



君联资本医疗美元二期基金

第四期环境与社会绩效监测年报

报告期: 2024 年 1 月 1 日- 2024 年 12 月 31 日

报告完成时间: 2025 年 5 月

环境与社会绩效监测年报

由君联资本为亚洲基础设施投资银行编制

缩略语表

缩略语	英文全称	中文全称
亚投行	Asian Infrastructure Investment Bank	亚洲基础设施投资银行
AESPR	Annual environmental and social performance monitoring report	环境与社会绩效监测年报
EHS	Environmental, health and safety	环境、健康与安全
ESMS	Environmental and social management system	环境与社会管理体系
ESG	Environmental, social, governance	环境、社会与治理
ESDD	Environmental and social Due diligence	环境与社会尽职调查
GRM	Grievance Redress Mechanism	申诉补救机制
IC	Investment committee	投资决策委员会
LC	Legend capital	君联资本
R&D	Research and development	研究与开发

目录

I. 环境与社会绩效报告编制人	2
II. 环境与社会管理体系组织架构及实施情况	2
III. 当前情况概述	8
IV. 利益相关方参与及申诉处理	12
V. 待提升事项及纠正措施	12
附录 1. 环境与社会监测报告 - 爱迪特	16
附录 2. 环境与社会监测报告 - 都创	20
附录 3. 环境与社会监测报告 - 普米斯	30
附录 4. 环境与社会监测报告 - 百心安	37
附录 5. 环境与社会监测报告 - 百图生科	39
附录 6. 环境与社会监测报告 - 缔脉 (康缔亚)	43
附录 7. 环境与社会监测报告 - 先为达	45
附录 8. 环境与社会监测报告 - 博恩登特	48
附录 9. 环境与社会监测报告 - 朗信	51
附录 10. 环境与社会监测报告 - 天星	55
附录 11. 环境与社会监测报告 - 禾木	59
附录 12. 环境与社会监测报告 - 嘉因	62
附录 13. 环境与社会监测报告 - 凌科	66
附录 14. 环境与社会监测报告 - 丰凯利	69
附录 15. 环境与社会监测报告 - 瀚辰光翼	72

本报告为君联资本医疗美元二期基金第四期环境与社会绩效监测年报 (AESPR)，阐述了 2024 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日期间君联资本医疗美元二期基金环境与社会管理体系 (ESMS) 的实施情况。

I. 环境与社会绩效报告编制人

报告编制人: 李勇, 医疗美元二期基金 ESMS 经理.

电子邮箱: liyong@legendcapital.com.cn

报告日期: 2025 年 5 月

II. 环境与社会管理体系组织架构及实施情况

现行版本的环境与社会管理体系 (ESMS) 于 2020 年发布, 此后未进行更新。

组织架构及职责详见表 1., 截至 2024 年底, 该环境与社会管理体系运行良好, 未发生调整。

表 1.组织架构及职责*

职位	组成和职责
ESG 委员会	<p>公司 ESG 投资管理的最高决策机构, 由公司总裁担任 ESG 委员会主席。</p> <p>ESG 委员会成员: 首席投资官、首席运营官、各基金团队主管 MD, 总法律顾问、管理顾问 团队主管 MD</p> <p>其主要职责包括但不限于:</p> <ul style="list-style-type: none">- 制定公司 ESG 投资管理的中长期战略规划;- 决定 ESG 投资管理相关政策、制度、流程;- 对 ESG 工作小组的工作进行指导与监督。

君联资本医疗美元二期基金投资决策委员会	君联资本医疗美元二期基金的投资决策委员会由公司总裁和医疗基金董事总经理组成，负责审查项目甄别和尽职调查结果。
ESG 工作小组	<p>组长：管理顾问团队主管董事总经理</p> <p>成员：基金团队、投资者关系团队、法务团队、管理和财务顾问团队 ESG 推进负责人</p> <p>ESG 工作小组是公司 ESG 投资管理的执行机构，其主要职责包括但不限于：</p> <ul style="list-style-type: none"> - 为公司 ESG 投资管理中长期战略规划提供决策支持； - 为公司制定 ESG 投资管理相关政策、制度、流程提供专业支持； - 负责 ESG 投资管理的专题研究和知识管理活动的策划、组织与实施； - 负责 ESG 投资管理相关制度与流程的执行推进与监督； - 负责落实 LP 对 ESG 调研及其它相关信息披露要求； - 与 PRI 对接，落实信息披露等相关要求。
医疗美元二期基金 ESMS 经理	<p>李勇任命为医疗美元二期基金的 ESMS 经理，负责协调 ESMS 下的环境及社会相关事宜。</p> <p>ESMS 经理负责总体监督 ESMS 的实施，确保这些流程纳入到了君联资本医疗美元二期基金的业务流程中。</p> <p>ESMS 经理主要负责：</p> <ul style="list-style-type: none"> - 指导 ESMS 协调员，监督 ESMS 的实施。 - 定期审查在实施 ESMS 过程中出现的困难或问题，安排会议提出解决方案，必要时向 ESG 委员会报告； - 根据被投企业提供的年度业绩报告，编制年度环境社会绩效监测报告提交亚投行。

	君联资本医疗美元二期基金还将确保 ESMS 经理离任时通知亚投行，并将向亚投行提供新的 ESMS 经理的名字。 ESMS 经理将保存一份合格的环境社会顾问名单，协助进行环境和社会审查。
ESMS 协调员	<ul style="list-style-type: none"> - 在尽职调查期间，评估拟被投企业是否符合环境社会要求，如实地考察，收集必要的环境与社会文件，协助准备环境社会尽职调查报告。 - 定期监督项目是否遵守适用的环境社会要求，这可能包括： <ul style="list-style-type: none"> • 对被投企业进行实地考察，监督其环境社会行动计划（如有）的执行情况，审核被投企业的年度报告，记录被投企业在环境社会方面的持续表现； • 解决不合规问题，并在需要的情况下，准备有时间限制的纠正行动计划和具体的跟踪程序；
项目经理	<ul style="list-style-type: none"> - 在项目筛选阶段进行环境社会风险初步筛选； - 为 ESMS 经理提供必要的支持。
法务部门	<ul style="list-style-type: none"> - 确保投资的法律协议均纳入了医疗美元二期基金的环境和社会要求。 - 如果被投资企业不遵守环境和社会条款构成违约，并根据法律协议条款被视为违约事件，需要高级管理层进行后续跟进，则提供意见。

环境与社会绩效负责人联系方式见下表 2。与上一报告期相比环境与社会管理人员配置没有变化。

表 2. 环境与社会管理人员的配置

姓名	职位	联系方式
王彦	品牌宣传总监	wangyan@legendcapital.com.cn
李勇	首席管理顾问/ ESMS 经理	liyong@legendcapital.com.cn
刘亚旭	基金助理/ESMS 协调员	liuyx@legendcapital.com.cn

2024 年 4 月 1 日，君联资本医疗基金开展了深入的 ESG 专项培训，培训活动包括互动研讨会以及专题讨论，重点围绕环境与社会管理系统以及 ESDD 方法。培训对象包括君联资本医疗基金团队、管理顾问团队、ESG 工作小组以及法务团队，确保关键决策者具备充足的 ESG 知识。培训的详细记录（包括日程、内容及参与者反馈）详见下表 3。

表3: 环境与社会管理培训

培训日期	2024 年 4 月 1 日	培训内容	君联资本东南亚基金环境与社会管理体系，重点关注与医疗美元二期基金的不同之处，例如风险排除清单及风险分类工具等。
培训地点	君联资本北京办公室及线上		重点关注 IFC 环境和社会可持续性绩效标准（尤其是标准 1 和标准 2）、ILO 核心公约，ILO 基本就业条款和条件，映射 ESDD 问卷及检查表。
培训对象	ESG 工作小组、医疗基金团队、管理顾问团队、法律顾问团队、投资者关系经理、PR 总监		ESDD 方法和 3 个案例分析，涉及 ESDD 的不同方式，包括排除清单的使用、项目风险分类、初步风险评估、问卷及材料评估、现场尽调和风险评估。案例分析包含制药业、医疗器械制造和 CRO/CDMO 三种常见业务的 ESDD 尽调方法。
参与人数	27		与外部 E&S 专家合作以及参考第三方尽调报告
培训记录			进阶学习资料，例如 WBG《药品和生物技术制造业 EHS 指南》、WBG《金属、塑胶和橡胶产品制造业 EHS 指南》



KFW DEG **商道融绿** **Finance for Good**

君联资本东南亚医疗基金
环境与社会风险管理体系建设

培训
2024年4月

01 东南亚医疗基金ESRM体系
02 DEG重点关注 - IFC PS & ILO
03 ESDD案例分析
04 进阶学习材料



君联资本
LEGEND CAPITAL

Legend Capital HC SEA Fund I
Environment and Social
Management System

2024.4

君联资本
LEGEND CAPITAL

Environment and Social Management System

1. Environment and Social Management Policy
2. Investment Assessment and Management Processes
3. Monitoring and Recording
4. Organizational Structure
5. Review and Continuous Improvement
6. Appendix

此报告为君联资本内部使用，其他任何机构和个人不得擅自传播。引用须致谢
©LEGEND CAPITAL

Timeline of E&S Management Enhancement Project

君联资本
LEGEND CAPITAL

ESRM 医疗健康行业：案例 1

本案例根据真实项目改编开发，版权归君联资本所有，仅供君联资本内部培训使用。

医疗健康行业：案例 1

医疗健康行业：案例 2

B 公司成立于 2015 年，聚焦医疗器械制造，包括轮椅、电动病床、制氧机等，其中制氧机通过了美国 FDA510（K）认证。其生产车间涉及的工艺流程包括塑料注塑（车轮制造）、金属管钻孔和弯曲、管材焊接、管材涂层、组装等。钢管、座垫、背垫、压缩机、纸箱等材料由外部供应商提供。

该公司及其生产车间、仓库、食堂、员工宿舍均位于 XX 工业园区内。

该公司现有员工 420 人，其中，男性员工 260 人，女性员工 160 人。管理层与行政人员按月支付工资，派遣员工按小时计工资，生产车间工人按件计工资。

贵司拟进行股权投资，投资金额为 500 万美元。

用于抗体新药、细胞治疗产品等创新生物药的产业化生产，一期全部投产后，制剂产能达 1000 万支/年。

贵司拟投资金额为 750 万美元，用于两种药物的临床开发以及补充部分流动资金。

医疗健康行业：案例 3

C 公司成立于 2015 年，是一家总部在中国上海的高新技术企业，至药企业提供全方位、一体化的实验室研发和生产服务（CRO&CDMO）。
化合物发现及优化；合成路线筛选；工艺开发、优化和放大；工艺验证；中间体及原料药生产。

目前，C 公司在上海、重庆、西安、美国新泽西等地以全资子公司开发实验室和生产基地，并在美国、欧洲设立运营和分支机构，为来自全球提供研发和生产服务。

实验室/基地	业务范围	持股比例	状态
上海研发中心 1	临床 CRO	100%	运营
上海研发中心 2	临床 CRO	60%	建设
美国研发中心	临床 CDO	100%	筹建

您对本次培训的整体满意度如何?	您认为本次培训中哪些内容对您帮助较大? (可多选)	在今后培训中,您希望不断巩固或更新的知识与技能有哪些?					在实践中可能碰到的问题?	您在哪些方面还希望了解更多? 或者希望增加哪些培训内容?
		国际相关标准	ES (G) 风险识别与评估	ES (G) 风险管理	行业和/或地区ES (G) 风险	其他:		
非常满意	LP (DEG) 的要求, 东南亚基金层面的环境和社会管理制度与流程, 模板工具的使	长期需求	短期急需	短期急需	短期急需			
比较满意	LP (DEG) 的要求, 东南亚基金层面的环境和社会管理制度与流程, 模板工具的使	长期需求	短期急需	短期急需	短期急需			
非常满意	LP (DEG) 的要求, 东南亚基金层面的环境和社会管理制度与流程, 案例分享/练习	长期需求	长期需求	短期急需	短期急需	无需求		
非常满意	LP (DEG) 的要求, 东南亚基金层面的环境和社会管理制度与流程, 案例分享/练习	长期需求	长期需求	长期需求	长期需求		对相关法规和执行还不够熟悉	暂无
非常满意	东南亚基金层面的环境和社会管理制度与流程, 模板工具的使用, 案例分享/练习	长期需求	长期需求	长期需求	长期需求		发现esg相关问题后, 如何推动企业优化?	希望了解更多关于治理方面的内容
比较满意	LP (DEG) 的要求, 东南亚基金层面的环境和社会管理制度与流程	长期需求	短期急需	短期急需	长期需求		无	不同国家和地区在ESG关键议题的侧重; 不同国家交易所对上市公司在ESG方面的强制要求
一般	东南亚基金层面的环境和社会管理制度与流程	长期需求	长期需求	长期需求	长期需求	无需求	细节中的处理	快速的判断方法, 如何需求帮助
非常满意	LP (DEG) 的要求, 东南亚基金层面的环境和社会管理制度与流程	长期需求	短期急需	短期急需	短期急需	无需求	东南亚项目ES DD信息收集完整度的问题	无
比较满意	案例分享/练习	长期需求	短期急需	长期需求	长期需求			

