

海纳百川，利在千秋

湖南海利化工股份有限公司

2023 年社会责任报告



关于本报告

本报告阐述了公司在 2022 年实现自身发展的同时，积极履行社会责任的具体情况，披露了公司履行经济、环境和社会方面责任的理念、实践和成绩。

一、时间范围

本报告是湖南海利化工股份有限公司发布的第四份社会责任报告，报告时间范围为2022年1月1日至2022年12月31日，部分内容超出上述范围。

二、内容范围

本报告内容覆盖湖南海利化工股份有限公司及其旗下的所有分子公司（其中部份政策性文件或数据来源包括湖南海利常德农药化工有限公司，海利贵溪化工农药有限公司，湖南海利锂电科技有限公司）。为便于表达，报告中所提及的“湖南海利”“海利”“公司”或“我们”均指湖南海利化工股份有限公司。

三、发布周期

湖南海利化工股份有限公司社会责任报告为年度报告，每一年一次。

四、数据说明

本报告所引用的数据，均来自于公司正式文件、统计报告或公开文件。

五、参考标准

本报告依据《联合国可持续发展目标》SDGs的披露要求，同时结合全球报告倡议组织SDG《联合国可持续发展目标》进行编制。

六、可靠性保证

本公司董事会及全体董事保证，本报告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

七、联络方式

本报告以电子版形式发布并公司，欲获取报告电子版，请登录湖南海利化工股份有限公司网站 www.hnhlc.com/。

联系人：湖南海利化工股份有限公司，左嗒罡

地址：长沙市芙蓉中路二段 251 号

邮箱：zuohg@hai-li.com

目录

第一章 走进海利	5
一、公司简介	5
1. 分子公司明细	6
2. 公司产品	7
3. 企业文化	7
4. 加入的外部倡议组织与协会	8
5. 荣誉	10
6. 社会责任实质性议题及重要性分析	11
第二章 以人为本	12
一、员工保障	12
1. 和谐的劳动关系	12
2. 公平的劳动报酬	13
3. 完备的社会保障	14
二、员工工作条件与活动	14
三、职业发展	15
1. 加强员工内外部培训	15
2. 加强产学研结合提升技能	15
3. 搭建人才成长的平台。	16
四、员工关爱	16
1. 关注职工困难，扶危济困。	17
2. 关心一线员工，高温送清凉。	17
3. 禁童工、强迫劳工。	18
4. 多元化、歧视与骚扰	18
五、员工健康与安全	19
1. 职业健康	19
2. 安全生产	21
第三章 环境保护	24
一、建立环保理念	24
二、强化环保目标管理	24
1. 能源管理	25
2. 水资源管理	28
3. 污染物排放管理	29
4. 原材料，化学品，废弃物管理	32
5. 生物多样性	35
6. 顾客健康安全与产品生命末期	35
第四章 商业道德	39
1. 反腐败贿赂	39
2. 信息安全	40
3. 反不正当竞争宣导	41
第五章 供应商管理	43
SDG 指标索引	45
意见反馈表	46

董事长致词

首先，我谨代表湖南海利高新技术产业集团有限公司向一直关心和支持公司发展的各级政府、社会各届朋友及合作伙伴表示诚挚的谢意。

海利集团是2000年经湖南省人民政府批准，由湖南化工研究院整体改制组建成立，为国家创新型企业、国家高新技术企业。公司依托湖南化工研究院、湖南省塑料研究所和湖南省蔬菜研究所，主要从事农药、化工新材料、种业等领域产品研发、生产和销售，现拥有5个国家级研发平台、7个省级研究中心、1个博士后工作站，创新能力、科研水平和技术成果居全国同行业先进水平。公司建有全球最大氨基甲酸酯类农药生产基地和中国最大种衣剂生产基地，主导产品制造技术全部来源于自主研发，在国内外拥有很高的市场占有率，与多家世界500强企业建立了战略合作伙伴关系，产品畅销全球70多个国家和地区。

近年来，我们牢记习近平总书记关于质量强国战略要求，认真落实省委省政府和省国资委决策部署，以服务好湖南农业现代化、服务好乡村振兴、服务好人民美好生活需要“三个服务”为己任，着力在食品安全、农业安全和环境安全“三个着力”上下功夫，围绕壮大三大核心主业，积极应对各种挑战，全面实施“创新驱动、跨越发展”战略，不断提升企业发展质量和效益，公司各项经营数据逐年攀升，实现了业绩七连增、目标七连超。先后被国务院国资委评定为我省唯一“国有企业公司治理示范企业”，被国家知识产权局评为“国家知识产权优势企业”，荣获“湖南省质量信用先进企业”、湖南省诚信经营企业、湖南制造业百强企业，子企业常德公司被国务院国资委确定为创建世界一流专精特新示范企业等荣誉。

习近平总书记指出，人类社会发展历程中，每一次质量领域变革创新都促进了生产技术进步、增进了人民生活品质。海利集团将紧紧围绕湖南“新三样”和“3+3+2”产业集群，以“十四五”蓝图为目标，不断践行“让粮食更安全、让生活更美好”使命，充分发挥科研、制造及完备产业链优势，加快推进产业结构优化升级与产业基地合理布局，坚定不移走生态优先、环境友好的高质量发展路线，在全力打造绿色、平安、幸福新海利，推动建设产品卓越、品牌卓著、创新领先、治理现代的世界一流专精特新企业的道路上奋勇迈进。

董事长：刘卫东

第一章 走进海利

一、公司简介

湖南海利创建于 1994 年，是以湖南化工研究院为主发起组建的高科技股份制企业，1996 年在上海证券交易所上市，拥有“湘股第一家、全国科研院所第二家上市公司”的美誉。公司注册地址为湖南省长沙市芙蓉中路二段 251 号。

湖南海利化工股份有限公司主营农药产品、精细化工产品、机电设备安装。主要产品有公司主营化学农药（以氨基甲酸酯类农药、有机磷类农药的原药及其复配制剂为主；其中以杀虫剂为主，亦有部分杀菌剂和除草剂）、精细化工产品等；动力型锰酸锂、大容量型锰酸锂、三元材料系列等储能材料。甲基异氰酸酯制备技术曾获“国家发明奖”，残杀威、呋喃酚生产技术获“国家科技进步奖”，氧硫化碳技术获“国家发明奖”，“有害杂质克百威低于0.1%的含硫克百威衍生物的制备方法”。《含吡啶类废水预处理研究》获湖南省科技进步三等奖、《邻羟基苯甲腈产业化技术开发》获中国石化联合会科技进步三等奖。

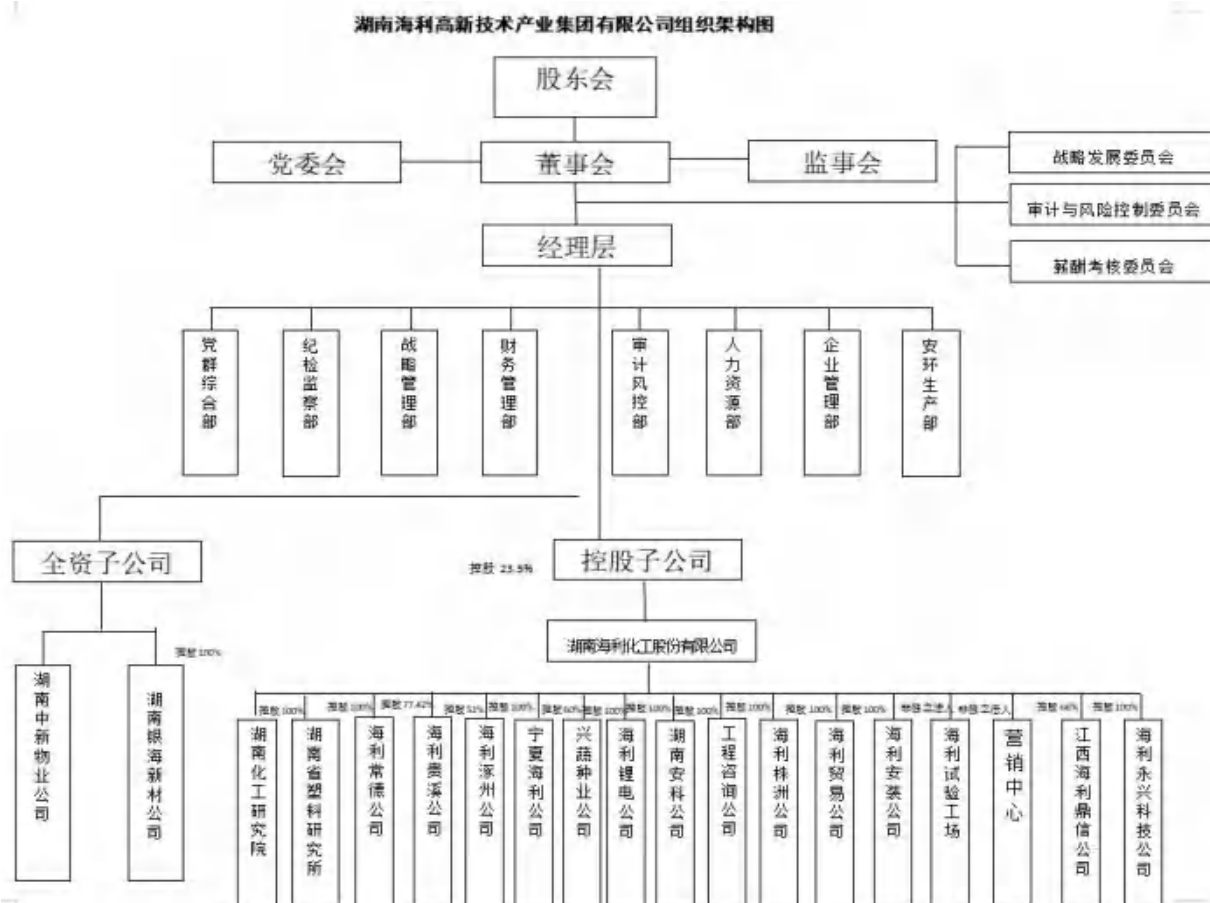
湖南海利建有完善的创新体系，为国家创新型企业、国家高新技术企业和全国知识产权示范企业，拥有国家工程技术研究中心、国家企业技术中心等 5 个国家级研发平台，先后荣获“全国最大千家高新技术企业”“湖南省工业先进企业”“最佳信息披露上市公司”“湖南环保模范企业”等荣誉称号，连续十三年被评为“湖南省安全生产工作先进单位”。

1. 分子公司明细




子公司名称	子公司类型	级次	持股比例 (%)
湖南海利常德农药化工有限公司	全资子公司	一级	100
海利贵溪化工农药有限公司	控股子公司	一级	77.42
湖南海利株洲精细化工有限公司	控股子公司	一级	100
北农《海利》深州种衣剂有限公司	控股子公司	一级	51
湖南化工研究院有限公司	全资子公司	一级	100
湖南海利锂电科技有限公司	全资子公司	二级	100
湖南海利化工贸易有限公司	全资子公司	一级	100
宁夏海利科技有限公司	全资子公司	一级	100
湖南兴蔬种业有限公司	全资子公司	一级	60
海利永兴科技有限公司	全资子公司	一级	100
湖南省塑料研究所	全资子公司	一级	100
湖南海利工程安装有限公司	全资子公司	一级	100
江西海利鼎信科技有限公司	全资子公司	一级	66
湖南安科有限公司	全资子公司	一级	100
工程咨询有限公司	全资子公司	一级	100

