



福建省招标股份有限公司

Fujian Tendering CO., LTD



2022

环境、社会及管治报告

关于本报告

本报告是福建省招标股份有限公司发布的第一份《环境、社会及管治报告》（“本报告”），旨在以公开透明的方式阐述我们于2022年的环境、社会及管治（“ESG”）表现。我们期望通过本报告，向利益相关方以更全面客观的方式披露本公司在可持续发展道路上的愿景、策略和措施，帮助利益相关方进一步了解本公司对于企业社会责任的思考与实践。

报告范围

本报告主要涵盖2022年1月1日至2022年12月31日（“本报告期”）本公司及子公司或孙公司的资料及数据，部分信息内容将根据需要作适当延伸，如过往数据及案例适用，亦会展示。

报告标准

本报告按照《深圳证券交易所（“深交所”）上市公司自律监管指引第2号——创业板上市公司规范运作》和《深圳证券交易所上市公司自律监管指南第1号——业务办理》对上市公司社会责任的相关要求编写。我们严格遵循深交所的有关要求，披露本公司履行社会责任的情况。本报告编制过程中，我们参考全球可持续发展标准委员会（GSSB）《GRI可持续发展报告标准》（“GRI Standards”）、联合国可持续发展目标（“UN SDGs”）、国际标准化组织《ISO 26000：社会责任指南（2010）》等相关标准或原则。

称谓说明

为便于表述，福建省招标股份有限公司也以“招标股份”“公司”“本公司”或“我们”表示。除本报告另有界定外，本报告所用词汇与本公司于2023年发布的《2022年年度报告》所界定者具有相同涵义。

可靠性保证

本报告所披露的资料与案例均来自本公司内部文件，统计报告或有关公开资料。本公司承诺本报告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其内容真实性、准确性和完整性负责。

报告获取

本报告以简体中文编写，并以电子版发布。本报告可于深交所网站（www.szse.cn）、巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）及本公司网站（<http://www.fjzbgf.com>）查阅和下载。

意见反馈

阁下的宝贵意见对我们的可持续发展至关重要，如对本报告或本公司在环境、社会及管治方面的工作有任何意见或建议，欢迎通过fjzbgf@163.com与我们联系。

目录

- 04 董事长致辞
- 05 关于我们
- 08 责任专题：创新驱动，推进高质量发展



12

治理篇 夯实管理新举措

- 14 优化公司治理
- 20 稳健合规运营



24

环境篇 推动绿色新发展

- 26 践行绿色运营
- 29 服务生态文明建设



36

社会篇 共享美好新未来

- 38 创造卓越价值
- 43 携手伙伴同行
- 46 激发人才活力
- 50 贡献和谐社会

- 52 展望2023
- 53 指标索引
- 54 关键绩效表
- 55 意见反馈表



董事长致辞

百年变局初心弥坚，激流扬帆奋楫前行。2022年是我国踏上全面建设社会主义现代化国家、向第二个百年奋斗目标进军新征程的重要一年，是党的二十大召开之年，也是招标股份成为上市公司的第一年。我们深入学习贯彻党的二十大精神，发挥国有经济的骨干力量，服务国家战略，坚持高质量发展，以新担当、新责任驱动招标股份成为全国一流的全过程工程咨询服务提供商，致力创造经济、社会、环境综合价值。

矢志不渝，笃行不怠。上市一周年以来，我们稳扎稳打、锐意进取，在公司治理、创新发展、绿色转型、贡献社会方面都取得了不错的成绩。我们坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，积极融入新发展格局，不断完善公司治理；我们加大科技创新力度，以智能化、数字化推动公司转型升级；我们积极服务国家“双碳”战略，加快服务与发展方式绿色转型；我们注重员工发展，与各利益相关方合作共赢，助力项目所在地经济社会与民生发展良性循环，积极践行社会责任，彰显国企担当。

砥砺前行，共创未来。面对全球经济下行、气候变化等诸多挑战，坚持可持续发展成为社会共识和必然选择，ESG已成为市场的热议焦点。招标股份作为负责任的工程咨询企业，将积极响应国家绿色发展要求，支持联合国可持续发展目标，将ESG理念融入企业发展运营的全过程。在推进公司向全国一流的全过程工程咨询服务提供商目标进军的同时，牢记初心使命，努力实现经济、社会与环境的可持续发展，始终以负责任的态度回报股东、回报广大客户、回报社会各界的信任和厚爱，携手共同迈向更加美好的未来。

福建省招标股份有限公司董事长

张亲议



关于我们

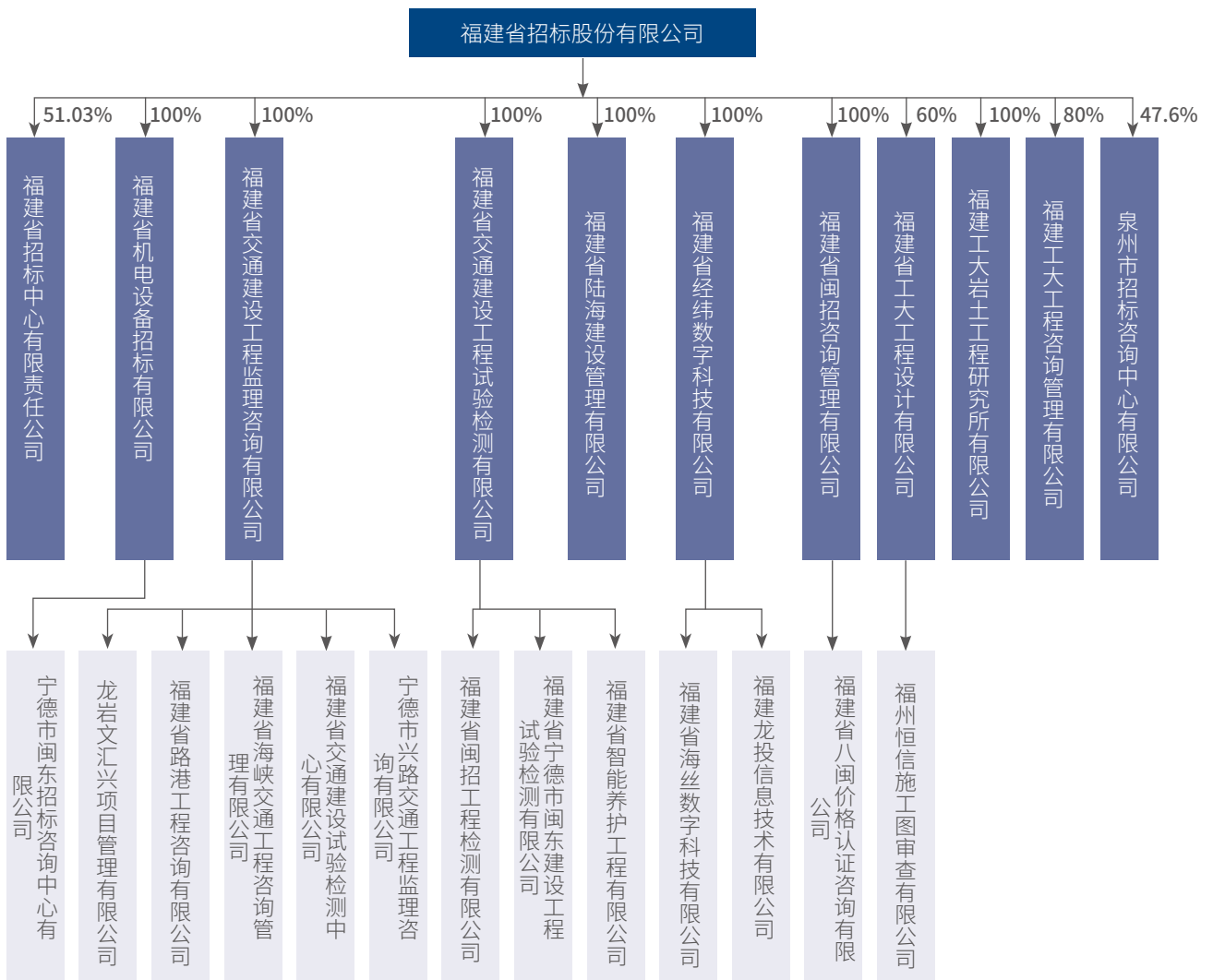
我们的业务

福建省招标股份有限公司于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。

股权关系

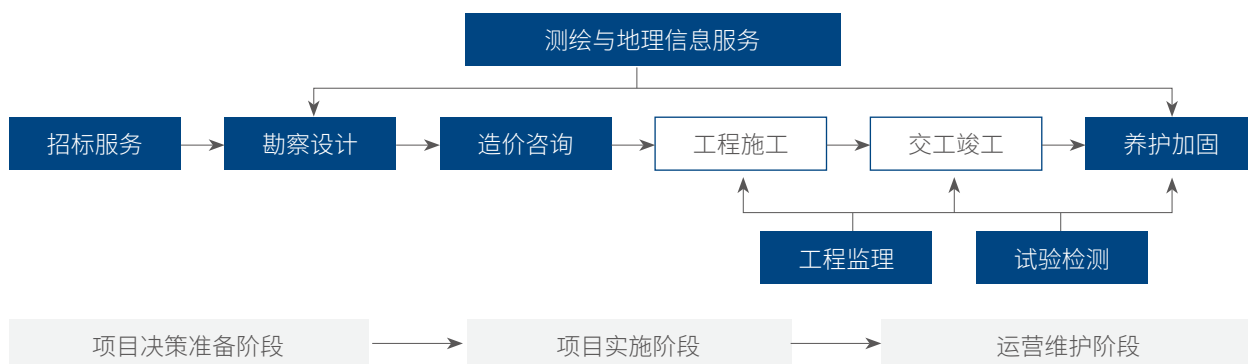
截至2022年底，公司共有直接控股子公司11家，间接控股子公司13家，公司股权关系和组织结构情况如下所示：



主营业务

公司立足于为项目建设提供“一站式”全过程、全系列智力服务。项目决策期,可提供可行性研究、决策咨询、招标代理等服务;项目实施期,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;项目运维期,可提供养护加固、健康监测、后评价等服务。

从工程项目流程来看,公司提供的工程咨询业务及服务的内容如下¹:



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。
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。
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。
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。
福建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。
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 6 年获评全国“交通建设优秀监理企业”,2022 年入选“交通运输部公路水运工程建设领域守信典型企业目录”,是福建省唯一上榜监理企业。

1. 下图蓝色部分为公司正在实施的业务。

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，被中国建设监理协会评为“先进工程监理企业”。

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。

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。

我们的历程

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。

我们的战略

招标股份拥有国内工程咨询服务各领域的高等级资质业务，范围涵盖了工程监理、试验检测、招标服务、测绘与地理信息服务、勘察设计等工程咨询服务全领域，可提供项目管理全过程服务。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，我们将不断提升工程咨询服务能力，继续深入探索和践行全过程工程咨询服务模式，强化为客户提供专业的全过程一站式工程咨询服务能力。同时，我们将继续在全国范围内拓展客户和市场，优化全国布局，不断扩大公司在我国工程咨询服务领域的影响力和市场份额。此外，我们将采取内生增长与外延式发展并行的发展道路，增强并购运作能力，在发展全过程工程咨询服务基础上向综合性工程咨询服务业务方向发展，以提高公司整体抗风险能力，增强公司的核心竞争力，全面提升公司整体实力。



责任 创新驱动， 专题 推进高质量发展

唯有创新，才能把竞争和发展的主动权牢牢掌握在自己手中。党的二十大指出，创新是第一动力，只有深入实施创新驱动战略，才能不断塑造发展新动能新优势。我们积极响应党的二十大创新驱动发展战略要求，努力践行创新、创造、创意的发展理念，全面加强创新管理并推动创新发展，以创新为引擎，在全面建设社会主义现代化国家新征程上贡献招商力量。

加强创新管理

新时代呼唤新发展，新发展孕育新动能。我们持续探索完善创新工作机制，用管理创新推动技术创新，营造全员创新的良好氛围，激励和培育更多创新人才，为取得更丰硕的科研成果打下坚实的基础。

完善创新制度

制定《研发项目管理办法》《科技管理办法》《科技成果转化管理办法》《科技成果转化激励制度》等各项制度，规范和完善公司研究开发项目全过程管理活动，建立和完善创新激励机制，为创新提供制度保障。

