

# 海南亚洲制药股份有限公司 2023 年社会责任报告

2023 年 12 月

## 目录

第一节 报告概述	3
第二节 公司治理	3
一、公司经营和管理情况	3
二、公司未来发展的展望	3
1、公司未来的发展战略	3
2、公司 2023 年经营计划	4
第三节 环境	5
一、环保管理	5
1、环保法规	5
2、执行的行业标准	6
3、建设项目“三同时”和日常监测情况	6
4、2023 年度行业排放标准及生产经营活动中涉及的污染物排放的具体情况	6
5、土壤监测	7
6、对污染物的处理	7
7、突发环境事件应急预案	8
8、环境自行监测方案	8
二、落实国家双碳战略，强化节能减排	8
第四节 社会责任	8
一、员工关爱	9
二、员工培训	9
三、人才培养	9
四、守望相助 捐赠药品同心抗灾	10

## 第一节 报告概述

本报告为海南亚洲制药股份有限公司（下文简称：海南亚洲制药）年度社会责任报告，全面披露海南亚洲制药 2023 年在环境责任、社会责任及公司管治方面各重要大议题的理念、目标、措施、成果和未来的发展战略、计划。

海南亚洲制药作为一家富有社会责任感的企业，在自身不断发展壮大的同时，时刻不忘企业所应承担的社会责任，秉持供给好药、服务社会的理念和诚、勤、学的企业宗旨，坚持促进企业与社会的协调、和谐与可持续发展。

## 第二节 公司治理

### 一、公司经营和管理情况

公司秉持“供给好药 服务社会”的治企理念，主营业务集中于药品的生产、研发与销售。公司将“诚、勤、学”作为企业文化的内核之一，致力于成为消费者值得信赖的、乐于选择的专业医药健康提供者。公司是国内感冒药一线产品“快克”和“小快克”的品牌缔造者和拥有者。根据中国非处方药物协会发布的数据，“快克感冒药”2021 年、2022 年、2023 年连续三年在年度中国非处方药产品综合统计排名（化学药）“感冒类”中位列第一位。从上述调查可以看出，公司主营产品“快克”品牌在感冒药赛道处于比较稳定的领先地位。除“快克”-复方氨酚烷胺胶囊外，公司的主营产品还包括“快克啉”-多潘立酮片、“快克泰”-庆大霉素普鲁卡因维 B12 颗粒等品种，其中“快克啉”多潘立酮片 2023 年三次在省级联盟集采中中选，该品种在 2021 年通过一致性评价后在持续释放红利。

具体工作方面，2023 年度公司经营取得如下成果：

#### 1、快克及快克系列药品的生产

2022 年疫情开放后后，市场的感冒药一度供不应求，公司为适应迫切的感冒药市场需求，调整生产计划，全面提升生产效率，加班加点生产，保障了生产供应，在抗疫工作中表现突出，获得了“海南省医药行业抗疫先进单位”的荣誉称号。

#### 2、快克及快克系列药品的研发

“快克”品牌凭借自身过硬的质量优势和品牌累积，现已成为家喻户晓的感冒药品牌，在广大消费者中享有较高的知名度，产品和品牌竞争力显著。借助“快克”和“小快克”的品牌知名度和美誉度，公司积极在非处方药领域布局拓展，寻求多方合作，在呼吸道和消化道类非处方药拓展和研发方面投入大量人力和物力，广泛探索，增加研发费用投入，力争形成“快克”和“小快克”系列的产品矩阵，以形成覆盖面更广、产品互补的市场竞争优势。

### 3、全面推进项目技术改造，提升产能

公司目前拥有三个生产车间，拥有片剂、胶囊剂、颗粒剂等多种剂型的生产能力。为全面提升产能，公司推动了提高生产能力的快克生产线技改、提升快克仓库储存能力等技改项目，不断提升产能、生产效率和仓储能力。

### 4、建立健全完善的质量体系

药品的质量是企业的生命线，公司一直将产品质量作为公司长期存续和高质量发展的稳定基石。在生产和检验过程中，公司严格按照 GMP 标准建立健全质量标准监督体系，各条生产线均严格按照 GMP 要求进行生产和运行。生产过程具备严格的操作流程实施规范，快克产品上市三十余年，未发生任何重大药品质量问题或药品召回时间。

## 二、公司未来发展的展望

### 1、公司未来的发展战略

升级战略引领，完善产业布局  
明确产品矩阵，拓展多为渠道  
衍生品牌价值，丰富品牌内涵  
着力研发驱动，产研协同高效

### 2、公司 2024 年经营计划

根据前述发展战略，2024 年度，公司将开展以下工作：

未来发展方向方面：

1、降本增效 全面推动产线技改项目落地，提高自动化水平，优化工艺流程，加强成本控制，切实保障产品供应。

2、深挖政策红利，充分利用政策优势促进企业发展。

产品创新方面：

1、集中资源，推进新产品研发和落地，丰富产品矩阵。

2、寻求新业务，开拓创新点，寻求新的业务增长点。

其他方面：深化机制创新，全面提升人效比；努力实现管理团队年轻化；努力提升员工收入水平。继续以开放的态度和创新的方式，在公司战略落地的各个方面，积极联合战略伙伴共同推进相关项目。继续坚决处置低效、无效资产，不断增强公司资产流动性。

