咨询总电子标率

99.66%

机电招标总电子标率

99.60%

案例：经纬科技助力宁德市国资阳光交易平台上线

2023年11月，由经纬科技建设运营的宁德市国资阳光交易平台正式上线。此平台秉承“一网通办”理念，为平台各方主体提供一站式信息咨询、全流程在线办理等服务，通过无纸化投标、不见面开评标等，大幅缩短采购时限，提高采购效率，降低参与成本，切实做到减少资源浪费，使平台用户充分享受“一次都不跑”的招投标新模式的便利，顺应国家低碳发展的理念与趋势。



◎ 绿色研究

招标股份充分发挥自身专业优势，积极开展“双碳”相关技术研究工作，推动项目落地，参加各类技术研讨活动，提升绿色技术应用与创新水平，为构建绿色低碳贡献力量。

案例：工大岩土同浙江大学专家开展环保技术交流活动

2023年7月，工大岩土与浙江大学专家共同前往福建海峡环保集团股份有限公司，就有机废物高效生物降解与炭化技术进行交流和探讨。交流会上，浙江大学专家分享了在有机废物处理领域的研究成果和技术突破，该技术不仅能够有效降解有机废物，减少环境污染，还能够将废物转化为有价值的资源，实现资源的循环利用。通过此次技术交流活动，各方将继续深化合作，共同推动有机废物处理技术的研究与应用。

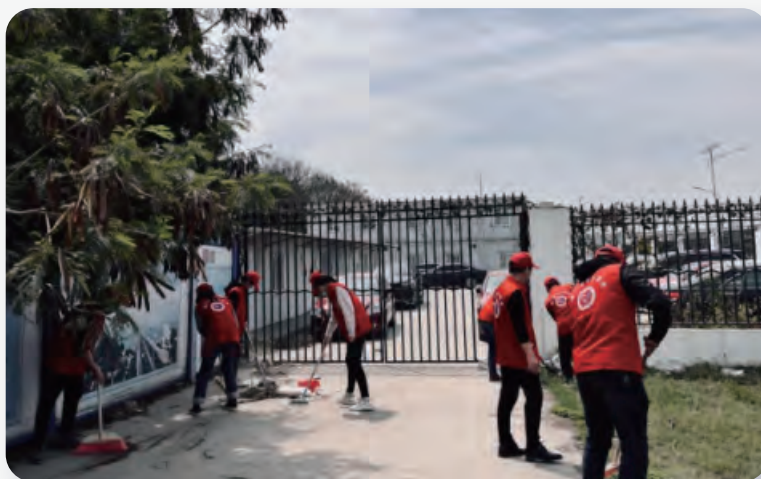


▶ 开展绿色公益活动

招标股份努力成为绿色环保生活的倡导者、践行者和推动者，积极组织员工参与绿色公益活动，将绿色发展理念转化为实际行动，让绿色环保意识深入人心，为守护生态环境、共建绿色家园贡献坚实力量。

案例一：交通监理开展城市道路清扫公益活动

2023年3月，交通监理开展城市道路清扫公益志愿活动。活动中，志愿者们向市民耐心宣讲文明城市创建意义及内涵，并现场指导垃圾分类注意事项，认真细致地打扫清理城市主干道周围道路，用实际行动为人民群众办实事，共同守护绿色家园，为绿色文明城市建设贡献国企力量。



案例二：招标股份开展公益植树活动

2023年3月，招标股份组织广大党员干部开展公益植树活动。活动中，党员干部们亲手种下一株株树苗，营造美好环境，在防风固沙保持水土的同时，进一步传递环保理念，提倡低碳生活，感受绿色美好，为共建生态家园贡献自己的一份力量。



招标股份以“创新、协调、绿色、开放、共享”的新发展理念为引领,依托自身优势专业能力,推动城乡防污整治工作,服务绿色发展,为无废城市建设提供招标服务支持,为建设青山常在、绿水长流、空气常新的美丽家园贡献力量。

▶ 城乡污水治理与监测

防污整治是城镇管理和环境保护的重要内容,事关人民群众的切身利益。招标股份贯彻落实《农村黑臭水体治理工作指南》《农村生活污水治理实施方案》,坚持精准治污、科学治污、依法治污,助力深入打好污染防治攻坚战。

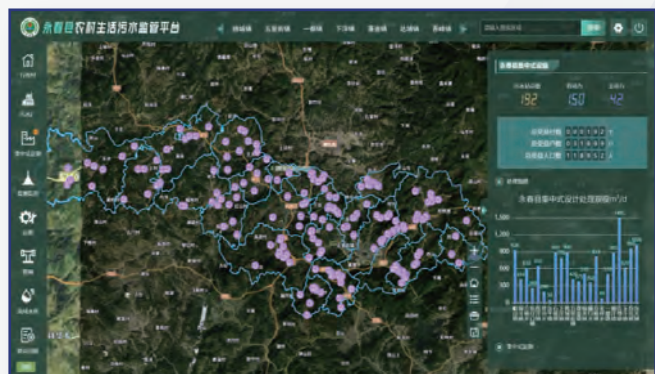
闽招咨询积极推动黑臭水体治理、改造污水管网等项目。经纬科技积极探索综合治水新模式,开发农村生活污水信息化监管系统,致力于改善农村生活污水治理综合水平,改善城乡水环境,提升城市品质。

案例一：漳州台商投资区厂网河湖一体化生态综合整治项目 (EPC+O)

此项目是闽招咨询在城乡黑臭水体治理方面承接的代表性项目。项目建设内容围绕“控源截污及雨污分流工程、河道清淤疏浚工程和水生态修复工程、花海连江生态环境综合整治工程、金山易涝点治理工程、建设智慧水务系统”等七个方面展开。项目因地制宜解决城市水问题,全面推进黑臭水体综合整治,落实厂一网一河源头雨污分流,提高污水收集率,实现城乡生活人居环境综合提升。

案例二：永春县农村生活污水信息化建设项目

此项目由经纬科技建设,以提升农村生活人居环境、推进乡村振兴落地见效为目标,以“云上+,现场-,数据多在云端跑、人员少往现场去”为理念探索永春县农村生活污水智慧监管平台,建设决策分析“一张图”、监测监控“一张网”、社会共治“一块码”、以效付费考核“一平台”和移动办公“小程序”,提高集中式设施管理效率和监管水平,解决农村生活污水点多、面广、监管难等问题。项目于2023年5月通过专家验收。



▶ 推进无废城市建设



招标股份立足自身最传统核心的招标代理服务,根据上级部门的要求,积极响应,助力政府完善采购程序,服务全省重点项目,协助业主单位高质量推进项目建设工作。



“无废城市”以新发展理念为引领,是通过推动形成绿色发展生产和生活方式,持续推进固体废物源头减量和资源化利用,最大限度减少填埋处置,将固体废物环境影响降至最低的城市发展模式。泉州招标根据泉州市生态环境局要求,组建顾问专家团队,针对基础研究工作、编制“十四五”时期泉州市“无废城市”建设实施方案等事宜编制招标方案,开展招标工作,为“无废”城市建设贡献招标力量。

响应国家战略, 做优生态环境保护服务

招标股份坚持积极响应国家关于“加强生态文明建设,推进绿色低碳发展”的战略要求,坚持“在发展中保护、在保护中发展”,以“数”赋“智”,激活海洋生态文明发展的“蓝色引擎”,为林业发展增添绿色智慧,推进生态环境修复与治理,促进人与自然的和谐共生,持续迸发澎湃活力。

▶ 深耕蔚蓝, 保护海洋生态环境

招标股份充分响应国家有关“大力发展海洋经济,建设海洋强国”战略号召,凭借自身资源禀赋,坚持“在发展中保护、在保护中发展”,推进现代数字技术与海洋产业深度融合,以海洋科技推动海洋经济高质量发展。

经纬科技立足区域经济社会发展需要、区域产业基础和海洋渔业发展现状,依托自主研发技术,围绕“智慧管船、智慧管港、智慧管人”目标,打造统筹涵盖海上安全管理、海上应急救援、海洋生态环境、海洋经济产业等领域的“海上漳州”综合服务管理平台,促进海洋渔业持续健康发展,提高渔业防灾减灾能力。

