

DB23

黑龙江省地方标准

DB 23/T 2636—2020

基于省级基础地理信息数据库的 制图技术规范

Cartographic technical specifications based on
provincial fundamental geographic Information database

地方标准信息服务平台

2020 - 06 - 08 发布

2020 - 07 - 07 实施

黑龙江省市场监督管理局 发布

目 次

前言.....	I
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 数据描述.....	1
4 数据构成.....	1
5 数据要求.....	2
5.1 数学基础.....	2
5.2 分幅与编号.....	2
5.3 平面及高程精度.....	2
5.4 数据分层.....	2
6 制图符号整体性规定.....	4
6.1 符号的分类.....	4
6.2 符号的尺寸.....	4
6.3 符号的定位.....	4
6.4 点符号方向.....	5
6.5 符号的配置.....	5
6.6 符号使用方法与要求.....	5
6.7 图廓整饰.....	6
6.8 地形图颜色.....	6
7 制图技术流程及要求.....	6
7.1 技术流程.....	6
7.2 制图步骤及要求.....	7
8 质量检验.....	8
附录 A (规范性附录) 数据层表.....	10
附录 B (规范性附录) 属性项定义表.....	12
附录 C (规范性附录) 属性表结构.....	14
附录 D (规范性附录) 有向点符号要求.....	27
附录 E (规范性附录) 1 : 10 000 地形要素数据要素选取与快速制图表达要求.....	29
附录 F (规范性附录) 地形要素数据内容及制图要求.....	31

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由黑龙江省测绘地理信息局标准化技术委员会归口。

本标准起草单位:黑龙江省测绘地理信息局、黑龙江地理信息工程院。

本标准主要起草人:马新文、于庆国、初启凤、陆宇红、曲平、巩翼龙、杨阳、姜淼、张婧怡、付瑜。

地方标准信息服务平台