截至 2024 年末, 君联资本共有 135 位全职员工, 包括 71 名男性及 64 名女性。君联资本医疗美元二期基金在君联资本框架下运作, 拥有一支由 14 名专业投资人员和 2 名基金助理组成的投资团队, 包括 10 名男性, 6 名女性。

III. 当前情况概述

2020 年, 亚投行资金已分配至 15 家被投企业 (见表 4), 本报告期内无新增被投企业。在投资前, 君联资本已对这 15 家被投企业全部开展了环境与社会尽职调查 (ESDD)。所有被投企业风险等级被归类为中风险B类 (93%) 和低风险C类 (7%)。在本报告期内, 所有被投企业均未报告与土地征收、移民安置、原住民、劳工或环境投诉相关的重大环境和社会事件或申诉。

表 4：亚投行所投被投企业摘要

序号	企业名称(英文)	企业名称(中文)	企业标识	主营业务	环境与社会风险等级	报告期内是否发生重大环境与社会事件 ¹ ？如有，请说明	请列出所收到的与土地征用、移民安置、原住民、劳工或环境相关的有效申诉或纠纷(包括法律诉讼)
1	Aidite	爱迪特	 Aidite 爱迪特	牙科器械与设备制造	B	无	无
2	Birdo	都创	 BirdoTech	CRO, CDMO 及分子砌块业务	B	无	无
3	Biotheus	普米斯	 BIOTHEUS 普米斯生物技术	生物医药及精准治疗	B	无	无
4	Bioheart	百心安	 Bioheart百心安	心血管器械研发与制造	B	无	无
5	Biomap	百图生科	 BioMap	信息技术与生物技术	B	无	无
6	dMed	缔脉(康缔亚)	 cайдя™	咨询服务	C	无	无
7	Innostellar	朗信	 Innostellar Biotherapeutics 颠覆生物	生物医药及精准治疗	B	无	无
8	Bondent	博恩登特	 Bondent® 博恩登特	牙科器械制造与服务	B	无	无
9	Sciwind	先为达	 SciWIND 先为达生物	代谢疾病领域新型生物分子研发	B	无	无
10	Star Sports	天星	 STAR 北京天星	运动医学医疗器械生产、研发、销售	B	无	无

¹重大环境与社会事件示例：化学品和/或碳氢化合物材料泄漏；火灾、爆炸或非计划排放（包括运输过程中发生的）；生态破坏/损毁；对当地人口的影响、投诉或抗议；废气或废水处理系统故障；法律/行政违规通知；处罚、罚款或排污费增加；负面媒体报道；偶然性文化发现（如考古遗迹）；劳工骚乱或纠纷；当地社区关切，或非政府组织/公民社会组织的关注。

11	Hemo	禾木		医疗器械研发、生产与销售	B	无	无
12	Exegenesis	嘉因		生物医药及精准治疗	B	无	无
13	Lynk Pharma	凌科		药物研发	B	无	无
14	ForQaly	丰凯		心室辅助系统产品开发与制造	B	无	无
15	HCSci	瀚辰光翼	 瀚辰光翼	生命科学技术设备、耗材、试剂自动化及智能解决方案的研发、制造、销售与售后服务	B	无	无

在本报告期内，有四家被投企业进行了新项目建设（表 5），基于环境与社会尽职调查评估，未发生环境与社会相关事故、处罚或重大影响与风险。

表 5: 被投企业报告期内新建设项目建设概览

序号	企业名称	项目概要	ESDD 方式/日期	报告期内是否发生环境与社会相关事故或处罚？	是否引发环境与社会相关重大影响与风险？
1	都创	都创重庆CDMO生产基地	在本报告期内未开展项目现场走访，工作组通过公开信息检索、文件审阅以及政府部门核查等多种途径进行ESDD工作。	无	无
2	爱迪特	牙科材料制造及设备装配扩建项目	君联资本通过实地考察（2024.12.24）和公开信息搜索方式进行了ESDD。施工期间由ESMS经理和项目经理进行现场考察，并进行ESDD。	无	无

3	朗信	C31 号楼装修改造工程	报告期内君联资本并未进行实地考察,工作组通过公开信息、文件审核、向政府部门核实等多种方式进行了ESDD 工作。	无	无
4	天星	苏州智慧工厂项目	君联资本通过现场考察(2024.11.7) 和公开信息搜索方式进行了ESDD。项目经理在施工完成后进行现场考察, 并进行ESDD。	无	无

IV. 利益相关方参与及申诉处理

君联资本医疗美元二期基金已建立外部沟通机制，并设立专用邮箱 (grm@legendcapital.com.cn) 以接收申诉，该邮箱已在君联资本官网 (https://www.legendcapital.com.cn/common_en/index.aspx?nodeid=57) 公布。截至本报告期末，尚未收到任何投诉或申诉。医疗美元二期基金的投资组合信息也已在君联资本官网进行披露 (11.pdf ([legendcapital.com.cn](https://www.legendcapital.com.cn)))。君联资本官网同时披露了亚投行项目影响人机制，
https://www.legendcapital.com.cn/common_en/index.aspx?nodeid=57。

V. 待提升事项及纠正措施

在基金层面，无需采取纠正措施。在被投企业层面，在投资前的环境与社会尽职调查过程中，发现部分被投企业与君联资本医疗美元二期基金的 ESMS 要求存在差距。此后，君联资本向这些被投企业提出了限时改进的建议。截至 2021 年，大部分不足已得到纠正（详见 2021 年度环境与社会绩效监测年报）。剩余待改进事项如表 6 所示。君联资本 ESMS 团队将继续跟进，并在下次年度报告中向亚投行汇报相关情况。

表 6:被投企业改进措施及进展

序号	企业名称	改进措施	改进情况
1	爱迪特	无	无
2	都创	<p>1. 向君联资本提供都创山东生产基地必要的项目信息，并协同开展该工厂的环境与社会尽职调查 (ESDD)。若在ESDD过程中发现不合规事项，都创需采取相应改正措施。</p> <p>2. 将以下条款纳入新生产基地的土建工程合同，包括：最低空间标准；供水保障；完善的污水处理及垃圾处理系统；适当的防暑、防寒、防潮、防噪音、防火及防病媒生物措施；充足的卫生及盥洗设施；通风、烹饪及存储设施、自然及人工照明、相关基础医疗服务；行动及结社自由，以及良好的内务管理。</p> <p>3. 在都创官网公开都创山东生产基地的环境影响评价报告 (EIA)。</p> <p>4. 在都创重庆工厂和山东工厂开工前，与周边社区级其他利益相关方进行协商并披露信息。</p> <p>5. 在都创重庆工厂和山东生产基地建设期间，君联资本将每半年开展一次后续的环境社会合规性审核，并在年度环境社会绩效监测报告中向AIIB 报告情况。</p>	<p>1. 不适用，都创已取消山东生产基地项目。</p> <p>2. 已完成。相关条款已纳入重庆工厂土建合同</p> <p>3. 不适用，都创已取消山东生产基地项目</p> <p>4. 已完成，工厂周边无社区。项目信息在都创重庆工厂施工现场入口处披露。</p> <p>5. 2023 年，都创提供重庆工厂年度 E&S 绩效报告。都创已经取消山东生产基地的建设项目。</p>
3	普米斯	自收到 LC 的纠正行动计划之日起 90 天内，建立员工申诉机制 (GRM)，明确申诉机制的程序和时限，并向员工披露。	已于 2022 年完成。
4	百心安	无	无
5	百图生科	<p>1. 自收到君联资本的纠正行动计划之日起90天内，建立面向员工和外部利益相关方的正式申诉机制 (GRM)，明确申诉机制的程序和时限，并将申诉渠道（包括亚投行项目的影响人机制PPM）向公众披露。</p> <p>2. 自实验室投入使用之日起，设立专职环境健康安全 (EHS) 部门，建立涵盖生物安全、应急响应、化学品管理及废弃物处置等方面的EHS管理体系，并为员工提供充分的相关培训。</p>	<p>1. 已于 2022 年完成。</p> <p>2. 已于 2022 年完成。</p>

6	缔脉	无	无
7	朗信	无	无
8	博恩登特	无	无
9	先为达	<ol style="list-style-type: none"> 2021年5月研发中心投入运营前, 制定并完善实验室管理、化学品使用管理、危险废物管理及应急准备计划相关的标准作业程序及规章制度。 2021 年 5 月研发中心投入运营前, 制定EHS培训计划并组织员工开展充分的培训。 自收到君联资本的纠正行动计划之日起 90 天内, 建立面向员工和外部利益相关方的正式申诉机制 (GRM) , 明确申诉机制的程序和时限, 并将申诉渠道 (包括亚投行项目的影响人机制 PPM) 向公众披露。 自收到君联资本的纠正行动计划之日起90天内, 建立员工申诉机制。 	<ol style="list-style-type: none"> 已于2022年完成。 已于2022年完成。 部分完成, 公司已经在官网设置联系信息 https://www.sciwind.com.cn/contact/6.html. 医疗美元二期基金将持续支持公司建立更完善的外部申诉机制。 已完成, 公司已经在《绩效管理体系》中完成了薪酬、及绩效申诉机制的建设。
10	天星	无	无
11	禾木	自收到君联资本的纠正行动计划之日起90天内, 建立面向员工和外部利益相关方的正式申诉机制 (GRM) , 明确申诉机制的程序和时限, 并将申诉渠道 (包括亚投行项目的影响人机制PPM) 向公众披露。	<ol style="list-style-type: none"> 部分完成, 公司已经在官网设置联系信息, http://www.hemochina.com/public/zshz-106.html。医疗美元二期基金将持续支持公司建立更完善的外部申诉机制。
12	嘉因	自收到君联资本的纠正行动计划之日起 90 天内, 建立面向员工和外部利益相关方的正式申诉机制 (GRM) , 明确申诉机制的程序和时限, 并将申诉渠道 (包括亚投行项目的影响人机制 PPM) 向公众披露。	<ol style="list-style-type: none"> 部分完成, 公司已经在官网设置联系信息, https://exegenesisbio.com/contact/。医疗美元二期基金将持续支持公司建立更完善的外部申诉机制。
13	凌科	<ol style="list-style-type: none"> 自收到君联资本的纠正行动计划之日起 90 天内, 建立面向外部利益相关方的正式申诉机制 (GRM) , 明确申诉机制的程序和时限, 并将申诉渠道 (包括亚投行项目的影响人机制 PPM) 向公众披露。 自收到君联资本的纠正行动计划之日起 90 天内, 采购防泄漏托盘, 并将废液容器放置在托盘上, 防止意外泄漏。 	<ol style="list-style-type: none"> 部分完成, 公司已经在官网设置联系信息, https://www.lynkpharma.com/。医疗美元二期基金将持续支持公司建立更完善的外部申诉机制。

		<p>3. 自收到君联资本的纠正行动计划之日起 90 天内，制定年度 EHS 培训计划，并每年为员工提供充分的 EHS 培训，尤其是化学品管理及应急准备方面的培训。</p> <p>4. 自收到 LC 的纠正行动计划之日起 90 天内，建立员工申诉机制，明确申诉机制的程序和时限，并向员工披露。</p>	<p>2. 已完成，现场已配备托盘。</p> <p>3. 已完成。</p> <p>4. 已完成，已于 2025Q1 发布年建立员工申诉机制，并公布于公共展板共所有员工查阅。</p>
14	丰凯利	<p>1. 自收到君联资本的纠正行动计划之日起 90 天内，建立面向外部利益相关方的正式申诉机制 (GRM)，明确申诉机制的程序和时限，并将申诉渠道（包括亚投行项目的影响人机制 PPM）向公众披露。</p> <p>2. 自收到 君联资本的纠正行动计划之日起 90 天内，建立员工申诉机制，明确申诉机制的程序和时限，并向员工披露。</p>	<p>1. 部分完成，公司已经在官网设置联系信息，https://www.forqaly.com/。医疗美元二期基金将持续支持公司建立更完善的外部申诉机制。</p> <p>2. 已完成，公司已于 2023 年 Q1 建立员工申诉机制，公司定期实施员工满意度调查。</p>
15	瀚辰光翼	无	无