### 第三节 环境

#### 一、环保管理

海南亚洲制药股份有限公司属于环境保护部门公布的重点排污单位，公司严格遵守国家环境保护相关政策和行业标准：

##### 1、环保法规

- (1) 《中华人民共和国环境保护法》（2015 年 1 月 1 日起施行）；
- (2) 《中华人民共和国环境影响评价法》（2018 年 12 月 29 日修订）；
- (3) 《中华人民共和国水污染防治法》（2018 年 1 月 1 日实施）；
- (4) 《中华人民共和国大气污染防治法》（2018 年 10 月 26 日修订）；
- (5) 《中华人民共和国固体废物污染防治法》（2020 年 9 月 1 日实施）；
- (6) 《中华人民共和国环境噪声污染防治法》（2018 年 12 月 29 日修订）；
- (7) 《中华人民共和国土壤污染防治法》（2018 年 8 月 31 日）；
- (8) 《土壤污染防治行动计划》（国发[2016]31 号）；
- (9) 《建设项目环境保护管理条例》（2017 年 10 月 1 日实施）；
- (10) 《排污许可管理条例》（中华人民共和国国务院令 第 736 号）；
- (11) 《海南省生态环境厅生态环境监测质量管理办法》（琼环规字【2021】3 号）；

- (12) 《排污许可管理办法（试行）》（环境保护部令 第 48 号）；
- (13) 《海南省重点建设用地区土壤环境管理若干规定》（琼环土字【2022】5 号）；
- (14) 《关于加强固定污染源排污许可证后管理工作的通知》（琼环评字【2021】2 号）；

## 2、执行的行业标准

废水污染物排放执行标准：污水综合排放标准 GB8978-1996；地下水质量标准 GB/14848-2017；氨氮、总磷采用《污水排入城镇下水道水质标准》（CJ343-2010）中的 B 级标准评价；COD 采用《污水综合排放标准》（GB8978-1996）表 4 中的三级标准评价；土壤污染物排放执行标准：土壤环境监测技术规范 HJ/T166-2004；

大气污染物排放执行标准：采用《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）二类区（二级）最高允许排放标准评价；《关于全省开展工业企业挥发性有机物专项治理工作中排放建议值的通知》（豫环攻坚办[2017]162 号）；工业炉窑大气污染物排放标准 DB 41/1066—2015；锅炉大气污染物排放标准 GB13271-2014；大气污染物综合排放标准 GB16297-1996；甲苯与二甲苯合计 浓度限值 20mg/m<sup>3</sup>。

## 3、建设项目“三同时”和日常监测情况

公司严格执行建设项目环境影响评价制度，在新建、扩建、改建工程方面，提前做好环保全面规划和“三同时”评估，从设计源头开始，始终贯彻低碳节能的生产理念。公司各建设项目按照国家建设项目“三同时”管理要求，开展各项目建设及环境评价的申报、建设、审批、验收工作。同时，公司委托有资质的监测单位按技术规范要求进行监测，确保污染物排放达到排污许可证的要求，并按环保管理有效性评价标准对各车间的环保管理工作进行评价、考核，确保公司环保工作落实到位，力求将环境污染影响降到最低，实现可持续发展战略。

报告期内因环境问题公司没有受到行政处罚的情况。

## 4、2023 年度行业排放标准及生产经营活动中涉及的污染物排放的具体情况：

公司名称	主要污染物及特征污染物的种类	主要污染物及特征污染物的名称	排放方式	排放口数量	排放口分布情况	排放浓度/强度	执行的污染物排放标准	排放总量	核定的排放总量	超标排放情况
海南亚洲制药		废水排放（COD、氨氮、总磷）	间歇排放		污水处理站 1 个	COD： mg/L ； 氨氮： mg/L ； 总磷： mg/L ；	氨氮、总磷采用《污水排入城镇下水道水质标准》（CJ343-2010）中的 B 级标准评价；COD 采用《污水综合排放标准》（GB8978-1996）表 4 中的三级标准评价。	COD： 1 吨； 氨氮： 吨； 总磷： 吨	COD≤ 吨； 氨氮≤ 吨； 总磷≤ 吨	达标排放
海南亚洲制药		废气排放（氮氧化物、烟尘、挥发性有机物）	间歇排放		生产车间 1 个	氮氧化物： mg/m3 ； 烟尘： mg/m3 ； 挥发性有机物： mg/m3 ；	采用《大气污染物综合排放标准》（GBT/16297-1996）二类区（二级）最高允许排放标准评价。	氮氧化物： 吨； 烟尘： 吨； 挥发性有机物： 吨	氮氧化物≤ 吨； 烟尘≤ 吨； 挥发性有机物≤ 吨	达标排放

