

DB23

黑龙江省地方标准

DB 23/T2072-2018

非煤固体矿产勘查钻孔质量要求

地方标准信息服务平台

2018 -01 -30 发布

2018-03 -01 实施

黑龙江省质量技术监督局发布

目次

前言.....	III
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	1
3.1 固体矿产钻探.....	1
3.2 斜孔.....	1
3.3 孔径.....	1
3.4 钻孔结构.....	1
3.5 岩心.....	2
3.6 岩（矿）心采取率.....	2
3.7 钻孔空间要素.....	2
3.8 方位角.....	2
3.9 顶角.....	2
3.10 倾角.....	2
3.11 钻孔偏斜.....	2
3.12 钻孔偏斜测量.....	2
3.13 简易水文地质观测.....	2
3.14 残留岩芯.....	2
3.15 封孔.....	2
4 钻探工程设计.....	2
4.1 基本要求.....	2
4.2 钻探方法选择.....	3
4.3 钻孔结构.....	3
5 钻探施工检查验收程序.....	3
5.1 钻孔施工基本要求.....	3
5.2 钻孔布设.....	3
5.3 开孔前的检查验收.....	4
5.4 钻探施工过程中的岩（矿）心检查.....	4
5.5 终孔验收.....	4
6 岩心钻探质量要求.....	4
6.1 岩（矿）心采取率.....	4
6.2 钻孔弯曲与测量间距.....	5
6.3 孔深误差测量与校正.....	5
6.4 简易水文地质观测.....	5
6.5 封孔.....	6
6.6 原始报表.....	6
6.7 生态环境保护.....	6
6.8 测井工作.....	6
7 钻孔质量评级.....	7
7.1 钻孔质量评级原则.....	7

7.2 钻孔质量单项评级.....	7
7.3 钻孔质量综合评级.....	7
8 岩（矿）心处置与钻探工程技术档案.....	7
8.1 岩（矿）心处置.....	7
8.2 钻探工程技术档案.....	7
附录 A（规范性附录）钻探工程设计书.....	9
附录 B（规范性附录）各类通知书、记录表及报告表.....	12
附录 C（规范性附录）原始班报表.....	28
附录 D（规范性附录）钻孔质量验收报告.....	30
附录 E（规范性附录）生产统计报表与钻孔资料移交单.....	36

地方标准信息服务平台