案例：“海上漳州”综合服务管理平台

“海上漳州”综合服务管理平台是经纬科技建设的重点项目之一，重点围绕“一中心（海洋大数据中心）、两张网（观测网+通讯网）、一图（全景海视图）、一平台（共享服务平台）、多应用（多产业多行业应用）”，全方位推进海洋数字化智慧化可视化管理。平台能够实现海洋实况、渔船动态、实景渔港、养殖动态、乡镇船舶的实时监控和动态监测，提升海洋环境的应急救援防护力，助力海洋生态环境保护，改变传统管理手段，提升管理效能，形成省—市—县—乡镇—村级五级联动的管理体系。



融“数”于林，推动智慧林业发展

招标股份积极响应省委、省政府关于大力推进新一轮集体林权制度改革工作，深刻领会党的二十大报告中提出的“深化集体林权制度改革”具体要求，发挥自身专业优势，为提升林业管理、生态保护和修复的精细化、规范化、智能化水平提供技术支撑，为美丽福建、美丽中国增添绿色智慧。

经纬科技承接漳州智慧林业建设项目，为漳州新一轮集体林权制度改革释放森林资源蕴藏的生态产品价值，戮力创新，打通绿水青山向金山银山的转换通道，为建立林业“数字化绿色化协同发展”体系奠定了坚实基础。

2023年，漳州智慧林业建设项目入选“2023年数字化绿色化协同转型发展优秀案例”。

案例：漳州智慧林业建设项目

智慧林业建设是新一轮集体林权制度改革的技术“牛鼻子”。此项目是经纬科技在林业生态环境保护方面的代表性项目，融合卫星遥感、航空摄影、森林资源、国土三调等多源数据，建立“森林资源天空地一张图”和近10个应用系统，着力聚焦“林业资产证券化”“林业生态产品价值实现”等具体需要，围绕“行政管理体系—产业服务体系—公益服务体系”等三大核心体系，力图实现“产业数字化、数字产业化”，推动建设林业资源全域业务应用和林业生态环境保护工作。



▶ 生态环境修复与治理

招标股份响应国家有关国土空间生态修复的相关工作要求,深入开展生态环境修复与保护、环境综合治理等领域的项目服务,结合业务实际情况,依托自身时空数据技术能力,搭建环境综合治理平台,促进人与自然和谐共生,为经济社会的高质量、可持续发展贡献力量。

闽招咨询承接多项生态环境修复工程招标咨询项目,包括龙岩市永定区历史遗留废弃矿山生态修复示范工程总承包项目、九龙江流域水环境综合治理与生态廊道建设工程等诸多项目,均取得良好效果。经纬科技构建生态环境监测系统,为数字中国建设打造统一的时空基底,为高质量发展提供丰富的数据要素保障,协同推动生态环境综合决策科学化、治理能力现代化。

案例一：龙岩市永定区历史遗留废弃矿山生态修复示范工程设计施工总承包项目

龙岩市永定区历史遗留废弃矿山生态修复示范工程设计施工总承包项目由闽招咨询承接,入选国家级示范项目。项目坚持生态优先、因地制宜的原则,紧密结合闽西革命老区高质量发展示范区建设要求,通过实施煤矸石清理、水土流失治理、水生态修复、土地复垦、植被恢复五大工程,治理地质环境隐患42处,修复边坡17公顷,恢复植被314公顷、改造植被747公顷,复垦耕地83公顷,植被覆盖率提高至63%,使周边环境得到恢复,土地资源价值得到提高,水土流失得到遏制,生态功能稳定性得到提升,人居环境得到改善,生态系统碳汇能力得到增强。



案例二：平潭综合实验区生态环境信息化项目

平潭综合实验区生态环境信息化项目由经纬科技建设。此项目统筹建立平潭综合实验区感知体系，采集汇聚水、气、土等各类生态环境监测数据，形成全域覆盖、动静结合、规范化、智能化的物联感知体系，实现生态环境状况多维度、多层次监测。此项目有效助力平潭综合实验区生态环境监管创新，由粗放型转向精准化，由被动响应转向主动预见，同时打通各监管部门壁垒，统一纳入管理体系，协同推动生态环境综合决策科学化、治理能力现代化。



案例三：吉水县水环境监测与河湖管理平台项目

吉水县水环境监测与河湖管理平台项目由经纬科技提供相关技术服务，利用5G、卫星遥感、人工智能、无人机、地理信息、大数据、物联网等多种先进技术手段，构建天空地一体化生态环境监测网，在水资源管理、水污染综合防治、水环境治理、水域纳污能力监管、行政监管与执法等方面，建设涵盖监测与预警、问题处理与闭环、综合考核和评价、民众高度参与等一体化流程的吉水县水环境监测与河湖管理平台，进而加强鄱阳湖流域的水环境监测、机构管理和能力建设，保障整体水环境。





福建省招标股份有限公司
Fujian Tendering CO., LTD

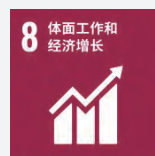
03

做厚价值体验 携手伙伴共赢发展

招标股份矢志践行质量为先,建立可靠全面的质量管理体系,不断夯实生产责任,筑牢安全生产防线,落实客户责任,秉持赤诚匠心,增厚客户服务价值,以身作则展担当,严格落实责任采购,加强供应商管理,携手各方伙伴,构筑健康生态,全面回应各方利益相关方关切。



联合国可持续发展目标(SDGs)响应



强化质量,匠心铸就卓越品质

招标股份践行质量责任,建立规范的质量管理体系,通过质量管理体系认证工作,将质量管理融入业务各环节,通过“内部审核”“监督检查”“技能传承”等多种方式,全面提升产品和服务质量,打造高品质、高信誉的良好形象。

▶ 搭建质量管理体系

◎ 质量管理制度要求

招标股份深知“质量管理是项目保障的压舱石”,持续加强质量管理工作,贯彻落实国家有关质量管理的法律法规,子公司根据实际情况,分别制定符合业务特征的质量管理制度,不断提高质量管理水平,优化资源配置,实现高效运作,持续输出高质量服务。

工大岩土牢牢把握行业对于质量管理的最新要求,结合业务实际发展情况,编制《质量手册》(第A版)及配套程序文件与作业指导书,明确公司的质量方针与目标,界定组织结构和岗位职责,全面指导业务开展中的质量管理工作。

交通检测持续完善质量管理体系及制度,对质量体系的现状和适应性进行系统性评价,确保其持续有效地满足CNAS—CL01(ISO/IEC17025:2017)《检测和校准实验室能力认可准则》等多项准则要求,设立“无重大检验检测质量事故、检验报告及时率指标、检验报告无修改率指标、委托(合同)兑现率指标、顾客满意率指标”,并不断寻求质量改进的机会,确保质量管理体系持续的适宜性、充分性和有效性。

经纬科技制定《测绘成果质量管理办法》《生产项目管理办法》,建立以质量为中心的技术经济责任制,明确自上而下的质量管理职责,落实主体责任,设立“测绘产品质量优良率、产品合格率、顾客满意度、合同履行率”目标,并将质量管理融入业务各个环节,制定生产前、任务过程和产品使用中的“二级检查、一级验收”制度,高效推进项目运作,确保产品质量。

闽招咨询制定《招标代理业务规范指南(试行)》及《重大招标代理项目业务质量管理办法(试行)》,对重大招标代理项目实施事前、事中和事后的全流程进行质量管理,提升招标代理业务质量水平。

◎ 质量管理体系认证

招标股份积极推动子公司开展质量管理体系认证工作。2023年,包括闽招咨询、经纬科技、交通检测、工大岩土在内的5家一级子公司所获质量管理体系认证仍在有效期内。



工大岩土、经纬科技、闽招咨询质量管理体系认证

▶ 提升质量管理水平

招标股份坚持质量至上,多措并举,持续提升质量管理水平,改进质量缺陷,切实保障产品和服务质量。

工大岩土严格遵循质量管理体系规定,定期开展管理体系内部审核,加强对建筑工程材料、市政工程材料等多个检测项目的质量安全监督检查,确保管理体系的高效运行。此外,工大岩土组织试验室内外对比和能力验证,保障检验检测机构结果质量。2023年,工大岩土共开展项目质量安全监督检查17次,发现问题14项,均已整改到位。