备注：湖南海利株洲精细化工有限公司已关停。

公司组织架构图



2. 公司产品

		
硫双威原药	灭多威原药	甲基嘧啶磷原药



3. 企业文化

企业使命：让粮食更安全，让生活更美好

企业愿景：绿色平安幸福新海利

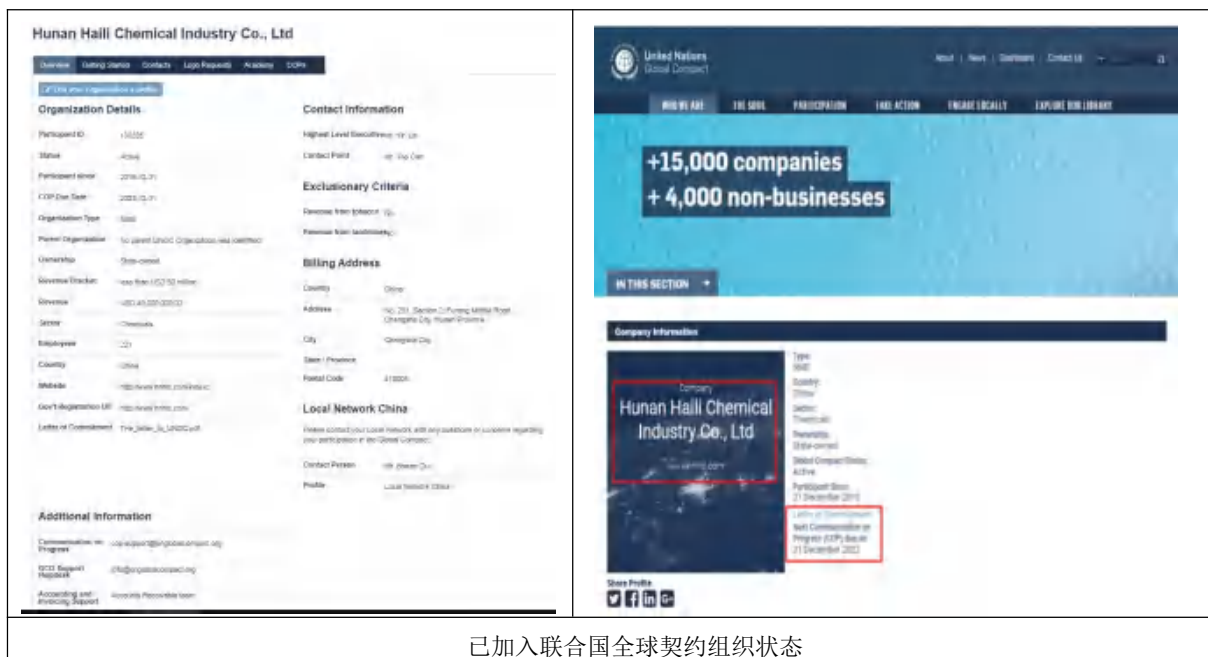
核心价值观：诚信、奋斗、担当、奉献

企业精神：团结、务实、求实、创新

经营理念：海纳百川，利在千秋

4. 加入的外部倡议组织与协会

湖南海利加入了全球契约倡议组织，遵守联合国十项原则条款，并在这些原则的指导下，致力于实现人权、劳工、环境和反腐败相关的十项原则，并采取相关行动推进社会目标及可持续发展目标的实施，希望成为全球契约组织强有力的长期伙伴。



已加入联合国全球契约组织状态

加入的协会组织

序号	参加团体名称	入会时间	归口部门	职务
1	湖南省化学化工学会	1993	党群综合部	副理事长
2	湖南省设备管理协会	1993	安环生产部	会员
3	中国监控化学品协会	1996	安环生产部	副理事长（14年后理事）
4	农药产业技术创新战略联盟	1998	党群综合部	理事
5	中国农药工业协会	1999	营销中心	副会长单位
6	湖南省上市公司董秘协会	1999	党群综合部	副会长
7	中国农药信息网	2004	战略管理部	会员
8	中国国际电子商务中心湖南代表处	2006	营销中心	会员
9	湖南新材料产业协会	2007	战略管理部	副理事长（14年后常务副会长）
10	中国化工学会农药专业委员会	2009	党群综合部	委员
11	湖南省报关协会	2009	营销中心	理事
12	农业部农药检定所《农药科学与管理》	2011	战略管理部	理事

13	湖南省质量协会	2012	安环生产部	会员
14	湖南省涉汇企业联合会	2012	营销中心	会员单位
15	长沙市加工贸易协会	2012	营销中心	会员单位
16	中国上市公司协会	2012	党群综合部	
17	湖南省石油化工质量协会	2013	安环生产部	副会长
18	湖南省上市公司协会	2013	党群综合部	副理事长单位
19	湖南省总会计师协会	1993	财务管理部	常务理事单位
20	湖南省发明与创新理事会	1996	战略管理部	常务理事
21	全国农药标准化技术委员会	1995	战略管理部	命名审查费
22	湖南省石油化工协会农药工业分会	1994	战略管理部	会长
23	湖南省农药协会	1998	战略管理部	副会长
24	湖南出入境检验检疫协会	1993	营销中心	会员
25	国家标准化创新基地（长株潭）	2018	安环生产部	会员
26	湖南省企业和工业经济联合会	2017	体系管理部	理事单位
27	湖南省环境治理行业协会	1998	安环生产部	会员
28	农药科学管理理事会	1998	安环生产部	理事
29	湖南省职业安全健康协会	1994	安环生产部	副理事长

5. 荣誉



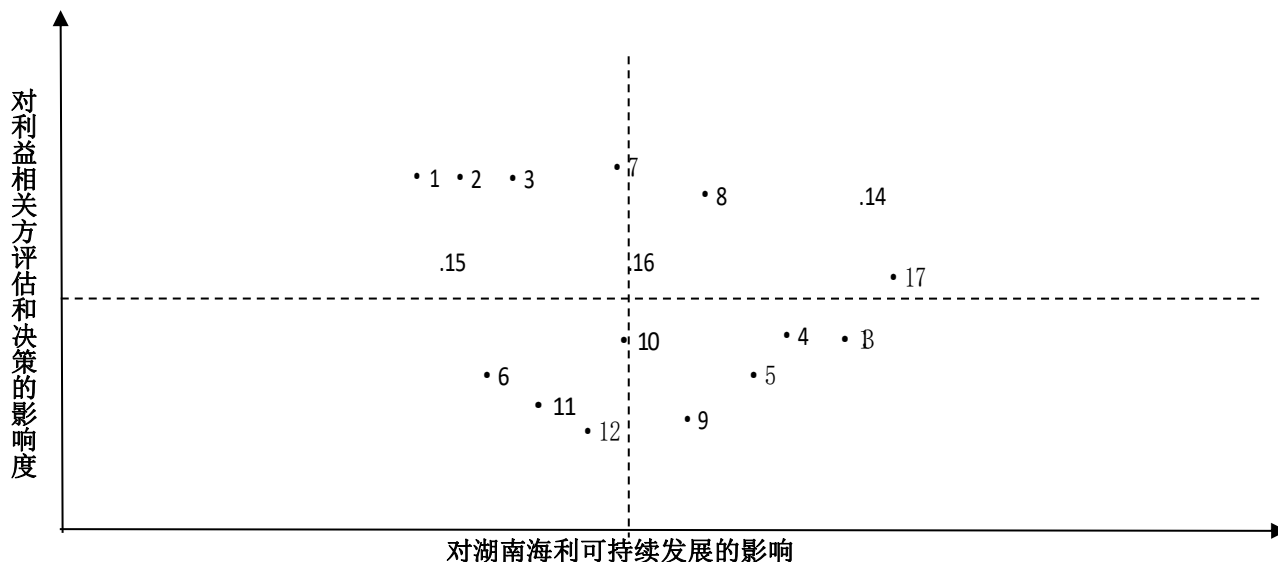
6. 社会责任实质性议题及重要性分析

为了全面识别利益相关方关注的议题，我们对利益相关方进行了调查，范围涵盖客户，合作伙伴、员工、经销商、消费者、政府及非政府组织等。议题的收集通过现场访谈、电话访谈、调查问卷等方式开展，我们识别出以下关键议题，进行披露。

我们认为环境责任、劳工责任及商业道德均是公司在可持续发展过程中不可忽视的部分。因此，我们将识出的可持续发展议题归类到以下4种层面下分别进行调查。

环境保护	风险	劳动人权	风险	商业道德	风险
1 温室气体排放与管理	一般	7 员工健康与安全	一般	13 反贪污、腐败	低
2 水资源	一般	8 工作条件及社会保障	低	14 信息管理	低
3 原料、化学品、废弃物	一般	9 招聘，培训与职业发展	低	15 反不正当竞争	低
4 空气污染	低	10 劳工关系与社会对话	低	可持续采购	风险
5 产品生命末期	低	11 保护童工、强迫劳动	低	16 供应商环境实践	低
6. 顾客健康与安全	低	12 多元性、歧视与骚扰	低	17 供应商社会实践	低

社会责任实质性议题 重要性分析



第二章 以人为本

一、员工保障

公司认真贯彻落实《中华人民共和国劳动法》《中华人民共和国劳动合同法》等国家和地方有关劳动用工法律法规，秉承“以人为本”的理念，关心每一位职工的健康和生活，切实维护员工的劳动报酬、休息休假、获得劳动安全卫生保护、享受社会保险以及接受职业技能培训等合法权益，采取多种方式激励员工、稳定就业，努力构建企业与员工共生、共赢和共长的和谐关系。

1. 和谐的劳动关系

公司以《中华人民共和国劳动法》为指引，建立健全各项用工制度，全面实行劳动合同制度，通过劳动合同的履行，实现企业和员工享有各自的权利与义务；公司高度关注职工意志，鼓励职工依法参与管理企业内部事务，形成平等协商的民主管理机制。公司规定招聘、晋升、薪酬等方面不应有种族、性别、国籍、年龄、怀孕或残疾等方面的歧视；员工依法享有自由结社和集体谈判的权利，不反对员工在自愿及不违反当地法律的基础上，参加当地合法注册的工会的合法活动。

2022年度海利股份主要子企业劳工人权KPI统计表

主题	项目	总部	常德	贵溪	涿州	研究院	安装	贸易	锂电	工程安装	鼎信
童工、未成年工保护，防强迫劳动，多元化、歧视等相关人权	童工及强迫劳动培训覆盖率100%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	误用童工事件0件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	未成年工保护率100%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	歧视、虐待、骚扰事件0件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	强迫劳动事件0件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
劳工关系与社会对话、外部利益人权	集体协议覆盖率100%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	覆盖关于工作条件的正式集体协议的员工，占所有地区的全体员工的百分比%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	覆盖正式选举职工代表的员工，占所有地区的全体员工的百分比%	85									
	劳动合同签订率(%)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	员工投诉问题处理100%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	外部利益相关人权投诉0件	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	准时发放工资率100%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