设立研发部门

重视业务技术创新和研发投入，在交通检测、交通监理、经纬科技、工大岩土等子公司设立研发部门，负责公司高新技术研发和软件系统开发，有效提高科研能力。

强化知识产权保护

严格遵守《中华人民共和国专利法》《中华人民共和国著作权法》等法律法规要求，重视知识产权的认定和保护，加强知识产权宣传与培训，提升员工知识产权意识，营造创新氛围。

2022年，公司研发人员

221人

占比

10.25%

研发投入金额

4040.41万元

研发投入占营业收入

5.46%



开展知识产权宣传活动，提升知识产权保护意识

2022年4月，经纬科技和交通检测联合开展知识产权宣传主题共建活动，活动采取“线上直播学习”+“线下网络安全隐患排查”+“录播回放宣传”相结合的学习模式，听取由北京中建协认证中心有限公司、福州市鼓楼区京华专利事务所开展的“企业知识产权管理及风险防控”“知识产权与产业经营”的线上培训。同时还组织员工对交通检测公司的网络安全进行隐患排查，寻找可能存在的知识产权漏洞，并将相关信息在公司内部平台开展宣传报道，引导员工树立尊重知识、崇尚科学和保护知识产权的意识，营造鼓励知识创新的氛围和环境。



推动创新发展

科技是国家强盛之基，创新是民族进步之魂，自主创新是推动企业高质量发展的必由之路。我们积极发挥专业性强、创新活跃、产业融合度高的特征，鼓励创新发展，坚持技术创新，以创新技术和服务带动创新业务发展，实现数字化、智能化转型，不断提高公司竞争力。

研发创新技术

我们坚持自主研发，致力于课题研究，努力解决各业务领域遇到的技术难题，创造高新技术优势。成功助力“海丝”卫星研发，研发智慧监测、智慧养护等方面的多项创新技术与课题，不断提升业务水平，增强公司竞争力。



经纬科技推动“海丝卫星”发展

经纬科技坚持创新驱动发展，不断加大对科技创新的投入。结合在测绘地理信息、生态环境综合服务、数字城市服务等领域长期积累的设备、数据、技术以及人才优势，经纬科技充分挖掘“海丝”系列卫星在流域监测、流域治理方面的潜力，整合多源遥感数据和地理空间数据资源，建立智能解译算法框架，同时与厦门大学、武汉大学开展全方位合作，深度参与“海丝一号”、“海丝二号”、“海丝三号”卫星项目，致力为福建省海洋经济发展提供强有力的技术支撑，推动福建省海洋生态文明建设迈上新台阶。

交通检测累计完成研发课题

16项

拥有专利

28项

软件著作权

109项

交通监理累计获得实用新型专利

18项

软件著作权

26项

2022年，
经纬科技成功申报实用新型专利
2项，软件著作权**30**项

2022年，交通检测发表论文

10篇

获批实用新型专利

11项

获批计算机软件著作权 完成科技项目

14项

5项

完成技术规程的结题验收工作

1项

申报课题

5项

成功申请福建省交通运输科技项目

2项

推动信息化转型

对外服务方面，我们加快智能化、数字化建设和应用，在服务过程中集合互联网技术、智慧传感器、智能检测设备、众源地理信息技术、现代测绘技术等新技术手段，建立系统化管理平台、构建数据治理体系，大幅度减少人工成本，显著提高数据采集的精确性、时效性，不断提升服务效能，推进传统业务信息化。

对内管理方面，我们加快信息化建设步伐，推动电子化办公，初步实现OA办公系统、档案管理系统、全面预算管理系统的全面应用，推动自主开发公司薪酬管理系统、合同智能化管理系统，不断提升管理效能，全面促进信息化转型。

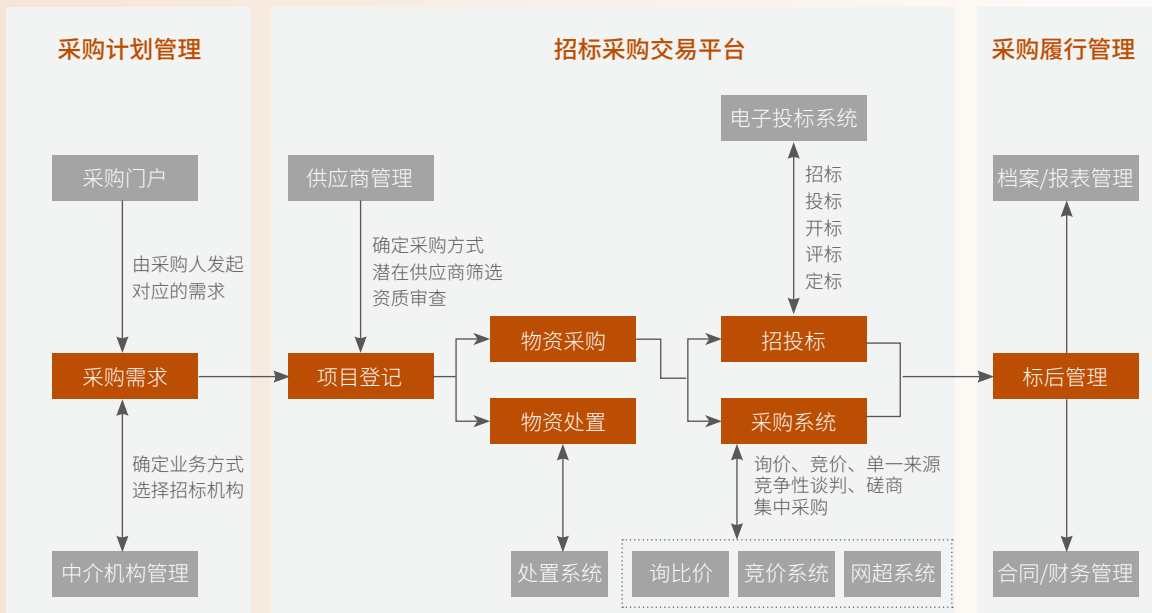


福易采电子交易平台实现招标透明化

招标股份充分发挥国企招标采购经验，联合开发建设福易采平台。福易采平台支持公开招标、邀请招标、竞争性谈判、询价采购、网上竞价、单一来源等交易方式，涵盖多种项目类型，可为招标代理机构、项目业主、监管部门等提供全线上的一站式交易服务，实现从采购计划管理、采购线上实施，到供应商管理、专家库管理、采购数据分析的全流程服务，是福建首批通过国家检测认证的电子招投标交易平台。截至2022年底，福易采平台入驻采购企业及代理机构125家，公开发布各类采购信息4657项，实现项目立项6107个，完成非进场交易金额2408.83亿元；“电子拍卖”平台完成采办与处置项目50宗，竞拍金额761.03万元。



2022年8月，福易采电子交易平台再次获得国家二星级系统认证



福易采电子交易平台系统功能结构图



交通检测建立信息化系统，规范项目流程管理

交通检测为解决以往监理工作中存在的流程不规范、数据台账资料分散、版本混乱、重复性工作多、投资进度及其他各类数据可视化程度弱等问题，建立信息化系统，将项目的人员管理、角色（岗位）管理、权限管理、日常工作、资料管理、进度管理等一系列功能进行分类分级并集成系统，形成企业级与项目级两个层次，实现企业级对于所有项目的有效把控，项目级对项目内所有数据的有效整合。该系统实现各类工作规范化、数据留痕化、台账资料可追溯等功能，使得监管更到位，且能够更加有效地提高施工现场的管理水平和管理效率，稳步安全推进工程实施，实现经济和社会效益的最大化。

“福易采电子交易平台推动国企招标采购
业务转型”入选
福建省国资系统数字化转型应用场景和典型案例，
并被选送参加国务院国资委举办的
首届国企数字场景创新专业赛

2022年，经纬科技参与完成的“复杂业务
场景的多源位置信息融合技术及弹性应用研
究”荣获
福建省科学技术进步奖二等奖

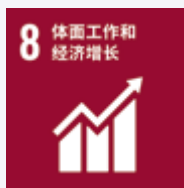
经纬科技、交通检测、工大设计、工大岩土
等4家企业获评
福建省科技小巨人领军企业



治理篇

夯实管理新举措

良好的公司治理是保障稳健经营、实现可持续发展的重要基础。我们旗帜鲜明坚持党的领导，筑牢企业的“根”与“魂”。我们潜心致力完善公司治理，全面落实风险管控，持续加强合规运营和廉洁从业，以负责任的国企担当充分保护投资者权益，持续提升运营透明度，赢得利益相关方的长久信任与支持，携手迈向可持续发展未来。



优化公司治理

上市公司长期健康发展离不开良好治理体系的支撑。我们坚持党建引领，严格依据相关法律及规定，持续完善治理架构，组建勤勉尽职的董事会和健全的治理机制，持续提升公司治理水平，全方位推动公司高质量发展。

深化党建引领

2022年是党的二十大胜利召开之年，我们以高度的政治责任感和历史使命感深入学习贯彻党的二十大精神，深化党业融合，忠诚拥护“两个确立”，进一步增强“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”，牢牢把握意识形态工作的引导力和管控力，落实全面从严治党责任，以切实行动推进党的二十大精神落地落实，全方位推动公司高质量发展。

坚持党的领导

我们始终与党和国家重大部署保持统一步调，持续加强党对国有企业的全面领导。我们组织职工观看党的二十大报告直播，第一时间学习宣传贯彻党的二十大精神，并撰写心得体会，持续推动习近平新时代中国特色社会主义思想入脑入心、走深走实。

严格督查管理

我们坚持严格落实“三会一课”制度，注重日常督导与年终考核相结合，并结合年度实际工作，优化设计考核标准与要点。通过“查、谈、听、看”相结合方式，对各项重点工作任务的落实情况进行跟踪督导，切实突出以查促改、以查促干。

深化党企融合

我们提出系列“党建+”工作理念，全面推进“党建+经营管理”、“党建+项目建设”、“党建+员工教育”、“党建+作风转变”、“党建+品牌宣传”等党建工作模式，真正将党建工作与企业发展紧密结合，充分发挥党组织的政治引领和政治核心作用，使党建工作成为企业发展的红色引擎，实现党的建设与企业发展“同频共振”。

