



中华人民共和国国家标准

GB/T 7156—2003
代替 GB/T 7156—1987

文献保密等级代码与标识

Codes and identification of secret level for documents

2003-07-25 发布

2003-12-01 实施

中 华 人 民 共 和 国
国家质量监督检验检疫总局 发布

目 次

前言	1
1 范围	1
2 术语和定义	1
3 文献保密等级的确定和变更	1
4 文献保密期限	1
5 文献保密等级代码	2
6 文献保密等级的标识	2
参考文献	3

前　　言

本标准是对 GB/T 7156—1987《文献保密等级代码》的第一次修订,代替 GB/T 7156—1987。本标准与 GB/T 7156—1987 相比主要变化如下:

- 将标准名称改为《文献保密等级代码与标识》,并相应修改了英文名称;
- 增加了目次、前言和第 1 章“范围”;
- 根据我国文献管理现状,将原标准的 6 个文献保密等级改为 5 级,即原国内级、内部级合并为限制级;
- 增加了第 2 章“术语和定义”,将原标准第 1 章“保密等级”的内容放入第 2 章“术语和定义”,并根据标准的需要增加了“文献”、“限制级”、“国家秘密”的定义,修改了“秘密级”、“机密级”、“绝密级”的定义,删除了对“国内级”、“内部级”的解释;
- 将原标准第 2 章“保密等级的确定”改为第 3 章“文献保密等级的确定和变更”,并根据我国有关保密规定,增加了国家秘密文献密级的确定和变更的几项原则;
- 将原标准第 3 章“编制原则和结构”和第 4 章“文献保密等级代码表”合并为第 5 章“文献保密等级代码”,并调整、增加了部分内容;
- 增加了第 4 章“文献保密期限”、第 6 章“文献保密等级的标识”和“参考文献”;
- 按照 GB/T 1.1—2000 对原标准的格式、编排进行了重新调整。

本标准由中国标准研究中心提出。

本标准主要起草单位:中国标准研究中心、国家保密局、国家档案局、中国科学技术信息研究所。

本标准主要起草人:冯卫、常建宏、刘春燕、郭杰、刘植婷、张艳琦。

文献保密等级代码与标识

1 范围

本标准规定了文献保密等级的确定、变更和解密的原则，规定了文献保密期限、文献保密等级代码和标识。

本标准适用于对文献保密等级的标识，以促进文献信息的管理、交换和使用。

2 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

2.1

文献 document

记录有知识和信息的一切载体。

2.2

公开级 open level

文献可在国内外发行和交换。

2.3

限制级 control level

文献内容不涉及国家秘密，但在一定时间内限制其交流和使用范围。

2.4

国家秘密 national secret

关系国家的安全利益，依照法定程序确定，在一定时间内只限一定范围的人员知悉的事项。

2.5

秘密级 confidential level

文献内容涉及一般国家秘密。

2.6

机密级 classified level

文献内容涉及重要的国家秘密。

2.7

绝密级 most confidential level

文献内容涉及最重要的国家秘密。

3 文献保密等级的确定和变更

3.1 文献保密等级的确定和变更一般遵循以下原则：

- 限制级文献由其业务主管部门确定和变更；
- 国家秘密文献密级的确定和变更按国家有关的定密规定确定。

3.2 国家秘密文献密级有下列情形之一，由确定密级的机关、单位及时变更：

- 文献使用范围需作较大改变的；
- 文献内容一旦泄露对国家安全和利益的损害程度发生明显变化的。

4 文献保密期限

4.1 文献保密期限的确定、变更或解密应按照有关的国家保密规定执行。

4.2 限制级文献的保密期限，由其业务主管部门确定和变更。