海纳百川，利在千秋

主题	项目	总部	常德	贵溪	涿州	研究院	安装	贸易	锂电	工程安装	鼎信
工作条件及社会保障	员工平均工资每年递增2%以上	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	工作时间7天休1天	5休2天	7天休1天	7天休1天	7天休1天	5天休2天	7天休1天	5天休2天	7天休1天	7天休1天	7天休1天
	违规加班现象为0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	员工社保覆盖率100%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	员工满意度百分比	89.11									
多元化	女性占总工人人数的百分	40									
	担任高级管理的女性的比例(=女性高管人数/高级管理总人数)	4.6									
	女性在组织董事会中所占的百分比(=董事会中女性人数/董事会总人数)	0									
	来自少数族裔和/或弱势群体的工人总员工人数的百分比	42.3									
	来自少数族裔和/或弱势群体的员工担任高级管理职位的百分比(不包括董事会)	0									
	未经调整的平均男女薪酬差距%	2.7									
维生工资	维生工资基准工资3000元	3167.3元									
	维生工资基准分析所涵盖的内部员工占比100%	90									
	低于维生工资的内部员工占比0%	0									
	低于维生工资员工的平均工资与维生工资基准差距占比0%	0									
	2年内提升维生开支目标5%以上	2									

2. 公平的劳动报酬

公司推行三项制度，建立体现岗位价值和工作绩效的薪酬体系，收入分配向绩优员工倾斜，向高价值、市场稀缺的专业人才倾斜，向优秀团队倾斜，将公司效益、个人能力与业绩紧密关联，确保内部公平、效率优先。

为贯彻落实国家创新驱动发展战略，加快科技成果的转化，公司对核心科技骨干实施了中长期激励，大幅提升了科研人员的积极性、主动性和创造性。公司认真落实上级有关领导人员薪酬管理制度与要求，严格按照有关法律法规和《公司章程》的规定，建立董、监、高级管理人员的绩效评价与激励约束机制，全面推行子企业经理层成员任期制和契约化管理，董事长与总经理，总经理与经理层其他成员签订聘任协议书

和年度、任期经营业绩责任书，将公司的经营目标以契约化的模式层层分解，采取综合考核和业绩考核相结合的考核方式把经理层的收入与经营业绩紧密挂钩，推动经营目标的实现。

3. 完备的社会保障

公司建立包含养老、医疗、工伤、失业、生育等五大社会保险，并按时足额缴纳了相关费用。各子分公司定期签定集体合同，并与职工代表就工作条件等进行交流与访谈，改善其提出的问题，为员工谋福利。为缓解员工一次性购房压力，确保员工退休后的生活水平，公司为员工建立了住房公积金和企业年金，完善了员工的保障体系，增强了员工幸福感与获得感。

	
<p>各分子公司签定集体合同</p>	<p>工会组织架构与制度公示</p>

二、员工工作条件与活动

面对广大职工紧张有序的工作，海利公司通过组织各类多彩的文体活动丰富职工业务生活，帮助职工缓解压力放松身心、增强活力、凝聚人心。组织参加户外春游，三八节文体活动，及一些体育比赛。

	
<p>海利总公司春游活动</p>	<p>贵溪公司三八节文体活动</p>



常德公司为缓解员工压力进行篮球赛与女职工气排赛

三、职业发展

湖南海利积极适应经济新阶段、发展新格局、产业新技术带来的挑战，贯彻落实人才是第一资源的理念，重视员工职业发展建设，丰富员工培育方式，不断拓展员工职业发展通道，持续培养公司各类核心人才。公司高度重视员工的职业发展规划，倡导职业教育与通用教育相结合、内部教育与外部教育相结合的培训模式，鼓励员工依照自身需求，有针对性地开展精益生产、营销知识、办公技能等多层次多方面的培训内容，以提升员工的综合素质。

1. 加强员工内外部培训

根据公司战略和行业实际，2022年对公司员工职业发展与人才培养进行评估，发布公司年度职工教育培训计划，对员工培训进行周密安排。岗前培训上，要求有入职培训、安全培训、转岗培训；在岗培训上，分别对管理人员、专业技术人员和一线操作性人员要求有专业培训，规定了培训课时、培训效果评估及管理办法。2022年，公司举办各类专业技术培训班。针对农化行业实际举办各类安全环保专题培训班，此外还参加省委组织部、省国资委等的专题培训班。2022年公司组织员工技能培训人均培训40小时。

2. 加强产学研结合提升技能

秉承公司“海纳百川，利在千秋”文化理念，积极参加政府、行业等组织的相关学习，先后参加了学习贯彻党的十九大四届、五中全会精神专题培训班、“不忘初心 牢记使命”专题培训班、“国企党建与现代经济理论”培训班、税务管理等培训班 20 余次。邀请外部专家来公司进行学术讲座与 5 所高校联合培养研究生 16 名。农药工程中心全年下厂服务，指导培训操作技术骨干 18 名。



3. 搭建人才成长的平台。

持续深化三项制度改革，在竞争中发现人才、使用人才和造就人才，采取竞争上岗、组织选拔、员工推荐等多种方式选拔员工。加强员工绩效考核，强化业绩导向，坚持人才强企战略，持续推行“揭榜挂帅”、“项目负责人制”、“导师带徒制”、“科研新人下基层锻炼培养”等一系列人才培养举措。加大对承担重大科技任务、作出重大贡献的一线科技人员和团队的奖励力度，在2022年第二期中长期激励中，兰世林等10名同志分别获得60万元、30万元、15万元三个档次共240万元的激励金额。出台了科研团队激励制度，积极与国内知名高校开展“校企合作”，构建“产学研用”优势互补、协同高效、人才共享的创新模式，为公司人才引进提供了渠道。



四、员工关爱

为体现公司对员工的人文关怀，进一步推动公司企业文化建设，形成良好的企业向心力和凝聚力，公司为员工提供法定、统一及多项福利，并组织员工团建，开展丰富多彩的

业余活动。除社保外公司也为员工购买了团体意外险与越惠保等额外的商业保险。

1. 关注职工困难，扶危济困。

2022年公司关注职工困难，为困难职工发放补助，慰问生病职工、去世职工家属，帮助职工办理职工医疗互助，申请职工医疗补助金。

序号	姓名	性别	慰问原因	联系电话	爱心基金帮扶金额	签字
1	■	男	合股原计划2022年自行建房，因资金问题，无法建房，现租房居住，经济困难，申请帮扶。	1770	1000	■
2	■	男	本人患重病，手术后身体虚弱，经济困难，申请帮扶。	150	1000	■
3	■	男	本人患重病，手术后身体虚弱，经济困难，申请帮扶。	1387	1000	■
4	■	女	本人患重病，手术后身体虚弱，经济困难，申请帮扶。	177	5000	■

2022年常德工厂帮助困难职工记录

申请编号	16960	状态	申请单已生效	提交时间	2022-04-27 09:03:20	
单位编号	1007	单位名称	湖南海利集团公司	单位类型	企业	
单位地址	常德	联系人	姚莎	联系电话	13857399731	
申请日期	2022	缴费名称	B套餐(120元档)	工作地点	常德联合	
参保人数	450	个人金额	120.00	总金额	丁	
单位		付款方式	转账支付			
转账信息						
转账金额	30	付款时间	2022-04-27 09:00			
付款银行名称	中国银行长沙湖南大道支行		付款账号	560957350835		
银行附单内容	医疗互助金					
审核信息						
工会负责人	■	审核时间	2022-04-27 11:34	审核意见	已审核	
互助会负责人	■	审核时间	2022-04-27 11:34	审核意见	已审核	
财务审核人	■	审核时间	2022-04-27 19:49	审核意见	已到账	
参加人员						
序号	姓名	性别	身份证号	年龄	开户银行	银行卡号
1	■	男	40	56		
2	■	男	36	50		
3	■	男	4	42		
4	■	男	4	43		
5	■	男	4	51		
6	■	男	4	38		

职工住院医疗互助金缴纳单

海利集团总工会慰问职工家属



海利集团总工会慰问职工家属

2. 关心一线员工，高温送清凉。

每年公司都分别到海利常德公司、海利贵溪公司、研究院和机关本部其他分公司，开展送清凉、送防暑物质、走访慰问一线战高温夺高产的员工活动。

<p>酷暑热生“烤”验 海利情暖人心 ——海利夏季“送清凉”慰问一线职工</p> <p>炎炎夏日生“烤”验，清凉慰问暖人心。2022年夏天高温的强度和持续性表现出极端性，一线员工的身体牵动着集团领导的心。8月19日，集团党委书记、董事长刘卫华，工会主席丁民、集团机关分工会主席唐丛悦代表集团总工会来到海利锂电慰问关怀高温酷暑天气一直坚持奋战在工作一线的员工，将清凉慰问品送到员工手中。送出的是清凉的慰问，传达的是对一线员工深切的关怀。员工感受到的是来自集团领导、总工会对基层员工的关爱。</p>  <p>海利集团总工会来海利锂电送夏季清凉慰问品</p>	 <p>锂电公司领导与一线员工亲切交流</p> <p>锂电公司领导感谢一线员工为企业发展付出的辛勤努力，反复叮嘱大家要提高夏日防暑意识，在保证安全生产的同时做好自我防护，确保以更好的状态投入到工作中。叮嘱相关负责人将防暑工作和安全生产相结合，在酷暑天气每日为员工提供消暑物品，包括雪糕、绿豆汤、藿香正气水等，将海利的人文关怀落到实处，上下一心，攻坚克难，合理排产，确保各项工作在保证安全和质量的前提下有序开展，牢牢锁定工作目标，以优异的成绩迎接党的二十大。</p>
--	--

3. 禁童工、强迫劳工。

湖南海利严格遵守《中华人民共和国劳动法》和相关法律法规要求，不雇用未满16周岁的童工，也不支持供应链和社会团体雇用童工的行为。公司遵循员工自愿的原则，并按法规规定支付加班工资。不强迫劳动，公司内张贴海报宣传并培训。

	
<p>贵溪公司拒绝童工，强迫劳工宣传海报</p>	

4. 多元化、歧视与骚扰

公司在招聘时遵循不分民族、种族、社会阶层、性别、区域或国籍、政治归属原则，员工宗教信仰自由，在各分子公司张贴海报进行宣传。尊重文化习俗和关爱女性员工健康发展。组织女性在甲医院进行妇检，为女职工特殊疾病购买保险，邀请妇幼医生为女性进行女性健康知识讲座。



