

DZ/T 0326-2018 《石墨、碎云母矿产地质
勘查规范》行业标准修改单
编制说明

中国建筑材料工业地质勘查中心黑龙江总队

2020年1月

DZ/T 0326-2018 《石墨、碎云母矿产地质 勘查规范》行业标准修改单 编制说明

一、修改依据

本次修订是以第 1 号修改单的形式删去标准中关于预查阶段及资源储量分类的工作要求。

《石墨、碎云母矿产地质勘查规范》(DZ/T 0326-2018) 是以《固体矿产资源/储量分类》(GB/T 17766-1999) 为指导制定。根据 GB/T 17766 修订征求意见稿, 固体矿产资源勘查阶段划分, 将由现行的预查、普查、详查、勘探 4 个阶段, 调整为普查、详查、勘探 3 个阶段。本标准是与 GB/T 17766 配套使用、规范石墨矿、碎云母矿地质勘查的工作要求, 为保持相关标准之间的协调性和一致性, 须对本标准与修订后的 GB/T 17766 之间不相适应的部分内容作出修改。

二、标准修订的主要内容

1. 第 3.1, 删除“预查、”, “四个阶段” 改为“三个阶段”。

2. 删除 3.2.1、4.1.1.1、4.1.2.1.1、4.1.2.2.1、4.1.2.3.1、4.1.2.4.1、4.1.2.5.1、4.1.2.6.1、4.1.3.1、

4.2.1、4.4.1.1、4.4.2.1、4.4.3.1、4.5.1、6.4.1 “预查阶段”整段。

3. 第5.3.2, 删除“c) 预测的矿产资源量, 应根据极少量验证工程所获取的资料估算, 并为区域远景提供宏观决策的依据。”

4. 第9.2.8, 删除“、经济意义”、“的内蕴经济”、“(333)”、“的内蕴经济”、“(332)”、“的内蕴经济”、“(331)”。

5. 第9.4, 删除“在”、“的同时, 标明矿产资源/储量的编码”。

6. 9.3.1, 删除“的和预测的矿产”。

7. 第9.4, 删除“在”、“的同时, 标明矿产资源/储量的编码”。

8. 附录C, 删除表C.1、表C.2“ \geq ”; “工业品位修改”为“最低工业品位”。

9. 附录D, 表D.3第三列“4.5”前加“ \leq ”。

三、修改后的影响

删去标准中关于预查阶段的工作要求和修改了资源储量分类变动内容后, 对本标准的实施无影响。