招标股份公司党支部共组织集中专题学习

3次

主题党日

12次

交通检测与工大岩土召开

15次党委会议

组织领导干部集中学习会

12次

交通监理组织召开党委会

18次

集中学习会

18次

开展研讨交流

5次

专题宣讲

2次

组织主题党日活动

7场次

专题研讨

7次

组织党员线上线下参加集团党委或福建省国资委组织的培训班共

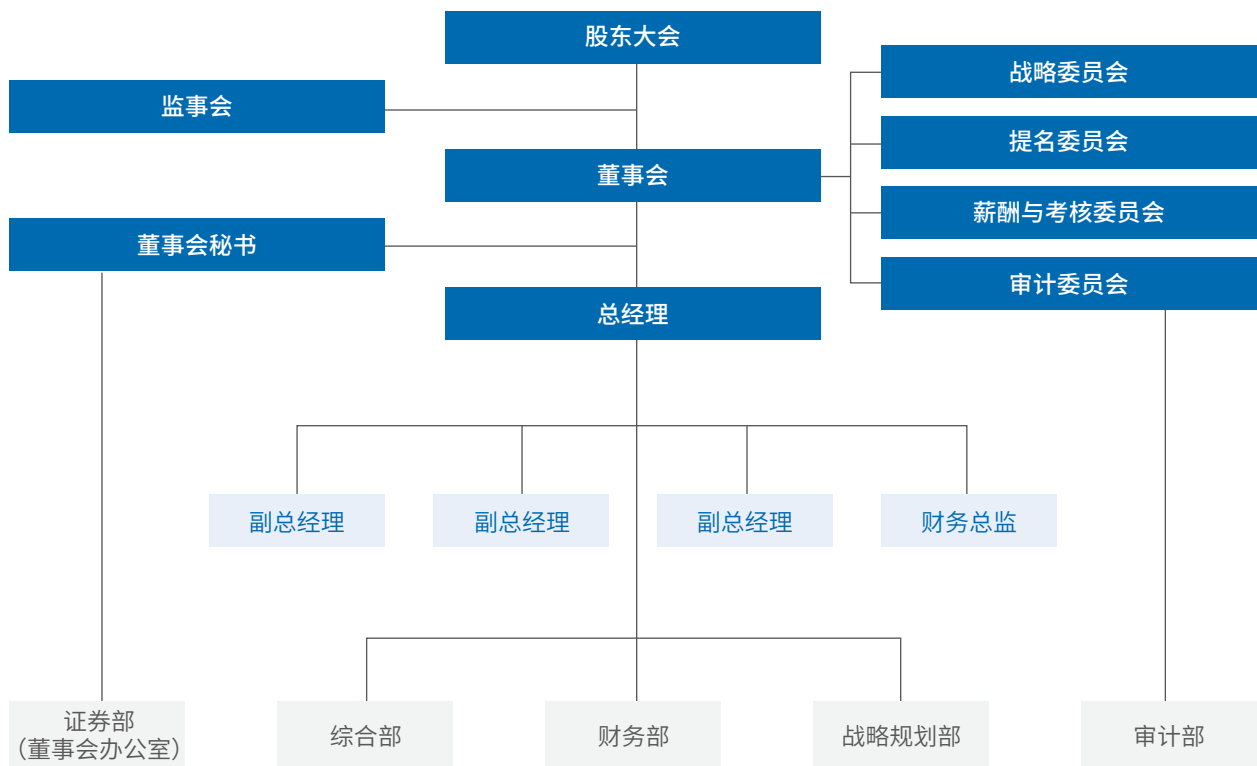
5次

完善治理结构

维持高水平的管治标准和透明有效的运营是我们不懈的追求。我们严格按照《公司法》《证券法》等法律、法规及规范性文件的要求，结合《公司章程》和公司实际情况，不断完善公司治理结构，建立健全内部管理和控制制度，进一步规范公司运作。

管治架构

公司内部治理架构由股东大会、董事会及董事会专门委员会、监事会和管理层及员工构成。同时，本公司与其他业务有关人士（包括客户、合作伙伴、媒体、监管机构、社区和公众等）维持长期合作关系，为企业管治赋能。



三会

股东大会

公司严格按照《公司法》《公司章程》及公司《股东大会议事规则》的规定召集和召开股东大会，在股东大会召开前按规定时间发出会议通知，股东大会提案审议符合程序，出席会议人员的资格合法有效。报告期内，公司召开的股东大会均由公司董事会提议召开，董事长主持。在股东大会上能够保证各位股东有充分的发言权，确保全体股东特别是中小股东享有平等地位，充分行使自己的权利。

董事会

董事会由9名董事组成，其中独立董事3名，不少于董事会成员的三分之一；董事会下设战略委员会、提名委员会、审计委员会、薪酬与考核委员会四个专门委员会，并制定了各委员会议事规则。董事依据《董事会议事规则》《独立董事制度》等要求开展工作，出席董事会、董事会专门委员会和股东大会，履行董事的职责和义务。

公司董事会对股东大会负责。根据《公司章程》和《董事会议事规则》的规定，公司除职工代表董事外其他董事由股东大会选举产生，职工代表董事由公司职工代表大会选举产生，董事每届任期3年，任期届满可连选连任；独立董事连续任职时间不超过6年。

截至2022年底，

公司董事会由

9名董事组成

其中独立董事

3名

职工代表董事

1名

包含**2**名女性董事，**3**名获得博士学位董事。成员均具备丰富的行业经验，拥有工程造价、贸易经济、工商管理、水利工程、会计、法学等多领域的专业能力。

公司召开

7次董事会会议

董事会共召集召开

3次股东大会

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，人员构成及资格均符合法律、法规和《公司章程》的规定。全体监事按照《公司章程》《监事会议事规则》等规定的要求，认真履行职责，对公司重大事项、关联交易、财务状况以及董事和高级管理人员履行职责的合法、合规性进行监督，维护公司及股东的合法权益。

治理机制

我们根据《公司法》《证券法》等相关法律法规及规范性文件的要求，逐步制定和完善了《公司章程》《股东大会议事规则》《董事会议事规则》《监事会议事规则》《独立董事制度》《董事会战略委员会议事规则》《董事会审计委员会议事规则》《董事会提名委员会议事规则》《董事会薪酬与考核委员会议事规则》《董事会秘书制度》《总经理工作细则》等一系列规章制度，不断提高公司规范化治理水平。

我们在健全机构设置和完善制度规范的基础上，逐步建立了符合要求的治理结构，形成了权力机构、决策机构、监督机构和管理层之间职责明确、运作规范、相互协调和相互制衡的机制，保障了公司经营业务的有序运行。本报告期内，公司在企业管治方面的实践符合中国法律法规、中国证监会及深交所的有关监管要求，并将持续保持与法律法规更新的一致性，公司治理规范，不存在重大缺陷。

投资者沟通

我们始终坚持股东价值最大化的原则和开放透明的经营理念，不断增强与投资者的沟通互动，认真聆听各方意见与建议，努力赢得市场和投资者对公司价值的认同。

为加强和投资者之间的信息沟通，完善公司治理结构，切实保护投资者特别是社会公众投资者的合法权益，我们根据《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》《上市公司投资者关系管理工作指引》等有关法律、法规、规范性文件、交易所的各项规定以及本公司上市后适用的《公司章程》的有关规定，制定了《对外担保管理制度》《信息披露事务管理制度》《投资者关系管理制度》等内控制度，对公司发展战略、经营管理、企业文化等投资者关心的内容进行沟通披露。

我们建立了良好的投资者沟通渠道，设置专门的部门和人员负责投资者沟通，为广大投资者与公司沟通创造必要的条件。在符合证监会、深交所相关法律法规的要求的前提下，尽可能通过多种方式与投资者进行沟通，并且保证沟通信息的公平性。

我们通过公司公告、股东大会、公司网站、媒体宣传、一对一沟通、电话会议、业绩说明会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，并定期反馈董事会、管理层和相关部门，促进公司经营发展和股东价值的统一。

截至2022年底，

共收到并回复投资者问题

287条

回复率

100%

推动 ESG 管理

董事会声明

董事会监督本公司ESG事宜，参与制定ESG报告，并推动ESG信息披露、搭建ESG信息传播平台。

董事会参与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议题提出了观点及建议。另外，关键的ESG风险也已纳入公司的风险管理体系。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。董事会定期通过相关会议审阅ESG风险并提出应对建议。



实质性议题分析

为更好识别以及评估与ESG议题的优先级，我们邀请外部专业顾问开展实质性议题评估工作。实质性议题评估步骤如下：

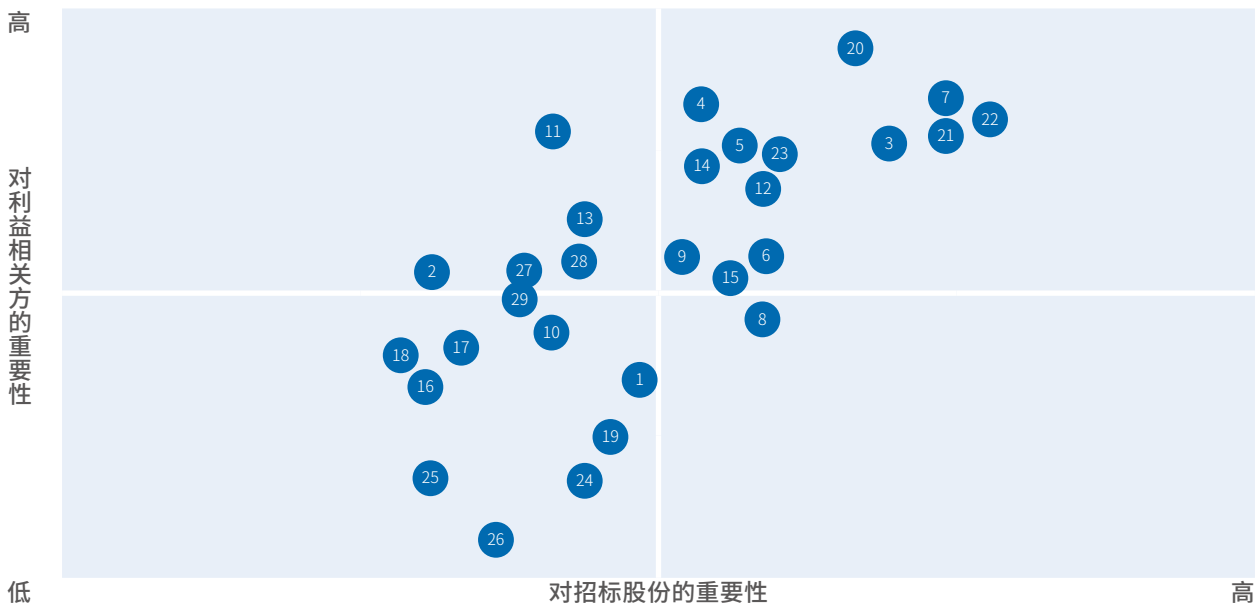
(1)识别议题清单，主要考虑：

- 工程咨询行业以及内部及外部相关方共同关心的问题；
- 参考报告框架关注议题，包括《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第2号——创业板上市公司规范运作》、ISO 26000《社会责任指南（2010）》、全球可持续发展标准委员会（GSSB）《GRI 可持续发展报告标准》（“GRI Standards”）、联合国可持续发展目标（“UN SDGs”）；
- 充分考虑业务性质及发展策略的基础上，筛选并评估本报告期内的潜在重要性ESG议题。

(2)通过访谈和在线问卷调查与不同相关方群体沟通，了解他们关注的核心议题，参与调查的相关方包括董事、高管、员工、客户、供应商、投资者及其他社会公众。

(3)通过实质性评估，确定ESG议题的优先级排序。









实质性议题评估定义矩阵右上角象限的议题为高度重要性议题。我们根据“对招标股份的重要性”和“对利益相关方的重要性”两个维度开展议题重要性排序，识别出的实质性议题共包括13项：职业健康安全、确保工程质量、职业培训与发展、依法合规经营、保障员工权益、开展员工关爱、提升服务质量、信息披露透明、风险管控、污染防治、反腐倡廉、信息安全保护、改革创新发展。



1. 公司治理	9. 改革创新发展	17. 绿色服务	25. 志愿服务
2. 加强党的建设	10. 助力区域发展	18. 倡导绿色文化	26. 公益慈善
3. 依法合规经营	11. 安全生产及运营	19. 助力“碳达峰、碳中和”	27. 深化多元合作
4. 反腐倡廉	12. 提升服务质量	20. 保障员工权益	28. 促进行业发展
5. 风险管控	13. 客户关系管理	21. 培训与职业发展	29. 强化供应链管理
6. 信息披露透明	14. 信息安全保护	22. 职业健康安全	
7. 确保工程质量	15. 污染防治	23. 开展员工关爱	
8. 优化营商环境	16. 绿色办公	24. 乡村振兴	

利益相关方沟通

我们高度重视与利益相关方的日常沟通，建立了健全的利益相关方沟通机制。在日常沟通上，我们真诚聆听并回应各利益相关方的期望与关切，通过多样的渠道持续与他们定期沟通，及时披露我们在生产经营、发展战略等方面的信息，增进其对公司的了解和认同。

主要利益相关方	期望与关切	沟通与响应方式
 政府及监管机构	遵纪守法、依法纳税 恪守商业道德	依法合规经营 接受监管审核
 股东与投资者	持续稳定的回报 透明信息公开 保障股东权益 加强沟通	及时披露信息 定期汇报经营信息 完善日常管理 不定期举行多种沟通活动
 客户	确保工程质量 提供服务保障	加强质量管理 客户投诉与意见处理
 供应商及合作伙伴	信守承诺 公开、公平、公正招采 分享经验	开展战略合作 公开采购信息 开展定期交流活动
 员工	具有竞争力的薪酬体系 员工健康与安全 公平晋升与发展 员工关爱	建立公平的晋升渠道 打造健康的工作环境 加强员工培训 关爱困难员工
 媒体	透明信息公开 加强沟通	接受媒体监督 及时公开信息
 环境	环境保护	加强环境监测和保护
 公众	公益慈善 带动经济发展 促进社区发展	参与社会公益 地区帮扶与乡村振兴 参与社区建设

