



中华人民共和国地质矿产行业标准

DZ/T 0273—2015

地质资料汇交规范

Geological data concurrent specification

2015-01-29 发布

2015-04-01 实施

中华人民共和国国土资源部 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
4 总则	2
5 地质资料分类	3
6 成果地质资料的汇交	4
7 原始地质资料的汇交	7
8 实物地质资料的汇交	9
9 汇交程序与方法	10
附录 A (资料性附录) 地质资料汇交细目	15
附录 B (资料性附录) 成果地质资料电子文件汇交要求	19
附录 C (资料性附录) 原始地质资料电子文件汇交要求	23
附录 D (资料性附录) 地质资料汇交用表	26
参考文献	45

前 言

本标准依据《地质资料管理条例》、《地质资料管理条例实施办法》和《实物地质资料管理办法》等法律法规,参照国家和行业标准,结合地质资料管理工作的特点及实际情况制定。

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由国土资源部提出并归口。

本标准起草单位:中国地质调查局发展研究中心。

本标准主要起草人:于瑞洋、马飞飞、张茜、强新、张慧军、郭慧锦、徐晓彤。

地质资料汇交规范

1 范围

本标准规定了地质资料的汇交内容、质量以及汇交程序和方法等方面的技术要求。
本标准适用于地质工作形成的各类地质资料的汇交工作。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB 958 区域地质图图例
CY/T 5 平板印刷品质量要求及检验方法
CY/T 27 装订质量要求及检验方法——精装
CY/T 28 装订质量要求及检验方法——平装
DA/T 41—2008 原始地质资料立卷归档规则
DZ/T 0032—1992 地质勘查钻探岩矿心管理通则
DZ/T 0033 固体矿产勘查/矿山闭坑地质报告编写规范
DZ/T 0131 固体矿产勘查报告格式规定

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

地质资料 **geological data**

在地质工作中形成的文字、图表、声像、电磁介质等形式的原始地质资料、成果地质资料和岩矿心、各类标本、光薄片、样品等实物地质资料。

注: 引自国务院令第 349 号

3.2

成果地质资料 **final geological data**

地质工作项目完成或阶段性完成后,按一定的技术规范和格式编制形成的,以文字、图、表、多媒体、数据库、软件等形式存在的反映地质工作最终成果或阶段性成果的一套科技文件材料。

注: 引自成果地质资料馆藏技术要求(DD2010-06)。

3.3

成果地质资料文本部分 **final geological data file**

成果地质资料中除附图、数据库和软件、多媒体以外的以文字和表格为主的文件材料。

3.4

原始地质资料 **original geological data**

在进行地质工作时直接形成或采集的,反映地质现象或地质体的,以各种载体类型存在的原始记录、中间性解译资料、最终地质工作成果原稿等。