

2025 年冲突矿产报告

2025年7月1日



东莞市旭田电子有限公司

引言	言	3
公司	司楷述	3
— ,	. 冲突矿产管理办法	4
	政策	4
	承诺	4
	实施方法	4
二、	供应商风险识别和评估	5
三、	供应商风险识别和管平	6
四、	、 供应链尽职调查	7
五、	、 尽职调查强求果	8
六、	. 未来目标和计划	9
	短期目标	9
	长期目标	9



东莞市旭田电子有限公司

東莞市旭田電子有限公司遵循〈责任商业联盟行为准则 Responsible Business

Alliance (RBA) Codeof Conduct>实行不使用冲突矿产政策。旭田积极响应相关法规及涉及负责任矿物采购尽职调查的指南:多德弗兰克法案、欧盟冲突矿产法规、欧盟电池法规、中国矿产供应链尽责管理指南、经合组织负责任的矿产供应链尽职调查指南等,对供应链进行尽职调查,以确定产品中使用的金(Au)、钽(Ta)、锡(Sn)、钨(W)、钴(Co)、云母(Mica) 鎳(Ni)是否来白冲突地区的矿山和刚果民主共和国及邻近的国家和地

旭田制订有《冲突矿产管理办法》,对冲突矿产管理的方针是:不支持、不采购、不使用来白武装冲突地区、非法采矿与低劣工作环境中采矿而来的金属。冲突矿产管理目标是:冲突矿产区来源金属的采购次数为0次。旭田要求供应商的同时也承诺不使用冲突矿产,确保长荣达的供应链合规治理。本报告中的冲突矿产涉及金(Au)、钽(Ta)、锡(Sn)、钨(W)、钴(Co)、云母(Mica) 鎳(Ni

本报告所述期间为 2024 年 7 月 1 日至 2025 年 7 月 1 日。

公司概述

公司简介

东莞市旭田电子有限公司成立于 2001 年,坐落在东莞电子名镇-东莞市石碣镇铭华路 2 号。厂房面积 1.6 万平方米,注册资金 1500 万元,属于东莞市石碣镇重点扶持民营企业,石碣镇重点纳税企业、海内外知名企业,目前公司总人数为 600 多人。获得 IS014001、IS09001、IS045001、QC080000、RBA 、CIGO23 资质认证。企业出口业务占主营业务的 80%,主要出口地区是有台湾、日本、美国等。

旭田电子在键盘、鼠标等电脑外设产品领域研发、生产、销售 20 余载,获 106 项设计专利。产品畅销全球 160 多个国家、地区,拥有国内外一线 TOP 品牌客户。目前陆资 0EM 厂商中名列前茅。近两年公司产值保持增长态势。2023 年,完成工业总产值 4 亿元;2024 年,完成工业总产值 5 亿元。

旭田真诚与您携手,一起践行中国制造业更加美好的未来! 旭田的产品分为鍵盤,鼠標組裝、注塑、。以上产品不可避免地用到金(Au)、钽(Ta)、锡(Sn)、(W)、钴、云母(Mica) 鎳(Ni)至少一种。

东莞市旭田电子有限公司

一. 冲突矿产管理办法

目的

为规范公司冲突矿产管理,符合客户需求,并确保公司不会采购以武力、侵犯人权等方式采集的矿产(如钽、锡、钨、金、钴···)及其产品,特制定本管理规范。

范围

规范适用所有各产品线及各生产厂区的相关作业

定义

- 3.1 RMI website 负责任矿产倡议: https://www.responsiblemineralsinitiative.org/
- 3.2 在刚果(金)及其周围国家和地区境内大部分采矿活动与冲突的武装组织有关(资
- 助), 导致该地区长期不稳定, 所以被称为"冲突矿产"冲突矿产 Conflict minerals:
- 3.2.1钽Ta(Tantalum)
- 3. 2. 2 锡 Sn (Tin)
- 3.2.3钨W (Tungsten)
- 3.2.4 金 Au (Gold)
- 3. 2. 5 钴 Co (Cobalt)
- 3.2.6 云母 (Mica)
- 3.4.7 其他 RMI 要求的矿产 (other minerals RMI required)
- 3.3 DRC: Democratic Republic of the Congo 刚果民主共和国
- 3.4 CMRT: Conflict Minerals Reporting Template 冲突矿产报告模板
- 3.5 Extended Mineral Reporting Template 扩展矿产报告模板
- 3.6 OECD: Organization of Economic Co-operation and Development 经济合作与发展组织
- 3.7 DDG: Due Diligence Guidance 尽职调查指南,经济合作与发展组织受冲突影响和高风险区域矿石负责任的供应链尽职调查指南冲突矿产