稳健合规运营

合规管理是公司稳健运营、发展壮大的基石。我们坚持合法合规底线思维，优化合规管理体系，强化风险管理，深化反腐倡廉，不断推动建立健全的现代化企业制度，确保企业发展行稳致远。

坚持依法合规

依法治企是治企之道、强企之基。我们坚持依法治企，重视商业道德，在法治轨道上推进治理体系，优化合规管理体系，强化内部控制，建设法制文化，确保企业稳健发展。

我们不断完善法务管理机制，加强法务知识培训和教育，增强企业法律风险防范能力并维护企业安全意识，充分发挥法律维权和监督管理，提升内控管理层次，坚持推进依法治企。我们严格把控合规运营，依法合规运作公司股东大会、董事会、监事会等各项会议，加强与监管机构的沟通联系，依法依规履行信息披露义务。

本报告期内，我们共组织上市后合规培训7次，培训对象涉及董事、监事、高级管理人员（简称“董监高”）及子公司或孙公司领导班子成员，内容包括上市公司持续规范运作要点、董监高履职的规范、股东及董监高买卖股票规范、重大交易、日常交易、关联交易审议和披露流程等相关事项。根据福建省国资委监管条例，补足董事会建设及保障经理层行权履职制度，落实董事会6项职权文件。

组织上市后合规培训

7次

落实董事会职权文件

6项

强化风险管理

足够及有效的风险管理及内部控制体系是实现战略目标的重要保障。我们持续紧密围绕公司战略和管理主题，不断提升风险管理能力，培育良好的风险管理文化，完善风险管理体系，将风险管理融入公司业务流程的各个环节。

我们不断优化风险管理体系，由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，董事会授权本公司管理层设计并实施能确保风险管理目标与政策得以有效执行的程序。董事会通过相关部门递交的定期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。

我们已建立有效可靠的内部控制体系，高效管理战略、财务、市场、运营、法律等各类风险领域。为实现对子公司或孙公司的有效控制和规范运作，我们制订并通过了《福建省招标股份有限公司子公司管理制度》《福建省招标股份有限公司内部控制管理制度》《福建省招标股份有限公司分公司管理制度》，不断加强内部控制，降低运营风险。

除涉及公司业务和发展外的风险事件，我们亦高度重视ESG相关事宜，如工程质量安全、员工职业健康、人才流失风险、安全生产风险、气候变化风险等相关风险的识别与管理。

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2022年年报中“公司未来发展的展望”中“可能面对的风险”部分。

深化反腐倡廉

我们以制度建设和文化建设为引领，全面杜绝贪腐违规。在防止贿赂、勒索、欺诈及洗黑钱等方面，公司严格遵守《中华人民共和国刑法》《中华人民共和国反不正当竞争法》《中华人民共和国反洗钱法》等法律法规以及《最高人民法院、最高人民检察院关于办理商业贿赂刑事案件适用法律若干问题的意见》等其他规范性文件规定，制定了《业务接待管理实施细则》《廉政风险防控管理制度》《廉洁风险防控手册（试行）》《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》《深入推进廉政风险防控工作实施办法》等预防和惩治商业贿赂和违反法律法规的相关制度，明确了对于违规违纪行为的处理规定以及处分方法，通过完善的制度体系和应对措施，以预防、发现和阻止腐败行为。

加强廉洁监督



认真落实党风廉政建设责任制，全面履行从严治党主体责任，组织党员学习交流《中国共产党章程（修正案）》《中国共产党党内监督条例》，坚定不移筑牢党风廉政建设防线。我们持续梳理廉洁风险防控措施，深入业务部门和项目一线，聚焦重点领域和关键环节，加大对大宗物资采购、安全生产、项目外协、项目合作和选人用人等方面问题的监督和整治力度。

培育廉洁文化



按时高质量开展党史学习教育专题组织生活会，深入开展批评和自我批评，切实把规矩和纪律落在实处。



交通监理开展“强化廉洁自律，打造廉洁文化”共建活动

2022年6月，交通监理第四党支部联合翔安大桥项目参建单位、厦门湖里区禾欣社区开展“强化廉洁自律，打造廉洁文化”活动，组织党员干部前往惠和石文化园参观湖里区家风家训馆。通过聆听名人的家规家训、勤廉事迹和观看展品，党员干部详细了解习近平总书记关于家风家训的重要论述和古今名人的治家箴言，力争发扬崇德向上、廉洁修身的品性，以优良家风为榜样，筑牢拒腐防变的底线，更深入地把廉洁意识贯穿到工作、生活的方方面面，成为干事创业的强大动力。



本报告期内，公司廉政体系运作有效，未收到任何针对公司或员工提出的贿赂、勒索、欺诈及洗黑钱等违规违纪诉讼案件。公司承揽业务过程中不存在围标、串标、暗标等违法违规行为，也不存在配合发包方通过分拆等形式规避招标投标程序承接业务的情形；不存在采取行贿、不正当竞争等方式获取业务的情形，也未被客户列入不合格名单，未因获取项目程序不合规受到行政处罚或刑事处罚的情形。

2022年，**闽招咨询**组织开展警示教育

1次

传阅警示通报案例文件

3次

廉洁约谈

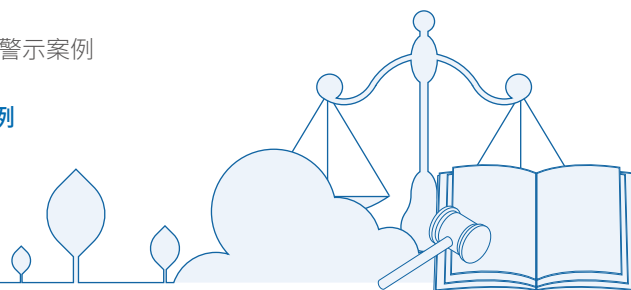
9次


下发廉洁提醒

3次



转发中纪委网站警示案例

24次 **41**例









交通监理在省厅、省质安中心年度信用考核中，均获得“A”的好成绩，连续三届获得交通运输部公路监理企业全国综合信用评价AA级（最高级）




闽招咨询在福建省泉州市、漳州市招标代理行业市场专项检查中列入信用评价“红榜”，被联合信用管理有限公司评定为“AAA级信用”单位



2022年，机电招标获评由联合信用评价有限公司福建分公司颁发的“AAA信用等级证书”；获评福建省信用协会颁发的“企业AAA信用等级证书”；第四季度在福建省工程建设项目招标代理机构信用评价系统获99分，位列全省第一



工大咨询被福建省工程监理与项目管理协会评为“AAA级企业信用等级单位”





环境篇

推动绿色新发展

保护生态环境、守护美好家园是我们义不容辞的责任。我们积极响应国家“碳达峰、碳中和”战略布局，深入贯彻党的二十大中“深入推进污染防治”的重要部署，肩负时代责任，不断加强环境管理，深入践行绿色运营，助力生态文明建设，以实际行动共同绘就绿水青山美丽画卷，致力让绿色成为高质量发展的底色。



践行绿色运营

我们积极响应国家绿色发展要求，在管理经营中不断深入“绿色”理念。在管理层面，我们积极推动环境管理与体系认证；在实践层面，我们加强绿色服务、践行绿色办公、开展环保活动，力争成为节约资源、保护环境的表率，倡导行业绿色健康向上发展。

加强环境管理

强化环境管理是促进经济社会发展全面绿色转型的第一步。我们严格遵守《中华人民共和国环境保护法》等法律法规要求，结合自身管理实际，推进公司环境管理体系建设，通过ISO14001环境管理体系认证；我们定期组织内审和外审，对环境管理体系的运行情况进行全面监督与审核，及时发现体系运行过程中的问题和不足，提出改进措施和建议，确保体系的有效运行。



交通监理获得环境影响评价从业资格

环境影响评价是强化环境管理的有效手段，是对项目实施提供有效管理的科学依据。2022年7月，经福建省住建厅审核批准，交通监理环境影响评价信用备案工作顺利完成，取得相应从业资格，有助于公司加强环境管理、拓展业务范围、提升市场竞争力，将进一步完善全过程咨询产业链，为公司发展、人才引进、市场开拓提供更为广阔的空间。



工大咨询通过ISO14001环境管理体系认证

报告期内，我们业务经营严格按照国家及地方的有关环保标准和规定执行，以室内办公与现场管理相结合的作业方式，经营管理符合环保要求，未发生过环境污染事故，未因违反环保法律法规而受到行政处罚。

深化环保理念

我们注重将绿色环保理念融入服务与运营，致力让客户享受到高效便捷的绿色服务，积极倡导员工在日常工作生活中响应绿色理念，定期组织员工开展环保公益活动，不断引导员工和公众积极践行绿色低碳生活。

绿色服务

我们顺应绿色发展趋势，在传统的业务基础上开发更加高效便捷的服务，加大对电子化招标、绿色节能检测的投入，助力实现节能减排。



福易采平台发展“一次都不跑”招投标新模式

传统招标中以纸质标书为主，在投标、中标过程中都需要大量纸张制作标书，不仅不利于节能环保，且文件资料易丢失或损坏。福易采平台作为福建省首批通过国家检测认证的电子招投标平台，实现了招投标活动的无纸化与“零跑腿”。福易采秉承“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，大大缩短采购时限，提高采购效率，降低参与成本，切实做到减少资源浪费，让用户享受到“一次都不跑”的招投标新模式带来的便利，顺应国家低碳发展的理念与趋势。

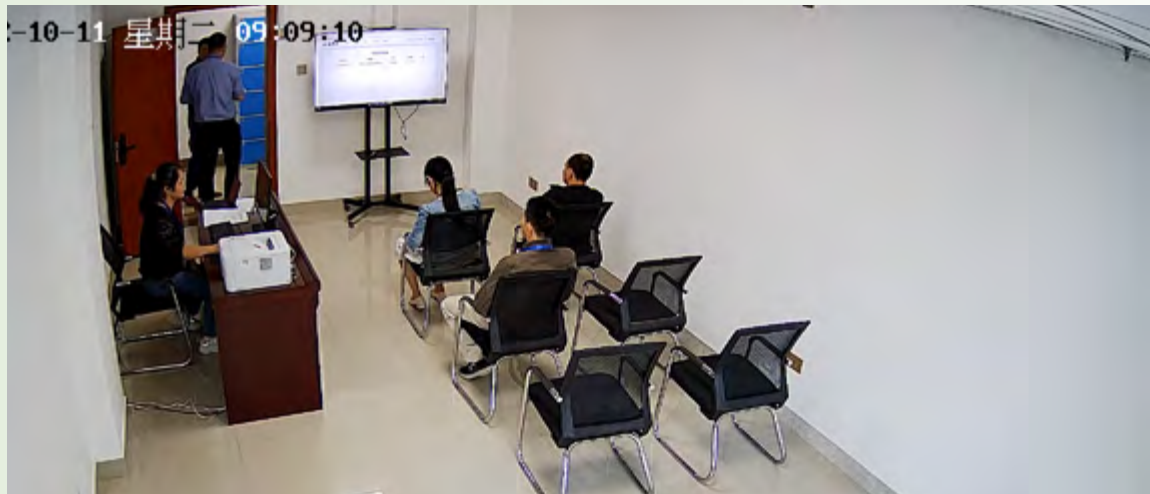


不见面开标现场



经纬科技助力三明市实现招采全流程无纸化

2022年10月11日，由经纬科技和三明市投资发展集团联合建设运营的三明市国资阳光交易平台首个全程“不见面”电子招投标项目顺利开标。该平台是三明市首家拥有配套标准化开评标场地的“互联网+招采”国有资产交易平台，涵盖小规模工程项目交易、政采目录限额以下采购、不限额企业采购、国有资产处置等多种类型项目，可满足网络电子售标、电子保证金及保函应用、远程开标解密、异地电子评标、标后区块链存档等电子化需求。平台的应用真正实现了招标采购的全流程无纸化、业务零跑腿、投标低成本。



绿色办公

我们全面推进电子化办公，倡导绿色低碳出行，助力提质增效，以实际行动赋能企业绿色发展；我们鼓励员工从细节入手，珍惜每一度电、每一滴水、每一张纸、每一件办公用品，合理利用资源，营造绿色办公良好氛围，让节能降耗成为工作常态。