2022年为女职工特殊疾病购买保险

2022年女性进行女性健康知识讲座

反对歧视宣传海报

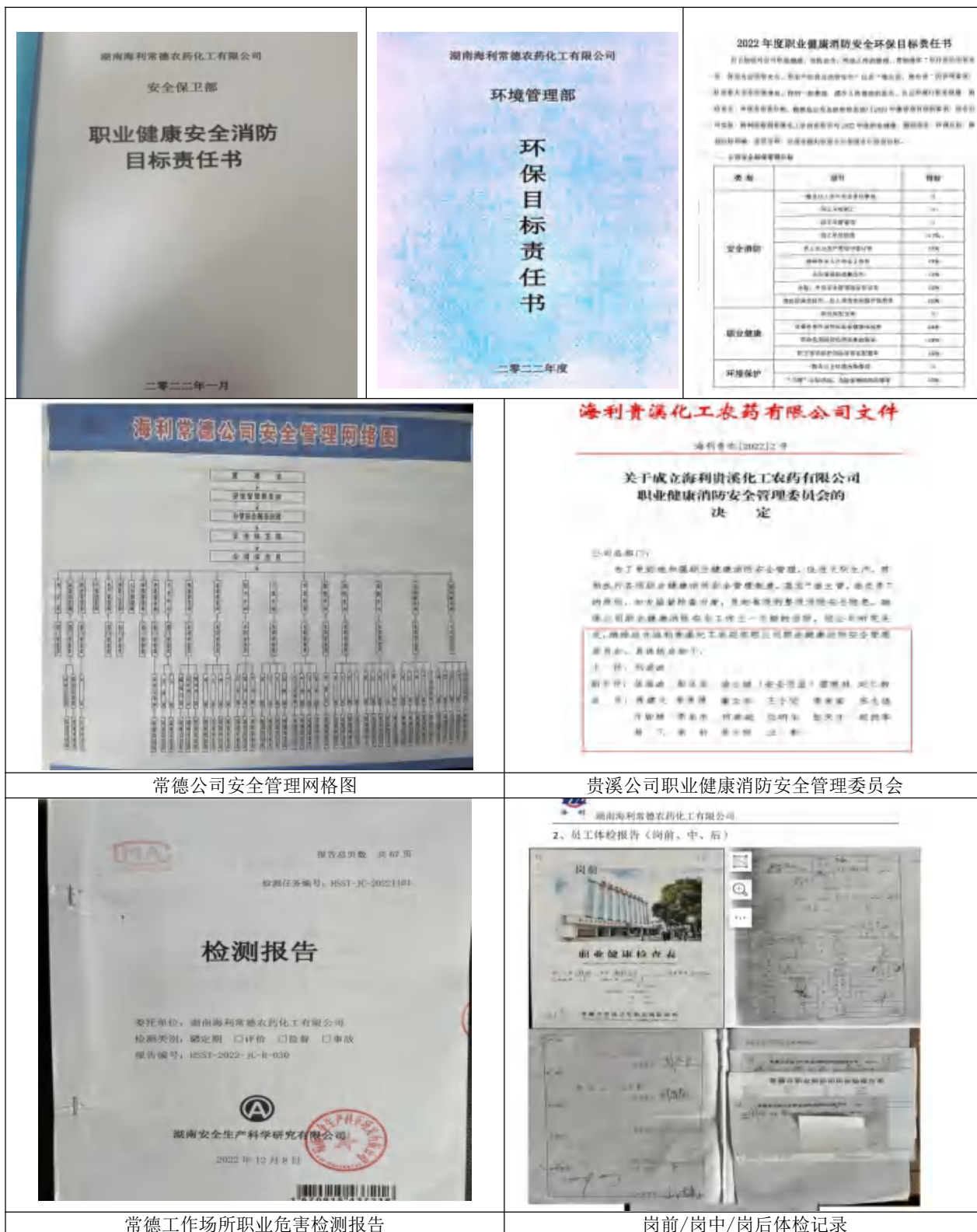
五、员工健康与安全

公司始终把职工的生命安全放在首位，努力为职工提供安全、健康、卫生的工作条件和生活环境，保障职工职业健康，预防和减少职业病和其他疾病对职工的危害。2022年，公司持续开展多样化职业安全培训及主题活动，开发风险分级管控与隐患排查活动，分别制定并落实风险管控措施，并告知危险源，全力保障员工生产安全与健康，每年员工安全及消防培训覆盖率达100%。持续不断改善现场作业环境，最大程度地减少职业危害。

1. 职业健康

一是公司成立了职业健康安全生产委员会及办公室，每年初公司与下属各单位签订职业健康和消防安全目标责任书，全面明晰和落实职业病防护主体责任；二是严格落实职业危害告知制度，严格按照要求进行作业场所职业病危害因素检测，并及时进行公示，在工作场所醒目位置配置职业危害告知牌、警示标志、工作场所职业危害因素公告牌，每年委托有资质的评价单位进行职业卫生现状评价和检测，对职业危害因素检测结果及时进行公示；三是定期开展职业健康培训，聘请专家到各生产单位进行职业

病防护培训，引导员工做好职业卫生个人防护措施，利用安全文化墙登载职业卫生知识，大力宣传职业卫生防护知识；四是依法配备劳动防护用品，定期检查督促劳动防护用品佩戴，为各车间作业场所配备急救箱和应急药品，全力保障公司所有员工职业卫生健康；五是每年定期组织员工职业健康体检，岗前，岗中，离岗后体检全覆盖，完善职工健康档案。



常德公司安全管理网格图

贵溪公司职业健康消防安全管理委员会

常德工作场所职业危害检测报告

岗前/岗中/岗后体检记录

2. 安全生产

公司坚持安全第一、生命至上，推进精细化管理，打造全省安全生产标杆企业。牢固树立安全发展新理念，坚持“安全第一、预防为主、综合治理”的工作方针，坚决落实安全生产主体责任，持续开展各类安全活动，不断加大安全投入，狠抓本质安全水平的提升，重点抓好安全标准化的深入推进和风险分级管控与隐患排查治理双重预防机制两件大事，抓好安全标准化建设，在二级标准化的基础上瞄准一级标准化，安全生产本质水平明显提高，公司生产经营活动保持良好态势。连续十三年被评为湖南省“安全生产与消防工作”优秀单位。

生产基地强化风险辨识，加强分级管控。对“两重点一重大”进行风险辨识，中央控制室危险化学品安全生产风险监控系统的积极履行社会责任，在专业领域扛起国企责任担当。公司多次派出省级安全专家执行省安委、省国资工作任务，认真开展咨询服务，勇于承担社会责任，提供化工行业安全专家咨询与服务、事故应急救援（常德应急救援基地）等，积极承担安全生产社会服务工作，赢得了良好的口碑和社会声誉。

公司危险化学品生产单位海利常德公司为湖南省危险化学品应急救援海利常德基地，成立以来协助常德市及经开区开展进行社会救援多次，得到当地应急管理部的肯定与好评。经省应急管理厅批复，同意成立“湖南省海利集团危险化学品应急救援队”，纳入省级应急救援队伍管理。

	
<p>2022年安全生产和消防工作优秀单位</p>	<p>获得安全生产标准化二级企业</p>
	
<p>常德公司早会安全宣传</p>	<p>安全生产“十五项硬性措施”培训</p>



常德公司中央控制室危险化学品安全生产风险监控系统



贵溪公司中央控制室危险化学品安全生产风险监控系统

2022年度海利股份部份子企业员工健康安全KPI统计表

主题	项目	总部	常德	贵溪	涿州	研究院	安装	贸易	锂电	工程安装	鼎信
职业发展	参加体检的员工占全部员工的100%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	年度培训计划达成率100%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	每位员工平均参与的培训时间增加3小时	3	3	4	3	5	3	3	3	3	3
	员工培训的平均≥30时数	40	55	33	30	30	40	30	33	30	31
员工健康安全	一般及以上生产安全事故为0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	因工年度死亡和重伤为0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	因工年度轻伤小于或等于7‰	0‰	1‰	0‰	0‰	0‰	0‰	0‰	0‰	0‰	0‰
	员工安全生产责任书签订率100%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	特种作业持证上岗率 100%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	外租外包安全管理协议签订率100%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	安全事故隐患整改率100%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	消防设施完好率，投入使用率和维护保养100%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	职业病年发生率为0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	有毒有害作业岗位职业健康体检率100%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	职业危害场所危害因素检测100%	100	100	100	100	0	100	0	100	100	0
	职工劳动防护用品按规定配置率100%	100	100	100	100	0	100	0	100	100	0
	安全生产事故调查处置率100%	100	100	100	100	0	100	0	100	100	0
	外包方安全管理协议签订率100%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	采取过员工健康与安全风险评估的场所占有工作场所的百分比%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
公司所有地点的全体员工中，被正式的管理层-工人联合健康与安全委员会所代表的百分比	100										

项目	总部	常德	贵溪	涿州	研究院	安装	贸易	锂电	工程安装	鼎信
公司获得ISO45001认证的生产单位所占的百分比	80									
直属劳动力的损失工事故率：（损失工事故事件总数）x（1,000,000/总工作时数）	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0
直属劳动力的损失工严重事故率：（因受伤而损失的天数）x（1,000/总工作时数）	0	1.45	0	0	0	0	0	0	0	0
在所有地区中，接受过定期的绩效和职业发展评估的员工占总员工的百分比%	100									
在所有地区中，接受过职业或技能相关培训的员工占总员工的百分比%	100									
在所有地区中，接受过防止歧视和侵犯人权培训的员工占总员工的百分比%	100									
采取过人权审查或人权影响评估的场所占有所有工作场所的百分比%	100									
在整个公司有其他关于劳工或人权行动实施指标的百分比	100									

第三章 环境保护

一、建立环保理念

一年多来，湖南海利化工股份有限公司坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实中央和省委、省政府各项决策部署，坚定不移践行“两山”理念，紧紧围绕高质量建设美丽富饶新湖南这一目标，抓好污染防治攻坚战、生态环境治理现代化、经济高质量发展这三个关键工作来落实。

二、强化环保目标管理

围绕目标求发展，打好打赢污染防治攻坚战，突出精准治理，科学排污，依法治污，推动生态环境质量持续好转。

坚定不移贯彻新发展理念，坚定不移贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念；大力推动绿色低碳循环发展，“三废治理”工作全面提升，协同推进经济高质量发展和生态环境高水平保护。每年我们都会结合公司实际情况，对上年《环保基础管理考核细则》进行修订，制定并与各二级单位签订新一年的《环保目标责任书》，落实“谁主管，

谁负责”的原则，完善污染源控制考核系统，严格推行排污许可证制度，对“三废”环保设施的运行管理逐步建立内控制度，完善环境污染事故应急预案及现场应急处置方案。

公司生产单位结合年度经济责任制，修改环保绩效考核细则，并认真督促落实、严格考核，实现了废气、废水、噪声等主要污染物排放达标率 100%，环保设备与生产设备同步运行率 100%，“三废”管控有序。公司不断加大环保投入，建设了无组织废气收集处理系统，配套了废气、废水收集输送管网，建设了两栋 2000 平方米危险废物储存仓库；新建了3000方米的初期雨水收集池和事故废水收集池。建成了环保大楼，用于“三废”处理实验和环保分析检测；配套完善了废水、废气排污监控系统 and 在线检测装置。2022年无重大环境污染事故、突发环境事故发生，公司获“2020 年度最佳环保贡献单位”。



1. 能源管理

为更好地进行能源管理，公司定期进行内部能源统计与管理，为了深化落实能源管理工作，针对能源管理工作过程中发现的问题进行整改和优化，海利公司多次组织对能源管理制度文件的修订，开展政策的宣贯及培训。