附录 1. 环境与社会监测报告 - 爱迪特

公司名称	爱迪特（秦皇岛）科技股份有限公司		
主要业务	氧化锆、玻璃陶瓷、树脂等口腔材料，口腔数字化解决方案与服务		
地址	河北省秦皇岛市经济技术开发区都山路 9 号		
网站/主页	https://www.aidite.com/		
负责环境和社会事务的管理层人员	姓名：解万东 职位：副总经理		
本报告填写人信息	姓名：朱梦函 职位：证券事务代表 联系方式：18833507952		
报告期	本期（2024 年 1 月-12 月）		
员工人数统计		男性	女性
	固定员工	409	284
	外包员工	0	1
	管理职位	53	29
	总计	426	313
本报告期新增就业人数	150 人		
本报告期内是否有裁员，如有，请简要说明裁员方案和人数	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		
请确公司完全遵守了国家和地方环境、健康和安全 (EHS)、劳工相关的法律法规。	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
简要说明在报告期内对周围社区开展过的体现企业社会责任，有积极影响的活动	公司积极响应国家号召，聘用了 7 名残疾人，帮助他们实现自身价值，提高生活质量。		
本报告期是否发生过重大环境、安全事故/事件，如有，请简要说明事故原因和处理方案	否		
请说明报告期内收到的员工投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的，是否有任何申诉仍未解决	否		
请说明报告期内收到的公众投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的，	否		

是否有任何申诉仍未解决				
请说明报告期是否收到监管机构关于环境、健康、安全、劳工相关的不合规处罚,如有,请简要说明原因和整改措施	无			
请说明本报告期内组织的环境、健康、安全方面的培训、消防演习	培训主题	时间	培训对象	参加人数
	复工复产以及年度安全生产再教育培训	2024. 2. 20	公司职工	570
请确认公司没有雇佣童工和强迫劳动	消防应急演练	2024. 5. 29	公司职工	570
	<input type="checkbox"/> 是			
危险废弃物	类别: HW49 其他废物 报废的化学试剂 产生量: 0.042 吨 类别: HW49 其他废物 废活性炭 产生量: 0.27 吨 处置单位名称: 秦皇岛市徐山口危险废物处理有限公司 类别: HW29 废 UV 灯管 产生量: 0.0025 吨 处置单位名称: 抚宁县兴华废油脂回收再生销售有限公司 公司暂存场所照片: 			
	类别: HW06 废乙醇 产生量: 1.892 吨 类别: HW09 废切削液 产生量: 1.99 吨 类别: HW13 废胶及包装物 产生量: 0.019 吨 处置单位名称: 秦皇岛市徐山口危险废物处理有限公司 公司暂存场所照片:			

	
环境社会纠正行动计划落实情况	无

如果在本报告期有在建项目, 请填写下表:

1. 请简要说明在建项目的建设内容、开工时间、预计完工时间

项目名称: 牙科材料制造及装备装配扩建项目(技改项目)

建设期间: 2025年3月

建设地点: 河北省秦皇岛市经济开发区腾飞路康复辅具产业园3#厂房

项目简介: 该项目是利用现有建筑和场地对原厂区的生产线进行升级。不涉及土建施工, 只涉及简单的设备安装。不使用大型施工机械, 也不在夜间移动或安装设备。因此, 施工期间对声环境的影响最小。

2. 在建项目是否取得了相关的环境社会许可? 如有, 请说明批复时间和审批机构(例如环境影响评价)

是 否

环境影响评价于2025年3月5日由秦皇岛经济技术开发区行政审批局批准。批号: 秦开审批环表【2025】第7号

3. 高高峰期建筑工人人数

不适用

4. 现场是否有施工营地, 如有, 请提供施工营地照片

是 否

5. 请确认EHS要求已被纳入工程、采购和施工合同。

是 否

6. 请确认承包商是否制定了施工现场环境管理计划

是 否

7. 是否向工人提供个人防护设备(请附工人施工现场照片)

是 否

8. 是否定期向工人提供 EHS 有关的培训（请附培训记录） <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
9. 是否安装了噪声、PM10 和 PM2.5 的实时监测设施，并与当地政府的控制中心连接？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
10. 噪声、PM10 和 PM2.5 监测结果是否有超标现象。如有，采取了哪些纠正措施 <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
11. 承包商工人是否可以利用公司的工作场所相关申诉机制？如果没有，公司如何确保承包商工人有渠道提出有关劳工和工作及雇佣条件的不满？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否

附录 2. 环境与社会监测报告 – 都创

公司名称	都创（上海）医药科技股份有限公司		
主要业务	CRO、CDMO 及分子砌块		
地址	上海市浦东新区蓝靛路 1199 号 1 幢 402-A 室		
网站/主页	https://www.birdotech.com/zh		
负责环境和社会事务的管理层人员	姓名：王树发 职位：董事会秘书		
本报告填写人信息	姓名：王树发 职位：董事会秘书 联系方式：shufa.wang@birdotech.com		
报告期	本期（2024 年 1 月-12 月）		
员工人数统计		男性	女性
	固定员工	215	113
	外包员工	0	0
	管理职位	80	25
本报告期新增就业人数	无		
本报告期内是否有裁员，如有，请简要说明裁员方案和人数	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 由于业务订单显著减少，公司裁员 140 名员工，并根据劳动法给予 N+1 的补偿。此后未发生相关劳动仲裁事件。		
请确保公司完全遵守了国家和地方环境、健康和安全 (EHS)、劳工相关的法律法规。	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
简要说明在报告期内对周围社区开展过的体现企业社会责任，有积极影响的活动	无		
本报告期是否发生过重大环境、安全事故/事件，如有，请简要说明事故原因和处理方案	否		
请说明报告期内收到的员工投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的，是否有任何申诉仍未解决	否		
请说明报告期内收到的公众投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的，	否		

是否有任何申诉仍未解决				
请说明报告期是否收到监管机构关于环境、健康、安全、劳工相关的不合规处罚,如有,请简要说明原因和整改措施	否			
请说明本报告期内组织的环境、健康、安全方面的培训、消防演习	培训主题	时间	培训对象	参加人数
	职业健康安全环境管理奖惩制度,易制爆剧毒品防盗抢安全培训	2024-01	研发组长、实验员	20
	实验室违章、管制品领用要求以及实验室隐患排查	2024-02	研发组长、安全员、供应链、管理	19
	危废泄露应急演练、危化品应急演练	2024-03	应届毕业研发人员	25
	固废法等法律法规培训及管制品注意要求	2024-04	研发实验员	24
	事故案例分享及管制品注意要求	2024-05	研发实验员	35
	实验室危险废物安全管理及泄露应急处置演练	2024-06	研发、分析、供应链人员	20
	消防安全知识、消防灭火操作演练、危化品泄露演练	2024-07	研发、分析、供应链人员	18
	危化品安全管理知识	2024-08	研发、分析、供应链人员	23
	环保知识培训及管制品注意要求	2024-09	研发、分析、供应链人员	15
	职业病防治宣传培训及管制品领用流程要求	2024-10	研发、分析、供应链人员	14
	消防逃生疏散演练及灭火器使用实操	2024-11	全体员工	140
	实验室安全卫生规范化培训	2024-12	各部门人员	21
请确认公司没有雇佣童工和强迫劳动	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否			
危险废弃物	都创（上海）医药科技股份有限公司			

类别: 实验室废液 (900-047-49) 、实验室废物 (900-047-49) 废层析柱 (900-041-49) 、废化学品包装 (900-041-49) 、废矿物油 (900-249-08) 、废活性炭 (900-039-49)

产生量: 311.312939t

处置单位名称: 上海天汉环境资源有限公司

公司暂存场所照片:





西安都创医药科技有限公司

类别: 废液 (900-047-49) 、废固 (900-47-49) 、活性炭 (900-041-49)

产生量: 216.46146t

处置单位名称: 陕西水发环境有限公司

公司暂存场所照片:





都创（重庆）医药科技有限公司

类别: 研发废液 (900-047-49) /实验室沾染物 (900-047-49) /废弃研发产品 (900-047-49) /废试剂瓶 (900-047-49) /废活性炭纤维 (900-039-49)

产生量: 45.193t

处置单位名称: 重庆众思润禾环保科技有限公司/重庆中明港桥环保有限责任公司

公司暂存场所照片:

危险废物污染防治责任信息表

序号	危废名称	类别	产生环节	危险特性	去向	责任人
1	研发实验室工业废液和废水	HW49	实验室	带有机溶剂、强酸、强碱	外单位处置	杨希
2	废弃研发产品	HW49	实验室	药物、医药中间体、有机溶剂	外单位处置	杨希
3	实验室废实验用品	HW49	实验室	有机溶剂	外单位处置	杨希
4	实验室清洗废水	HW49	实验室、仪器清洗	带有机溶剂、洗涤剂	外单位处置	杨希
5	废活性炭纤维	HW49	废气处理装置	活性焦纤维、有机溶剂	外单位处置	杨希

制表: EHS
电话: 15123187633



	 
环境社会纠正行动计划落实情况	<ol style="list-style-type: none"> 部分完成，已在公司官网披露联系方式：https://www.birdotech.com/zh/contact.html。医疗美元二期基金将持续支持公司建立更完善的外部申诉机制。 已完成，重庆潼南 CDMO 工厂的环境影响评价 (EIA) 已于 2021 年 7 月获得重庆市生态环境局批准。完整的环境影响报告书已在重庆市生态环境局官网 (http://sthjj.cq.gov.cn) 上进行披露。 不适用，都创已经取消山东工厂的建设项目。 都创已将以下条款纳入新生产基地的土建工程合同，包括：最低空间标准；供水保障；完善的污水处理及垃圾处理系统；适当的防暑、防寒、防潮、防噪音、防火及防病媒生物措施；充足的卫生及盥洗设施；通风、烹饪及存储设施、自然及人工照明、相关基础医疗服务；行动及结社自由，以及良好的内务管理。 不适用，都创已经取消山东工厂的建设项目。 重庆潼南 CDMO 工厂：周边无居民周边无居民或其他工厂。在环境影响评价过程中已开展两轮信息披露及公

	<p>众咨询。在向重庆市生态环境局提交申请前,已分别于2021年1月19日、1月21日在《重庆晚报》,2021年1月15日、7月9日在潼南区政府官网披露项目信息。2021年7月21日,重庆工厂环境影响评价报告全文在重庆市生态环境局官网披露。公示期间未收到任何意见。</p> <p>7. 都创已提交重庆工厂2024年度E&S绩效报告。都创已经取消山东生产基地的建设项目。</p>
--	--

如果在本报告期有在建项目,请填写下表:

- | | |
|--------------------------------------|---|
| <p>1. 请简要说明在建项目的建设内容、开工时间、预计完工时间</p> | <ul style="list-style-type: none"> • 建设项目: 都创医药重庆CDMO生产基地; • 建设地址: 潼南高新区化工产业园 • 潼南工业园区: 工业园区成立于2009年, 总体规划面积18平方公里, 无关键自然栖息地, 已经文化遗产相关为题。潼南区总人口为64万, 少数民族人口占比0.1%, 包括壮族、苗族、回族、布依族等, 项目区域内无少数民族分布。 • 土地征用: 2020年11月都创通过土地公开拍卖以每亩9万元人民币的价格取得了该地块的土地使用权。土地征收工作于2020年3月完成, 该地块不存在历史遗留问题或相关诉讼案件。本次土地拍卖信息已在重庆市政府网站公示
(http://www.cq.gov.cn/zwgk/wlzcwj/zbtb/tbjkyq/jygg2/202010/t202010137972715.html)。 • 建设规模: 用地面积66675.34 m², 约100亩。主要建设甲类车间3座, 氢化车间1座, 综合楼1座, 动力车间1座, 甲类库房1座, 甲3、4类库房1座, 危险废物库房(甲)1座, 丙类库房1座, 甲类罐区及配套装卸区, 污水处理站、消防水池、事故池、门卫。 • 开工时间: 2022年1月; 其中一个车间预计于2025年7月开始试生产, 试点产品将包括新药和仿制药以及中间体, 针对抗肿瘤、抗病毒、抗感染、抗糖尿病、抗抑郁、抗类风湿关节炎、免疫和心血管治疗等领域。计划中试产能为192吨/年。其他车间将根据公司整体规划进行更新。 |
|--------------------------------------|---|

2. 在建项目是否取得了相关的环境社会许可？如有，请说明批复时间和审批机构（例如环境影响评价）

是 否

环境影响评价已于 2021 年 9 月 6 日获得重庆市生态环境局批准，批复文号渝（市）环准[2021]031 号。土地使用权许可证于 2021 年 11 月 26 日取得。土地产权证于 2020 年 11 月 26 日取得。

公司取得环评批复后开工建设。综合楼、甲类厂房、甲类厂房（一期不安装设备）及部分仓库土建工程已完成。在实际施工过程中，由于近期整体经济形势的影响，公司综合考虑资金、市场订单等因素，计划分阶段实施项目施工。由于分期建设和环境保护措施的调整，导致该项目环境保护设施发生重大变化。因此，公司重新报批环境影响评价，并于 2025 年 5 月 12 日获得重庆市生态环境局新的环评批复。批准文件编号为渝（市）环准[2025]023 号。

3. 高高峰期建筑工人人数

约 200 人

4. 现场是否有施工营地，如有，请提供施工营地照片

是 否



5. 请确认 EHS 要求已被纳入工程、采购和施工合同。

是 否

6. 请确认承包商是否制定了施工现场环境管理计划

是 否

7. 是否向工人提供个人防护设备 (请附工人现场施工照片)

是 否



8. 是否定期向工人提供 EHS 有关的培训 (请附培训记录)

是 否

序号	培训主题	培训对象及频率
1	新入场工人安全教育培训	新员工, 共计 274 名员工参加培训
2	消防培训	2 次/年, 共计 274 名员工参加培训
3	安全生产培训	1 次/季度, 共计 274 名员工参加培训
4	重大事故隐患的识别	1 次, 15 名员工参加培训

培训记录:



9. 是否安装了噪声、PM10 和 PM2.5 的实时监测设施, 并与当地政府的控制中心连接?