绿色活动

我们积极组织员工参与环保活动，帮助员工培养环保习惯，提高效能意识，切实践行绿色环保与低碳生活的理念，将绿色发展的理念转化为实际行动。



开展义务植树，共建生态家园

2022年3月，在第44个植树节到来之际，交通监理先后组织党员干部群众在项目属地开展义务植树主题党日活动，用实际行动践行“绿水青山就是金山银山”的发展理念。植树现场，大家三五成群、干劲十足，纷纷挥锹铲土、扶苗填坑，合力栽下一株株树苗，处处都呈现出热火朝天的忙碌景象，以实际行动绿化项目环境，共建生态家园。



创建绿色文明城市，贡献国企力量

2022年4月，交通监理联合平潭市政开发有限公司党支部、平潭县金井镇娘宫村党支部开展“环境卫生大扫除，提升全域旅游品质”卫生清洁志愿服务活动，对娘宫村周边的道路和海堤上的垃圾杂物进行全面清理，用实际行动为群众办实事，共同守护绿色家园，为绿色文明城市建设贡献国企力量。



服务生态文明建设

我们将服务生态文明融入业务领域，深入开展生态环保、低碳经济、防污整治等领域的项目服务，发挥自身专业优势助力“碳达峰、碳中和”目标实现，贡献经济社会环境的高质量、可持续发展，促进人与自然和谐共生。

助力“双碳”目标

我们响应国家“双碳”要求，积极开展“双碳”相关研究，并利用自身技术优势，推动项目落地与应用，不断提升碳管理能力，助力“碳达峰、碳中和”目标实现。

开展技术研究

我们充分发挥自身专业技术优势，积极开展“双碳”相关技术研究。通过“海丝”卫星助力全球海洋碳循环和碳通量估算的研究，提高滨海湿地红树林等重要碳汇区的碳通量估算精度，为我国践行2060年实现“碳中和”的承诺，贡献基础数据。



经纬科技与院士专家共克碳监测评估技术难点

2022年4月26日，经纬科技与中国工程科技发展战略福建研究院共同举办“基于多源遥感的海洋与内陆碳监测评估”协同攻关院士交流会，就碳监测评估方面主要的技术问题展开交流讨论，并分享碳汇核算方法与成果及其在碳中和与生态产品价值实现中的实践案例，致力优化碳监测评估技术，从而助力推动海洋、森林碳汇项目落地实施。



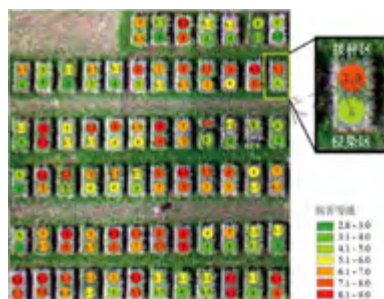
交通检测联合苏交科专家，深入开展“双碳研究”

2022年12月26日，交通检测联合苏交科集团有限公司的专家，对“碳达峰背景下高速公路建设工程碳排放核算评价与建设管理对策研究”项目方案进行了深入探讨。该项目对施工期间的碳排放量开展精准监测，以辅助企业制定节能计划，合理有效控制减排成本。该研究填补了当前高速公路建设工程施工中碳排放核算方法的空白。

助力碳汇发展

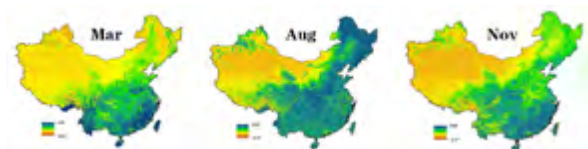
林业碳汇

利用多光谱影像新兴作物病虫害诊断，形成监测预警网络和森林虫害应急管理体系，为森林病虫害防治提供决策支持。



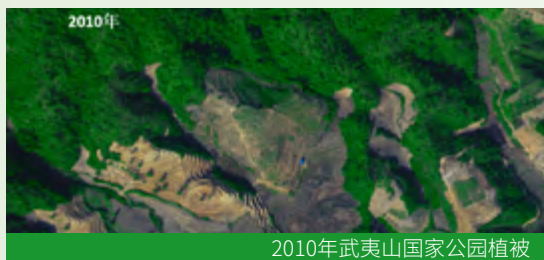
整合多时遥感影像，利用多尺度分割和深度学习提取茶叶种植面积，定量分析和确定茶园范围变化的特征与过程。

利用卫星遥感动态监测林业碳汇项目类型和面积，动态核算造林和林木生长全过程的森林固碳存量和固碳增量，助力林业碳汇交易，支持绿色发展。



环境遥感时刻“监督”武夷山环境变化

环境遥感监测具有范围广、速度快、动态、客观等技术特点，是对地面环境监测的有效补充，从点到面、从静态到动态、从平面到立体，是环境保护最重要的监测手段之一。为进一步摸清武夷山国家公园自然保护地理环境现状，经纬科技利用遥感技术手段，对历年来茶叶种植面积的变化情况进行监测，利用遥感数据构建反映真实地形地貌的三维地理信息基础平台，从宏观层面掌握生态环境现状，直观监测人类活动，时刻做到有效“监督”，及时发现任何损害或破坏自然资源和生态环境的情况，为武夷山自然生态环境变化提供重要保障。



2010年武夷山国家公园植被



2017年武夷山国家公园植被

海洋碳汇

通过“海丝”卫星，对海水与大气之间的二氧化碳交换通量进行监测与探索，融合遥感数据，厘清碳汇清单，掌握区域碳循环过程及机理，并预测其演化趋势，从而提升碳管理和增汇能力。同时结合海洋产业，促进碳汇渔业发展，以创造更大的经济效益和生态服务价值。



海漂垃圾立体监测



海丝碳宝宝精彩亮相“海创会”

2022年6月，经纬科技协同福建省测绘地理信息学会，推出测绘科普相关产品——海丝碳宝宝，精彩亮相于第二十届中国·海峡创新项目成果交易会（“海创会”）。

海丝碳宝宝包含海丝卫星星座计划及海丝卫星应用、中国碳排放时空演变特征分析、碳排放与碳存储综合管理平台、古建筑数字三维模型等，通过具体应用案例直观展示测绘相关产品在数字经济、绿色经济、文旅经济和海洋经济四大经济领域中的应用。在展会现场，以武汉、赣州、福州、三明四地同步直播的方式，分享天空地一体双碳监测体系解决方案，即将海丝卫星星座计划及应用与中国碳排放时空演变特征分析、碳排放与碳存储综合管理平台结合，让“双碳”可看、可控、可管理。



联合直播现场

推动防污整治

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。我们响应党的二十大精神，坚持精准治污、科学治污、依法治污；贯彻落实生态环境部《农村黑臭水体治理工作指南》以及《福建省2021年农村生活污水治理实施方案》与福建省“十四五”规划，积极推动危废治理、改造污水管网，开发农村生活污水信息化监管系统，致力改善农村生活污水治理综合水平。



数字化贯穿农村生活污水治理

治污先行，数字先试。2022年12月，经纬科技中标永春县农村生活污水信息化建设项目，利用互联网、物联网技术，让数据多在云端跑、人员少往现场去，以数字化贯穿农村生活污水治理设施建设、运维和决策分析全过程，实现基础信息数字化、水质监测动态化、问题处理便捷化、辅助决策智能化，全面提升监管效能，从而解决农村生活污水点多、面广、源散、监管难等问题，实现农村生活人居环境综合提升。



乡镇污水处理厂网一体化

闽招咨询开展涵盖龙岩市新罗区、永定区、连城县、武平县四个县（区）的乡镇污水处理厂及其配套管网的综合治理，涉及辖区内28个乡镇，污水处理规模约5.9万吨/日，总配套管网长度约190公里。项目有效解决乡镇生活污水乱排放问题，改善了人民的生活环境。该项目入选财政部第三批示范项目，被E20环境平台评选为“2017年度中国乡镇污水处理优秀案例”，入选财政部PPP中心和E20环境平台编著的《PPP示范项目案例选编——水务行业（第二辑）》。



“地下啄木鸟”守护美丽“榕城”

地下管道修复工程是保障城市正常运行的生命线工程。工大岩土致力于推动非开挖管道修复工程新技术在城市地下管网修复领域茁壮成长的“地下啄木鸟”工程。2019年，工大岩土首次将非开挖紫外光固化修复技术应用于福州市排水/扩建工程，对建设绿色、文明、可持续发展的社会具有长远意义。

在福州市路面与地下管网上，工大岩土管道项目组的成员经常在黑暗的工作条件中辛勤劳作，保障城市地下管网正常有序运转。清淤工、养护工长期忍受着污秽和难闻的气味，认真巡查、清淤、修复地下管网工程，保证城市排水畅通，像“啄木鸟”一样守护着美丽的“榕城”。

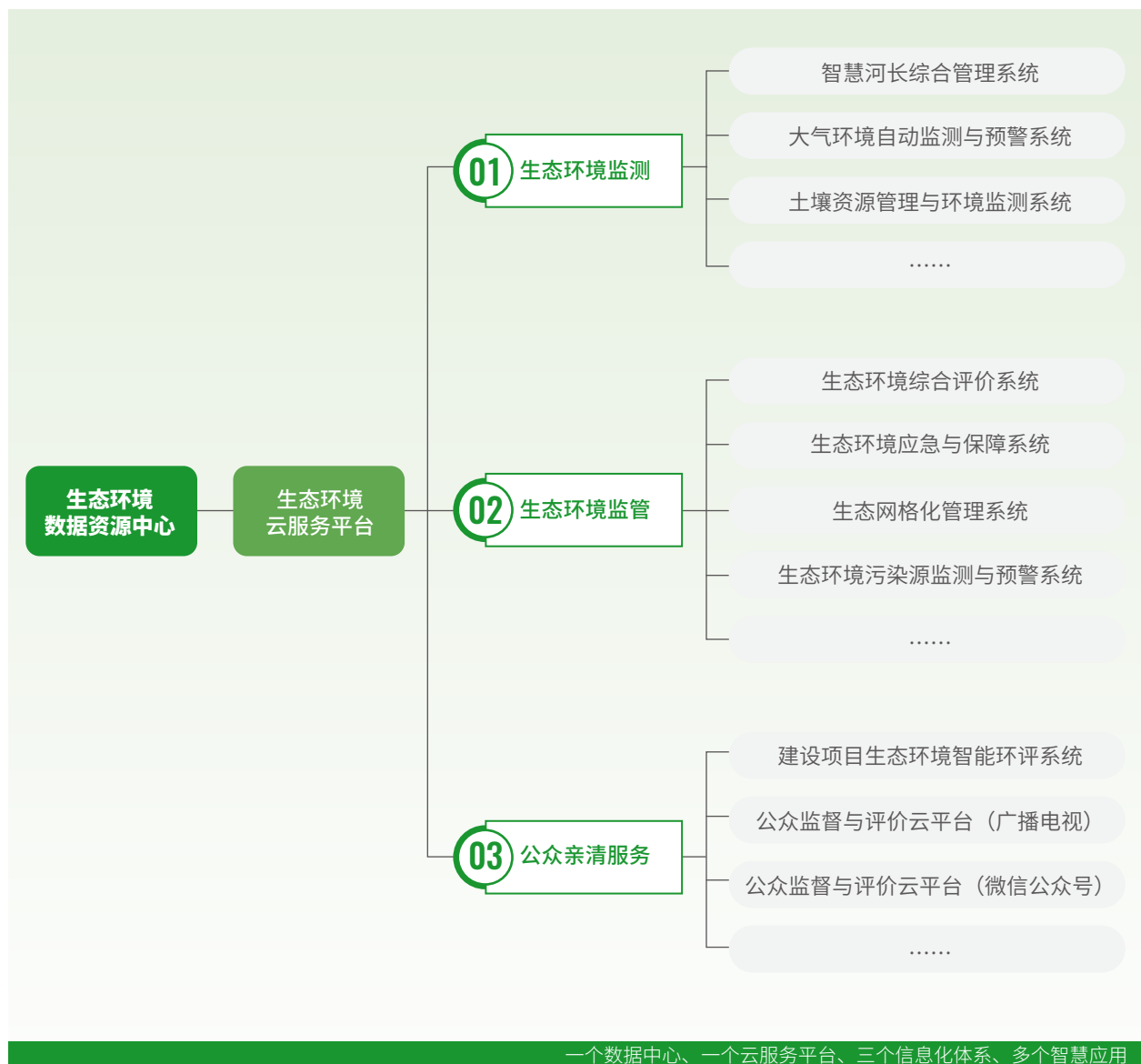


守护绿水青山

我们坚持并践行“绿水青山就是金山银山”的理念，全方位实施领先高效的生态环境监测手段，推动绿色工程建设，降低环境影响，为建设青山常在、绿水长流、空气常新的美丽家园贡献力量。