## 5、土壤监测

海南亚洲制药依据《中华人民共和国土壤污染防治法》及《土壤污染防治行动

计划》（国发[2016]31 号）文件精神,按照“预防为主、保护优先、风险管控”的原则,落实土壤污染隐患排查及整改工作。委托第三方对公司厂区开展土壤环境监测,共检测分析土壤项目 1 个、地下水水质项目 1 个,土壤与地下水监控点监测指标均满足属地环境管理部门要求,未对土壤和地下水造成污染。

## 6、对污染物的处理

公司始终坚持绿色、节能减排的发展理念,在厂区规划建设时配套建设污染防治设施。每年投入环保治理资金,围绕工艺、原辅材料、设备、设施等源头方面优化、改进,抓实设备运行、异常处理、过程监察等,规范设备设施运行管理,提高“三废”治理水平。

公司安装了 COD 在线分析仪、氨氮在线监测仪、PH 监测仪等监控设备,并与环保局联网运行,实时监控排放废水水质状况。目前,所有设备均正常运行。

## 7、突发环境事件应急预案

为了加强对突发性环境污染事故进行预防管理和快速有效处理,公司制订了环境污染事故应急预案。预案规范了应急处置程序,明确企业处置突发环境事件的职责,提高全公司对突发环境事件的防控和应急反应能力,确保在突发环境事件发生后能快速做出响应,有序、高效的开展应急救援工作,最大限度降低环境污染、生态破坏和生命财产损失。同时,公司定期组织内部宣贯、培训,年度组织应急演练、评审,提高公司应对突发环境污染事故的能力,有效预防和控制环境污染事故的发生。

## 8、环境自行监测方案

公司安装了 COD、氨氮在线监测仪定期自行监测。同时,委托有资质的监测单位按照国家相关法规以及标准等要求定期开展监测工作。现阶段,监测结果全部达标。

## 二、落实国家双碳战略,强化节能减排

2023 年 4 月,公司完成的 1.2MW 分布式光伏发电项目顺利完工并投入使用,这标志着海南亚洲制药又一减碳排放项目竣工,是海南亚洲制药践行国家“双碳”战略,助力海南清洁能源岛建设的重要一步。

## 第四节 社会责任

2023 年，公司始终坚持积极履行社会责任，守法经营，合规运作，在创造经济价值的同时，重视与股东、债权人、员工、客户、供应商等利益相关方及时沟通，在合作过程中做到重信誉、重承诺、重合同、守信用，与利益相关方保持健康良好、合作共赢的关系；持续推动技术研发和产品创新，秉承供给好药服务社会经营理念，提供安全优质产品，保护员工合法权益，积极参与社会公益，促进公司与员工、社会与自然的和谐发展，为我国经济社会实现绿色、可持续发展做贡献。

### 一、员工关爱

公司严格遵守《劳动法》等法律法规，制定科学的人力资源管理规定，建立科学的薪酬体系，提供有竞争力的薪酬待遇，实行定岗定编，以岗定薪，薪随岗变。公司员工按国家政策享受养老保险、医疗保险、失业保险、工伤保险、生育保险及住房公积金待遇。

为丰富员工的工作和生活，公司特别制定了年度活动安排推进表，根据生产的具体安排，筹备和举行了多种多样丰富多彩的员工活动，包括但不限于年度旅游、三八妇女节活动、全员团队拓展训练、骨干员工团队拓展等活动，在广大职工间取得广泛好评。

### 二、员工培训

公司一直十分重视员工的培训与发展工作，结合公司实际情况、年度计划、岗位性质与职责以及发展需求，通过内部外部相结合、线上线下相结合的方式，公司制定了一系列的培训计划，多层次、多渠道、多领域、多形式地加强员工培训工作，包括新员工入职培训、在职人员业务培训、一线员工的操作技能培训等，积极参加海口市工会组织的各项技能竞赛，在 2023 年海口市“工会杯”高新区制药行业职工劳动技能大赛中荣获安全生产知识竞赛团队三等奖和其他多个项目的优胜奖。不断提高公司现有员工的整体素质，以实现公司与员工的双赢共进。

### 三、人才培养

公司的高质量发展离不开高素质人才梯队，公司近年来积极完善后备人才的选拔和培养机制，以激发骨干员工工作潜力，从业务能力、协作能力、创新能力、团

队管理能力等维度开展内、外部培训，逐步提升员工综合管理能力和专业技术能力。

长久以来公司与国内多家大学、技工学校开展校企合作，开展校企合作育人，进一步探索校企合作的育才新模式。

#### 四、守望相助 捐赠药品同心抗灾

在甘肃临夏州积石山县突发 6.2 级地震受灾后，公司第一时间响应海南省医药行业协会号召，积极响应捐赠倡议，秉持“供给好药 服务社会”的企业宗旨，切实履行社会责任，以上市公司四川金石亚药医药股份有限公司名义向甘肃受灾地区捐赠 100 箱快克复方氨酚烷胺胶囊，捐款药品总价值达 40 余万元。一方有难，八方支援。海南亚洲制药以实际行动全力支持当地开展救灾工作，也将持续关注救援工作进展，同社会各界一起携手灾区群众同心抗灾，共渡难关。