是 否

10. 噪声、PM10 和 PM2.5 监测结果是否有超标现象。如有，采取了哪些纠正措施

是 否

11. 承包商工人是否可以利用公司的工作场所相关申诉机制？如果没有，公司如何确保承包商工人有渠道提出有关劳工和工作及雇佣条件的不满？

是 否

在工人工作现场醒目位置设立“维权信息告示牌”，公示建设、施工、监管部门及劳资员基本信息，明示劳动法律法规，监管部门投诉举报、劳动争议仲裁及劳动保障投诉电话等。

附录 3. 环境与社会监测报告 – 普米斯

公司名称	普米斯生物技术（珠海）有限公司		
主要业务	主要从事包括抗体药、细胞治疗产品等创新生物药的研发及商业化		
地址	中国境内总部位于广东省珠海市		
网站/主页	www.biotheus.com		
负责环境和社会事务的管理层人员	姓名: 何冰岩 职位: 高级总监		
本报告填写人信息	姓名: 何冰岩 职位: 高级总监 联系方式: 13671667349		
报告期	本期 (2024 年 1 月 -12 月)		
员工人数统计	男性	女性	
	固定员工	125	200
	外包员工	0	0
	管理职位	61	59
本报告期新增就业人数	34		
本报告期内是否有裁员, 如有, 请简要说明裁员方案和人数	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		
请确保公司完全遵守了国家和地方环境、健康和安全 (EHS) 、劳工相关的法律法规。	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
简要说明在报告期内对周围社区开展过的体现企业社会责任, 有积极影响的活动	无		
本报告期是否发生过重大环境、安全事故/事件, 如有, 请简要说明事故原因和处理方案	无		
请说明报告期内收到的员工投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的, 是否有任何申诉仍未解决	无		
请说明报告期内收到的公众投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的,	无		

是否有任何申诉仍未解决				
请说明报告期是否收到监管机构关于环境、健康、安全、劳工相关的不合规处罚,如有,请简要说明原因和整改措施	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否			
请说明本报告期内组织的环境、健康、安全方面的培训、消防演习	培训主题	时间	培训对象	参加人数
	2024 年春节复工复产安全专题培训	2024. 02. 20	南通工厂	60
	2024 安全专题培训	2024. 11. 26	南通工厂	70
消防应急演练	2024. 05. 30	南通工厂	50	
请确认公司没有雇佣童工和强迫劳动	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否			
危险废弃物	类别&产生量 废水处理污泥: 0.104t 废一次性耗材: 21.789t 废料滤器: 2.162t 废有机溶剂: 0.76t 废有机树脂: 1.444t 危险废物包装: 0.32t 废色谱介质: 1.796t 净化系统废物过滤器: 0.798t 处置单位名称: 南通润启环保服务有限公司 公司暂存场所照片:			

																																																																																													
环境社会纠正行动计划 落实情况	<p>1. 已完成，公司已向君联资本提供危险废弃物管理记录。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">废物类型</th> <th rowspan="2">废物代码</th> <th rowspan="2">国家危险废物名 录名称</th> <th rowspan="2">废物名称</th> <th rowspan="2">单位</th> <th rowspan="2">有害成分名称</th> <th rowspan="2">形态</th> <th rowspan="2">危险特性</th> <th colspan="2">产生情况</th> </tr> <tr> <th>废物代码</th> <th>产生量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>HW02</td> <td>276-001-02</td> <td>利用生物技术... ...</td> <td>废水处理污泥</td> <td>吨</td> <td>活性污泥</td> <td>固态</td> <td>毒性</td> <td>276-001-02</td> <td>0.104</td> </tr> <tr> <td>HW02</td> <td>276-002-02</td> <td>利用生物技术... ...</td> <td>膜过滤器(含... ...</td> <td>吨</td> <td>过滤器、细胞...</td> <td>固态</td> <td>毒性</td> <td>276-002-02</td> <td>2.162</td> </tr> <tr> <td>HW13</td> <td>900-015-13</td> <td>湿法冶金、聚... ...</td> <td>废有机树脂</td> <td>吨</td> <td>废有机树脂</td> <td>固态</td> <td>毒性</td> <td>900-015-13</td> <td>1.444</td> </tr> <tr> <td>HW49</td> <td>900-041-49</td> <td>含有或沾染毒... ...</td> <td>危险废物包装 (... ...</td> <td>吨</td> <td>包装容器、包...</td> <td>固态</td> <td>腐蚀性,毒性</td> <td>900-041-49</td> <td>0.32</td> </tr> <tr> <td>HW49</td> <td>900-041-49</td> <td>含有或沾染毒... ...</td> <td>净化系统废过...</td> <td>吨</td> <td>过滤器、微生物...</td> <td>固态</td> <td>腐蚀性,毒性</td> <td>900-041-49</td> <td>0.798</td> </tr> <tr> <td>HW49</td> <td>900-041-49</td> <td>含有或沾染毒... ...</td> <td>废一次性耗材</td> <td>吨</td> <td>一次性手套...</td> <td>固态</td> <td>毒性</td> <td>900-041-49</td> <td>21.789</td> </tr> <tr> <td>HW49</td> <td>900-041-49</td> <td>含有或沾染毒... ...</td> <td>废崩析填料</td> <td>吨</td> <td>崩析填料、低...</td> <td>固态</td> <td>腐蚀性,毒性</td> <td>900-041-49</td> <td>1.796</td> </tr> <tr> <td>HW49</td> <td>900-047-49</td> <td>生产、研究、...</td> <td>废有机溶剂</td> <td>吨</td> <td>含甲醇、乙醇...</td> <td>液态</td> <td>腐蚀性,毒性</td> <td>900-047-49</td> <td>0.76</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 普米斯已于 2025 年 3 月向君联资本提交环境与社会年报</p>	废物类型	废物代码	国家危险废物名 录名称	废物名称	单位	有害成分名称	形态	危险特性	产生情况		废物代码	产生量	HW02	276-001-02	利用生物技术... ...	废水处理污泥	吨	活性污泥	固态	毒性	276-001-02	0.104	HW02	276-002-02	利用生物技术... ...	膜过滤器(含... ...	吨	过滤器、细胞...	固态	毒性	276-002-02	2.162	HW13	900-015-13	湿法冶金、聚... ...	废有机树脂	吨	废有机树脂	固态	毒性	900-015-13	1.444	HW49	900-041-49	含有或沾染毒... ...	危险废物包装 (... ...	吨	包装容器、包...	固态	腐蚀性,毒性	900-041-49	0.32	HW49	900-041-49	含有或沾染毒... ...	净化系统废过...	吨	过滤器、微生物...	固态	腐蚀性,毒性	900-041-49	0.798	HW49	900-041-49	含有或沾染毒... ...	废一次性耗材	吨	一次性手套...	固态	毒性	900-041-49	21.789	HW49	900-041-49	含有或沾染毒... ...	废崩析填料	吨	崩析填料、低...	固态	腐蚀性,毒性	900-041-49	1.796	HW49	900-047-49	生产、研究、...	废有机溶剂	吨	含甲醇、乙醇...	液态	腐蚀性,毒性	900-047-49	0.76
废物类型	废物代码									国家危险废物名 录名称	废物名称	单位	有害成分名称	形态	危险特性	产生情况																																																																													
		废物代码	产生量																																																																																										
HW02	276-001-02	利用生物技术... ...	废水处理污泥	吨	活性污泥	固态	毒性	276-001-02	0.104																																																																																				
HW02	276-002-02	利用生物技术... ...	膜过滤器(含... ...	吨	过滤器、细胞...	固态	毒性	276-002-02	2.162																																																																																				
HW13	900-015-13	湿法冶金、聚... ...	废有机树脂	吨	废有机树脂	固态	毒性	900-015-13	1.444																																																																																				
HW49	900-041-49	含有或沾染毒... ...	危险废物包装 (... ...	吨	包装容器、包...	固态	腐蚀性,毒性	900-041-49	0.32																																																																																				
HW49	900-041-49	含有或沾染毒... ...	净化系统废过...	吨	过滤器、微生物...	固态	腐蚀性,毒性	900-041-49	0.798																																																																																				
HW49	900-041-49	含有或沾染毒... ...	废一次性耗材	吨	一次性手套...	固态	毒性	900-041-49	21.789																																																																																				
HW49	900-041-49	含有或沾染毒... ...	废崩析填料	吨	崩析填料、低...	固态	腐蚀性,毒性	900-041-49	1.796																																																																																				
HW49	900-047-49	生产、研究、...	废有机溶剂	吨	含甲醇、乙醇...	液态	腐蚀性,毒性	900-047-49	0.76																																																																																				

如果在本报告期有在建项目，请填写下表：

1. 请简要说明在建项目的建设内容、开工时间、预计完工时间

目前在建研发楼、生产楼、仓库、细胞治疗中心和公用站房以及部分附属建筑，项目于 2021 年 6 月 8 日拿到施工许可证正式开工，2023 年 3 月完工。2023 年 4 月 22 日取得南通生产基地的不动产权证。

2. 在建项目是否取得了相关的环境社会许可？如有，请说明批复时间和审批机构（例如环境影响评价）

是 否

普米斯创新药生产一期项目环境影响报告书，于 2021 年 8 月 4 日获得南通市经济技术开发区生态环境局批复。于 2021 年 4 月 7 日取得该地块共计 53,320.34 m² 的土地使用权。

普米斯创新药生产一期项目位于南通经济技术开发区通盛大道 80 号，该地块直接从南通政府购买，所购买地块是南通开发区政府在大约 8-9 年前已经完成征收的土地，不涉及土地征收事宜。

项目关键节点：

- 2021 年 4 月完成土地招拍挂，购买了土地；
- 2021 年 6 月 28 日办理了施工许可证，正式开始施工；
- 2023 年 2 月 22 日完成了南通工厂的厂房建设，办理厂房竣工五方验收手续；
- 2023 年 4 月 20 日取得南通生产基地的不动产权证；
- 2023 年 10 月份开始金星项目（4#楼）的机电装修建设；
- 2024 年 6 月份完成机电装修，生产投产；
- 2024 年 9 月份完成环境保护竣工验收报告，召开环境保护措施竣工验收专家咨询会。后续整改工作与 2024 年 9 月 30 日前完成。

3. 高峰期建筑工人人数：300 人

4. 现场是否有施工营地, 如有, 请提供施工营地照片

是 否



5. 请确认 EHS 要求已被纳入工程、采购和施工合同。

是 否

6. 请确认承包商是否制定了施工现场环境管理计划

是 否

7. 是否向工人提供个人防护设备 (请附工人现场施工照片)

是 否



8. 是否定期向工人提供 EHS 有关的培训 (请附培训记录)

是 否



三级安全教育花名册

单位名称 (分包单位) / 班组长: 李伟伟 班组
工程名称: 普米斯金屋

编号: WJ-B-EHS-SOP-01-01

序号	姓名	性别	工种	手机号	现住地	身份证号码	进工地日期	离工地日期	备注
1	陈海平	男	普工	13124955376	海天花园	411327198005013194	2024.1.11		
2	周长军	男	普工	18632805971	海天花园	13012919931101013	2024.1.11		
3	魏伟	男	普工	15240687557	海天花园	412724199407266117	2024.1.11		
4	白晓鹏	男	焊工	1823161059		130131199302104610	2024.1.11		
5	王桂深	男	普工	13942704770		4113271980030918314	2024.1.11		
6	魏伟	男	普工	1391610103	海天花园	130129199302104610	2024.1.11		
7	陈长松	男	电工	1950934866	长葛市产业集聚区	410922197707152438	2024.1.11		
8	李丽丽	男	电工	15377102352	长葛市产业集聚区	41092219991264710	2024.1.11		
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									