生态环境监测

我们构建生态环境监测一张网，全时段监测大气、水体、土壤、农业、林业等范围内的环境指标，实现对生态环境质量、重点污染源、生态状况等监测要素的全覆盖。我们搭建生态环境实景三维大数据平台，构建“一个数据中心、一个云服务平台、三个信息化体系、多个智慧应用”的生态环境信息化体系，促进生态环境数据的整合与共享，从而实现对生态环境状况多维度、多层次精准监测。





生态云服务平台

利用数据资源分中心汇集的各类数据，生成标准数据共享与生态环境数据分析服务，将具有空间特性的数据整合成生态环境一张图，为政府精准施策提供大数据支撑。



水环境综合监管

根据水资源保护、水污染防治、水环境改善等工作要求，利用物联网技术，以流域水情数据为核心，提供水污染防治规划与措施制定的决策支持。



大气环境综合监管

汇聚各类空气监测数据，利用大数据分析手段，构建大气监测预警模型，进行专业研判分析，阐明污染过程，强化数据分析决策作用，推动经验判断向科学决策转变，提升管控措施的科学性。



环评智能审批

以三线一单数据为基础，利用GIS技术判断项目建设范围是否涉及生态保护红线、生态敏感区等信息，实现项目环评的申报、受理、现场勘查、技术评估、公示公告等全过程网上操作，从根本上提高环评审批工作效率，实现“不见面审批”。

绿色工程建设

我们注重将绿色环保理念融入工程项目，强化绿色施工管理，注重减少污染与排放。我们践行“绿色公路”建设理念，积极研发并推行环保材料，推动建材循环利用，切实降低环境影响，共同守护生态价值。



“绿色公路”让资源“变废为宝”

在工程沙埕湾跨海公路项目建设过程中，交通监理持续践行“绿色公路”建设理念，协调施工单位将隧道施工中残余的洞渣变废为宝，充分利用于路基填筑、碎石加工、绿化耕植土等，有效提高资源的利用率。在项目实施过程中，强化项目沿线生态环境保护管理，所辖标段施工单位组建了国内首个山岭高速公路泥浆处理厂，对施工中产生的泥浆进行固液分离，将分离出的清水用于绿化浇灌、道路洒水降尘，泥团用于再造制砖，彻底实现泥浆零排放、零污染。



研发环保材料，降低环境影响

福建省作为沿海发达省份，每年产生的沥青路面回收料总计约为1100万吨左右。如果这些沥青混合料、回收料不加以利用，会造成极大的环境灾难。为解决该问题，交通检测开展对沥青回收料进行高比例再生技术的研发，开发出一种环保型水基冷补料，使用该材料铺筑路面，不需要加热沥青和矿质混合料，可简化现场施工程序，避免施工过程中产生的沥青烟对作业人员的伤害，还可以节省大量由于加热原材料所需的燃料与热能消耗。该研究成果已形成相关产品，并成功应用于在福州市仓山区旧龙江大桥和福州市晋安区化工路建设中，切实改善了施工环境，降低了对环境的影响，为实现可持续发展做出积极贡献。



月圆中秋弘文化 情满——福建省经

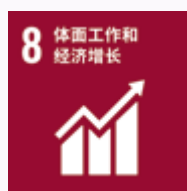


经纬数字科技

社会篇

共享美好新未来

我们始终坚持以人民对美好生活的向往为目标，心系每个利益相关方的需求和期望，重视服务质量，关注行业发展。我们深耕多元业务，加强行业交流合作，在意每位员工成长的喜悦，扎实推进乡村振兴，与社会各界共享高质量发展成果，推动社会民生良性发展。



创造卓越价值

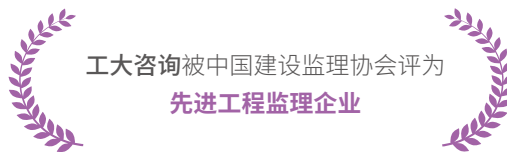
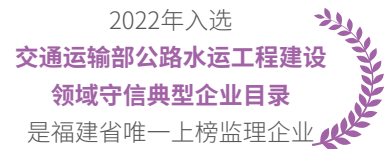
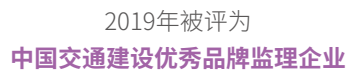
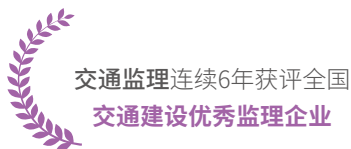
欣欣向荣的企业发展离不开卓越的业务布局和用心的高品质服务。我们牢记发展的必要条件，专注于工程咨询业务，积极构建全过程、多领域的一站式工程咨询体系，致力帮助客户提高工程建设的质量和效率，提升服务的精细化、专业化水平，实现高质量发展和价值创造。

布局多元业务

我们全面拓展工程监理、试验检测、招标服务、测绘与地理信息服务、勘察设计等五大业务领域，以创新推动业务发展，探索实施全过程咨询项目，打造区域公司+多类咨询产品事业部相结合的商业模式，积极转型承揽城市更新板块业务，开拓渔港规划类、城市设计类新业务，不断完善工程咨询服务产业链，推动福建省工程技术服务业全面发展。

工程监理

我们具有监理专业资质，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。我们主要通过子公司交通监理、工大咨询、陆海建设开展建设服务，持有公路、水运、市政公用工程、房屋建筑工程的甲级资质，特殊独立大桥、特殊独立隧道等专项资质以及水利水电、机电安装、农林、铁路、人防工程乙级资质。

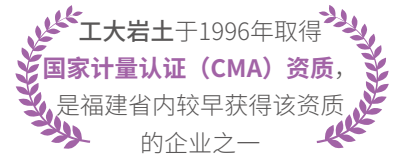


交通监理中标全过程工程咨询项目

2022年1月，交通监理中标德化县城区大外环路盖德至英山段（含大坂连接线）项目全过程工程咨询，全过程咨询费用4101万元，是福建省目前投资规模最大的市政道路全过程工程咨询项目。交通监理以精益求精、追求卓越的工匠精神，提供全过程工程项目协调管理、投资决策、工程勘察、工程设计等服务，减少专业交叉，提高投资效益，强化风险防控，保障项目顺利完成。

试验检测

我们具备试验检测资质，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。我们通过交通检测、工大岩土、检测中心实施试验检测业务，持有公路工程综合甲级、水运工程材料甲级和结构乙级、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。



隧道监控及地质预报有力保障施工安全

莆炎高速公路三明段起点顺接“永泰梧桐至尤溪中仙段”的终点，位于中仙乡华口村，与厦沙高速交叉设华口枢纽互通，终于长深高速公路畔溪枢纽互通，与已建成的莆炎高速三元（莘口）至明溪（城关）段相接，路线全长85.855km，项目总投资305亿元。项目涉及隧道数量多、隧道长、隧道断面大，地质条件十分复杂。交通检测充分发挥专业优势，有效进行隧道监控及地质预报，为隧道的开挖、隧道的衬砌提供准确的数据支撑，科学有效指导施工，为隧道施工安全提供有力保障。

招标服务

我们主要通过子公司机电招标、闽招咨询、招标中心实施招标服务，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。致力于向客户提供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。



机电招标2022年获评
《中国招标》杂志社授予的
**招标采购领域专业驱动型
示范单位**

获评中国采购招标网颁发的
“2022招标代理行业综合实力百强”
荣誉称号

获评中国采购招标网颁发的
“2022百佳诚信招标代理机构”
荣誉称号



闽招咨询获评
“PPP咨询十大领军” “2022年PPP项目招标代理机构10强” “2022特许经营项目招标代理机构10强” “中国投资咨询行业综合实力50强” “中国全过程工程咨询行业综合实力百强”



招标中心荣获
“2022招标代理行业综合实力百强” “2022百佳诚信招标代理机构”
荣誉称号



泉州招标服务绩效评价
项目获评
全国“优秀”等级



闽招咨询承接福建省首个流域整治PPP项目

洛阳江流域洛江区河市段综合整治工程项目是水利设施和环境生态建设类项目，是福建省首个流域整治PPP项目，入选财政部第三批示范项目。闽招咨询以专业的咨询质量和水平，推动项目实施进行，提供洛阳江流域洛江区河市段综合整治工程服务，包括洛阳江支流东溪安全生态水系建设试点项目和大猷桥至西埭桥段综合整治工程的投资、建设、管养一体化服务，助力河市镇实现“水清、岸绿、景美”的目标。

测绘与地理信息服务

我们通过经纬科技开展测绘与地理信息服务，提供专业的地形图测绘、地籍房屋调查、自然资源调查、工程测量等服务，具有摄影测量与遥感、地理信息系统工程、工程测量、不动产测绘、摄影测量与遥感、海洋测绘、互联网地图服务等项目的甲级测绘资质，大地测量、地图编制等项目的乙级测绘资质。同时，我们加大地理信息服务领域的研究和应用，实现测绘服务向地理信息系统集成与服务的提质升级。



经纬科技助力武夷山文物保护工作

经纬科技承接武夷山国家公园文物数字化展示项目，借助先进的计算机视觉技术与光电技术，对武夷山国家公园的不可移动文物保护单位进行全面普查梳理与数字化采集。同时，公司整合国家公园现有项目资源，通过数字化采集搭建了一个文物展示平台，实现了对武夷山449方²摩崖石刻信息化的普查、214方重要摩崖石刻精细化的三维建模、58方精品摩崖石刻的三维激光扫描、20处武夷悬棺精细化的三维建模、4条漫游道全景视频等，最大力度保存了文物的现时数据，为武夷山国家公园的数字化展示奠定了扎实的数据基础。



勘察设计

我们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。我们主要通过子公司工大设计、工大岩土等开展勘察设计服务，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、城乡规划编制甲级等多项勘察设计资质。



工大设计承接福州市中小學生综合实践基地项目

福州市中小學生综合实践基地项目位于永泰塘前乡，拟建物26幢，总用地面积448289平方米，项目总投资5.2亿元，项目工期60个月。工大设计发挥专业特长，采用地质测绘和调查，钻探、物探、槽探等多种勘探方法相结合的方式，为项目提供勘察、设计服务，以更高站位、更高水平、更高标准做好项目建设各项保障工作，助力民生工程建。



2. “方”为数量单位，下同。

强化质量管理

完善的工程服务质量管理是项目保障的“压舱石”。我们重视质量管理和安全生产风险防控，从源头上预防质量和安全事故的发生；我们制定质量管理体系文件，拥有质量管理体系认证证书，强化生产过程中的安全风险防控，为业主提供放心、满意的工程。

完善质量管理



制定质量管理体系文件、操作标准手册，明确公司管理要求和工作职责，定时开展质量管理体系文件内部审核、管理评审，发现问题进行及时整改，确保质量管理体系文件的有序运行。



深入开展“三提三效”工作，梳理公司各职能部门、各业务板块存在的问题并形成问题清单，逐项推动落实解决，促进质效提升。



加强现场检测项目的质量检查，对现场检测项目和检测基地进行定期或不定期检查，及时发现问题并督促整改。

安全风险防控

制定管理文件



根据国家法律法规、地方规范及相关安全生产强制性文件规定，制定《安全生产管理办法》，从源头上预防质量事故和事故的发生，提高公司及项目安全生产管理水平，为保证工程质量奠定基础。