交通检测发挥骨干力量,深化对口“传、帮、带”机制,以精湛技艺带动新员工成长,形成技能传承良好氛围;通过开展项目质量工程检测技术培训,定期开展工地试验室、现场质量监督检测,落实各项管理制度和质量控制措施;将质量监测结果与年度考核绩效挂钩,全面提升检测水平。

经纬科技定期开展项目质量检查,并对抽检情况进行通报,促使内部重视质量管理工作;加强二级检查抽检率与标准,根据项目实施情况,召开技术交底、培训会议等,从根源上提升技术能力和项目成果质量。

案例：交通监理协办三明市普通公路标准化建设现场观摩会

2023年11月,由三明市交通运输局等部门主办,交通监理协办的三明市普通公路建设标准化现场观摩和经验交流活动,在交通监理承监的项目标段举办。

活动中,一线工作人员参观该项目三集中场站标准化建设、隧道施工、预制梁场施工等标准化建设现场,重点了解项目施工采用的新设备、新工艺等,项目总监理工程师就驻地标准化、场站标准化建设监理,施工工艺标准化监理,质量等标准化监理措施进行交流汇报。通过此次活动,进一步增强从业人员工程建设标准化意识,提升内部工程质量管理水平,有效保障工程的高质量开展。



未雨绸缪, 织密安全责任网络

招标股份不断夯实安全生产主体责任, 搭建安全生产管理体系, 形成规范的三级监督管理模式, 定期排查安全生产隐患, 持续开展安全应急管理工作, 以训促用, 织密安全生产网络。2023年, 公司安全生产管理和应急防范措施取得切实成效。

▶ 安全生产管理体系

招标股份贯彻国家有关安全生产的法律法规, 制定《安全生产管理办法(试行)》, 子公司根据业务特征分别制定安全生产管理制度, 坚持以人为本、安全发展理念, 贯彻“安全第一、预防为主、综合治理”方针, 持续建立健全相关规章制度, 完善监督检查机制, 推动安全生产工作制度化、规范化、标准化。

公司严格落实安全生产主体责任, 实行分级管理、逐级负责的安全生产管理体系, 按照“一岗双责”及“谁分管、谁负责”的原则, 层层签订安全生产责任书, 设立与生产经营相适应的安全生产管理机构, 形成规范化的安全生产三级监督管理模式, 制定年度安全工作目标及工作计划, 切实加强安全生产管理工作, 有效防止和减少安全生产事故。



公司注重安全生产事故的报告、统计和管理工作, 及时逐级报告, 根据安全生产事故性质, 启动安全生产应急预案, 可视情成立事故调查组, 并在规定时间内向安委会提交事故分析报告。

公司将安全生产管理纳入股份公司经营计划和绩效考核管理体系, 按照年初确定安全生产管理目标、全年监控管理情况、年底考核管理目标完成情况的流程, 实行安全生产全过程管理。2023年, 公司安全生产管理工作取得切实成效, 未发生重大安全相关事故。

开展安全隐患排查

招标股份及子公司扎实推进安全隐患排查工作,开展定期和不定期安全生产检查,并根据上级指示和工作实际组织开展专项检查,做实安全隐患排查关键重点时期、重点环节,注重安全生产事故预防管理,构建安全、稳定、高效的生产管理新局面。

公司及子公司针对安全生产排查中发现的具体问题,提出处理意见,并及时以检查通报、整改通知等形式下达到被检查单位,被检查单位在规定时限内按要求进行整改并提交书面整改报告。公司实行检查处罚制度,对于严重违法、违规安全生产行为,按相关制度对责任单位及有关责任人进行处罚,筑牢安全生产防火墙,确保安全生产无死角。

2023年,经纬科技共开展安全生产隐患排查工作(包括专项隐患)14次,共排查56处安全隐患,整改率100%;招标中心共开展4次安全生产隐患排查;交通检测共开展各类安全生产检查22次,发现安全隐患29条,并全部整改到位;工大岩土共组织6次安全生产隐患排查,发现安全生产隐患问题8项,并全部整改到位。

案例:工大岩土开展重大事故隐患专项排查整治行动

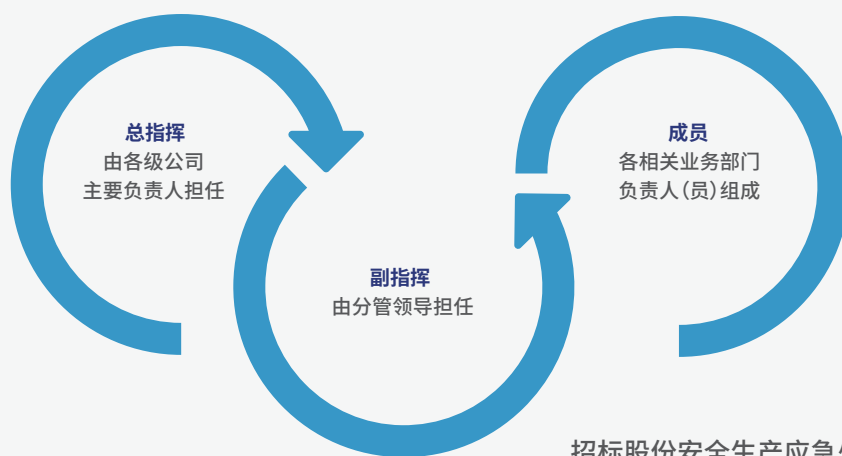
2023年6月,工大岩土开展重大事故隐患专项排查整治行动,组织各部门及分支机构针对项目现场安全、电气安全、高空作业安全、仪器设备安全、消防安全、人员情况等开展全面自查自纠,建立隐患及整改清单、销号清单、措施清单等“四个清单”,全员高度注重此次安全生产隐患专项整治工作,保障安全生产环境稳定有序。



▶ 加强安全应急管理

招标股份高度重视安全生产应急管理工作,持续加强安全风险防范工作,以“企业负责,属地管理,分级落实”为原则应对重大突发事件,构建自上而下的安全生产应急处理组织机构。

公司及子公司根据业务实际,制定突发事件应急预案,形成由点到面统筹兼顾的安全生产应急管理模式,定期开展安全应急演练工作,做到“人人讲安全、个个会应急”,有效提高公司内部应急处理能力。



案例：交通监理参与安全生产应急演练工作

2023年6月,交通监理积极参与平潭综合实验区安全生产应急演练工作。演练现场模拟高空作业人员不慎坠落以及消防火灾救援现场,由交通监理组成的疏散引导小组在模拟事故中有条不紊对现场进行引导疏散,有序开展抢险救援工作。通过此次演练,交通监理相关人员的应急处理和防灾救灾能力得以提升,使“安全至上”的理念深入人心。



▶ 组织安全生产培训

招标股份坚持“人民至上、生命至上”的原则，及时宣贯安全生产最新政策要求，积极组织开展形式多样的安全生产培训活动，强化员工安全意识，规范安全作业行为，切实增强一线从业人员对安全工作的认识，为平安生产营造良好的安全文化氛围，提升公司安全生产水平。

2023年，经纬科技开展冬季火灾防控安全教育培训、消防救援户外参观培训；交通监理开展交通建设工程安全监管培训、安全生产月专题培训；交通检测举办安全管理知识培训、消防安全宣传培训；闽招咨询和工大岩土均依托“安全生产月”开展安全生产专题培训。

案例：龙投信息开展消防安全知识培训

2023年4月，经纬科技子公司龙投信息开展消防安全知识培训工作，消防大队工作人员为员工科普消防安全知识，现场示范讲解灭火器正确操作步骤，并进行实地灭火演示。通过此次培训，公司进一步加强消防安全管理，增强员工的消防安全意识，提高其对火灾应急的处置能力，为防止不可预见的突发性事故加上了一道强有力的防护墙。



倾情服务, 全面落实客户责任

招标股份秉承客户至上理念, 深化服务内涵, 致力于提供优质的客户服务, 贯彻市场导向, 精准把握客户需求, 畅通客户沟通渠道, 及时反馈和响应客户意见, 致力于通过多元化服务满足客户多元化需求, 为客户提供更优质的服务体验。