湖南海利化工股份有限公司

2022年股份公司能耗数据													
项目	单位	总能耗电量 (万千瓦时)	总能耗蒸汽 (吨)	总能耗天然 气量(万立 方米)	总能耗油量(吨)			总耗水量 (吨)	可再生能源 消耗总量 (光伏发电 电千瓦时)	危险废物 总重量 (吨)	总危险废物 弃物总量 (吨)	废弃物回收总量 (吨)(含委 外的)	水中污染物排 放总量(吨)
					汽油 (吨)	柴油 (吨)	耗油合计 (吨)						
1	总公司	866.04	0	0	0	0	0	26340	0	0	0	0	0
2	常德公司	37792.97	136341.1	276.18	13.5	617	630	130182	0	1316	305	1621	42
3	贵溪公司	9942.87	21570.16	14	3.5	8.28	11.78	480121	0	1104.72	180	1285	10
4	涿州公司	579	0	0	0	2	2	5400	0	20	15	36	0
5	锂电公司	14105	0	0	0	0.3	0.3	1230	732474	0.6	6	7	0
6	科天公司	1789	0	0	0	0	0	10734	0	0	0	0	0
7	研究院	1201	0	0	0	0	0	16814	0	13.96	80	94	0
合计		66275	157911	293	17	627	644	670821	732474	2455	586	3041	52

统计：宁群峰

审核：陈军

通过<https://www.insblue.com.cn/>网站核算温室气体排放值，根据国家发布的24个重点行业温室气体核算方法与报告指南开发的。以下为在IPE公众环境研究中心温室气体核算平台计算结果2022年数据。

排放源类别	排放量 (tCO ₂ e)
范围一	8358.92
化石燃料燃烧	8358.92
范围二	81711.82
电力	34840.77
热力	46871.06
排放总量 (范围1+2)	90070.74

5. 活动水平数据及来源说明

企业内部排放

排放源类别	燃料	数量	单位	数据来源
电力	购入电量	66275.00	千瓦时	发源数据
热力	购入热量	426100.50	吉焦	发源数据
化石燃料燃烧	柴油	629.00	吨	台账记录
	天然气	293.00	立方米	台账记录

6. 排放因子数据及来源说明

企业内部排放

7. 可再生能源

外购 太阳能 732474.00 千瓦时 (度)

8. 数据质量等级

本报告核算结果的数据质量等级：



数据质量等级的解释说明，使用限制和免责声明见下文：

2022 年度海利股份有限公司部份子企业温室气体排放KPI统计表

主题	项目	总部	常德	贵溪	涿州	研究院	安装	贸易	锂电	工程安装	鼎信
能源消耗	能量消耗总量(兆瓦时)	66275									
	范围1温室气体排放总量(吨二氧化碳当量)	8358.92									
	范围2温室气体排放总量(吨二氧化碳当量)	81711.82									
	评估范围1的温室气体排放基准线(公吨二氧化碳)	8358.92									
	评估范围2的温室气体排放基准线(公吨二氧化碳)	81711.82									
	评估范围一&二的温室气体排放基准年份	2022年									
	减排目标：2027 年范围1 温室气体排放量比2022 年减少2%	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0
	减排目标：2027 年范围二 温室气体排放量比2022 年减少3%	1	2	2.3	0	0	0	0	0	0	0
	电消耗(兆瓦时)	866.04	37792.97	9942.87	579	1201	100	33	14105	77	1789
	可再生能源消耗总量(千瓦时)	0	0	0	0	0	0	0	732474	0	0
万元产值用电量≤180度/万元	0	208	146	-							
耗电量降低1.5%	1	1	1	-							
水资源	总耗水量(兆升)	26340	130182	480121	5400	-	16814	-	1230	-	10734
	水中污染物排放总量(吨)	0	42	10	0	0	0	0	0	0	0
	废水中污染物排放量减少2%	0	0.6	0.88	0	0	0	0	0	0	0
	废水检测达标率100%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

海纳百川，利在千秋

<p>贵溪公司员工上下班使用新能源车</p>	<p>贵溪公司节电宣传</p>	
<p>常德公司大面积种植绿化带</p>	<p>贵溪公司种植绿化带</p>	<p>常德公司油车改电车</p>
<p>湖南海利锂电科技有限公司 太阳能发电设施</p>		
<p>利用固液焚烧炉的余热产生蒸汽</p>	<p>低碳转型天然气锅炉</p>	<p>RTO焚烧炉采用的能源为天然气</p>

2. 水资源管理

2022年，海利公司持续推动水资源优化项目，提升水资源利用效率，倡导全员节水，各部门纷纷响应节水号召，识别现有工艺水资源使用情况，计划并落实节水项目及相关工艺改进。验收及评审工作，每年定期进行地下水及员工饮用水检测工作。

我们通过使用冷却塔来冷却生产用循环水，在保证水质的前提下，来达到节约水源的目的。公司在生产、工艺及设备清洗等环节使用或采取了减少水资源消耗的改善方案。引入其先进的高浓度废水预处理技术及废水生化装置，确保了我公司废水的达标排放；清污分流、淡污水管网改造等环保项目的实施，减少了 进站污水总量；贵溪公司完成了废水生化处理和三效蒸发废公司分类收集、处理产生的废水，设置有封闭的高浓废水管网、淡污水管网及雨水管网。各车间高浓废水先在生产过程中萃取、静置分离等方式回收有用物料，之后汇入车间高浓废水收集罐进行二次静置、分离有机物，计量、与环保车间办理交接手续后泵入公司废水总罐。废水在总罐内静置四天以上后进行第三次有机物分离回收，再进行气浮处理。然后进污水处理站高浓废水收集池，调配到淡废水收集池中，泵入新、老生化处理装置处理。各车间设置小型淡污水池，收集生产过程产生的淡污水，池内设置液位自控系统，当废水量达到一定量时，通过管网自动将废水输送到环保车间淡废水池，静置混配入生化处理站处理。公司已通过省级平台申请核发了排污许可证。

常德与海利公司有完善的废水循环处理系统，每月定期进行污水排放量统计管理。定期进行废水外部检测，达到100%排放标准。



获得排污许可证

	
<p>常德公司冷却塔循环水设备</p>	<p>贵溪工厂冷却塔循环水设备</p>
	<p>二、4月3日起使用钝化噻啉醇离心的废水中过滤回收的噻啉醇合成甲噻原油，回收噻啉醇分析主含量是95%，其它原料未使用回收料，合成的甲噻原油调配为普品90%甲噻原油，不发销先正达，此噻啉醇共计约45吨，用于国内、外市场销售，使用废水中回收的噻啉醇所合成的甲噻合成工艺未发生变化。</p> 
<p>贵溪工厂废水中回收三乙胺</p>	<p>废水中副资资材甲基噻啉磷原油回收</p>

3. 污染物排放管理

公司各项污染防治设施均能正常运行，各车间厂区根据不同生产工艺，使用适合的工艺处理废水和废气，废水和废气经过处理后，均能够实现稳定达标排放，满足国家相关排放标准。在报告期内，海利各类环保设施稳定正常运行，实现规范、持证排污，污染物均达标排放，按时缴纳排污费，未发生重大环境污染事故和环境信访事件。

		
<p>废水废气噪声检测报告</p>		

3.1 噪音

为减轻噪音对周围环境的影响，公司各项目在设备选型时采用低噪音设备，并配备减震装置，以减轻噪音对周围环境的影响，同时对高噪声设备采取封闭或利用建筑隔声降低其噪声影响。对于高噪音工作岗位操作室，采用双层隔玻璃、双层隔音门等降噪措施，每位现场操作人员配有隔音耳塞，以最大程度减轻噪声影响。公司每季度委外对周围环境噪声进行检测，无超标现象。



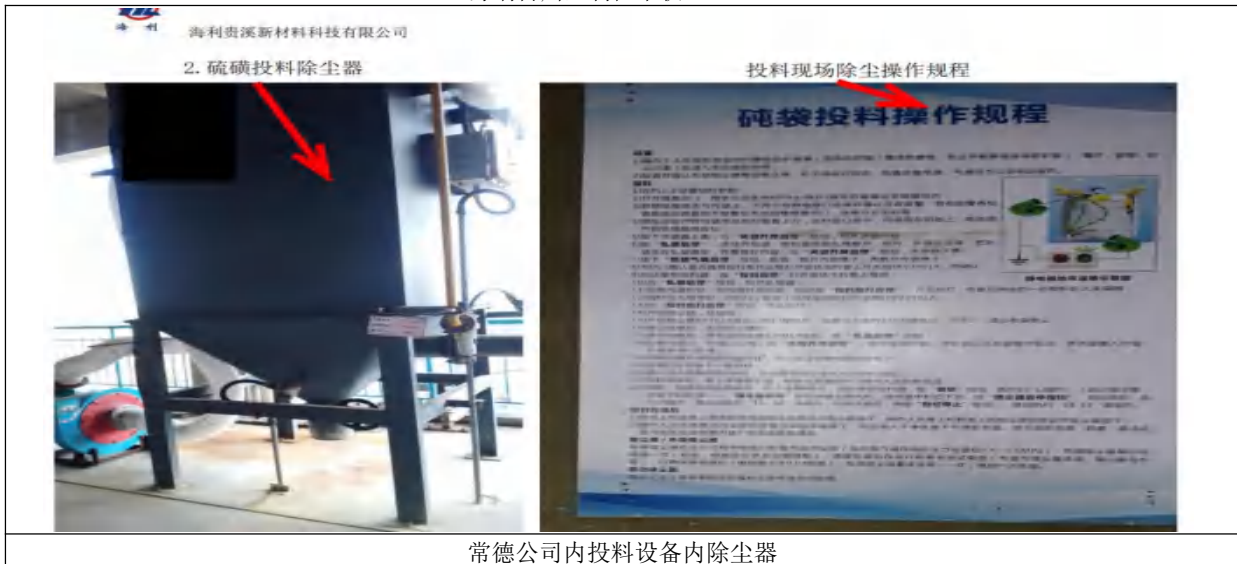
3.2 大气排放

随着国家《蓝天保卫战三年行动计划》的发布，各地方环保部门也陆续出台 VOCs 减排制度和标准。公司积极响应国家及地区环保部门要求，积极对生产区域废气排放进行了综合治理，车间废气处理后有组织排放，有效改善了厂区环境。



3.3 降尘措施





4. 原材料，化学品，废弃物管理

常德公司锅炉使用生物质燃料，委托湖南省嘉利能源有限公司负责工艺中所有的热油传导，嘉利能源公司购买秸秆、木屑、花生壳、玉米芯、稻壳、树枝、树叶、桔杆，棉杆等有机物质经过粉碎后加压、增密成型，制成“秸秆煤炭”，经过机器压制成颗粒，然后进锅炉使用，是一种可再生能源燃料。达到节能环保可再生的效果。



湖南省特种设备检验检测研究院		委托样品检测报告	
报告编号: WT-AJ021-131		委托编号: XTR2021-021	
送检日期	2021年06月24日	分析人	李丹
送检地点	湖南海纳百川化学有限公司	分析日期	2021年07月04日
送检样品	<input checked="" type="checkbox"/> 氮气干燥器 <input checked="" type="checkbox"/> 氮气干燥器 <input checked="" type="checkbox"/> 氮气干燥器	<input checked="" type="checkbox"/> 水分测定法 <input checked="" type="checkbox"/> 水分测定法 <input checked="" type="checkbox"/> 水分测定法	<input checked="" type="checkbox"/> 水分测定法 <input checked="" type="checkbox"/> 水分测定法 <input checked="" type="checkbox"/> 水分测定法
检测方法	<input checked="" type="checkbox"/> GB/T 211 煤中全水分测定方法 <input checked="" type="checkbox"/> GB/T 211 煤中全水分测定方法 <input checked="" type="checkbox"/> GB/T 211 煤中全水分测定方法	<input checked="" type="checkbox"/> GB/T 211 煤中全水分测定方法 <input checked="" type="checkbox"/> GB/T 211 煤中全水分测定方法 <input checked="" type="checkbox"/> GB/T 211 煤中全水分测定方法	<input checked="" type="checkbox"/> GB/T 211 煤中全水分测定方法 <input checked="" type="checkbox"/> GB/T 211 煤中全水分测定方法 <input checked="" type="checkbox"/> GB/T 211 煤中全水分测定方法
检测结果	水分 % 2.28 2.28 2.28	水分 % 2.28 2.28 2.28	水分 % 2.28 2.28 2.28
备注	1. 本报告中所有数据均符合 GB/T 211 煤中全水分测定方法的要求。		
检测人	李丹	日期	2021.7.2
审核人	吴丹红	日期	2021.7.2
批准人	吴小燕	日期	2021.7.2