开展安全培训



加强安全思想学习与宣贯，定期开展各项安全生产培训学习，加强技术部门的安全技术交底，提升员工的安全意识。

签订责任书



层层签订安全生产责任书，充分落实各岗位“安全生产第一责任人”，确保所有员工认真对待安全问题，并承担责任。

进行安全大检查



每季度开展一次安全大检查，对现场检测项目和检测基地进行定期检查，发现问题及时发放整改通知书，建立隐患及整改清单、销号清单、措施清单等“四个清单”。

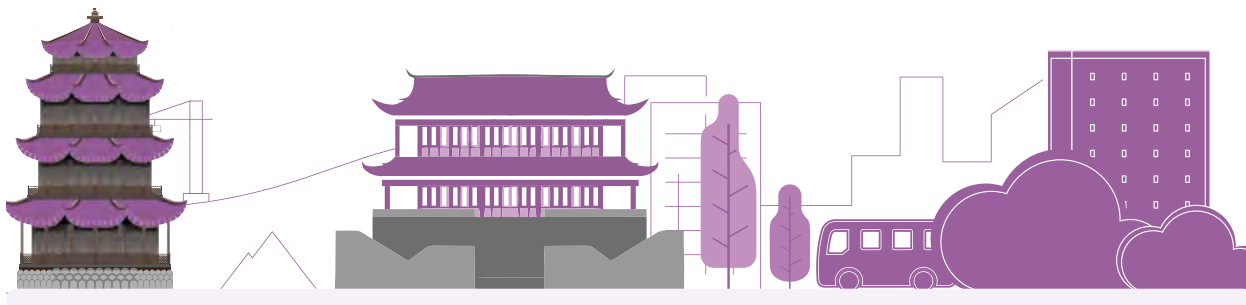
工大咨询2021年参与的福建医科大学孟超肝胆医院（福建省肝病科学研究中心）等省重点项目，
工作业绩被评为A级（工作业绩良好）；
龙岩市工人文化宫项目获评“**华东地区优质工程奖**”

交通监理参建项目沙埕湾跨海公路通道工程、福州港三都澳港区漳湾作业区7号泊位工程项目获评

2018-2020年度国家级“平安工程”

由交通监理、工大咨询承担监理服务的沙埕湾跨海公路通道工程、金禾大厦建设工程项目获评

2020年度福建省建设工程省级优质工程（闽江杯）



提升服务水平

卓越优质的服务是我们一直追求的目标。我们积极探索创新服务方式，聚焦客户满意，强调客户体验，不断提升员工的专业技术服务水平，加强与客户沟通交流，为客户提供优质高效的服务，树立行业标杆。

提升员工能力

充分发挥公司专业技术人才的质量及数量优势，成立公司专家库；开展专业技术知识培训、岗位证书培训；通过举办“师带徒”结对子、新员工入职培训、专业技术培训等活动，加强新业务新制度的培训力度，提升员工专业水平，确保服务质量。

加强客户沟通



建立内部专家专业团队，定期到项目现场解惑和处理技术难题，保障专业服务。



定期开展项目巡查，收集业主反馈意见，及时整改，提高客户服务满意度。

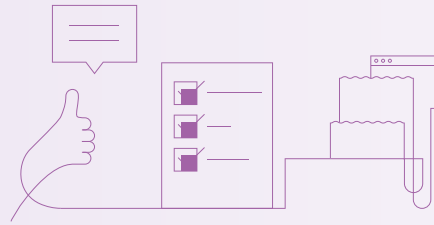


为客户提供陪伴式、驻点式服务，为业主提供良好的政策和技术服务，不断提升业务需求的响应度和时效性。



工大咨询坚持高质量服务，喜获业主表扬

2022年，工大咨询承接江滨大道省直机关住房监理项目、龙岩市永定区医院门诊综合楼、医技楼、传染病房及配套的全咨项目。在项目建设过程中，工大咨询项目部团队充分发扬“品质服务、创造价值”的企业精神和优良的工作作风，面对困难不等不靠、主动出击，安全高效地完成了项目建设目标。业主单位对工大咨询优秀的专业能力、敬业的工作态度以及卓越的服务理念表示肯定，赠予表扬信和锦旗。



携手伙伴同行

企业的发展离不开伙伴的并肩前行，只有加强与业务伙伴及利益相关方的合作，才能更好地实现可持续发展目标。我们秉持合作共赢的理念，推动更大范围、更宽领域、更深层次开放合作，携手供应商、行业、高校相互赋能，深化交流合作，共享发展成果，共助行业发展。

打造责任供应链

我们遵守法律法规要求，严格规范采购流程，建立完善的供应商管理体系，积极开展责任采购，致力于创建公平、透明的合作关系。



完善供应商管理

建立合格供应商名录库，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，根据考核评价结果，定期更新《合格供应商名录》，实现合作共赢。



规范采购管理

制定统一的《大宗物资采购管理办法（试行）》，子公司或孙公司结合自身的业务需要制定相应的服务采购制度，明确竞争性谈判、竞争性磋商、询价和单一来源采购等非招标采购方式的适用范围，使采购管理更加透明化、合规化。

促进行业发展

我们以包容开放的心态助推行业发展，在实现自身发展的同时积极参与行业标准制定、行业协会交流活动，分享发展经验，携手伙伴共同营造蓬勃向上的发展氛围。



支持标准制定

我们将自身发展与行业发展紧密结合，为推动行业健康发展而不断努力。交通检测多次参与地方标准、行业规范、规程的编写工作，2019年编写《福建省普通公路施工标准化指南》和《福建省普通公路项目管理标准化指南》，2020年参与《福建省城市轨道交通工程施工监理规程》编制，每年参与省交通厅组织的《信用考核管理办法》及省内公路监理市场招标范本修订，2022年全力推动普通国省道项目招标范本修订，积极推动行业自律良性发展。



参加交流活动

我们主动参与行业内的交流活动，参加福建省信息技术行业协会等开展的交流借鉴会、福州市科学技术协会等开展的“基于多源遥感的海洋与内陆碳监测评估”协同攻关院士交流会，与行业共享最新进展，为行业发展贡献经验。

交通检测共主持或参与编制

6项福建省地方标准

参与编制

1项国家标准和**6**项行业标准



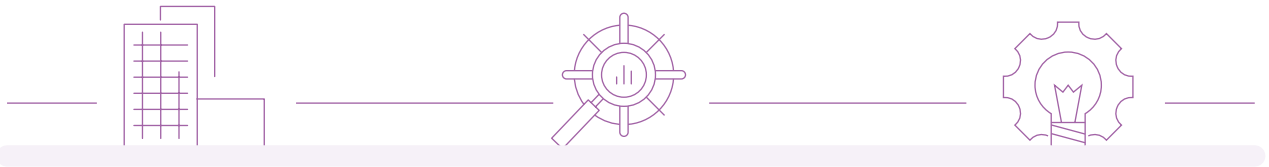
交通检测参加交流借鉴会，共享行业发展经验

2022年10月14日，交通检测参加由福建省信息技术行业协会与智能养护公司组织的交流借鉴会。交通检测分享最新发展成果，向协会成员演示了应急救援与安全监管系统、安全环保信息化平台、智慧安全数字管控平台等，并结合行业发展、企业政策等内容进行深入的交流和探讨，加强行业伙伴交流互鉴，促进行业业务联动。



深化多元合作

我们顺应合作共赢的趋势，充分利用自身优势资源，不断深化与政府、企业、高校、地方优质企业合作交流，积极推动建立深层次、高水平的合作关系，实现优势互补、互惠互利，共同探索行业发展新方向。



承接政府培训

积极承担政府关于退役军人的教育培训工作、国有企业社会化培训服务工作，获评福建省人社厅的互联网营销师社会培训评价组织、职业技能鉴定站，被纳入福建省2023年退役军人承训机构名录，深入践行企业社会责任。

整合优质资源

扎实推进与优质企业的深度合作，依托地方优质合作伙伴开设区市办事处，设立福建省工大工程设计有限公司福州岩土分公司和福建工大建筑设计院莆田分院，并与南平市名建咨询公司签订合作协议，整合多方优质资源，实现合作共赢。

加强产学研合作

与厦门大学、浙江大学、武汉大学、福建工程学院、福建农林大学等省内外高校保持密切合作关系，共建产学研基地、通导遥集成应用工程研究中心、专业实习实训教学基地等，打通公司与科研机构高端人才直接交流的渠道，助力新技术研发和人才培育。



工大咨询与福建农林大学共建创新实践基地

2022年，工大咨询与福建农林大学交通土木学院共建“研究生（本科生）创新实践基地”。工大咨询以基地建设为契机，着力培养高素质专业技术人才，以进一步提升项目人员的专业技能，推动产学研融合发展。同时，在创新实践及认知实习方面给予学院大力支持，定期为学生开展培训，多层次加强交流合作，实现校企资源的优化配置和有机结合，助推全过程工程咨询业务高质量发展。



经纬科技与武汉大学开展全面合作

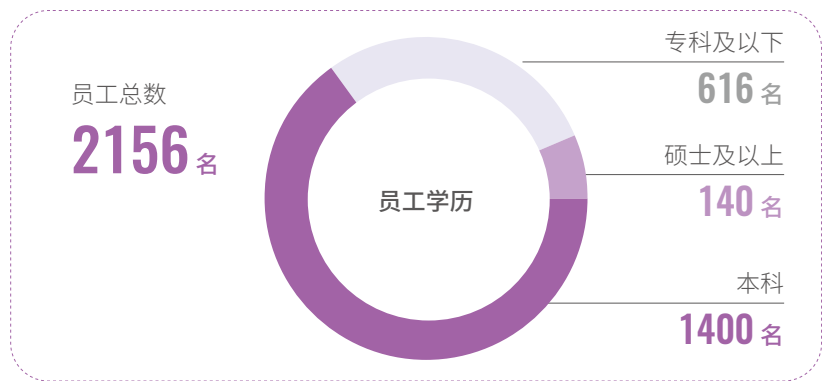
经纬科技与武汉大学资源与环境科学学院签订战略合作框架协议，共建“通导遥集成应用工程研究中心”，合作5个项目，编制《测绘地理信息点云数据压缩编码规范》，联合署名发表2篇论文。期间，武汉大学为经纬科技输送大量人才，经纬科技为武汉大学毕业生提供就业岗位。2022年，经纬科技在职人员中共有十余名员工毕业于武汉大学。

激发人才活力

我们关注员工的身心健康和生活幸福，重视员工权益，始终坚持与员工价值共享。我们坚持以人为本，切实保障员工基础权益，开展形式多样的职业培训，为员工成长成才拓宽渠道，充分尊重、了解员工诉求和期盼，增强员工获得感、幸福感、安全感。

保护员工权益

我们严格遵守劳动保障法等法律法规，切实保障员工合法权益，与员工携手构建规范有序、和谐稳定的劳动关系，持续为员工营造平等、尊重、安全的工作环境。



坚持合规雇佣

我们严格遵循《劳动法》《劳动合同法》等法律法规的要求，依法与员工签订劳动合同，为员工缴纳了养老保险、医疗保险、生育保险、工伤保险、失业保险及住房公积金，切实保障员工的合法待遇。

指标	2022年
劳动合同签订率	100%
社会保险覆盖率	99.19% ³

完善薪酬福利

我们坚持集中分级管理、效益导向、兼顾公平的薪酬管理原则，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》等薪酬管理制度，设置法定福利及补充福利等。法定福利包括五险一金、法定假期、各类带薪年假、防暑降温费及国家规定的其他福利等；补充福利包括企业年金、工会福利等，切实提升员工的获得感。

坚持民主管理

我们依法成立工会、团委等职工服务组织，持续完善民主管理制度，鼓励员工建言献策，参与企业经营决策、管理、监督，充分保障员工知情权、表达权、参与权和监督权，提升员工的主人翁意识。

保障职业健康

我们重视员工职业健康，严格遵守职业健康安全要求，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。



工大咨询获得ISO45001职业健康安全管理体系认证

3: 交通监理项目存在部分退休返聘人员如炊事员、驾驶员，已享受基本养老保险待遇。其余员工已全员缴纳社保。

成就员工价值

我们关注员工个人发展与自我价值实现，建立健全的职工成长体系，制定年度培训计划，畅通职业发展通道，开展多元化的职业培训活动，激发员工学习和工作热情，助力员工快速成长。

制定人才发展计划

全面展开各层次人才的选育用留计划，建置完善的人才培训发展体系，实施晋升与奖励薪酬机制，推动各层次人才成长；根据员工能力素质评估和绩效考核的结果，并结合员工的职业生涯规划，合理制定年度培训计划，增强员工的归属感。