附录 4. 环境与社会监测报告 – 百心安

公司名称	上海百心安生物技术股份有限公司		
主要业务	心血管器械研发与制造		
地址	上海市浦东新区瑞庆路 590 号 9 棟北 302 室		
网站/主页	http://www.bio-heart.com/		
负责环境和社会事务的管理层人员	姓名: 王云磬 职位: CFO		
本报告填写人信息	姓名: 孙浩鑫 职位: 投资者关系 联系方式: 13584933648		
报告期	本期 (2024 年 1 月-12 月)		
员工人数统计		男性	女性
	固定员工	17	45
	外包员工	0	0
	管理职位	7	1
本报告期新增就业人数	31		
本报告期内是否有裁员, 如有, 请简要说明裁员方案和人数	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		
请确保公司完全遵守了国家和地方环境、健康和安全 (EHS) 、劳工相关的法律法规。	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
简要说明在报告期内对周围社区开展过的体现企业社会责任, 有积极影响的活动	无		
本报告期是否发生过重大环境、安全事故/事件, 如有, 请简要说明事故原因和处理方案	无		
请说明报告期内收到的员工投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的, 是否有任何申诉仍未解决	无		
请说明报告期内收到的公众投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的,	无		

是否有任何申诉仍未解决																
请说明报告期是否收到监管机构关于环境、健康、安全、劳工相关的不合规处罚,如有,请简要说明原因和整改措施	无															
请说明本报告期内组织的环境、健康、安全方面的培训、消防演习	<table border="1"> <thead> <tr> <th>培训主题</th> <th>时间</th> <th>培训对象</th> <th>参加人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>消防安全</td> <td>24-05-13</td> <td>一线员工</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>安全演习</td> <td>24-09-27</td> <td>一线员工</td> <td>12</td> </tr> </tbody> </table>				培训主题	时间	培训对象	参加人数	消防安全	24-05-13	一线员工	8	安全演习	24-09-27	一线员工	12
培训主题	时间	培训对象	参加人数													
消防安全	24-05-13	一线员工	8													
安全演习	24-09-27	一线员工	12													
请确认公司没有雇佣童工和强迫劳动	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否															
危险废弃物	类别: 900-047-49 实验室废液 产生量: 0.225 吨/年 类别: 900-041-49 实验室废玻璃 产生量: 0.05 吨/年 处置单位名称: 上海天汉环境资源有限公司 公司暂存场所照片: 															
环境社会纠正行动计划落实情况	根据环境与社会尽职调查结果, 无需采取纠正措施。															

附录 5. 环境与社会监测报告 – 百图生科

公司名称	百图生科(北京)智能技术有限公司		
主要业务	技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广、技术服务；计算机系统服务；基础软件服务；应用软件服务；软件开发；软件咨询；自然科学研究与试验发展；医学研究与试验发展。		
地址	北京市海淀区知春路 76 号 (写字楼) 1 号楼 5 层 1-7		
网站/主页	www.biomap.com		
负责环境和社会事务的管理层人员	姓名：孙小悦 职位：公司运营负责人		
本报告填写人信息	姓名：郎璨 职位：法务经理 联系方式：langcan@biomap.com		
报告期	本期 (2024 年 1 月-12 月)		
员工人数统计		男性	女性
	固定员工	89	36
	外包员工	0	1
	管理职位	4	4
本报告期新增就业人数	46		
本报告期内是否有裁员，如有，请简要说明裁员方案和人数	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		
请确保公司完全遵守了国家和地方环境、健康和安全 (EHS)、劳工相关的法律法规。	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
简要说明在报告期内对周围社区开展过的体现企业社会责任，有积极影响的活动	无		
本报告期是否发生过重大环境、安全事故/事件，如有，请简要说明事故原因和处理方案	无		
请说明报告期内收到的员工投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的，是否有任何申诉仍未解决	无		

请说明报告期间收到的公众投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的，是否有任何申诉仍未解决	无				
请说明报告期是否收到监管机构关于环境、健康、安全、劳工相关的不合规处罚，如有，请简要说明原因和整改措施	无				
请说明本报告期内组织的环境、健康、安全方面的培训、消防演习	培训主题	时间	培训对象	参加人数	
	实验室生物安全兼 EHS 知识简介	2024/1/5	全体实验室人员	15	
	细胞间操作规范及生物安全	2024/4/12	全体实验室人员	8	
	实验室生物安全培训	2024/5/10	全体实验室人员	6	
	安全设备设施与个人防护用品的使用与维护	2024/6/7	相关使用人员	5	
	消防逃生及救援	2024/7/5	全体实验室人员	12	
	实验室危险品管理规定	2024/8/9	全体实验室人员	10	
	安全类法律法规及案例分享	2024/9/6	全体实验室人员	5	
实验室生物安全通用要求	2024/11/8	全体实验室人员	7		
请确认公司没有雇佣童工和强迫劳动	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否				
危险废弃物	序号 1 2	危险废物名称	危险废物类别	产生量(吨/年)	处置单位 张家港市华瑞危险废物处理中心有限
二级实验室废弃物及废液		HW01	0.835		
普通实验室废弃物及废液		HW49	2.865		

				公司
小计			3.7	
医废暂存场所照片：				
				
危废暂存场所照片：				
				
环境社会纠正行动计划落实情况	1. 部分完成，公司已在官网设置联系信息： https://www.biomap.com/cn/ 。医疗美元二期基金将持续支持公司建立更完善的外部申诉机制。			

	<ul style="list-style-type: none">2. 已聘请北京金隅红树林环保技术有限责任公司、北京润泰环保科技有限公司及张家港市华瑞危险废物处理中心有限公司处理危险废物。3. 已完成，报告期内公司施行多种 ESH 培训包括生物安全、应急反应、安全运营等。4. 2025 年 2 月向君联资本提交 2024 年度环境与社会年报。
--	--

附录 6. 环境与社会监测报告 – 缔脉 (康缔亚)

公司名称	缔脉生物医药科技 (上海) 有限公司		
主要业务	临床 I-V 期临床研发外包服务 (CRO)		
地址	上海市浦东新区祥科路 298 号 301-305 室		
网站/主页	https://www.caidya.cn/		
负责环境和社会事务的管理层人员	姓名: 钱颖师 职位: 高级副总裁, 人力资源与运营全球负责人		
本报告填写人信息	姓名: 杨苗苗 职位: 人力资源与运营 联系方式: 15821446566		
报告期	本期 (2024 年 1 月-12 月)		
员工人数统计		男性	女性
	固定员工	76	277
	外包员工	0	0
	管理职位	5	7
本报告期新增就业人数	无		
本报告期内是否有裁员, 如有, 请简要说明裁员方案和人数	<p><input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否</p> <p>减支裁员原因: 为提高经营效率, 保证公司健康持续盈利, 更好地应对市场变化, 保证公司长期可持续发展, 根据公司经营情况、经营效率和未来发展需要, 确定需要优化的岗位, 并安排相应受影响的员工协议离职。涉及人员约 50 人</p> <p>裁员流程合规: 公司的裁员程序符合相关劳动法。对于受影响的员工, 公司提供了合理的、符合法律法规的薪酬方案。同时, 考虑到员工的需求, 公司在离职时间上给予了一定的灵活性, 帮助员工顺利过渡。</p> <p>未发生相关劳动仲裁事件。</p>		
请确保公司完全遵守了国家和地方环境、健康和安全 (EHS)、劳工相关的法律法规。	<p><input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否</p>		
简要说明在报告期内对周围社区开展过的体现	无		

企业社会责任, 有积极影响的活动																					
本报告期是否发生过重大环境、安全事故/事件, 如有, 请简要说明事故原因和处理方案	否																				
请说明报告期间收到的员工投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的, 是否有任何申诉仍未解决	无																				
请说明报告期间收到的公众投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的, 是否有任何申诉仍未解决	无																				
请说明报告期是否收到监管机构关于环境、健康、安全、劳工相关的不合规处罚, 如有, 请简要说明原因和整改措施	否																				
请说明本报告期内组织的环境、健康、安全方面的培训、消防演习	<table border="1"> <thead> <tr> <th>培训主题</th> <th>时间</th> <th>培训对象</th> <th>参加人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>消防培训</td> <td>2024. 12. 24</td> <td>全体员工</td> <td>353</td> </tr> <tr> <td>上海办公室消防演习</td> <td>2024. 11. 12</td> <td>缔脉上海员工</td> <td>101</td> </tr> <tr> <td>武汉办公室消防培训</td> <td>2024. 6. 17</td> <td>缔脉武汉员工</td> <td>65</td> </tr> <tr> <td>北京办公室消防演习</td> <td>2024. 11. 9</td> <td>缔脉北京员工</td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table>	培训主题	时间	培训对象	参加人数	消防培训	2024. 12. 24	全体员工	353	上海办公室消防演习	2024. 11. 12	缔脉上海员工	101	武汉办公室消防培训	2024. 6. 17	缔脉武汉员工	65	北京办公室消防演习	2024. 11. 9	缔脉北京员工	4
培训主题	时间	培训对象	参加人数																		
消防培训	2024. 12. 24	全体员工	353																		
上海办公室消防演习	2024. 11. 12	缔脉上海员工	101																		
武汉办公室消防培训	2024. 6. 17	缔脉武汉员工	65																		
北京办公室消防演习	2024. 11. 9	缔脉北京员工	4																		
请确认公司没有雇佣童工和强迫劳动	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否																				
危险废弃物	类别: 无 产生量: 无 处置单位名称: 无 公司暂存场所照片: 无																				
环境社会纠正行动计划落实情况	1) 部分完成, 公司已在公司官网披露联系方式: https://www.caidya.com/about-us/esg/ 。医疗美元二期基金将持续支持公司建立更完善的外部申诉机制。																				

附录 7. 环境与社会监测报告 – 先为达

公司名称	杭州先为达生物科技有限公司		
主要业务	代谢性疾病领域生物大分子新药开发		
地址	杭州市钱塘区金沙大道 600 号东部国际商务中心西峰 1802 室		
网站/主页	http://www.sciwind.com.cn/		
负责环境和社会事务的管理层人员	姓名: 潘海 职位: 总经理		
本报告填写人信息	姓名: 李秋硕 职位: EHS 联系方式: 15028633493		
报告期	本期 (2024 年 1 月 -12 月)		
员工人数统计	男性	女性	
	固定员工	43	72
	外包员工	0	1
	管理职位	12	11
本报告期新增就业人数	无		
本报告期内是否有裁员, 如有, 请简要说明裁员方案和人数	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		
请确保公司完全遵守了国家和地方环境、健康和安全 (EHS) 、劳工相关的法律法规。	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
简要说明在报告期内对周围社区开展过的体现企业社会责任, 有积极影响的活动	无		
本报告期是否发生过重大环境、安全事故/事件, 如有, 请简要说明事故原因和处理方案	无		
请说明报告期内收到的员工投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的, 是否有任何申诉仍未解决	无		
请说明报告期内收到的公众投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的,	无		

是否有任何申诉仍未解决				
请说明报告期是否收到监管机构关于环境、健康、安全、劳工相关的不合规处罚,如有,请简要说明原因和整改措施	无			
请说明本报告期内组织的环境、健康、安全方面的培训、消防演习	培训主题	时间	培训对象	参加人数
	消防应急演练	2024. 06. 19	全体员工	111
	压力容器事故应急演练	2024. 08. 28	R1 取证人员	8
	专项巡视检查培训	2024. 03. 05	兼职安全员	11
	研发剧毒, 易制毒管理规程培训	2024. 07. 04	实验室接触人员	62
	EHS 知识培训	2024 . 09. 13	全体员工	115
	职业因素危害取证培训	2024. 11. 07	职业危害接害员工	47
请确认公司没有雇佣童工和强迫劳动	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否			
危险废弃物	类别: HW49 产生量: 7.27 吨/年 处置单位名称: 北京金隅红树林环保技术有限责任公司、北京鑫兴众成环境科技有限责任公司 公司暂存场所照片: 			

	
环境社会纠正行动计划落实情况	<ol style="list-style-type: none">1. 公司已于 2022 年 Q1 完成制定生产标准化制度，包括实验室危化品、固废、液体废物的管理、处置和应急预案等；2. 已聘请北京金隅红树林环保技术有限责任公司和北京鑫兴众成环境科技有限责任公司处理危险废物。3. 公司已于 2022 年 Q1 聘用 EHS 专业人员，为员工提供 EHS 方面的培训。4. 部分完成，公司已在官网披露联系方式： https://www.sciwind.com.cn/contact/6.html。医疗美元二期基金将持续支持公司建立更完善的外部申诉机制。5. 已完成，公司已经在《绩效管理体系》中完成了薪酬、及绩效申诉机制的建设，提升员工关系管理水平。6. 已在与承包商 / 供应商的合同中纳入要求其遵守国家劳动法律法规的条款