▶ 保障基本权益, 提升客户体验

招标股份致力于为客户提供卓越优质服务, 牢固树立客户服务意识, 保障客户基本权益, 保护客户隐私, 通过培训提升客户服务专业素质能力, 不断提升客户体验。

经纬科技贯彻“以市场为导向, 以客户为目标”的工作方针, 制定《经营策划管理制度》, 落实客户服务各个环节的管理细则, 通过“慧经营”小程序精准记录客户信息, 加强客户信息档案管理, 提升客勤关系维护效率, 并定期组织分享讨论会, 发现客户服务中的问题并改进客户服务流程, 打造细致入微、高效便捷的客户服务体验, 树立良好的客户服务的品牌形象。

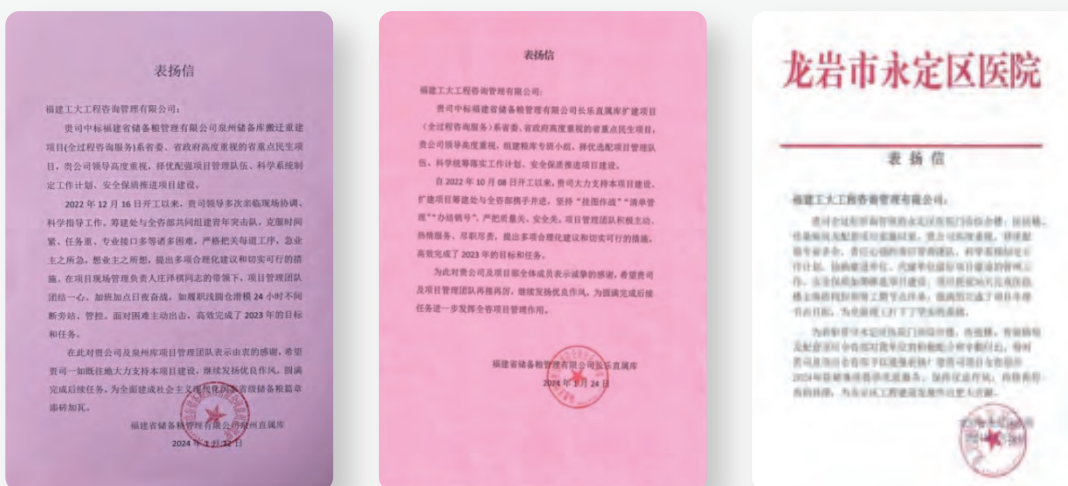
工大岩土构建顾客满意程度衡量体系, 精准掌握客户服务五大节点, 围绕“认识顾客、欣赏顾客、答谢顾客、分析顾客、为满意而行动”, 从整体上提升服务的可信度、专业度, 强化客户体验。



“慧经营”小程序展示

案例：工大咨询多个全过程咨询服务项目获业主表扬

2023年,工大咨询承接多个全过程咨询服务项目,公司积极围绕业主既定生产目标与管理要求开展工作,以过硬的技术实力、极强的敬业精神、良好的工作责任意识,扎实推进项目建设,受到业主单位的高度肯定和赞扬。感谢信中,业主单位对公司优质履约、圆满完成各项任务表示感谢,对项目部人员专业能力和辛勤付出表示肯定。



▶ 聚焦客户满意,积极应对投诉

高质量的服务是连接公司和客户情感的纽带,也是公司能力的重要体现。招标股份重视客户体验,聚焦客户满意,畅通客户沟通渠道,子公司根据业务开展方式,采取不同措施保障客户服务意见的及时收集与反馈。

工大岩土积极拓宽客户沟通渠道,建立多元化的反馈机制,通过“设立电话专线、微信平台”等方式,打造便捷、高效的沟通方式,确保客户意见的及时、准确传达,快速响应客户需求,为客户提供更优质的服务体验

经纬科技采取多样化的沟通渠道及客户服务策略,通过公司官方电话及项目经理直联电话,确保高效沟通并迅速解决问题;通过社交媒体平台互动,及时回复客户反馈;通过组织专业团队开展项目现场会议沟通,驻点服务,为客户提供陪伴式服务,实现与客户的深度连接,提升业务需求的响应度和时效性。



经纬科技提供驻点式客户服务现场

招标股份高度重视客户满意度调查工作,积极开展多项客户满意度调查活动,深入了解客户对公司的服务和产品的评价。2023年,经纬科技通过国家标准GB/T27922-2011五星级售后服务认证,这是经纬科技坚守以“为客户创造价值”的服务理念,贯彻高质量可持续发展的有力佐证。



经纬科技获评“五星级售后服务认证”

招标股份积极应对客户投诉。招标中心制定《质疑投诉管理暂行办法》，交通检测建立快速响应的投诉处理机制，经纬科技制定《客户投诉处理程序》，秉持公正、透明的原则，认真核查客户投诉，确保问题得到及时、有效地解决，不断优化投诉处理流程，提升服务质量，力求为客户提供更加优质、高效的服务体验。

招标股份持续完善供应商管理, 践行责任采购, 防范供应商风险, 积极推行数字化管理, 运用信息化手段, 整合资源, 提升供应商管理效率, 加深供应商沟通交流, 携手供应商共同成长, 实现合作共赢。

▶ 完善供应商管理



招标股份遵循《招标投标法》《政府采购法》等法律法规及规范性文件, 制定《大宗物资采购管理办法》, 指导子公司根据实际情况, 在大宗物资采购管理办法中明确合格供应商采购管理规定, 建立供应商名录库, 并根据供应商考核评价结果, 定期更新《合格供应商名录》。



公司秉承“公平、公正、公开”的采购原则, 在《大宗物资采购管理办法》中明确规定, 子公司应根据供应商供货价格、数量质量、售后服务、诚信经营以及合同履行能力等对其进行定期考核、动态管理, 并将评审考核意见反馈给供应商、督促其整改提高, 对其分级管理, 切实形成优胜劣汰机制, 实现合作共赢。

▶ 供应商风险管理



公司牢牢把握可持续发展理念, 以全面防范供应链风险为底线, 与供应商签署物资采购合同的同时, 签订保密协议、廉洁协议, 建立供应商回访制度, 进一步提升供应商管理效能, 与供应商共建廉政机制。



经纬科技制定《项目生产管理办法》和《安全生产管理办法》, 规定项目中需要防范的供应商风险和对应措施, 全面评估并有效规避供应商ESG相关风险。工大岩土制定《外协合作管理办法(试行)》, 明确分包商管理的准入、遴选、合同管理和考核等流程的具体内容, 充分识别供应链可能存在的环境与社会风险, 持续增强供应链的稳定性与可持续性。

工大岩土供应链环境与社会风险识别情况

供应商环境	风险识别	风险应对措施
合格供应商库内供应商	供应商能力不足	严格筛选供应商, 确保资质和技术水平符合要求 对供应商进行评估和考核, 确保服务质量
	供应商信誉不佳	建立供应商信用评价体系, 记录供应商表现 对信誉不佳的供应商进行警告或剔除
外部协作单位	协作风险	明确协作内容和责任, 签订详细合同 建立协作单位管理体系, 进行定期评估和反馈
	社会环境风险	关注政策、法规变动, 及时调整协作策略 加强与供应商和协作单位的沟通, 共同应对风险
	供应链中断风险	建立供应链备份机制, 确保供应链稳定性 定期对供应链进行评估和审查, 预防潜在风险
合格供应商库外供应商	潜在法律风险	严格遵守法律法规, 确保协作合法性 对库外单位进行严格的资质审核和风险评估
	质量控制风险	建立严格的质量控制体系, 确保协作质量 对协作过程进行全程监控, 确保符合质量标准

▶ 供应商数字化管理



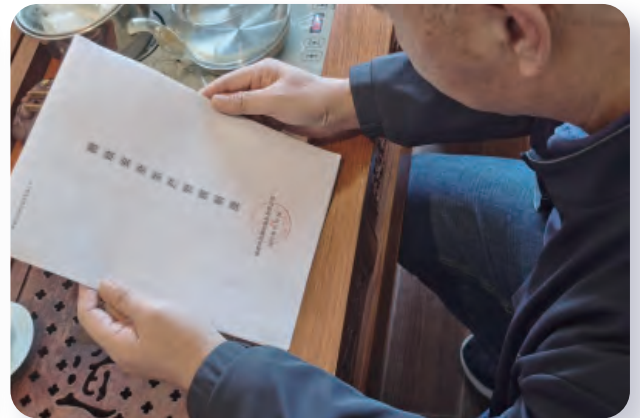
招标股份强化数字运用, 依托信息化手段, 持续助力供应商高效管理。经纬科技在其项目管理系统内增加物资采购的功能模块, 建立电子供应商库, 物资采购项目设立电子台账, 详实记录供应商的名称、地址、负责人、联系方式以及供应商的中标信息, 整合资源, 提升供应商数字化管理能力。



