

黑 龙 江 省 地 方 标 准

DB23/T 3625.4—2023

金属非金属矿山双重预防机制建设评定指南  
第4部分：尾矿库

地方标准信息服务平台

2023-08-28 发布

2023-09-27 实施

## 目 次

前言 .....	II
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 基本要求 .....	1
5 风险分级管控 .....	2
6 隐患排查治理 .....	6
7 文件管理 .....	8
8 信息化建设 .....	8
9 持续改进 .....	9
10 建设评定 .....	9
附录 A (资料性) 常见风险分级管控清单 .....	10
参考文献 .....	16

地方标准信息服务平台

## 前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

DB23/T 3625—2023《金属非金属矿山双重预防机制建设评定指南》分为八个部分：

- 第1部分：通则；
- 第2部分：地下矿山；
- 第3部分：露天矿山；
- 第4部分：尾矿库；
- 第5部分：小型露天采石场；
- 第6部分：选矿厂；
- 第7部分：采掘施工单位；
- 第8部分：地质勘探单位。

本部分为DB23/T 3625—2023的第4部分。

本文件由黑龙江省应急管理厅提出并归口。

本文件起草单位：黑龙江省安全生产技术中心、黑龙江多宝山铜业股份有限公司、中国安全生产科学研究院、鹤岗市应急管理局、萝北县云山石墨新材料有限公司、庆安尚璞矿业有限公司、双鸭山市建龙矿业有限公司、黑龙江红兴隆农垦宝利采金有限公司。

本文件主要起草人：王建国、古鹏、陈友良、李长宏、黄国平、黄志营、单立卫、陈道贵、单钊、岳强、庞金福、刘艳红、赵彬、王建光、张健、王子玉。

地方标准信息服务平台