附录 8. 环境与社会监测报告 – 博恩登特

公司名称	上海博恩登特科技有限公司		
主要业务	口腔医疗器械研发生产及销售		
地址	上海市嘉定区嘉定新城封周路 655 号希望商务大楼 13F		
网站/主页	www.bondent.com		
负责环境和社会事务的管理层人员	姓名: 黎雁龙 职位: 董秘/副总裁		
本报告填写人信息	姓名: 陈立铜 职位: 投融资经理 联系方式: 18225878706		
报告期	本期 (2024 年 1 月-12 月)		
员工人数统计		男性	女性
	固定员工	393	275
	外包员工	137	43
	管理职位	4	2
本报告期新增就业人数	无		
本报告期内是否有裁员, 如有, 请简要说明裁员方案和人数	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 由于业务萎缩, 该公司在报告期内解雇了 91 名员工。 裁员过程符合相关劳动法规定。解聘信息提前通知员工, 公司按照劳动法给予了合理的补偿, 据了解对公司员工没有负面影响。 未产生后续仲裁事件。		
请确保公司完全遵守了国家和地方环境、健康和安全 (EHS) 、劳工相关的法律法规。	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
简要说明在报告期内对周围社区开展过的体现企业社会责任, 有积极影响的活动	无		
本报告期是否发生过重大环境、安全事故/事件, 如有, 请简要说明事故原因和处理方案	无		
请说明报告期内收到的员工投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的, 是否有任何申诉仍未解决	无		

请说明报告期间收到的公众投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的，是否有任何申诉仍未解决	无					
请说明报告期是否收到监管机构关于环境、健康、安全、劳工相关的不合规处罚，如有，请简要说明原因和整改措施	无					
请说明本报告期内组织的环境、健康、安全方面的培训、消防演习	培训主题	时间	培训对象	参 加 人 数		
	员工安全三级教育	每月	子公司部分员工	全 年 共 47 人		
	生产经营安全培训	2024.06		2 人		
		2024		2 人		
		2024		4 人		
	企业安全培训	2024.05.30	公司管理人 员	12 人		
请确认公司没有雇佣童工和强迫劳动	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否					
危险废弃物	类别：固体废物 产生量：28.35 吨 处置单位名称：江苏钦越环保科技有限公司 公司暂存场所照片：					

	
环境社会纠正行动计划 落实情况	无

附录 9. 环境与社会监测报告 – 朗信

公司名称	朗信生物科技有限公司		
主要业务	基因治疗创新药研发、生产及销售		
地址	上海市浦东新区张衡路 1077 号 B216 室		
网站/主页	https://www.innostellarbio.com/		
负责环境和社会事务的管理层人员	姓名: 胡永生 职位: 工程部副经理		
本报告填写人信息	姓名: 袁伟峻 职位: 总裁助理 联系方式: 18600104164		
报告期	本期 (2024 年 1 月-12 月)		
员工人数统计		男性	女性
	固定员工	56	72
	外包员工	0	0
	管理职位	16	18
本报告期新增就业人数	15		
本报告期内是否有裁员, 如有, 请简要说明裁员方案和人数	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		
请确保公司完全遵守了国家和地方环境、健康和安全 (EHS) 、劳工相关的法律法规。	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
简要说明在报告期内对周围社区开展过的体现企业社会责任, 有积极影响的活动	2024 年资助视觉残疾患者组织 “RP 之光爱心联盟” 全国病友大会并提供相应的医疗支持。		
本报告期是否发生过重大环境、安全事故/事件, 如有, 请简要说明事故原因和处理方案	无		
请说明报告期内收到的员工投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的, 是否有任何申诉仍未解决	无		
请说明报告期内收到的公众投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的, 是否有任何申诉仍未解决	无		

请说明报告期是否收到监管机构关于环境、健康、安全、劳工相关的不合规处罚,如有,请简要说明原因和整改措施	无			
请说明本报告期内组织的环境、健康、安全方面的培训、消防演习	培训主题	时间	培训对象	参加人数
	消防演练	2024-08-31	苏州全体员工	72
安全协调会				13
请确认公司没有雇佣童工和强迫劳动	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否			
危险废弃物	类别: 固体废弃物、液体废弃物 产生量: 117.6389 吨 处置单位名称: 苏州新区环保服务中心有限公司 公司暂存场所照片: 			
环境社会纠正行动计划落实情况	1、已于 2021 年 6 月建立实验室管理相关管理程序及规定; 2、已于 2021 年 1 月聘请有资质的第三方（上海天汉环境资源有限公司）处理危险废物； 3、已进行关于 EHS 相关的员工培训；（已提供培训记录） 4、已与昭衍签订相关动物试验合同，生物医疗废物处理亦委托昭衍代为处理；			

	 <p>实验动物使用许可证</p> <p>许可证号: SYXK (沪) 2024-0016</p> <p>单位名称: 澄立生物医药技术(上海)股份有限公司</p> <p>法定代表人: JIFENG DUAN</p> <p>设施地址: 上海浦东新区伽利略路388弄7号楼</p> <p>适用范围: 地址一: SPF级小鼠、大鼠、地鼠、豚鼠; 普通级兔、犬、猴、猪、地鼠、豚鼠 (上海市浦东新区伽利略路388弄7号楼2层、3层); 地址二: 普通级猴 (上海市奉贤区奉金路166号-1第4幢3层)</p> <p>有效期限: 2024年06月07日至 2029年06月06日</p> <p>发证机关: 上海市实验动物委员会</p> <p>发证日期: 2024年06月07日</p>
<p>5、已建立申诉机制，在企业官网、微信等渠道公布联系方式，以解决受影响的人提出的任何投诉。</p>	

如果在本报告期有在建项目，请填写下表：

<p>12. 请简要说明在建项目的建设内容、开工时间、预计完工时间</p> <p>建设项目: 朗信启昇(苏州)生物制药有限公司生物纳米科技园C31栋厂房装修 改造工程</p> <p>开工时间: 2024年10月18日</p> <p>预计完工时间: 2025年7月</p>
<p>13. 在建项目是否取得了相关的环境社会许可? 如有, 请说明批复时间和审批机构 (例如环境影响评价)</p> <p><input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否</p> <p>项目主楼环评于2020年10月13日通过苏州工业园区行政审批局审批, 并于 2022年1月26日通过环境验收。</p> <p>公司于2024年10月18日启动C31楼装修改造工程, 目前公司正在更新环评文 件, 预计2025年8月重新审定环评。</p>
<p>14. 高高峰期建筑工人人数</p> <p>30人</p>
<p>15. 现场是否有施工营地, 如有, 请提供施工营地照片</p> <p><input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否</p>
<p>16. 请确认EHS要求已被纳入工程、采购和施工合同。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否</p>
<p>17. 请确认承包商是否制定了施工现场环境管理计划</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否</p>

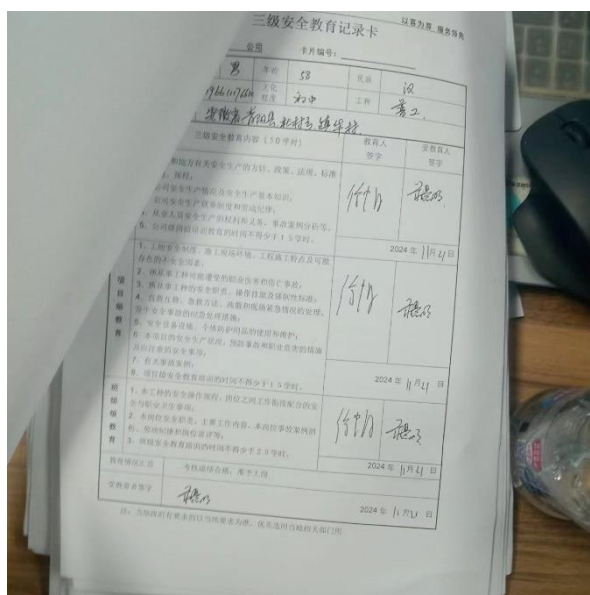
18. 是否向工人提供个人防护设备（请附工人现场施工照片）

是 否



19. 是否定期向工人提供 EHS 有关的培训（请附培训记录）

是 否



20. 是否安装了噪声、PM10 和 PM2.5 的实时监测设施，并与当地政府的控制中心连接？

是 否

21. 噪声、PM10 和 PM2.5 监测结果是否有超标现象。如有，采取了哪些纠正措施

是 否

22. 承包商工人是否可以利用公司的工作场所相关申诉机制？如果没有，公司如何确保承包商工人有渠道提出有关劳工和工作及雇佣条件的不满？

是 否

现场公示牌公示甲方负责人姓名及联系方式，工人均有记录

附录 10. 环境与社会监测报告 – 天星

公司名称	北京天星博迈迪医疗器械有限公司		
主要业务	运动医学类医疗器械生产、研发、销售		
地址	北京亦庄经济技术开发区经海二路 25 号 1 幢 1 层 A018		
网站/主页	www.starsportmed.com		
负责环境和社会事务的管理层人员	姓名: 许景涛 职位: HRD		
本报告填写人信息	姓名: 许景涛 职位: HRD 联系方式: 13718905797		
报告期	本期 (2024 年 1 月 -12 月)		
员工人数统计		男性	女性
	固定员工	202	173
	外包员工	0	0
	管理职位	28	12
本报告期新增就业人数	33		
本报告期内是否有裁员, 如有, 请简要说明裁员方案和人数	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		
请确保公司完全遵守了国家和地方环境、健康和安全 (EHS) 、劳工相关的法律法规。	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
简要说明在报告期内对周围社区开展过的体现企业社会责任, 有积极影响的活动	1、在社区内积极定期开展科普运动医学常识普及; 2、线上天星的大咖秀、青咖秀、天星大讲堂为社区的运动医学医生开展广泛的教育;		
本报告期是否发生过重大环境、安全事故/事件, 如有, 请简要说明事故原因和处理方案	否		
请说明报告期内收到的员工投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的, 是否有任何申诉仍未解决	无		
请说明报告期内收到的公众投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的,	无		

是否有任何申诉仍未解决																
请说明报告期是否收到监管机构关于环境、健康、安全、劳工相关的不合规处罚,如有,请简要说明原因和整改措施	无															
请说明本报告期内组织的环境、健康、安全方面的培训、消防演习	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">培训主题</th> <th style="text-align: left;">时间</th> <th style="text-align: left;">培训对象</th> <th style="text-align: left;">参加人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>EHS 培训</td> <td>2024 年 7 月</td> <td>各相关部门人员</td> <td>36 人</td> </tr> <tr> <td>安全生产培训</td> <td>2024 年 10 月</td> <td>相关员工</td> <td>112 人</td> </tr> </tbody> </table>				培训主题	时间	培训对象	参加人数	EHS 培训	2024 年 7 月	各相关部门人员	36 人	安全生产培训	2024 年 10 月	相关员工	112 人
培训主题	时间	培训对象	参加人数													
EHS 培训	2024 年 7 月	各相关部门人员	36 人													
安全生产培训	2024 年 10 月	相关员工	112 人													
请确认公司没有雇佣童工和强迫劳动	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否															
危险废弃物	类别: 无, 不涉及 产生量: 处置单位名称: 公司暂存场所照片:															
环境社会纠正行动计划落实情况	无															

如果在本报告期有在建项目, 请填写下表:

1. 请简要说明在建项目的建设内容、开工时间、预计完工时间

建设项目: 苏州智慧工厂。

建设用地情况: 该地块位于苏州市相城区阳澄湖镇花石湖路南、祁南路东, 是苏州市政府通过公开招标方式取得的土地, 不涉及征地安置问题。

重要时间节点:

2023年11月, 苏州星悦地块正式挂牌公告发布, 北京天星博迈迪医疗器械有限公司缴纳招标保证金;

2023年12月, 完成土地招标流程, 签订土地出让合同, 缴纳土地出让金及相关税费。

2024年1月, 取得土地使用权证书和施工许可证;

2024年2月20日, 环境影响报告书通过苏州市生态环境局审批;

2024年2月26日, 项目正式开工建设。

2025年4月, 取得竣工验收文件, 厂房二次改造、厂区绿化、无尘室建设工程已启动。招标过程目前正在进程中, 建设正在等待开标。

2. 在建项目是否取得了相关的环境社会许可? 如有, 请说明批复时间和审批机构(例如环境影响评价)

是 否

2024年2月20日, 取得苏州市生态环境局环评批复。苏环建(2024)07第0028号

(<http://sthjj.suzhou.gov.cn/szhbj/jspzxmgg/202402/7bd67336219e4d60b46e7a4daba66986.shtml>)

3. 高高峰期建筑工人人数

200人

4. 现场是否有施工营地, 如有, 请提供施工营地照片

是 否



5. 请确认 EHS 要求已被纳入工程、采购和施工合同。

是 否

6. 请确认承包商是否制定了施工现场环境管理计划

是 否

7. 是否向工人提供个人防护设备（请附工人现场施工照片）

是 否



8. 是否定期向工人提供 EHS 有关的培训（请附培训记录）

是 否

培训记录信息

培训信息

培训机构名称: 苏州高新区(虎丘区)博树农业科技有限公司
培训日期: 2024/02/25 10:00-13:00
培训内容: VR体验区操作平台的消防应急演练(包含用电火灾演示+消防木床体验+安全帽撞击)
培训时间: 2024年02月25日下午10:00至13:00培训, 口罩、不戴达创, 预测
培训地址: 相城区春申东路168号2号楼3楼302
培训结果: 培训完成
培训状态: 培训完成通过
培训完成时间: 2024-02-25
培训完成说明: 无