公司将供应商数字化管理纳入《2023—2026年信息化转型升级规划》中, 明确建设供应商管理系统, 以期通过打造公正、透明的供应商管理平台, 实现供应商档案管理、供应商准入筛选、供应商年度监察、供应商业绩评价、供应商质量统计分析等业务功能, 实现对供应商的供货能力、交易记录、绩效等信息综合管理, 达到优化管理, 降低成本的目的。

▶ 供应商能力提升

招标股份择优选择供应商, 通过书面、现场交流等方式, 搭建畅通的沟通渠道, 及时发现项目中的问题, 告知并督促整改, 携手供应商伙伴共同成长、共商合作、共话发展、携手进步。



经纬科技同供应商开展培训现场



福建省招标股份有限公司
Fujian Tendering CO., LTD

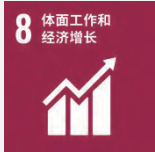
04

坚持以人为本 聚力推动城市发展

招标股份深入践行员工责任,为员工搭建多元包容、健康广阔的发展舞台,充分彰显国企担当精神和为人民服务的价值追求,积极开展志愿公益活动,融入社区建设,共创共建共享,厚植民生福祉,扎实将乡村振兴工作走深走实,实现与社会各界共享高质量发展成果,推动社会民生良性发展。



联合国可持续发展目标(SDGs)响应



人才兴企,建设员工温馨港湾

▶ 保护员工权益

◎ 依法合规雇佣

招标股份严格遵守《劳动法》《劳动合同法》《未成年人保护法》等法律法规,坚持平等雇佣,公平就业,杜绝使用非法劳工和雇佣童工,反对任何以年龄、性别、民族等因素造成的歧视行为,全面维护员工的各项合法权益。

截至 **2023** 年末

公司劳动合同¹



职业健康体检²



指标	单位	2023年数值
员工总人数	人	2,239
按专业构成划分的员工人数	生产人员	1,542
	销售人员	29
	技术人员	279
	财务人员	62
	行政人员	327
按学历划分的员工人数	专科及以下	651
	本科	1,459
	硕士及以上	129

¹注:公司2023年劳动合同签订率统计口径均为招标股份及其子公司、孙公司的合并口径。

²注:公司2023年职业健康体检覆盖率统计口径均为招标股份及其子公司、孙公司的合并口径。其中,工大岩土每2年提供一次职业健康体检,2023年暂未提供。公司均为其余员工提供职业健康体检。

◎ 人才队伍建设

公司重视人才的多样性和层次性,秉持高标准的筛选机制,结合业务发展实际,通过公开招聘、内部选调、劳务派遣等多种用工方式,建立技术、管理双通道的职位发展路径,为员工发展提供广阔、通畅的职业空间,充分吸引生产、销售、技术、财务、行政专业人才,持续为公司注入新鲜血液,进一步提升员工队伍的整体素质,激活组织内生活力。

▶ 促进员工发展

招标股份真心爱才、悉心育才,充分尊重员工个性与发展要求,根据自身业务属性制定覆盖全员的多元化培训方案,根据员工能力素质评估、绩效考核结果和员工职业生涯规划,合理制定年度培训计划,持续强化员工教育培训,助力员工实现个人价值,营造员工和公司共同成长的良好氛围。

公司开展多样化员工培训活动,落实员工培训措施,根据不同类别、不同层次后备人才的实际情况,通过“外派学习、内部业务交流、前往标杆企业或境外考察、轮岗挂职锻炼”等方式,加强专业技术培训,持续提升员工专业素质能力,优化公司高端人才比例。

闽招咨询建立健全以“师带徒”培养、职业规划指导、执业资格考试和职称评审帮促、紧缺人才培养、后备骨干培养为主体的全过程培养体系,充分畅通员工发展路径。

工大咨询、工大设计关心员工发展,积极响应《关于加强新时代高技能人才队伍建设的意见》,持续开展“师带徒”活动,结合设计(咨询)板块师徒情况汇报、专业知识竞赛,促进师徒教学相长,精进专业技能,鼓励员工考取职称及职业资格证书。

截至2023年末,公司拥有2名教授级高工人才,中级及以上职称962人,持有注册建筑师、注册岩土工程师、注册测绘师、注册建造师、注册造价工程师、注册监理工程师、注册结构工程师等各类执业资格的中高级人才占员工总数近一半。

截至 **2023** 年末

指标	单位	2023年数值
员工培训总次数	次	179
员工培训总时数	小时	7,995.5
员工培训总人次	人次	3,280
员工培训费用支出	万元	32.82

*注:2023年数据统计口径包括经纬科技及其子公司、工大设计、机电招标、交通监理、交通检测、闽招咨询、泉州招标、招标中心。

案例一：工大设计开展“色彩运用与视觉传达”专题课程培训

2023年2月,工大设计开展主题为“色彩运用与视觉传达”的规培活动。活动紧密联系公司业务开展中的重点内容,通过图文并茂丰富多彩的经典案例向员工讲授色彩运用与视觉传达的相关知识。通过此次活动,参训员工有效提升理论知识和案例经验,加深对色彩运用与视觉效果的表里认知、对色彩运用与视觉效果的思维构建,对色彩搭配的掌握运用,进一步推动参训员工对数字设计的运维意识。



案例二：经纬科技开展新员工培训工作

2023年9月,经纬科技组织开展新员工培训工作。培训工作从廉洁从业、公司概况、规章制度、主要业务产品和案例等方面进行全面系统的讲解。通过此次培训,全体新员工对公司文化以及发展目标等有了更清晰的认识,对公司所属的行业以及个人职业的发展有了更全面的认知,为自身快速融入公司集体,适应工作节奏奠定良好基础。



▶ 悉心关爱员工

◎ 完善薪酬管理

招标股份坚持依法依规，效益导向，兼顾公平，根据国家规定，定时定额为每位员工缴纳“五险一金”，制定《人力资源规划管理规定》《薪酬管理办法》《绩效管理指导意见》等制度，建立健全薪酬与企业经济效益的联动机制，兼顾企业资源占用、市场情况等不同因素，做到既有激励又有约束、既讲效率又讲公平。此外，公司坚持集中分级管理，分类指导，薪酬管理体系根据岗位要求、个人工作实绩、工作责任、工作强度等共同决定，保证公司与员工价值共享。

◎ 畅通沟通渠道

公司健全以职工代表大会为基本形式的民主管理制度，召开职代会和工会代表大会，积极畅通员工沟通渠道，鼓励员工提出建设性建议，激发员工的主人翁意识，倾听广大员工心声，谋员工之所需，办员工之所盼，切实维护员工合法权益和切实利益。

案例：工大设计及工大咨询召开“双代会”

2023年5月，工大设计及工大咨询顺利召开“双代会”。会议中，员工代表围绕公司经营发展、业务融合、人才培养，院所及组团管理等方面进行分组讨论，踊跃建言献策，发表真知灼见。通过此次会议，全体员工进一步坚定信心，明确未来业务发展方向，全面提升项目管理能力，凝心聚力、勇于创新，齐心协力推进公司高质量发展。



◎ 优化福利体系

公司持续健全员工福利管理体系，帮扶困难员工，为女性员工开展女性知识专题讲座，为一线作业人员送去防暑降温用品，为退休员工送去节日慰问品，为员工缴纳企业年金、提供租房补贴、工作餐补贴、生日福利、工会团建等福利，不断提升员工幸福指数，为员工打造温馨港湾。



交通检测为一线员工送防暑降温用品



交通监理为一线员工送春节慰问品



工大设计联合工大咨询开展“三八”妇女节主题活动

开展员工活动

公司充分关切员工需求，积极组织员工活动，开展涵盖知识技能竞赛、篮球赛、端午节活动等形式多样的活动，打造充满活力的企业文化氛围，增强员工归属感，提升内部凝聚力、向心力，进一步激发员工的工作积极性和创造力。