湖南省特种设备检验检测研究院		委托样品检测报告	
报告编号: WT-AJ021-131		委托编号: XTR2021-021	
送检日期	2021年06月24日	分析人	李丹
送检地点	湖南海纳百川化学有限公司	分析日期	2021年07月04日
送检样品	<input checked="" type="checkbox"/> 氮气干燥器 <input checked="" type="checkbox"/> 氮气干燥器 <input checked="" type="checkbox"/> 氮气干燥器	<input checked="" type="checkbox"/> 水分测定法 <input checked="" type="checkbox"/> 水分测定法 <input checked="" type="checkbox"/> 水分测定法	<input checked="" type="checkbox"/> 水分测定法 <input checked="" type="checkbox"/> 水分测定法 <input checked="" type="checkbox"/> 水分测定法
检测方法	<input checked="" type="checkbox"/> GB/T 211 煤中全水分测定方法 <input checked="" type="checkbox"/> GB/T 211 煤中全水分测定方法 <input checked="" type="checkbox"/> GB/T 211 煤中全水分测定方法	<input checked="" type="checkbox"/> GB/T 211 煤中全水分测定方法 <input checked="" type="checkbox"/> GB/T 211 煤中全水分测定方法 <input checked="" type="checkbox"/> GB/T 211 煤中全水分测定方法	<input checked="" type="checkbox"/> GB/T 211 煤中全水分测定方法 <input checked="" type="checkbox"/> GB/T 211 煤中全水分测定方法 <input checked="" type="checkbox"/> GB/T 211 煤中全水分测定方法
检测结果	水分 % 2.28 2.28 2.28	水分 % 2.28 2.28 2.28	水分 % 2.28 2.28 2.28
备注	1. 本报告中所有数据均符合 GB/T 211 煤中全水分测定方法的要求。		
检测人	李丹	日期	2021.7.2
审核人	吴丹红	日期	2021.7.2
批准人	吴小燕	日期	2021.7.2

报告期内公司加强了对化学品的管理，通过制定危险化学品管理办法，设置化学品仓库、并张贴GHS化学品标识、对化学品进行分类、分区，以此来对危险化学品进行管理，防止化学品泄露。并且定期进行危化品培训以及关于危化品的泄漏演练，有效提高危化品事故发生的情况下公司应急处置能力公司积极落实中央环保督查要求，加快废旧物资处置进度，同时按照环保部门要求，严格按照要求对危化固废的合规处置。我们对固体废弃物进行分类收集、管理，设置一般固废仓库与危险废弃物仓库，用于临时处置废弃物。我们按照国家相关法律法规以及内部关于危废的相关规定，安排了专人负责管理废弃物的处理工作。公司在生产过程中产生的废弃物，交给有处理资质的单位处理，保证公司危险废物得到妥善收集、贮存、转移和处置。公司生产过程的副产品、半成品、废料进行回收利用。公司对生产过程中产生的固体废弃物进行分类整理后，将可回收利用的固体废弃物统一外卖，充分利用残余价值；对于生活垃圾，则交由环卫部门负责清运和处理。



危险废弃物仓库



固废仓分类



危险废弃物安全标识牌

固废库



海利贵溪新材料科技有限公司危险化学品演练

海利贵溪新材料科技有限公司危险化学品演练

附现场演练照片:



5. 生物多样性

因土壤污染具有一定隐蔽性、长期性和复杂性，所以海利一直很重视关于土壤污染防治的工作。公司每年根据环保部门要求，制定土壤及地下水污染物自行监测方案，并委托有资质单位进行取样监测。报告期内检测表明公司符合标准要求。



6. 顾客健康安全与产品生命末期

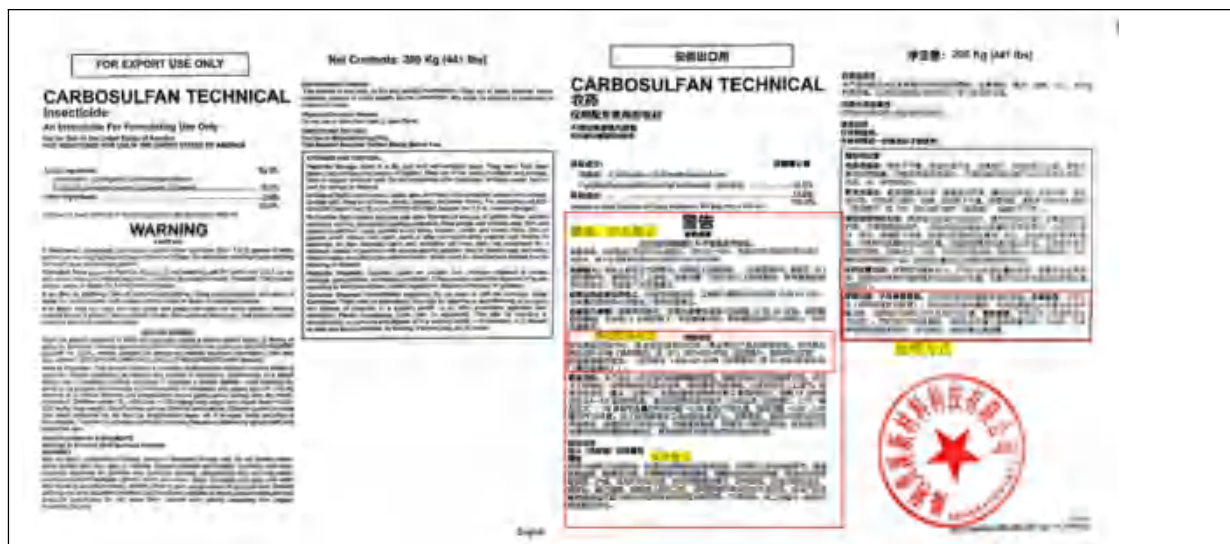
湖南海利看重顾客健康与安全，官网公示了为顾客咨询、投诉的联系电话与邮箱联络方式，确保顾客投诉信息的快速传递与妥善处理。公司每年定期进行调查顾客满意度，与客户连接回访客户。2022 年 4 月，营销中心对交易额高的客户展开了客户满意度调查，对公司每一位客户进行满意度测评，顾客平均满意度需要达到 99.4%。定期检讨顾客投诉的种类及件数，通过质量例会等形式，分析顾客投诉，落实责任部门，并不断改善方法，提升顾客满意度，针对不同客户各类产品经过第三方进行有害物质检测，确保顾客健康安全。

公司的产品为化工类产品，产品均委托第三方检测机构测试符合客户要求，严格按农药

生产许可包装进行，在消费者端，我们在产品中有安全警示标识。在外包装上有安全标签，含成份，注意事项，警示语，有效期健康安全提示，售后联络方式，包装箱处理方式等。公司承诺如有流入市场的不合格产品无条件实施召回。

	<p>湖南海利化工股份有限公司</p> <p>客户满意度调查的分部评价</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>评价项目</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> <th>8</th> <th>9</th> <th>10</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>合格客户评价</td> <td>111</td> <td>111</td> <td>111</td> <td>111</td> <td>111</td> <td>111</td> <td>111</td> <td>111</td> <td>111</td> <td>111</td> <td>1170</td> </tr> <tr> <td>产品评价</td> <td>42</td> <td>62</td> <td>42</td> <td>65</td> <td>68</td> <td>68</td> <td>74</td> <td>42</td> <td>68</td> <td>83</td> <td>514</td> </tr> <tr> <td>品牌评价</td> <td>31</td> <td>31</td> <td>31</td> <td>25</td> <td>27</td> <td>28</td> <td>28</td> <td>25</td> <td>31</td> <td>31</td> <td>301</td> </tr> <tr> <td>售后服务评价</td> <td>2</td> <td>4</td> <td>3</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>11</td> <td>2</td> <td>12</td> <td>9</td> <td>41</td> <td></td> </tr> <tr> <td>总体评价</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>总满意度</td> <td colspan="10"> $\frac{514 + 301 + 41}{1170} = 67.42\%$ </td> </tr> </tbody> </table> <p>*统计公式：(四舍五入取整) 满意度 = $\frac{\sum A + \sum B + \sum C}{\sum D} \times 100\%$</p> <p>调查日期：2018年10月</p> <p>调查对象：经销商</p> <p>*调查项目： 1. 产品质量 2. 品牌评价 3. 售后服务 4. 品牌认知 5. 品牌美誉度 6. 品牌忠诚度 7. 品牌影响力 8. 品牌美誉度 9. 品牌美誉度 10. 品牌美誉度</p>	评价项目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	得分	合格客户评价	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111	1170	产品评价	42	62	42	65	68	68	74	42	68	83	514	品牌评价	31	31	31	25	27	28	28	25	31	31	301	售后服务评价	2	4	3	2	3	11	2	12	9	41		总体评价	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	总满意度	$\frac{514 + 301 + 41}{1170} = 67.42\%$									
评价项目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	得分																																																																									
合格客户评价	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111	1170																																																																									
产品评价	42	62	42	65	68	68	74	42	68	83	514																																																																									
品牌评价	31	31	31	25	27	28	28	25	31	31	301																																																																									
售后服务评价	2	4	3	2	3	11	2	12	9	41																																																																										
总体评价	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																																																																									
总满意度	$\frac{514 + 301 + 41}{1170} = 67.42\%$																																																																																			
<p>与公司合作的跨国公司</p>	<p>客户满意度调查</p>																																																																																			

产品外包装安全标签：成份，注意事项，健康安全，联络方式说明



2022年海利化工股份有限公司份子企业环境管理KPI统计表

主题	项目	总部	常德	贵溪	涿州	研究院	安装	贸易	锂电	工程安装	鼎信
生物多样性	环境污染及泄露事件0件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	地下水、土壤检测达标率100%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
原材料、 化学品、 废弃物	化学品100%合规使用	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	化学品培训覆盖率100%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	化学品泄漏事件0件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2022年公司危险废物总量(吨)	0	1316	1104.72	20	13.95	0	0	0.6	0	0
	2022年公司非危险废物总量(吨)	0	305	180	15	80	0	0	6	0	0
	2022年公司废弃物回收总量(吨)	0	1621	1285	35	94	0	0	7	0	0
	一般废弃物产生量减少2%	0	1	0.8	0	0	0	0	0	0	0
	固废委外合规处置率100%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	废弃物培训覆盖率100%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	危险废物产生量减少3%										
危险废物规范处置100%达标	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
空气污染	废气外部检测达标率100%合规排放	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	粉尘、废气、噪声排放100%达标	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	一般及以上环境污染事故0件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
环境保护	签定环保目标责任书100%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	在所有地区中，接受过关于环境问题的培训（内部或外部）员工占总员工的百分比	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	采取过环境风险评估的场所占所有工作场所的百分比	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	采取过正式的环境管理体系（EMS）的场所占所有工作场所的百分比	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