畅通职业发展通道

大力推行公开招聘、内部选调、劳务派遣等多种用工方式，中层管理人员实行职业经理人选聘及竞争性选拔上岗；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。

实施多元化培养方案



分层分类培养

根据不同类别、不同层次后备人才的实际情况，外派参加上级脱产培训和高层次研修班学习与内部业务交流，组织到标杆企业或境外考察及轮岗挂职锻炼，安排担任与培养方向相关的职位等培养计划，加快员工成长速度。



师带徒培养模式

深入推进员工职业生涯规划，针对新员工开展“师带徒”传帮带活动，加快新入职员工的成长与成才步伐。

开展多样化培训活动



专业培训

每年组织员工参加集中培训、专业培训以及外部培训等，对员工进行岗位技能专业提升，提高相关人员的技术能力。



新员工培训

为新员工提供入职培训，帮助他们快速适应公司文化和工作环境，提升新员工技能和知识水平。



工大设计开展入职培训，增强新员工归属感

2022年8月23日，工大设计在梅峰宾馆举办2022年度新员工入职培训会，培训会为新入职员工宣贯企业发展历程和发展愿景，详细介绍公司的发展战略、发展规划和企业文化。此外，公司还通过“建设标兵”“合力筑塔”“环游世界”等团队协作活动，增强部门与同事之间的沟通交流与合作。此次培训共有41名员工参与，加深了新员工对公司的了解和认同，促进新员工快速融入新的工作环境。



悉心关爱员工

我们关心关爱员工身心健康，努力丰富员工精神生活，对困难员工进行及时慰问和帮扶，开展丰富多样的文体活动，全力建设员工共有共享的幸福家园，提升员工幸福指数，让员工舒心工作、乐享生活。

帮扶困难员工

我们关心职工生活中的实际困难，针对困难员工开展慰问活动，并组织全体员工开展捐款，切实帮助员工解决困难，提升员工的安全感与归属感。

关怀一线员工

在高温、寒冬、节假日等特殊时期，我们积极开展慰问活动，为一线工作人员送去关怀与慰问品，让一线员工切实感受到公司的温暖。



交通监理开展夏日慰问活动

2022年6月27日下午，交通监理子公司检测中心组织开展夏日慰问活动，为坚守奋战在高温天气下的一线检测员工送去清凉和关怀。各位领导对试验人员不畏酷暑、坚守岗位的奉献精神给予赞扬，为其送上凉茶和药品等防暑降温慰问品，并嘱咐大家做好自身防暑降温，合理安排作息时间，保证身体健康，做到工作质效、安全生产“两不误”。



丰富工余活动



2022年3月8日，经纬科技组织开展“党建带群团，巾帼展风采”主题党建活动暨“三八”妇女节党工团共建活动，开展了趣味手工制作活动，近50名女职工参与此次活动。



2022年6月，机电招标为全体员工组织了“浓情粽香暖人心”活动，汇聚节日暖心力量，促进员工沟通交流。



2022年6月20日，交通检测和工大岩土工会委员会联合开展了主题为“翘首相盼二十大·工大闽检喜相融”拔河比赛活动，增强了员工内部凝聚力。



交通监理动员员工组建羽毛球队，参与集团党委组织的“经纬杯”羽毛球赛，丰富员工工余生活。



2022年9月3日，经纬科技开展“月圆中秋弘文化，情满经纬聚力量”主题团建活动，共有130余名职工及其家属参与活动。

贡献和谐社会

我们积极响应国家号召，将自身发展与社会发展紧密结合，将自身业务优势与区域发展需求、人民大众诉求紧密联系，助力乡村振兴，热心投身公益事业，积极履行企业担当，为构建和谐社会贡献力量。

助力乡村振兴

我们深入贯彻落实乡村振兴的决策部署，结合自身优势，多措并举助力省内农村基础设施建设，采购地区农产品，带动乡村经济发展，携手共建和谐繁荣的社会。



开展驻村
帮扶工作

选派干部前往古竹村、九仙村开展挂职、驻村帮扶工作，扎实抓好乡村振兴工作，为乡村建设发展贡献力量。



拓宽农产品
销售渠道

采购中国(福建)对外贸易中心集团有限责任公司“乡总农品”的福鼎白茶套装、九仙村特产沃柑，福建省港口集团有限责任公司子公司福建省闽货特色产品贸易有限公司的宁夏特色产品杂粮礼盒等农副产品，采购金额共11万元，帮助帮扶地区、脱贫地区拓宽农产品销路，促进产业发展。



焕发乡村文明
新气象

坚持运用自身技术和专业优势，助力村庄建设规划，强化历史文物建筑保护，积极参与农村基础设施建设，解决农村饮用水、农村生活污水治理等民生问题，推动农村焕发新风貌。



工大设计创新“双规合一”，助力乡村焕发新活力

大羽村于2015年入选福建省首批省级传统村落，2021年，工大设计着手开展大羽村村庄规划及保护规划编制。期间，工大设计开展驻村调研，结合当地特色资源和白鹤拳文化传承的特征，多次与政府部门、村委、乡贤、拳师进行方案研讨交流，创新采用村庄规划和保护规划合并的“双规合一”模式，量身定制产业发展思路及空间布局。“双规合一”结合文化与产业发展，采取生态为先、低强度、点状开发方式，为大羽村发展规划出可灵活调整的弹性空间，促进大羽村迈向乡村振兴之路。



设计团队现场调研



经纬科技从源头保障农村居民饮水安全

2021年，经纬科技承接厦门市同安区农村饮用水水源地生态环境整治项目，实地勘测农村饮用水源地状况，对水源地环境问题进行全面排查。在排查基础上，开展水质检测、形成环境问题清单、制定后续管理制度和相关应急预案等，形成同安区饮用水水源地一张图管理系统，从而对同安区各类饮用水进行有效管理。2022年4月，项目顺利通过验收，有助于改善农村饮用水水源地的生态环境，从源头保障老区苏区和贫困村、贫困群众的饮水安全。



同安区饮用水水源地一张图管理系统

热心公益慈善

我们致力于做有温度的企业，秉承用爱心回馈社会的初心，弘扬和倡导志愿精神，组织开展形式多样的社会公益行动，用真心延续温暖，以实际行动彰显责任与担当。

志愿服务

我们组建党员志愿服务队和青年突击队，下沉社区网格，全力支援社区工作，保障社区平稳发展；我们发挥检测、监理等技术优势，组织开展安全教育宣传、技术交流、现场检测等志愿帮扶活动，促进农村公路建设质量和监管水平双提升。



交通监理开展农村公路建设志愿帮扶

2022年7月25日，交通监理子公司检测中心联合多家帮扶检测机构，前往莆田市X282灵川至华亭公路路段，开展“服务四好农村路，绘就乡村振兴图”农村公路扶贫公路质量检测志愿帮扶主题活动，进行“平安工地”安全生产宣传。通过现场示范教学，帮扶小组为技术人员开展培训和专业技术指导，帮助提升基层质量检测及质量安全监管水平。



爱心捐赠

闽招咨询积极响应“福建省职工健康公益行”活动，定向捐赠

5万元

为福建省妇女联合会“母亲健康1+1”公益募捐活动捐赠

1万元

交通监理发动为省级贫困村古竹村“献爱心·助脱贫”捐赠活动，捐款共计

13万余元，捐赠资金主要用于古竹村各项公益事业建设

展望 2023

百舸争流千帆竞，乘风破浪正远航。2023年是全面落实党的二十大精神开局之年，站在这一新起点上，我们将不忘初心和使命，凝心聚力、踔厉奋发，在创新发展、稳健经营、绿色低碳、社会和谐等方面持续发力，推动公司实现高质量发展，绘就工程咨询行业发展的壮美蓝图。



创新发展

我们将继续坚持创新驱动发展战略，持续探索创新工作机制，加大科研投入；推进项目管理系统的新板块开发，加强项目管理体系建设；加快产业数字化转型升级，全面推进全流程电子化，提升公司核心竞争力。



稳健经营

我们将严格遵守各项法律法规要求，深化党建引领，牢守发展底线，全面强化党建基础工作，进一步完善并修订现行部分内控制度，全面抓好党风廉政建设，不断加强腐败风险的防范和控制；加强信息披露工作，保持与利益相关方的良好沟通，全力构建风清气正的企业生态。



绿色低碳

我们将坚守国家“绿色发展”战略，持续服务生态文明建设，深入推进贯彻低碳发展理念，践行绿色办公，开展环保宣传活动，以实际行动助力“碳中和、碳达峰”目标实现。



社会和谐

我们将持续深化行业交流合作，贡献行业优秀经验；加强人才队伍建设，坚持专业培养和综合培养同步展开，助力员工成长；深化社区参与，积极投身乡村振兴与社会公益事业，与各方携手构筑美好和谐社会。

牢记使命，再立新功。我们将更加紧密团结在以习近平同志为核心的党中央周围，紧紧围绕公司发展战略与工作目标，以扎实的工作成效，为福建省高质量跨越式发展作出新的更大贡献。

指标索引

SDGs	招标股份行动	所在报告章节
	积极关注社会弱势群体，助力乡村振兴，营造和谐温暖的社会氛围	贡献和谐社会
	积极做好员工健康与安全的保障措施	激发人才活力
	始终坚持公开、公平、平等竞争的原则，不因性别差别对待	激发人才活力
	尊重与保障员工权益，构建多元化团队，为发展提供充分的支持	激发人才活力
	提升自主创新能力，优化行业服务模式与技术发展	创新驱动，推进高质量发展 创造卓越价值
	加强贫困地区帮扶，助力乡村振兴	贡献和谐社会
	提升生产效率，保障服务质量，降低资源消耗	创造卓越价值 服务生态文明建设
	坚持“双碳”研究，助力减少碳排放	服务生态文明建设
	重视海洋环境监测，助力海洋碳汇发展	服务生态文明建设
	重视森林生态环境监测，助力林业碳汇发展	服务生态文明建设
	依法合规运营，履行国企社会责任	稳健合规运营
	提升产业链竞争力和协同效应，注重投资者沟通，与上下游企业建立互利共赢的战略合作伙伴关系	优化公司治理 携手伙伴同行

关键绩效表

维度	指标	2022年
治理绩效	董事人数 / 人	9
	独立董事 / 人	3
	职工代表董事 / 人	1
	监事人数 / 人	3
	职工代表监事 / 人	1
	投资者问题回复率 / %	100%
	合规培训 / 次	7
	违规事件 / 次	0
经济绩效	资产总额 / 万元	224964.21
	营业收入 / 万元	73959.55
	净利润 / 万元	5713.56
	纳税总额 / 万元	5806.03
	研发投入 / 万元	4040.41
	研发投入占营业收入 / %	5.46%
员工绩效	员工总人数 / 人	2156
	科技研发人员 / 人	221
	硕士及以上 / 人	140
	本科 / 人	1400
	专科及以下 / 人	616
	劳动合同签订率 / %	100%
	社会保险覆盖率 / %	99.19%

意见反馈表

尊敬的读者：

您好！感谢您阅读福建省招标股份有限公司发布的《2022年环境、社会及管治报告》。为了向您提供更有价值的信息，同时促进公司持续改善ESG工作绩效，提高履行社会责任的能力和水平，欢迎您填写下表，通过电子邮件、传真或邮寄的方式反馈给我们，我们期待您的宝贵意见！

我们的联系方式：

地址：福建省福州市鼓楼区洪山园路68号招标大厦4楼

邮编：350001

电话：0591-83709309

传真：0591-83704625

E-mail: fjzbgf@163.com

您对本报告的评价：（请在相应位置打✓）

1. 您认为本报告是否突出反映公司在经济、环境、社会方面的各项工作和重大影响？

很好 比较好 一般 不太好 很不好

2. 您认为本报告披露的信息、指标是否清晰、准确、完整？

很好 比较好 一般 不太好 很不好

3. 您认为本报告的内容编排和风格设计是否便于阅读？

很好 比较好 一般 不太好 很不好

4. 您对报告哪一部分内容最感兴趣？

5. 您认为还有哪些需要了解的信息在本报告中没有反映？

6. 您对我们今后发布环境、社会及管治报告有什么建议？

