

T/GXAS

团 体 标 准

T/GXAS XXXX—2023

铝冶炼行业企业安全风险分级管控与隐患 排查治理双重预防机制建设指南

**Guidelines for double prevention mechanism construction of the
management and control system and implementation of work safety risk
classification and hidden risk investigation and treatment of aluminum
smelting production enterprise**

在提交反馈意见时，请将您知道的相关专利连同支持性文件一并附上。

2023-XX-XX
发布

2023-XX-XX 实施

广西标准化协会 发布

铝冶炼行业企业安全风险分级管控与隐患排查治理双重预防机制建设指南

1 范围

本文件提供了铝冶炼行业企业风险分级管控和隐患排查治理双重预防机制基本要求、安全风险分级管控、隐患排查治理、文件管理、信息化建设、体系融合、持续改进等内容的建设指南。

本文件适用于广西壮族自治区行政区域内铝冶炼行业企业开展双重预防机制建设工作。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；不注日期的引用文件，其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB 6441 企业职工伤亡事故分类

GB/T 13861 生产过程危险和有害因素分类与代码

GB/T 33000 企业安全生产标准化基本规范

GB 35181 重大火灾隐患判定方法

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

铝冶炼行业 aluminum smelting production enterprise

对铝矿山原料通过冶炼、电解、铸型及对废杂铝料进行熔炼等提炼铝的生产活动。

3.2

主要负责人 key person(s) in charge of the enterprise

铝冶炼行业企业对生产经营活动有决策权并对本单位承担主要责任的单位主要领导。

[来源：GB/T 33000—2016, 定义3.3, 有修改。]

3.3

相关方 related party

工作场所内外与企业安全生产绩效有关或受其影响的个人或单位，如承包商、供应商、参观人员、实习人员等。

3.4

固有风险 inherent risk

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/205114331100011132>