职责权限

4.1 研发部:供应商送样确认时,零件审查,负责对原材料是否含有冲突矿产进行初步的评估。

东莞市旭田电子有限公司

- 4. 2 品质部:响应 RBA 和 GeSI(全球电子可持续发展倡议)联合工作组的承诺改善电子供应链的条件,不接受可以助长冲突的采矿活动。及《多德-弗兰克保护法》条例要求披露及报告有关产品内所使用的 3. 2 定义冲突矿产
- 4.3 采购部:

开展冲突矿产相关工作,包括实施供应商年度冲突矿产调查。

联络供应商签署《供应商声明书》

作业内容

- 5.1 冲突矿产政策 Conflict Mineral Policy:
- Siliten 不会采购以武力、侵犯人权等方式采集的矿产(如钽、锡、钨、金、钴···)及其产品、并承诺以下事项
- 1) 采购通过 Conflict-Free 认证冶炼厂的冲突矿产物料(如 CFSP 认证或同等认证),同时不禁止来源地在刚果民主共和国及其周边国家的合格物料
- 2) 依 OECD DDG 标准,进行供应商尽责调查与风险管理
- 3) 要供应商依据 OECD DDG, 进行尽责调查与风险管理
- 5.2 冲突矿产政策公告在公司网站及公司告栏,被适当沟通、充分理解,并通过供应商大会、邮件或网站传达到供应商及利害相关者。
- 5.3 研发部根据实际产品的需要,将所需材料的规格等相关要求传递给采购,要求采购寻找合适的供应商送样确认。并对此材料是否含有冲突矿产的风险评估信息披露给采购及品保。
- 5.4 采购针对研发部对材料的规格及品质要求选择适合的供应商,要求供应商送样确认, 同时将《冲突矿物质调查表》转交给供应商对所送样的物料进行冲突矿产的信息调查。
- 5.5 供应商如实申报材质成分,若成分内含有冲突矿产,则须根据实际填写该金属的冶炼厂讯息。若该金属成分很低,并非刻意添加或来自矿产时(如铜合金里边的微量锡,并非来自锡矿,而是铜矿天然含有),供应商可选择对应的"NA Smelter",并在备注栏说明。
- 5.6 若该金属成分很低,并非刻意添加或来自矿产时(如铜合金里边的微量锡,并非来自锡矿,而是铜矿天然含有),供应商可选择对应的"NA Smelter",并在备注栏说明。
- 5.7 若材质内不含有任何冲突矿产金属,例如纸张、塑胶原料、玻璃原料等,则不需申报

东莞市旭田电子有限公司

冶炼厂信息

- 5.8 采购审核资料时,应注意供应商所申报提供的冶炼厂,应为 Conflict-Free smelter. 具体清单可参考 RMI 网站(http://www.responsiblemineralsinitiative.org/).
- 5.9 6. 若供应商所提供的冲突矿产资料不符合要求,零件资料则会被采购在注明合理理由的情况下退件
- 5.10 供应商冲突矿产风险评估调查 Conflict Mineral Risk Assessment Survey For Suppliers 供应商应采购通过 Conflict-Free 认证冶炼厂的冲突矿产物料(如 CFSP 认证或同等认证),同时不禁止来源地在刚果民主共和国及其周边国家的合格物料。
- 5.11 《供应商声明书》、为新供应商导入之必要文件之一
- 5.12 有交易之现有供应商,经评估后,须每年通过 Green Portal 进行冲突矿产风险评估调查。
- 5.13 调查结果风险等级区分

等级 描述 风险 备注

- A1 含不合格 Smelter 高风险 提供风险缓解计划
- A2 供应商没有完成 100%调查 高风险 提供风险缓解计划
- B 有含冲突矿产, 但所有条件都符合规定 低风险
- C 完全不含冲突矿产 零风险
- PS: 若供应商使用的冶炼厂不符合要求且供应商无法实施风险缓解计划,公司应考量终止与该供应商的交易。
- 5.14 QS 协助采购根据供应商冲突矿产实际调查结果,整理年度 CMRT, EMRT 报告。
- 5.15 客户资料提供 CMRT, EMRT, 若客户接受公司级 CMRT, EMRT 报告, 则 Green Team 确认年度 CMRT, EMRT 报告中冶炼厂最新信息后提供给客户。
- 5.16 若客户有特殊要求, Green Team 则从 Green Portal 获取数据,整理成 CMRT, EMRT 报告,提供给客户。
- 5.17 冲突矿产日常管理
- 1) QS 每月根据 RMI 最新信息维护冶炼厂信息,并保持记录。
- 2) 资料保持至少为 10 年。