姓名: 李华 性别: 男 年龄: 35 文化程度: 本科
家庭住址: 上海市浦东新区陆家嘴
培训日期: 2024-02-25
身份证号: 310101198802251234
公司安全培训内容:
1. 国家和地方有关安全生产法规、标准、政策、规程等教育。
2. 国家和地方有关安全生产方针、政策及工作部署。
3. 企业的安全生产方针和奋斗目标。
4. 企业的安全生产规章制度和安全操作规程。
5. 本公司安全生产形势和应急预案教育。
6. 反事故措施的教育、保护措施及紧急救援的培训。
培训人: 李华 培训时间: 2024年3月25日
培训内容:
1. 了解企业安全生产规章制度、安全生产的法律法规。
2. 本工种安全操作规程、操作方法、机械设备、电气安全基本知识。
3. 火灾、雷电、溺水、碰撞等主要事故安全防范知识。
4. 救护用品、急救箱及应急避难及逃生技能的急救知识。
5. 本工种工作场所环境知识。
培训完成情况:
1. 请由企业安全管理人员填写培训, 请在安全培训时以及起始。
2. 参加培训的人员填写培训 (请在个人劳动防护用品发放记录)。
3. 培训后发生事故的不安全因素及防范对策。
4. 员工的作业环境和使用的机械设备、工具的安全要求。
培训完成说明: 无

个人劳动防护用品发放记录					
序号	劳动防护用品名称	数量	发放日期	发放班组	使用人(签字)
1	安全帽	1	2024-3-25	施工组	李华
2	安全带	1	2024-3-25	施工组	李华
3	闪光马夹	1	2024-3-25	施工组	李华

9. 是否安装了噪声、PM10 和 PM2.5 的实时监测设施，并与当地政府的控制中心连接？

是 否

无噪声污染源

10. 噪声、PM10 和 PM2.5 监测结果是否有超标现象。如有，采取了哪些纠正措施

是 否

11. 承包商工人是否可以利用公司的工作场所相关申诉机制？如果没有，公司如何确保承包商工人有渠道提出有关劳工和工作及雇佣条件的不满？

是 否

附录 11. 环境与社会监测报告 – 禾木

公司名称	禾木（中国）生物工程有限公司		
主要业务	医疗器械研发、生产及销售		
地址	山东威海高新区火炬路 300 号		
网站/主页	www.hemochina.com		
负责环境和社会事务的管理层人员	姓名：夏俊刚 职位：公共事务总监		
本报告填写人信息	姓名：王曦 职位：公共事务经理 联系方式：13406318988		
报告期	本期（2024 年 1 月 -12 月）		
员工人数统计	男性	女性	
	固定员工	52	76
	外包员工	0	0
	管理职位	12	8
本报告期新增就业人数	无		
本报告期内是否有裁员，如有，请简要说明裁员方案和人数	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		
请确保公司完全遵守了国家和地方环境、健康和安全 (EHS)、劳工相关的法律法规。	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
简要说明在报告期内对周围社区开展过的体现企业社会责任，有积极影响的活动	持续开展脑卒中科普活动，提升社区居民对脑卒中防范救治意识，为降低脑卒中致残、致死率作出贡献		
本报告期是否发生过重大环境、安全事故/事件，如有，请简要说明事故	无		

原因和处理方案																	
请说明报告期内收到的员工投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的，是否有任何申诉仍未解决	公司建立员工提议及申诉管理规定，公司设置员工意见箱，人事行政部负责意见的收集及反馈，当前尚未收到员工申诉。																
请说明报告期内收到的公众投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的，是否有任何申诉仍未解决	无																
请说明报告期是否收到监管机构关于环境、健康、安全、劳工相关的不合规处罚，如有，请简要说明原因和整改措施	无																
请说明本报告期内组织的环境、健康、安全方面的培训、消防演习	<table border="1"> <thead> <tr> <th>培训主题</th> <th>时间</th> <th>培训对象</th> <th>参加人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>开工安全培训</td> <td>2024.2.21</td> <td>全体员工</td> <td>77</td> </tr> <tr> <td>双重预防体系运行</td> <td>2024.10.10</td> <td>全体员工</td> <td>72</td> </tr> <tr> <td>典型事故案例培训</td> <td>2024.12.24</td> <td>全体员工</td> <td>74</td> </tr> </tbody> </table>	培训主题	时间	培训对象	参加人数	开工安全培训	2024.2.21	全体员工	77	双重预防体系运行	2024.10.10	全体员工	72	典型事故案例培训	2024.12.24	全体员工	74
培训主题	时间	培训对象	参加人数														
开工安全培训	2024.2.21	全体员工	77														
双重预防体系运行	2024.10.10	全体员工	72														
典型事故案例培训	2024.12.24	全体员工	74														
请确认公司没有雇佣童工和强迫劳动	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否																

危险废弃物	<p>公司生产过程会产生少量废弃物, 公司已与具备相关资质的公司签订协议进行危险废弃物处理。</p> <p>类别: 醋酸、高氯酸</p> <p>产生量: 醋酸 5L, 高氯酸 9L</p> <p>处置单位名称: 威海市环保科技服务有限公司</p> <p>公司暂存场所照片:</p> 
环境社会纠正行动计划落实情况	<ol style="list-style-type: none"> 部分完成, 公司已经在官网设置联系信息, http://www.hemochina.com/public/zshz-106.html。医疗美元二期基金将持续支持公司建立更完善的外部申诉机制。 已于 2021 年 8 月建立并发布员工申诉机制。 已聘请威海市环保科技服务有限公司处理危险废弃物。 公司持续落实节能减排活动, 降低生产活动对环境、环保可能造成的影响, 通过技术改进、工艺调整、产能合理化能措施, 根据生产、市场实际需求, 降低生产能耗, 增加工序效率, 控制生产废液的产生。

附录 12. 环境与社会监测报告 – 嘉因

公司名称	杭州嘉因生物科技有限公司		
主要业务	生物医药及精准治疗		
地址	杭州市钱塘区和享科技中心		
网站/主页	www.exegenesisbio.com		
负责环境和社会事务的管理层人员	姓名: 黄小军 职位: 运营总监		
本报告填写人信息	姓名: 戚江明 职位: EHS 经理 联系方式: 0571-87293725		
报告期	本期 (2024 年 1 月-12 月)		
员工人数统计		男性	女性
	固定员工	35	39
	外包员工	0	2
	管理职位	9	9
本报告期新增就业人数	3		
本报告期内是否有裁员, 如有, 请简要说明裁员方案和人数	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 由于研发管线的缩减, 公司在报告期内裁员 7 人。裁员过程符合相关劳动法规定。公司提前通知员工, 并对部分员工给予合理的补偿和再就业推荐支持, 据了解未对公司员工产生负面影响。		
请确保公司完全遵守了国家和地方环境、健康和安全 (EHS) 、劳工相关的法律法规。	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
简要说明在报告期内对周围社区开展过的体现企业社会责任, 有积极影响的活动	无		
本报告期是否发生过重大环境、安全事故/事件, 如有, 请简要说明事故原因和处理方案	无		
请说明报告期内收到的员工投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的, 是否有任何申诉仍未解决	无		
请说明报告期内收到的公众投诉或申诉、并说	无		

明申诉是如何解决的，是否有任何申诉仍未解决																																																				
请说明报告期是否收到监管机构关于环境、健康、安全、劳工相关的不合规处罚，如有，请简要说明原因和整改措施	无																																																			
请说明本报告期内组织的环境、健康、安全方面的培训、消防演习	<table border="1"> <thead> <tr> <th>培训主题</th> <th>时间</th> <th>培训对象</th> <th>参加人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>春节节前安全培训</td> <td>2月6日</td> <td>仓库、工程部、生产、研发、质控</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>春节节后安全培训</td> <td>2月29日</td> <td>仓库、工程部、生产、研发、质控</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>危险化学品基础知识及应急处置；危险废物基础知识</td> <td>3月29日</td> <td>仓库、工程部、生产、研发、质控</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>职业健康安全培训</td> <td>4月29日</td> <td>仓库、工程部、生产、研发质控</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>危险源辨识安全培训</td> <td>5月30日</td> <td>仓库、工程部、生产、研发质控</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>安全月警示视频</td> <td>6月12-13日</td> <td>全体公司</td> <td>43</td> </tr> <tr> <td>救援知识</td> <td>7月19日</td> <td>全体公司部门负责人及安全员</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>应急预案</td> <td>7月25日</td> <td>仓库、工程部、生产、研发、质控</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>生物实验室废弃物管理</td> <td>8月29日</td> <td>仓库、工程部、生产、研发、质控</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>气瓶安全知识</td> <td>9月26日</td> <td>仓库、工程部、生产、研发质控</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>危险化学品基础知识及环境因素识别</td> <td>10月30日</td> <td>仓库、工程部、生产、研发、质控</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>				培训主题	时间	培训对象	参加人数	春节节前安全培训	2月6日	仓库、工程部、生产、研发、质控	7	春节节后安全培训	2月29日	仓库、工程部、生产、研发、质控	7	危险化学品基础知识及应急处置；危险废物基础知识	3月29日	仓库、工程部、生产、研发、质控	18	职业健康安全培训	4月29日	仓库、工程部、生产、研发质控	6	危险源辨识安全培训	5月30日	仓库、工程部、生产、研发质控	9	安全月警示视频	6月12-13日	全体公司	43	救援知识	7月19日	全体公司部门负责人及安全员	4	应急预案	7月25日	仓库、工程部、生产、研发、质控	15	生物实验室废弃物管理	8月29日	仓库、工程部、生产、研发、质控	7	气瓶安全知识	9月26日	仓库、工程部、生产、研发质控	9	危险化学品基础知识及环境因素识别	10月30日	仓库、工程部、生产、研发、质控	5
培训主题	时间	培训对象	参加人数																																																	
春节节前安全培训	2月6日	仓库、工程部、生产、研发、质控	7																																																	
春节节后安全培训	2月29日	仓库、工程部、生产、研发、质控	7																																																	
危险化学品基础知识及应急处置；危险废物基础知识	3月29日	仓库、工程部、生产、研发、质控	18																																																	
职业健康安全培训	4月29日	仓库、工程部、生产、研发质控	6																																																	
危险源辨识安全培训	5月30日	仓库、工程部、生产、研发质控	9																																																	
安全月警示视频	6月12-13日	全体公司	43																																																	
救援知识	7月19日	全体公司部门负责人及安全员	4																																																	
应急预案	7月25日	仓库、工程部、生产、研发、质控	15																																																	
生物实验室废弃物管理	8月29日	仓库、工程部、生产、研发、质控	7																																																	
气瓶安全知识	9月26日	仓库、工程部、生产、研发质控	9																																																	
危险化学品基础知识及环境因素识别	10月30日	仓库、工程部、生产、研发、质控	5																																																	

	职业卫生管理知识	11月28日	仓库、工程部、生产、研发、质控	8
	消防基础知识	12月31日	仓库、工程部、生产、研发质控	6
请确认公司没有雇佣童工和强迫劳动	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否			
危险废弃物	序号	危险废物名称	产生数量(吨)	处置单位
	1	实验室废液	2.8542	杭州立佳环境服务有限公司
	2	废包材	0.026	
	3	试剂瓶	0.0761	
	4	废液	9.2427	
	5	废活性炭	0.24	
		合计	12.439	
	公司暂存场所照片：危险废物仓库面积 5 m ²			
				
环境社会纠正行动计划落实情况	<p>1. 已开放员工申诉反馈的内部渠道, 将在 2022 年 Q1 增加员工手册中申诉机制的章节。</p>  <p>2. 部分完成, 公司已经在官网设置联系信息, https://exogenesisbio.com/contact/。医疗美元二期基金将持续支持公司建立更完善的外部申诉机制。</p>			

	<p>Contact Information</p> <p>联系方式</p> <p>Exegenesis Bio</p> <p>嘉因生物</p> <p>Mailing Address:</p> <p>收件地址</p> <p>费城办事处: Springhouse Innovation Park Building# 3 7227 Norristown Rd. Suite# 160 Lower Gwynedd, PA 19002</p> <p>麻省办事处: 81 Hartwell Avenue, Suite# 120 Lexington, MA 02421</p> <p>中国站点: 中国, 浙江省, 杭州市, 钱塘区 医药港小镇和厚科技中心111栋</p> <p>新加坡办事处: 6 Raffles Quay, #14-06 Singapore 048580</p>	<p>联系我们</p> <p>姓名 * <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>前一页 后一页</p> <p>电子邮箱 * <input type="text"/></p> <p>选择相关事项 * <input type="checkbox"/> 其他</p> <p>请详细阐述您的需求 * <input type="text"/></p> <p><input type="button" value="提交"/></p>
--	--	---

