

**DZ**

# **中华人民共和国地质矿产行业标准**

**DZ/T 0137—94**

---

## **地质仪器标准化综合要求编写规定**

**1994-10-31发布**

**1995-07-01实施**

**中华人民共和国地质矿产部 发布**

(京)新登字 023 号

中华人民共和国地质矿产  
行业标准  
**地质仪器标准化综合要求编写规定**

DZ/T 0137--94

\*

中国标准出版社出版  
北京复兴门外三里河北街 16 号

邮政编码：100045

电 话：8522112

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷  
新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

**版权专有 不得翻印**

\*

开本 880×1230 1/16 印张 1/2 字数 11 千字

1995 年 6 月第一版 1995 年 6 月第一次印刷

印数 1—1 000

\*

书号：155066 · 2-9832

\*

标 目 263—12

# 中华人民共和国地质矿产行业标准

DZ/T 0137—94

## 地质仪器标准化综合要求编写规定

### 1 主题内容与适用范围

本标准规定了地质仪器产品(简称产品)标准化综合要求的编写原则和基本内容。

本标准适用于地质仪器产品标准化综合要求的编写工作。其他产品标准化综合要求的编写也可参照使用。

### 2 引用标准

GB 1.1 标准化工作导则 标准编写的基本规定

GB 3533.1 标准化经济效果的评价原则和计算方法

DZ/T 0042.1 地质仪器产品图样及技术文件 编制总则

DZ/T 0042.2 地质仪器产品图样及技术文件 要求与格式

DZ/T 0136 地质仪器标准化审查报告编写规定

### 3 总则

3.1 产品标准化综合要求由产品设计标准化综合要求和产品工艺标准化综合要求两部分组成。

3.2 产品标准化综合要求要体现国家有关技术政策,遵守各级技术管理制度和有关标准的规定。

3.3 力求技术先进,有利于缩短研制周期,提高产品质量、可靠性和标准化程度。

3.4 选用的标准,应现行有效和满足使用,相互之间协调统一,不相矛盾。

3.5 尽可能优选,压缩标准件、通用件、元器件和各类材料及外购件的品种规格。

3.6 积极采用国际标准和国外先进标准。国内标准一般按国家标准、行业标准、企业标准的次序选用,技术先进的优先选用。

3.7 工艺标准化综合要求中所选用的标准,应与设计标准化综合要求中选用的标准协调一致。

3.8 产品标准化综合要求的编写格式,应符合 GB 1.1 的要求,封面及首页格式应符合 DZ/T 0042.2 的规定。

### 4 产品设计标准化综合要求的编写内容

根据产品的复杂程度和实际需要,按照下面的内容进行编写。

#### 4.1 构成

- a. 概述;
- b. 产品目标、功能和技术参数分析对照表;
- c. 系列化、组合化和通用化;
- d. 设计继承性;
- e. 设计文件的完整件;
- f. 标准的选用范围;
- g. 标准的制定;