案例一：工大设计开展“师带徒”考核暨知识技能竞赛活动

2023年12月，工大设计举办“师带徒”考核暨知识技能竞赛活动。活动从师傅和徒弟的互相评价展开，知识竞赛通过必答题、抢答题、情景模拟题和观众互动题四个环节，全方位考察参赛选手的综合素质。通过此次活动，公司进一步明确要持续深化“师带徒”活动，充分发挥业务骨干“传、帮、带”作用，要加强理论和技能知识学习和人才梯队建设，不断推进公司加快转型升级和高质量发展。



案例二：经纬科技联合集团开展“品味端午 传承家风”职工游园会

2023年6月，经纬科技联合招标集团举办“品味端午 传承家风”职工游园会。活动充分将端午知识融入其中，寓教于乐，激发员工对传统文化的学习热情和兴趣，借由对历史风俗的回溯，实现对中华优秀传统文化的接续与弘扬，增强员工社会主义核心价值观，强化企业文化建设，为公司高质量发展奠定文化基础。



案例三：机电招标举办“奋进新征程 建功新时代”羽毛球比赛

2023年10月，机电招标举办“奋进新征程 建功新时代”羽毛球比赛。此次活动围绕党的二十大精神主题主线，活动形式充满趣味和活力，充实员工们的业务生活，增进团队凝聚力和向心力，增强对公司的归属感和认同感，帮助员工在工作和生活中找到平衡点，以更好的状态投入到工作中。



▶ 关注职业健康

招标股份重视员工职业健康，定期组织员工体检，举办关爱女职工健康讲座。同时，公司子公司严格遵守职业健康安全要求，积极申报并获得职业健康安全管理体系认证，有效保障员工职业健康与安全，切实将关爱员工身心健康举措落到实处。



机电招标、经纬科技、工大岩土职业健康安全管理体系认证

回馈社会, 共绘乡村富美图景

招标股份主动担当作为, 聚焦社会公益的重要阵地, 将自身发展同社会发展紧密结合, 将自身业务优势同社区建设、区域发展需求、民生保障与国家战略密切联系, 深入践行社会责任, 助力地区发展与乡村振兴。

▶ 融入社区建设

招标股份始终不忘初心, 实干争先, 回馈社会, 在做实做强做大自身发展的同时, 彰显国企担当精神和为人民服务的价值追求, 以实际行动践行责任担当, 积极融入社区建设, 帮扶慰问困难群众、开展捐赠、公益献血、社区义诊等活动, 为社会和谐发展注入企业动能。

招标股份2023年社会公益绩效

2023年

社会公益活动参与总次数

29 次

社会公益活动参与总人次

315 人次

*注: 2023年社会公益活动参与总次数、社会公益活动参与总人次数据统计口径包括经纬科技、龙投信息、工大设计、交通监理、闽招咨询、泉州招标、招标中心。

交通监理开展“践行二十大 志愿我先行”学雷锋志愿服务活动

2023年3月, 交通监理开展以“践行二十大, 志愿我先行”为主题的学雷锋志愿服务活动。活动中, 党员们纷纷挽起袖子, 为生命“加油”, 以实际行动践行新时代雷锋精神, 用爱心传递温暖, 以热血书写忠诚, 充分彰显出广大党员的责任意识、服务意识和, 凸显仁爱与担当。



经纬科技开展“健康进社区 志愿暖民心”社区义诊志愿活动

2023年12月,经纬科技深入社区,开展以“健康进社区 志愿暖民心”为主题的志愿服务活动。活动中,志愿者们通过宣讲合理膳食、均衡营养的好处、为居民提供免费测量血压、视力等服务,不断增强群众的获得感、幸福感、安全感,把惠民生、暖民心、顺民意的工作做到群众心坎上。



交通检测开展“聚力服务品质路 奋进建功新农村”农村公路建设质量志愿帮扶活动

交通检测连续6年开展“聚力服务品质路 奋进建功新农村”农村公路建设质量“五个服务”志愿帮扶主题活动。2023年4月,公司组建党员志愿服务队,深入现场,开展农民工子女助学志愿服务活动,同农民工子女开展读书分享交流,观看教育影片,宣读助学行动倡议书,并发放了助学用品。公司以农村公路建设质量志愿帮扶工作为抓手,坚持为民办实事、做好事,勇担社会责任。

2023年,交通检测获评2023年度农村公路建设质量“五个服务”志愿帮扶工作成绩突出集体。



▶ 增厚民生福祉

招标股份立足主责主业,积极响应国家战略,充分关注民生改善中的重点难点问题,切实将自身优势转变为增进民生福祉、提升广大人民群众生活品质的动力源泉。2023年,公司子公司承接或完成多个民生改善工程项目。

案例一：福建省级储备粮直属库项目

省级粮库建设是事关国家粮食安全的重要民生工程项目,为提高粮食应急供应保障能力和服务水平奠定良好基础。2023年9月,由工大咨询提供全过程工程咨询服务的两个省级储备粮直属库——建宁和南安直属库,按省粮食局要求如期完工并投用,该项目有效缓解福建省粮库仓容不足的压力,提高省级粮食储备安全系数,具有良好社会效益。项目的建成进一步体现出工大咨询在粮食建设领域的全咨服务实力和社会责任担当。



案例二：福建省福安市城南莲池老旧小区改造项目

福安市城南莲池老旧小区改造项目（整体风貌改造提升和配套设施建设）是工大设计承接的全过程工程咨询历史建筑保护类项目。此项目结合历史文化街区建设，重点改造提升莲池、东风两个老旧小区，总面积约26.6公顷，投资额7,768.54万元。

此项目进一步优化区域整体功能布局，让广大人民群众的幸福更加充实，是公司在城市更新和城市品质提升领域的一次探索实践，并获得2023年度福建省优秀城市规划设计三等奖。



案例三：龙海智慧停车项目

经纬科技子公司龙海信息启动龙海智慧停车项目，聚焦城市居民“停车难”“开车堵”“缺少停车位”的重点民生问题，配套建设停车一体化运营管理系统等数据系统，此项目将无线通信、GPS、GIS等智能技术应用于城市停车位的采集、管理、查询与导航服务，实现停车位资源的实时更新、查询与导航服务一体化，构建“有位、有序、共建、共享”的停车格局。项目的投入使用切实解决民生痛点、难点问题，听民声、解民忧，做到便民、利民、惠民。