东莞市旭田电子有限公司

相关文件

6.1 Due Diligence Guidance 尽职调查指南

Website: http://www.oecd.org/corporate/mne/mining.htm

6.2 RMI 网站(http://www.responsiblemineralsinitiative.org/).

相关记录

《供应商声明书》

《RMI CMRT 冲突矿产报告模板》

《RMI EMRT 扩产矿产模板》

二. 供应商风险识别和评估

旭田与冲突矿产冶炼厂没有直接的业务联系。根据《冲突矿产管理办法》,通过使用 RMI 创建的尽职调查工具(包括 CMRT 和 EMRT)、供应链调查、不使用冲突矿产承诺调查问卷,来确定旭田的直接供应商可能包含冲突矿产的风险

旭田每年使用《供应商冲突矿产调查问卷》进行供应链冲突矿产的尽职调查,要求旭田的合格供应商完成 CMRT 和 EMRT 调查表,并提供冶炼厂清单,确保原材料来源的可追溯性。旭田将对供应商提供的的冶炼厂名单进行确认和分类,以了解并查明清单中冶炼厂使用的矿物是否无冲突

三、供应商风险识别和管理

作为负责任的公司, 旭田积极辅导供应链所有的合格供应商, 以确保这些供应商了解并落实旭田 的冲突矿产管理政策, 并与旭田同步实施冲突矿产管理

- 1、从 2022 年起对新供应商导入认证实施不使用冲突矿产承诺的门要求,将未承诺不使用冲突矿产的供应商排除在旭田供应链之外。
- 2、旭田达从 2022 年开始,通过 CMRT 和 EMRT 调查表收集供应商所使用的上游冶炼厂的详纠清单信息,将清单中的治炼厂与 RMI 网站上的合规治驗廠對比確認和分類
- 3、2025 年 7 月旭田共计完成 77 家目标供应商的冲突矿产调查问卷的收集,關鍵零件商完成 100% 調查
 - 4、冲突矿产纳入供应商 CSR 审核管理的组成项目,对供应商实施认证和监督审核。2025 年共计完

东莞市旭田电子有限公司

成 77 家存量供应商的 CSR 符合性专项审核。

5、如果供应商对不使用冲突矿产不做有效承诺,旭田将实施必要的整改要求,若改善无效最终将 取消合格供应商的资格四、供应链尽职调查

供应链尽职调查活动摘要每年通过本报告或年度可持续发展报告进行披露。

旭田的可持续发展报告可在公司网站上获取: http://www.siliten.com/

五、旭田尽职调查结果

截止本报告发布时问,旭田对所有涉及金属物料供应商进行了 CMRT 和 EMRT 调查,共计收集 77 家治炼厂信息,并对合规治炼厂及原产国进行查询核实。核实发现有 0 家治炼厂不在 RMI 合规冶炼厂清单之中,0 家冶炼厂属于非冲突地区和国家,0 家冶炼厂处丁卢旺达,属冲突地区和周边国家范围

根据所收集的信息,旭田原材料中金(Au)、钽(Ta)、锡(Sn)钨(W)、钴(Co)、云丹(Mica) 錄(N))的来源国/地区清单如下:

- ② Tin 锡的来源国/地区可能包括:中国、中国台湾
- ②Gold 黄金的来源国/地区可能包括:中国、中国台湾

钽(Ta)、钨(W)、钴(Co)和云母(Mica), 鎳地区可能包括:中国、中国台湾

六、未来目标和计划

旭田利用 RMI 所提供的资源和指导展开供应链冲突矿产调查,要求供应商参照采购来自 RMI 合规冶炼厂名单为准则,以实现旭田无冲突矿产供应链的承诺及未来计划。

短期目标

1、继续要求供应商回复 CMRT 调查表并争取 100%回复率:

确保所有合格供应商签署《不使用冲突矿产承诺书》;2、

- 3、为供应商设计和提供更多培训方案,以提高他们的认识并加强冲突矿产管理。
- 4、制定冲突矿产高风险供应商名单,定期对高风险供应商进行冲突矿产相关调查。



东莞市旭田电子有限公司

5、与供应商、利益相关方和行业倡议协作,进一步提高认识和冲突矿产尽职调查能力。中长期目标

持续提高旭田的冲突矿产的管理能力,以满足客户需求达到并超过行业平均水平。