海纳百川，利在千秋

主题	项目	总部	常德	贵溪	涿州	研究院	安装	贸易	锂电	工程安装	鼎信
产品生命末期、顾客健康与安全	客户满意度为90%以上	99.4									
	出厂成品合格率100%	100									
	产品因品质、环保、健康问题召回事件0件	0									
	客户健康安全事件数0件	0									
	产品出货后接到环境污染事件0件	0									
环保倡导	绿色办公提升3% (OA, ERP管理、电话视频会议)	1	1	1	0	0	0	0	2	0	0
环境认证	公司获得ISO14001认证的生产单位所占的百分比	80									

第四章 商业道德

诚信经营一直都是公司内外管理中极为重要的组成部分，公司自成立以来，一直严格遵循商业诚信经营原则，没有任何违反法规事件。并持续不断地向员工、供应商及客户传达公司的价值观和诚信原则，我们不存在因违反社会和经济领域的法律或法规而受到高额罚款和非货币制裁的情形。

1. 反腐败贿赂

公司制定《反腐败反贿赂管理制度》、定期进行靠企吃企专项问题工作监察，等内部规章制度，筑牢拒腐防变的防线。在经营活动中，公司严格遵循诚信廉洁原则，恪守商业道德和职业道德规范。围绕公司党委“绿色平安幸福新海利”发展新格局和战略部署，坚决落实全面从严治党主体责任，深化党风廉政建设，切实防范各类商业贿赂等腐败行为的发生，全体员工自觉接受警示教育，筑牢思想防线，连续多年获得湖南省质量信用 AAA 级企业，公司积极宣传相关法律法规知识，不断地向员工、客户及供应商传达公司的价值观和诚信原则。我们倡导诚信正直的企业文化，通过员工手册、敏感岗位签定《廉洁承诺书》，提升员工廉洁意识。报告期内，我们开展了反腐败贿赂培训，定期进行靠企吃企问题自查审核，公司张贴廉洁反腐败宣传海报，预防贪污腐败问题滋生。

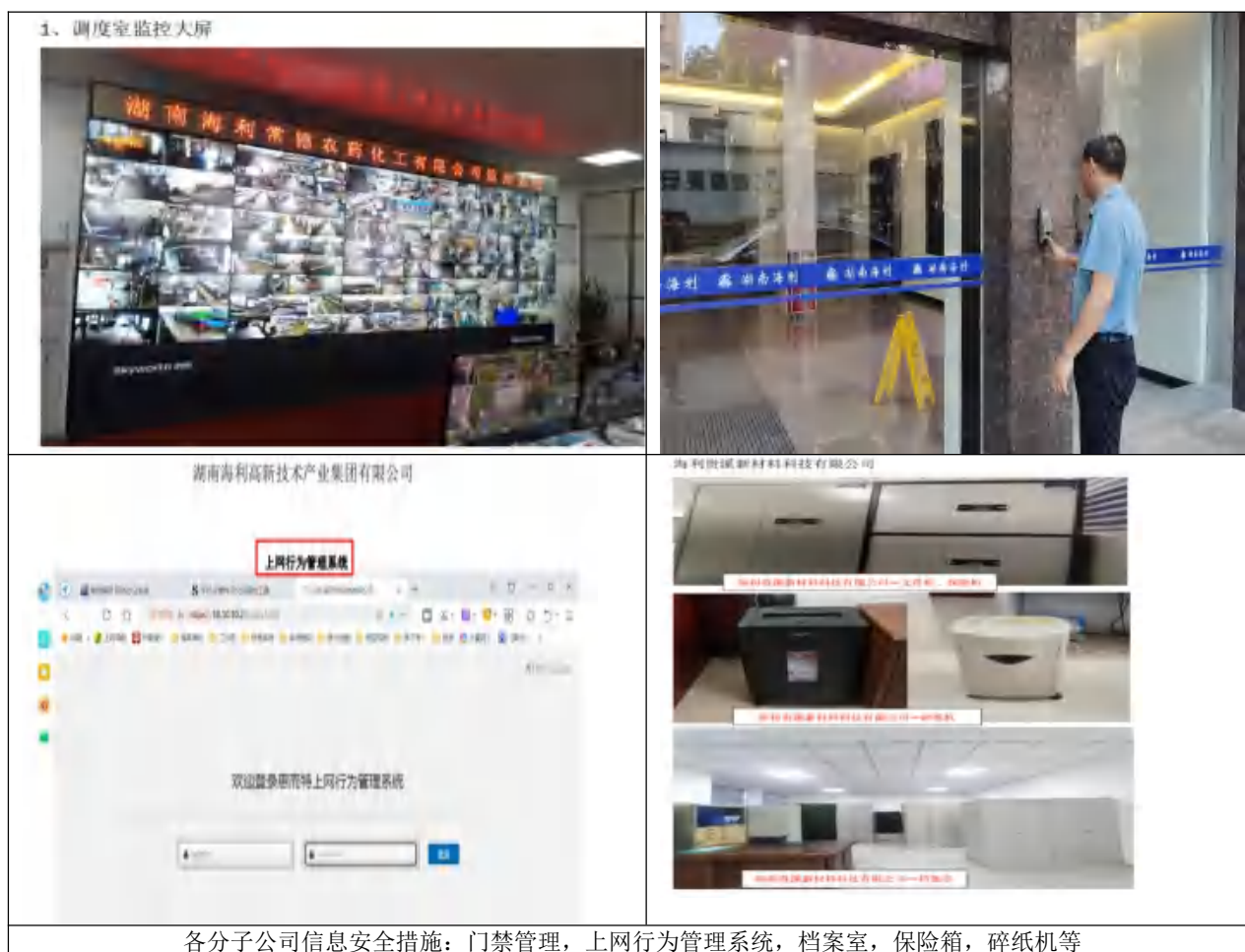
对于舞弊事件的举报，公司根据纪检监察信访举报指南，如有违反贪污腐败，廉洁纪律行为进行举报，设立举报电话，专用邮箱。员工享有检举，控告，申诉的权利与义务，有义务替检举者保密。

	
常德公司廉洁正气海报宣传	贵溪公司集中学习党风廉政线上培训

2. 信息安全

我们严格遵守《中华人民共和国网络安全法》、《信息安全技术个人信息安全规范》等相关法律法规，制定了《公司化信息安全管理制度》、《公司商业秘密保护制度》、《文件档案管理制度》等内部管理制度，对纸质文档及网络数据库等客户隐私信息的保护提供指导性规范。为提升全员信息安全保护意识，员工入职签定劳动合同的同时签定《竞业禁止协议》，《保密协议》；并在入职培训中加入信息安全知识内容；定期开展关于信息安全培训，不断提升员工信息安全保护意识。

公司建立了企业信息安全管理系统，一方面防止外部入侵，另一方面防范内部人员泄密，保护企业信息和企业信息系统不被未经授权的访问、使用、泄露、中断、修改和破坏，为企业信息和企业信息系统提供保密性、完整性、真实性、可用性、不可否认性服务，确保数据在发生故障或灾难性事件情况下不丢失，公司对网络安全事件做应急预案并定期做信息安全风险评估。



3. 反不正当竞争宣导

为保障经济健康发展，鼓励和保护公平竞争，制止不正当竞争行为，制定《反不正当竞争管理制度》保护经营者和消费者的合法权益，公司应当遵循自愿、平等、公平、诚信的原则，遵守法律和商业道德，严禁扰乱市场竞争秩序、损害其他经营者或者消费者的合法权益的行为。我们在内部通过培训宣导等方式来普及相关知识，使全体职工认识到公平竞争的重要性与意义。

公司向社会公开受理举报的电话、信箱或者电子邮件地址，并为举报人保密；对实名举报并提供相关事实和证据的，监督检查部门应当将处理结果告知举报人，对于协助调查的举报人实施保护措施，禁止任何打击报复行为。对违规泄露检举人员信息或对举报人采取打击报复的人员，我们将予以严肃处理；如果构成犯罪行为，我们将移交相应司法机关处理，并追究其刑事责任。

	<p style="text-align: center;">湖南海利化工股份有限公司 反不正当竞争法培训学习会议签到表</p> <p style="text-align: right;">2022年8月17日 9:30</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>参会人员</th> <th>单位/部门</th> <th>参会人员</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>刘慧琳</td><td>集团领导</td><td>刘慧琳</td></tr> <tr><td>肖成勇</td><td>集团领导</td><td>肖成勇</td></tr> <tr><td>熊木梓</td><td>集团领导</td><td>熊木梓</td></tr> <tr><td>何正安</td><td>集团领导</td><td>何正安</td></tr> <tr><td>龙巧霞</td><td>集团领导</td><td>龙巧霞</td></tr> <tr><td>沈金树</td><td>集团领导</td><td>沈金树</td></tr> <tr><td>丁 兵</td><td>集团领导</td><td>丁 兵</td></tr> <tr><td>曹永社</td><td>集团领导</td><td>曹永社</td></tr> <tr><td>包梅娟</td><td>集团领导</td><td>包梅娟</td></tr> <tr><td>谢 敏</td><td>集团领导</td><td>谢 敏</td></tr> <tr><td>文立坤</td><td>集团领导</td><td>文立坤</td></tr> <tr><td>陈耀然</td><td>集团领导</td><td>陈耀然</td></tr> <tr><td>肖 敏</td><td>集团领导</td><td>肖 敏</td></tr> <tr><td>肖 志</td><td>集团领导</td><td>肖 志</td></tr> <tr><td>谢 军</td><td>集团领导</td><td>谢 军</td></tr> <tr><td>肖 强</td><td>集团领导</td><td>肖 强</td></tr> <tr><td>肖 敏</td><td>集团领导</td><td>肖 敏</td></tr> <tr><td>孙 强</td><td>集团领导</td><td>孙 强</td></tr> <tr><td>陈 强</td><td>集团领导</td><td>陈 强</td></tr> <tr><td>李 强</td><td>集团领导</td><td>李 强</td></tr> <tr><td>王 强</td><td>集团领导</td><td>王 强</td></tr> </tbody> </table>	参会人员	单位/部门	参会人员	刘慧琳	集团领导	刘慧琳	肖成勇	集团领导	肖成勇	熊木梓	集团领导	熊木梓	何正安	集团领导	何正安	龙巧霞	集团领导	龙巧霞	沈金树	集团领导	沈金树	丁 兵	集团领导	丁 兵	曹永社	集团领导	曹永社	包梅娟	集团领导	包梅娟	谢 敏	集团领导	谢 敏	文立坤	集团领导	文立坤	陈耀然	集团领导	陈耀然	肖 敏	集团领导	肖 敏	肖 志	集团领导	肖 志	谢 军	集团领导	谢 军	肖 强	集团领导	肖 强	肖 敏	集团领导	肖 敏	孙 强	集团领导	孙 强	陈 强	集团领导	陈 强	李 强	集团领导	李 强	王 强	集团领导	王 强
参会人员	单位/部门	参会人员																																																																	
刘慧琳	集团领导	刘慧琳																																																																	
肖成勇	集团领导	肖成勇																																																																	
熊木梓	集团领导	熊木梓																																																																	
何正安	集团领导	何正安																																																																	
龙巧霞	集团领导	龙巧霞																																																																	
沈金树	集团领导	沈金树																																																																	
丁 兵	集团领导	丁 兵																																																																	
曹永社	集团领导	曹永社																																																																	
包梅娟	集团领导	包梅娟																																																																	
谢 敏	集团领导	谢 敏																																																																	
文立坤	集团领导	文立坤																																																																	
陈耀然	集团领导	陈耀然																																																																	
肖 敏	集团领导	肖 敏																																																																	
肖 志	集团领导	肖 志																																																																	
谢 军	集团领导	谢 军																																																																	
肖 强	集团领导	肖 强																																																																	
肖 敏	集团领导	肖 敏																																																																	
孙 强	集团领导	孙 强																																																																	
陈 强	集团领导	陈 强																																																																	
李 强	集团领导	李 强																																																																	
王 强	集团领导	王 强																																																																	
<p style="text-align: center;">反不正当竞争宣传海报</p>	<p style="text-align: center;">反不正当竞争培训签到表</p>																																																																		