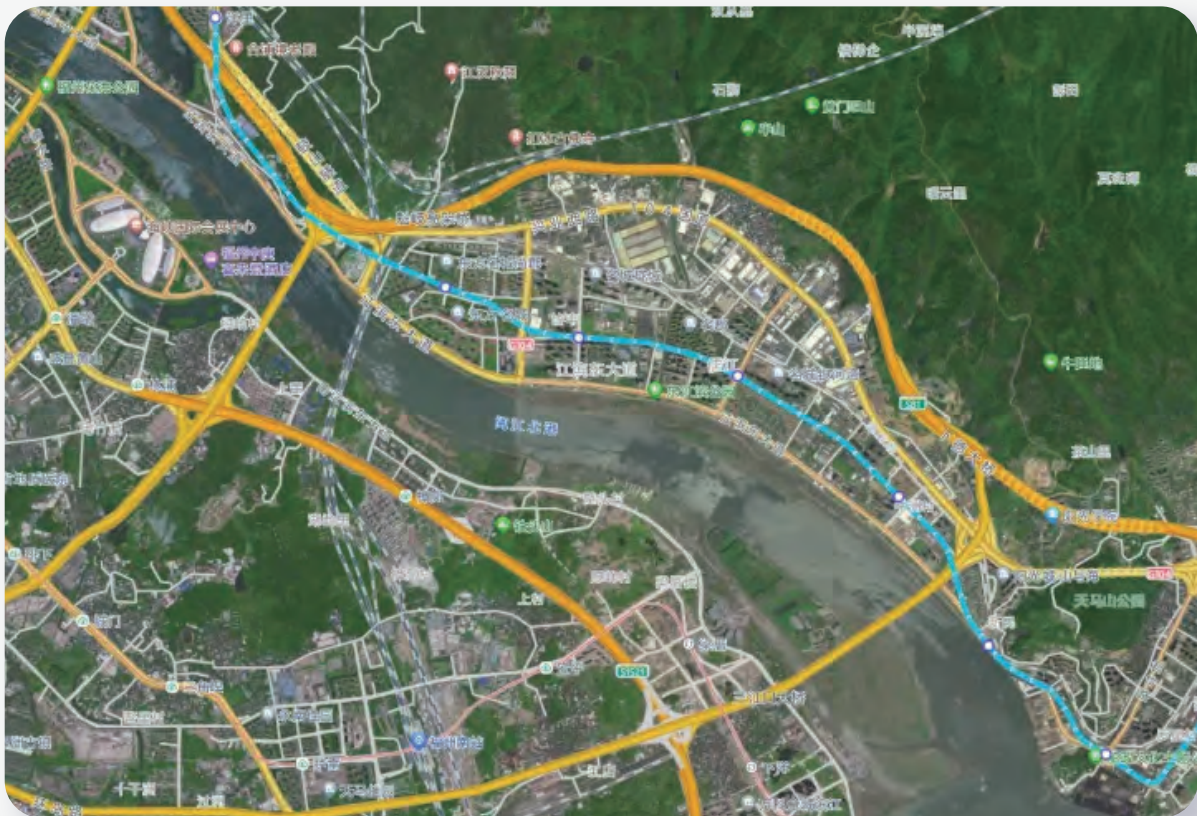


▶ 联通区域发展

招标股份深知“交通兴则城市兴，交通旺则百业旺”。2023年，公司子公司承揽多个交通监测及全过程咨询项目，充分发挥自身专业优势和综合，为区域高质量协调发展提供良好的交通基础优势。

案例一：福州市轨道交通2号线东延线一期工程第三方质量检测项目

交通检测承接福州市轨道交通2号线东延线一期工程全线车站、区间、配套工程、同步实施工程等的第三方质量检测项目。福州市交通轨道2号线东延线将马尾自贸区与福州主城中心直接相连，可极大缓解两地客流通行压力，完善交通体系，改善区域交通条件，进一步扩大投资商经济辐射，对推进福州市“东进南下、沿江向海”发展战略，促进马尾区经济建设具有重要积极意义。



案例二：厦门翔安大桥项目

2023年5月,厦门翔安大桥建成通车,交通监理承揽岛内段施工监理服务。该项目是福建省首座预制装配化跨海大桥,为交通运输部首批“平安百年品质工程”创建示范项目,建成后对构建我国东南沿海和海峡西岸综合运输枢纽,具有联结区域资源,促进区域社会经济发展的积极推动作用,为加快建设交通强国福建先行区奠定坚实基础



▶ 助力乡村振兴

招标股份深入贯彻习近平总书记关于乡村振兴的重要论述重要指示精神,切实将脱贫攻坚成果同乡村振兴工作有效衔接,扎实推进消费帮扶、基础设施帮扶等工作,将乡村振兴战略融入业务开展之中,为推进乡村振兴、推动乡村综合发展与提升作出贡献。

2023年

招标股份及子公司消费帮扶总金额约³

40 万元

案例一：工大设计开展村庄建设规划帮扶工作

工大设计以加快推进当地经济社会发展为目标,参与仙游县西苑乡柳园村村庄规划、龙华镇农产品小微产业园同心街区环境提升工程、屏南县各乡镇、大羽村村庄规划等项目,通过开展编制“好用、管用、实用”的环境提升工程规划、指导乡村用地审批建设等帮扶工作,引领乡村产业发展,推进乡村公共服务和基础设施建设,促进乡村振兴。



³注：2023年消费帮扶金额统计口径包括招标股份、招标中心、闽招咨询、交通监理、工大岩土、交通检测、机电招标。

案例二：经纬科技“数字+”助力西藏墨脱县果业发展

2023年3月，由经纬科技研发的墨脱数字果业平台正式上线。此平台根据墨脱县产业发展需求，建立“一树一码”枇杷数字档案，打造便捷、开放、高效的“产、供、销”一体化果业应用平台，为果农提供全方位服务，形成果品引进—技术培训—养护—品牌宣传一条龙，助力墨脱县特色果业发展，加速乡村振兴步伐。经纬科技以此平台为切入点，持续深耕数字农业，逐步拓宽业务品类，并结合遥感、云计算、物联网、区块链等技术手段，持续助力乡村数字化建设和乡村振兴战略实施。



案例三：南安市乡村振兴示范区(鱼稻共生)建设运营一体化项目

南安市乡村振兴示范区(鱼稻共生)建设运营一体化项目是闽招咨询在乡村振兴领域的代表性项目之一。此项目以农业为核心、以生态为依托、以旅游为引擎、以文化为支撑、以富民为根本、以创新为理念、以市场为导向，充分响应推进美丽乡村建设，加快实现南安乡村振兴战略，用创新的方式走出一条农业增效、农民增收、农村增绿，绿色高效可持续的现代农业发展和乡村振兴之路。



绩效展示

Performance presentation

经济表现

指标名称	指标单位	2023年数值
资产总额	亿元	21.76
营业收入	亿元	6.86
利润总额	万元	4,404.40
归属于上市公司股东净利润	万元	2,294.17
纳税总额	万元	6,844.98

公司治理表现

指标名称	指标单位	2023年数值
党建工作		
召开支部委员会	次	16
支部委员会审议议题	项	107
党建活动		
党建主题活动总时长	小时	1,304
党建主题活动总次数	次	454
党建主题活动参与总人次	人次	6,706
*注:2023年数据统计口径包括经纬科技及其子公司、工大设计、工大岩土、交通监理、交通检测、闽招咨询、泉州招标、招标中心。		
股东大会会议情况		
股东大会会议举行次数	次	4
股东大会会议应出席的股东人次	人次	36
股东大会会议实际出席的股东人次	人次	36
股东大会会议审议议案数量	项	24

董事会会议情况		
董事会会议举行次数	次	8
董事会会议应出席人次	人次	72
董事会会议实际出席人次	人次	72
董事会会议审议议案数量	项	51
监事会会议情况		
监事会会议举行次数	次	7
监事会会议应出席人次	人次	21
监事会会议实际出席人次	人次	21
监事会审议议案数量	项	25

◎ 社会表现

指标名称	指标单位	2023年数值
科技创新		
研发投入金额	万元	4,308.27
研发投入占营业收入比例	%	6.28
研发人员构成		
研发人员数量	人	279
研发人员数量占比	%	12.46
按研发人员学历划分	专科及以下	32
	本科	215
	硕士	31

	硕士及以上	人	1
按研发人员年龄划分	30岁以下	人	69
	30-40岁	人	138
	40岁以上	人	72
科技创新成果			
报告期内新增各类授权专利		项	46
报告期内新增软件著作权		项	52
员工责任			
劳动合同签订率		%	100
职业健康体检覆盖率		%	90
员工总人数		人	2,239
按专业构成划分的 员工人数	生产人员	人	1,542
	销售人员	人	29
	技术人员	人	279
	财务人员	人	62
	行政人员	人	327
按学历划分的员工人数	专科及以下	人	651
	本科	人	1,459
	硕士及以上	人	129

员工培训

员工培训总次数	次	179
员工培训总时数	小时	7,995.5
员工培训总人次	人次	3,280
员工培训费用支出	万元	32.82

*注:2023年数据统计口径包括经纬科技及其子公司、工大设计、机电招标、交通监理、交通检测、闽招咨询、泉州招标、招标中心。

社会公益

社会公益活动参与总次数	次	29
社会公益活动参与总人次	人次	315

*注:2023年社会公益活动参与总次数、社会公益活动参与总人次数据统计口径包括经纬科技、龙投信息、工大设计、交通监理、闽招咨询、泉州招标、招标中心。

乡村振兴

消费帮扶总金额约	万元	40
----------	----	----

*注:2023年消费帮扶金额统计口径包括招标股份、招标中心、闽招咨询、交通监理、工大岩土、交通检测、机电招标。

附录一 指标索引

Appendix I

一、全球可持续发展标准委员会 (GSSB)《GRI可持续发展报告标准》索引

指标编号	描述	回应章节
GRI2:一般披露		
组织概况及其报告做法		
2-1	二级指标	P01
2-2	纳入组织可持续发展报告的实体	关于本报告
2-3	报告期、报告频率和联系人	关于本报告
2-4	信息重述	/
2-5	外部鉴证	/
活动和工作者		
2-6	活动、价值链和其他业务关系	P02-04
2-7	员工	P79
2-8	员工之外的工作者	/
管治		
2-9	管治架构和组成	P40-41
2-10	最高管治机构的提名和遴选	/
2-11	最高管治机构的主席	/
2-12	在管理影响方面,最高管治机构的监督作用	P41
2-13	为管理影响的责任授权	P05
2-14	最高管治机构在可持续发展报告中的作用	P05
2-15	利益冲突	/
2-16	重要关切问题的沟通	P06-08