附录 13. 环境与社会监测报告 – 凌科

公司名称	凌科药业（杭州）有限公司		
主要业务	药物研发		
地址	杭州市钱塘新区福城路 291 号 5 号楼 402		
网站/主页	https://www.lynkpharma.com/		
负责环境和社会事务的管理层人员	姓名: 何鑫 职位: EHS 负责人		
本报告填写人信息	姓名: 何鑫 职位: EHS 负责人 联系方式: 15382377755		
报告期	本期 (2024 年 1 月-12 月)		
员工人数统计		男性	女性
	固定员工	34	34
	外包员工	1	0
	管理职位	12	6
本报告期新增就业人数	无		
本报告期内是否有裁员, 如有, 请简要说明裁员方案和人数	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 是的, 由于项目减少, 公司在报告期内解雇了 12 名员工。裁员过程符合相关劳动法规定。公司提前通知员工, 并对部分员工给予合理的补偿和再就业推荐支持, 据了解未对公司员工产生负面影响。		
请确保公司完全遵守了国家和地方环境、健康和安全 (EHS)、劳工相关的法律法规。	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
简要说明在报告期内对周围社区开展过的体现企业社会责任, 有积极影响的活动	无		
本报告期是否发生过重大环境、安全事故/事件, 如有, 请简要说明事故原因和处理方案	无		
请说明报告期内收到的员工投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的, 是否有任何申诉仍未解决	无		
请说明报告期内收到的公众投诉或申诉、并说	无		

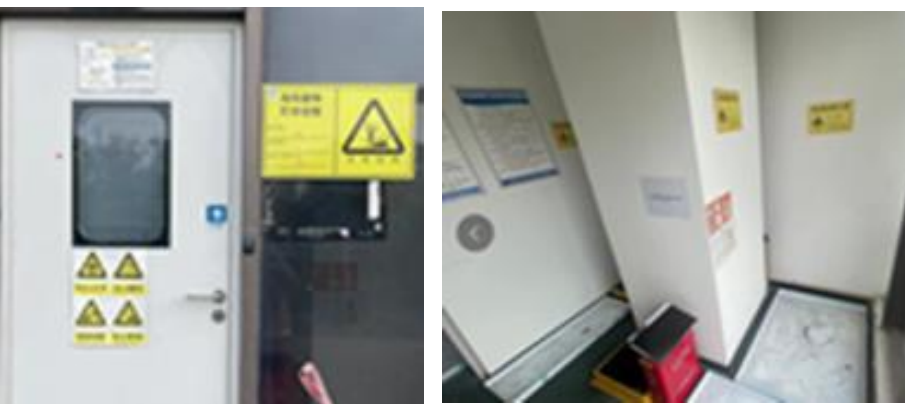
明申诉是如何解决的，是否有任何申诉仍未解决													
请说明报告期是否收到监管机构关于环境、健康、安全、劳工相关的不合规处罚，如有，请简要说明原因和整改措施	无												
请说明本报告期内组织的环境、健康、安全方面的培训、消防演习	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">培训主题</th> <th style="text-align: left;">时间</th> <th style="text-align: left;">培训对象</th> <th style="text-align: left;">参加人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>应急预案培训</td> <td>2024 年 8 月 24 日</td> <td>化学部</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>					培训主题	时间	培训对象	参加人数	应急预案培训	2024 年 8 月 24 日	化学部	10
培训主题	时间	培训对象	参加人数										
应急预案培训	2024 年 8 月 24 日	化学部	10										
请确认公司没有雇佣童工和强迫劳动	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
危险废弃物	类别：实验室废液 (HW49 900-047-49) 产生量：2.0 吨 处置单位名称：杭州药谷环境科技有限公司 公司暂存场所照片： 												
环境社会纠正行动计划落实情况	<ol style="list-style-type: none"> 1. 部分完成，公司已经在官网设置联系信息，https://www.lynkpharma.com/。医疗美元二期基金将持续支持公司建立更完善的外部申诉机制。, 并向公众披露包含亚投行项目受影响方机制在内的申诉渠道。 2. 已在现场为废液容器配备防泄漏托盘, 有效预防废液意外泄漏风险, 符合危险废物储存管理要求。 3. 年度环境、健康与安全 (EHS) 培训计划于 2022 年 Q1 获得管理层批准, 按计划每年为员工开展充分的 EHS 培训。 4. 预计于 2024 年完成员工申诉机制的建立, 明确员工投诉的处理流程及时限, 保障员工合法权益。 												

	<p>5. 凌科已按要求于 2025 年 3 月向君联资本提交了本报告期的环境与社会年报，后续将持续跟进未完成整改事项，确保按时达标。</p> <p>6. 配合园区、街道和区里安全检查，对于发现的问题和建议都能及时整改。加强危险废弃物管理，减少对环境危害</p>
--	---

附录 14. 环境与社会监测报告 – 丰凯利

公司名称	丰凯利医疗器械（上海）有限公司		
主要业务	心室辅助系统产品研发及生产		
地址	上海市浦东新区半夏路 100 弄 36 号		
网站/主页	www.forqaly.com		
负责环境和 社会事务的 管理层人员	姓名：石雪娇 职位：生产经理		
本报告填写 人信息	姓名：张洁 职位：总经理助理 联系方式：13585716290		
报告期	本期（2024 年 1 月-12 月）		
员工人数统 计		男性	女性
	固定员工	45	47
	外包员工	0	1
	管理职位	5	6
本报告期新 增就业人数	无		
本报告期内 是否 有裁 员，如有， 请简要说明 裁员方案和 人数	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
请确保公司完 全遵守了国 家和地方环 境、健康和 安 全 (EHS)、劳 工相关的法 律法规。	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
简要说明在 报告期内对 周围社区开 展过的体现 企业社会责 任，有积极 影响的活动	无		
本报告期是 否发生过重	无安全事故		

大环境、安全事故/事件，如有，请简要说明事故原因和处理方案					
请说明报告期内收到的员工投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的，是否有任何申诉仍未解决	无员工投诉或申诉				
请说明报告期内收到的公众投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的，是否有任何申诉仍未解决	无公众投诉或申诉				
请说明报告期内是否收到监管机构关于环境、健康、安全、劳工相关的不合规处罚，如有，请简要说明原因和整改措施	无处罚				
请说明报告期内组织的环境、健康、安全方面的培训、消防演习	培训主题	时间	培训对象	参加人数	
	电梯安全使用培训	2024年03月13日	全员	90人	
	化学品、职业健康防护&危险废弃物管理培训	2024年05月23日	部分员工	8人	
	安全月主题培训	2024年06月21日	部分员工	9人	

	危险源辨识与风险评价培训	2024年09月05日、2024年09月11日	部分员工	23人													
	化学品泄漏培训与演练	2024年11月05日	部分员工	6人													
	消防安全能力提升安全培训与演练	2024年11月21日	全员	90人													
请确认公司没有雇佣童工和强迫劳动	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否																
危险废弃物	<table border="1"> <thead> <tr> <th>危废类别代码</th> <th>危废名称</th> <th>重量 (吨)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>900-047-49</td> <td>实验室固废</td> <td>0.1992</td> </tr> <tr> <td>900-047-49</td> <td>实验室废液</td> <td>1.054</td> </tr> <tr> <td>900-041-49</td> <td>废活性炭</td> <td>0.176</td> </tr> </tbody> </table> <p>处置单位名称: 上海长盈环保服务有限公司 公司暂存场所照片:</p> 					危废类别代码	危废名称	重量 (吨)	900-047-49	实验室固废	0.1992	900-047-49	实验室废液	1.054	900-041-49	废活性炭	0.176
危废类别代码	危废名称	重量 (吨)															
900-047-49	实验室固废	0.1992															
900-047-49	实验室废液	1.054															
900-041-49	废活性炭	0.176															
环境社会纠正行动计划落实情况	<ol style="list-style-type: none"> 部分完成，公司已经在官网设置联系信息，https://www.forqaly.com。医疗美元二期基金将持续支持公司建立更完善的外部申诉机制。, 并向公众披露包含亚投行项目受影响方机制在内的申诉渠道。。 已于 2023 年 Q1 完成员工申诉机制的建立。 已确认合作危险废物处置企业 —— 上海长盈环保服务有限公司的资质证书已续期，新资质有效期至 2024 年 12 月 25 日， 丰凯利已按要求于 2025 年 3 月向君联资本提交了本报告期的环境与社会年报。 																

附录 15. 环境与社会监测报告 - 瀚辰光翼

公司名称	成都瀚辰光翼科技有限责任公司 成都瀚辰光翼生物工程有限公司		
主要业务	生命科技设备、耗材、试剂自动化智能化整体解决方案的原始研发、制造、销售及售后服务		
地址	四川省成都市双流区永安镇慧谷西二路 17 号成都天府国际生物城 H2 栋		
网站/主页	www.hcsci.com		
负责环境和 社会事务的 管理层人员	姓名: 杨京忠 职位: 运营部门负责人		
本报告填写 人信 息	姓名: 冯浩洲 职位: 董事会秘书 联系方式: 15228983680		
报告期	本期 (2024 年 1 月 -12 月)		
员工人数统 计		男性	女性
	固定员工	173	75
	外包员工	0	0
	管理职位	18	7
本报告期新 增就业人数	44		
本报告期内 是否 有裁 员, 如有, 请 简要说明裁 员方案和人 数	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		
请确保公司完 全遵守了国 家和地方环 境、健康和 安 全 (EHS)、劳 工相关的法 律法规。	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
简要说明在 报告期内对 周围社区开 展过的体现 企业社会责 任, 有积极 影响的活动	无		

本报告期是否发生过重大环境、安全事故/事件,如有,请简要说明事故原因和处理方案	无																
请说明报告期内收到的员工投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的,是否有任何申诉仍未解决	无																
请说明报告期内收到的公众投诉或申诉、并说明申诉是如何解决的,是否有任何申诉仍未解决	无																
请说明报告期内是否收到监管机构关于环境、健康、安全、劳工相关的不合规处罚,如有,请简要说明原因和整改措施	无																
请说明本报告期内组织的环境、健康、安全方面的培训、消防演习	<table border="1"> <thead> <tr> <th>培训主题</th> <th>时间</th> <th>培训对象</th> <th>参加人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>消防安全知识学习</td> <td>2024. 3. 15–2024. 3. 31</td> <td>公司全员</td> <td>246</td> </tr> <tr> <td>常规安全 (劳保用品、设备安全、设备维护) 培训</td> <td>2024. 05. 13</td> <td>生产操作人员/工艺/实验室操作人员</td> <td>67</td> </tr> <tr> <td>安全法律法规宣传及消防安全学习</td> <td>2024. 06. 15–2024. 06. 30</td> <td>公司全员</td> <td>235</td> </tr> </tbody> </table>	培训主题	时间	培训对象	参加人数	消防安全知识学习	2024. 3. 15–2024. 3. 31	公司全员	246	常规安全 (劳保用品、设备安全、设备维护) 培训	2024. 05. 13	生产操作人员/工艺/实验室操作人员	67	安全法律法规宣传及消防安全学习	2024. 06. 15–2024. 06. 30	公司全员	235
培训主题	时间	培训对象	参加人数														
消防安全知识学习	2024. 3. 15–2024. 3. 31	公司全员	246														
常规安全 (劳保用品、设备安全、设备维护) 培训	2024. 05. 13	生产操作人员/工艺/实验室操作人员	67														
安全法律法规宣传及消防安全学习	2024. 06. 15–2024. 06. 30	公司全员	235														

	消防安全知识学习	2024. 9. 05– 2024. 9. 23	公司全员	235
	企业主要负责人、安 全生产管理员复训及 新训	2024. 09. 23	杨京忠、何学明、 严进	3
	消防安全知识学习	2024. 12. 13– 2024. 12. 27	公司全员	248
请确认公司 没有雇佣童 工和强迫劳 动	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否			
危险废弃物	涉及危废类别: HW06 、 HW49、 HW02 处置单位: 四川格润中天环保科技有限公司			
环境社会纠 正行动计划 落实情况	1. 公司已完善了员工申诉机制, 在员工手册中补充更新了员工申诉渠 道; 2. 制定了危险化学品管理、易制爆化学品管理等制度; 3. 与具备危废品处理资质的第三方机构签订了合作协议, 完善了危废 品处理流程和方式; 4. 着手建立 EHS 管理体系, 招聘一名 EHS 岗位专职人员; 5. 部 分 完 成 , 公 司 已 经 在 官 网 设 置 联 系 信 息 , http://www.hcsci.com/index.html 。医疗美元二期基金将持续支持公 司建立更完善的外部申诉机制。。			