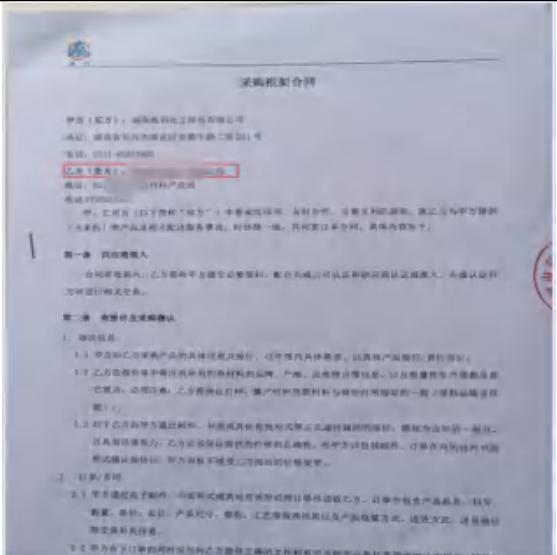
2022年海利化工股份有限公司部份分子公司商业道德KPI统计

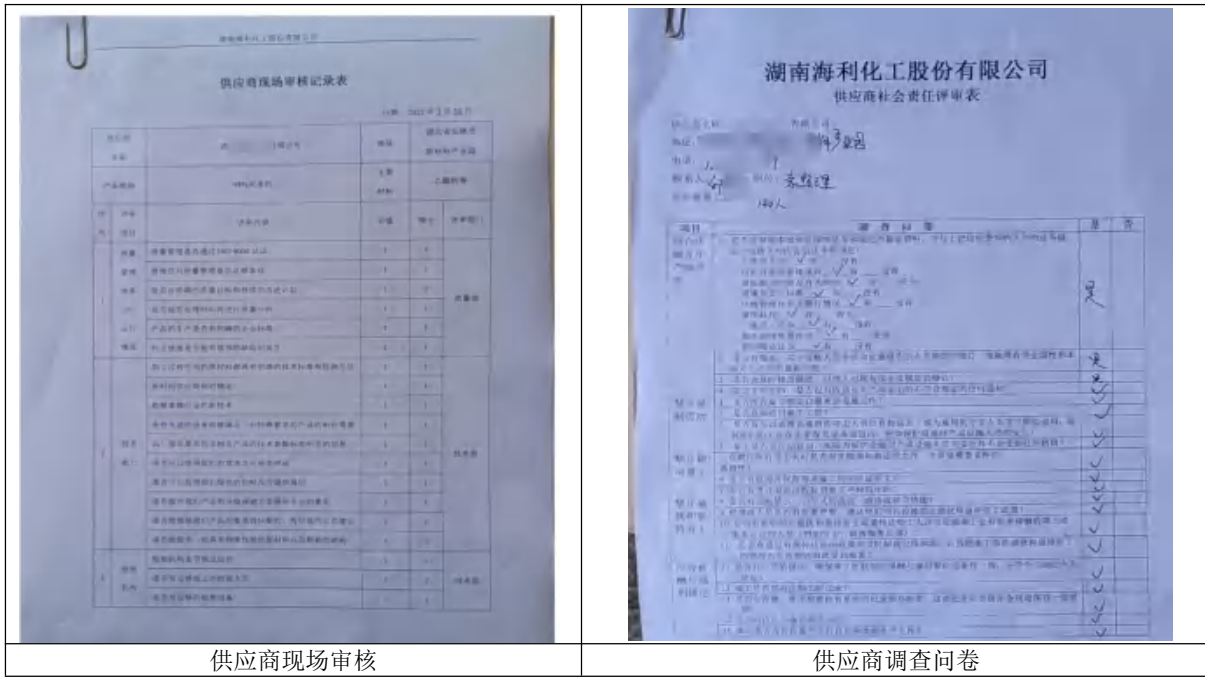
项目	总部	常德	贵溪	涿州	研究院	安装	贸易	锂电	工程安装	鼎信
反腐败反贿赂培训覆盖率100%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
收到的腐败、贿赂举报事件0件	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
认可的贪污腐败事件数量0件	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
利益冲突事件0件	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
欺诈，洗钱事件0件	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
所有已针对商业道德问题进行内部审计/风险评估的营运场地的百分比	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
所有具有反腐败管理系统认证的营运场地的百分比	0									
信息安全培训覆盖率100%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
被认可的信息泄漏事件0件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
收到信息安全举报事件0件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不当竞争培训覆盖率100%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
不当竞争事件0件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第五章 供应商管理

公司借助公共网络信息平台,充分了解相关原材料及其上游产品的变化,组织专业团队认真商讨,提前对未来市场进行预判,及时与供应商签订商务合同并履行合同义务,大力推进阿里巴巴大企业采购平台,为供需双方提供一个更加公平、高效、友好的商务环境,确保了实现双方公司利益最大化;通过市场走访调研、参加展会等方式,发掘了一批优质的、有强烈社会责任感的优秀供方解决了海利分子公司目前部分重要材料供应商数量较少、存在供货潜在风险的现状,同时海利的高要求也促进了供方更优的发展。公司对现有供应商进行了梳理,编汇了《湖南海利化工股份有限公司合格供应商名录》依据《湖南海利化工股份有限公司供应商动态考核细则》定期对供应商情况进行考评和分级,确保供应商的有效性。

公司通过现场审核、视频会议、电话会议、调查问卷等方式定期对供应商进行可持续采购宣传和审查,审查内容包括环境保护、员工职业健康安全及遵守商业道德的行为。公司对采购人员进行可持续供应链和绿色采购培训,对其合格供应商中签定采购框架合同,供应商行为准则,供应商社会责任调查问卷,并现场进行审核走访,发现问题再进行改善。审核中也引用安全、环保和社会责任要求。

 <p>湖南海利化工股份有限公司 供应商行为准则</p> <p>1. 遵纪守法、诚信经营、诚实守信、公平竞争、遵守法律法规、遵守合同约定、遵守商业道德、遵守社会公德、遵守环境保护、遵守安全生产、遵守员工职业健康安全、遵守知识产权保护、遵守反不正当竞争、遵守反垄断、遵守反垄断法、遵守消费者权益保护法、遵守产品质量法、遵守标准化法、遵守计量法、遵守合同法、遵守侵权责任法、遵守民事诉讼法、遵守刑事诉讼法、遵守刑法、遵守其他法律法规。</p>	 <p>采购框架合同</p> <p>甲方(买方): 湖南海利化工股份有限公司 地址: 湖南省长沙市雨花区湘乡东路22号 电话: 0731-88888888 乙方(卖方): 湖南海利化工股份有限公司 地址: 湖南省长沙市雨花区湘乡东路22号 电话: 0731-88888888</p> <p>第一条 合同双方 本合同由甲方(买方)和乙方(卖方)共同签订,双方同意遵守本合同的条款,并共同承担本合同项下的权利和义务。</p> <p>第二条 合同标的 本合同的标的为甲方(买方)向乙方(卖方)采购的原材料,具体品种、规格、数量、价格等详见附件一《采购清单》。</p>
<p>供应商行为准则</p>	<p>采购合同</p>



2022年海利化工股份有限公司商业道德KPI统计

项目	总部	常德	贵溪	涿州	研究院	安装	贸易	锂电	工程安装	鼎信
合格供应商中行为守则签定率达100%						100				
合格供应商中签订环境、劳工和人权要求条款合同的供应商百分比100%						100				
已经过可持续采购培训的采购员100%						100				
合格供应商中进行社会责任调查问卷覆盖率90%						90				
合格供应商中进行社会责任现场审核覆盖率85%						80				
对合格供应商进行社会责任教育培训率达80%						75				
参与改进行动或能力培养的受审核，评估供应商的百分比或数量100%						100				
其他企业社会责任CSR方面的关键绩效指标(取得安全生产许可证的百分比)						55				

SDG 指标索引

联合国可持续发展目标

可持续发展目标	公司行动	页数
目标 1 无贫穷	为员工提供优厚薪酬和五险一金保障	11-14
目标 2 零饥饿	保障员工安全、营养、充足的饮食	18-19
目标 3 良好的健康与福祉	员工健康与安全、职业健康体检	20-22
目标 4 优质教育	职业生涯管理与培训	14-16
目标 5 性别平等	职工权益保障：公平、公正、公开的用工原则	11-13, 18-19
目标 6 清洁饮水和卫生设施	健康安全的工作环境	20-21
目标 7 经济适用的清洁能源	能源消耗与温室气体、清洁能源生产	23-26
目标 8 体面工作和经济增长	员工薪酬福利、提供各种福利、员工工资逐年增长	18-19
目标 9 工业、创新和基础设施	拥有众多高精尖科研人员及科研成果	14-15
目标 10 减少不平等	职工权益&职业发展	14-16
目标 11 可持续城市和社区	环境绩效管理、节能减排	23-26
目标 12 负责任消费和生产	消费者健康与安全及产品生命末期管理	34-36
目标 13 气候行动	环境绩效管理、节能减排	23-26
目标 14 水下生物	生物多样性	34
目标 15 陆地生物	生物多样性	34
目标 16 和平、正义与强大机构	商业道德	39-41
目标 17 促进目标实现的伙伴关系	供应商管理	42-43

意见反馈表

尊敬的读者：

您好！

非常感谢您阅读本报告。我们诚挚地期待您对本报告进行评价，提出宝贵意见，以便我们持续改进社会责任工作，提升履行社会责任工作能力与水平！

选择性问题：（请在相应的位置选择打“√”）

1. 您对报告的总体印象是：

很好 较好 一般 较差 很差

2. 您认为报告中所披露的社会责任信息质量：

很高 较高 一般 较低 很低

3. 您认为报告结构：

很合理 较合理 一般 较差 很差

4. 您认为报告版式设计和表现形式：

很好 较好 一般 较差 很差

开放性问题：

请您对《湖南海利化工股份有限公司 2020-2021 年社会责任报告》提出宝贵意见与建议：

您可以将反馈意见邮寄给我们：

联系人：湖南海利化工股份有限公司

地址：长沙市芙蓉中路二段 251 号

邮箱：yaocan@hnhlc.com