2-17	最高管治机构的共同知识	/
2-18	对最高管治机构的绩效评估	/
2-19	薪酬政策	P82
2-20	确定薪酬的程序	P82
2-21	年度总薪酬比率	/
战略、政策和实践		
2-22	关于可持续发展战略的声明	P05、P41
2-23	政策承诺	P39
2-24	融合政策承诺	/
2-25	补救负面影响的程序	/
2-26	寻求建议和提出关切的机制	/
2-27	遵守法律法规	P39
2-28	协会的成员资格	/
利益相关方参与		
2-29	利益相关方参与的方法	P06
2-30	集体谈判协议	/
GRI 3:实质性议题的披露项		
3-1	确定实质性议题的过程	P07
3-2	实质性议题清单	P08
3-3	实质性议题的管理	P07

GRI 201:经济绩效

201-1	直接产生和分配的经济价值	P01、P95
201-2	气候变化带来的财务影响以及其他风险和机遇	/
201-3	固定福利计划和其他退休计划	P83
201-4	政府给予的财政补贴	/

GRI 202:市场表现

202-1	按性别标准起薪水平工资与当地最低工资之比	/
202-2	从当地社区雇佣高管的比例	/

GRI 203:间接经济影响

203-1	基础设施投资和支持性服务	P89-96
203-2	重大间接经济影响	/

GRI 204:采购实践

204-1	向当地供应商采购支出的比例	/
-------	---------------	---

GRI 205:反腐败

205-1	已进行腐败风险评估的运营点	/
205-2	反腐败政策和程序的传达及培训	P44-46
205-3	经确认的腐败事件和采取的行动	/

GRI 206:反竞争行为

206-1	针对反竞争行为、反托拉斯和反垄断实践的法律诉讼	/
-------	-------------------------	---

GRI 207: 税务		
207-1	税务方针	P42
207-2	税务治理、控制及风险管理	P42
207-3	与税务关切相关的利益相关方参与及管理	/
GRI 301: 物料		
301-1	所用物料的重量或体积	/
301-2	用循环利用的石料	/
301-3	再生产品及其包装材料	/
GRI 302: 能源		
302-1	组织内部的能源消耗量	/
302-2	组织外部的能源消耗量	/
302-3	能源强度	/
302-4	减少能源消耗量	/
302-5	降低产品和服务的能源需求	/
GRI 303: 水资源和污水		
303-1	组织与水作为共有资源的互相影响	/
303-2	管理与排水相关的影响	P54
303-3	取水	/
303-4	排水	/
303-5	耗水	P52

GRI 304:生物多样性

304-1	组织在位于或邻近保护区和保护区外的生物多样性丰富区域拥有、租赁、管理的运营点	/
304-2	活动、产品和服务对生物多样性的重大影响	/
304-3	受保护或经修复的栖息地	/
304-4	受运营影响的栖息地中已被列入世界自然保护联盟(IUCN)红色名录及国家保护名册的物种	/

GRI 305:排放

305-1	直接(范畴1)温室气体排放	/
305-2	能源间接(范畴2)温室气体排放	/
305-3	其他间接(范畴3)温室气体排放	/
305-4	温室气体排放强度	/
305-5	温室气体减排量	/
305-6	臭氧消耗物质(ODS)的排放	/
305-7	氮氧化物(NOX)、硫氧化物(SOX)和其他重大气体排放	/

GRI 306:废弃物

306-1	废弃物的产生及废弃物相关重大影响	/
306-2	废弃物相关重大影响的管理	/
306-3	产生的废弃物	P54
306-4	从处置中转移的废弃物	/
306-5	进入处置的废弃物	/

GRI 308: 供应商环境评估

308-1	使用环境评价维度筛选的新供应商	P74
308-2	供应链的负面环境影响以及采取的行动	/

GRI 401: 雇佣

401-1	新进员工雇佣率和员工流动率	/
401-2	提供给全职员工(不包括临时或兼职员工)的福利	P83
401-3	育儿假	P79

GRI 402: 劳资关系

402-1	有关运营变更的最短通知期	/
-------	--------------	---

GRI 403: 职业健康与安全

403-1	职业健康安全管理体系	P86
403-2	危害识别、风险评估和事故调查	/
403-3	职业健康服务	P86
403-4	职业健康安全事务: 工作者的参与、协商和沟通	P86
403-5	工作者职业健康安全培训	/
403-6	促进工作者健康	P86
403-7	预防和减轻与商业关系直接相关的职业健康安全影响	P86

GRI 404: 培训与教育

404-1	每名员工每年接受培训的平均小时数	/
404-2	员工技能提升方案和过渡协助方案	P80-81
404-3	定期接受绩效和职业发展考核的员工百分比	P80

GRI 405:多元化与平等机会

405-1	管治机构与员工的多元化	P79
405-2	男女基本工资和报酬的比例	/

GRI 406:反歧视

406-1	歧视事件及采取的纠正行动	/
-------	--------------	---

GRI 407:结社自由与集体谈判

407-1	结社自由与集体谈判权利可能面临风险的运营点和供应商	/
-------	---------------------------	---

GRI 408:童工

408-1	具有重大停工事件风险的运营点和供应商	/
-------	--------------------	---

GRI 409:强迫或强迫劳动

409-1	具有强迫或强制劳动事件重大风险的运营点和供应商	/
-------	-------------------------	---

GRI 410:安保实践

410-1	接受过在人权政策或程序方面培训的安保人员	/
-------	----------------------	---

GRI 411:原住民权利

411-1	涉及侵犯原住民权利的事件	/
-------	--------------	---

GRI 413:当地社区

413-1	有当地地区参与、影响评估和发展计划的运营点	/
-------	-----------------------	---

413-2	有当地地区参与、影响评估和发展计划的运营点	/
-------	-----------------------	---

GRI 414:供应商社会评估

414-1	使用社会评价维度筛选的新供应商	P75
-------	-----------------	-----

414-2	使用社会评价维度筛选的新供应商	/
-------	-----------------	---

GRI 415: 公共政策

415-1	政治捐助	/
-------	------	---

GRI 416: 客户健康与安全

416-1	评估产品和服务类别的健康与安全影响	P65-66
-------	-------------------	--------

417-2	涉及产品和服务的健康与安全影响的违规事件	/
-------	----------------------	---

GRI 417: 营销与标识

417-1	对产品和服务信息与标识的要求	/
-------	----------------	---

GRI 418: 客户隐私

418-1	涉及侵犯客户隐私和丢失客户资料的经证实的投诉	/
-------	------------------------	---

附录二 读者意见表

Appendix II

尊敬的读者：

感谢您阅读本报告。我们非常重视并期望聆听您对本报告的反馈意见。您的意见和建议，是我们持续提高企业ESG信息披露水平、推进企业ESG管理和实践的重要依据。我们欢迎并由衷感谢您提出宝贵意见！

1. 您对我们履行ESG的总体评价是：

非常好 好 一般 较差 差

2. 您对本报告的总体评价是：

非常好 好 一般 较差 差

3. 您认为我们在利益相关方沟通方面做得如何？

非常好 好 一般 较差 差

4. 您认为我们在产品责任方面做得如何？

非常好 好 一般 较差 差

5. 您认为我们在环境、安全和职业健康方面做得如何？

非常好 好 一般 较差 差

6. 您认为我们在员工责任方面做得如何？

非常好 好 一般 较差 差

7. 您认为我们在ESG方面做得如何？

非常好 好 一般 较差 差



福建省招标股份有限公司
Fujian Tendering CO., LTD