



中华人民共和国认证认可行业标准

RB/T 005—2019

司法鉴定/法庭科学机构 认可领域分类要求

Classification requirement for the accreditation of forensic units

2019-06-26 发布

2019-07-01 实施

中国国家认证认可监督管理委员会 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由国家认证认可监督管理委员会提出并归口。

本标准起草单位：中国合格评定国家认可中心、司法部司法鉴定科学技术研究所、公安部物证鉴定中心、最高人民检察院检察技术信息研究中心、公安部计算机信息系统安全产品质量监督检验中心。

本标准主要起草人：唐丹舟、王彦斌、白庆华、宋桂兰、陈忆九、杨旭、方建新、花锋、程剑峰、金波、刘晓宇、陈捷、鹿阳、高俊薇、侯君钊。

司法鉴定/法庭科学机构 认可领域分类要求

1 范围

本标准规定了司法鉴定/法庭科学机构认可领域的分类、编码方法和代码结构、领域分类及代码表。本标准适用于司法鉴定/法庭科学机构认可范围界定和能力表述。

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/T 20001.3—2015 标准编写规则 第3部分:分类标准

RB/T 198—2015 司法鉴定/法庭科学机构能力认可通用要求

3 术语和定义

RB/T 198—2015 中界定的术语和定义适用于本文件。

4 分类

4.1 分类原则

司法鉴定/法庭科学机构认可领域的分类应结合行业自身特点,并遵循以下原则:

- a) 一致性原则:分类与代码相互对应,且具有内在逻辑关系;
- b) 规范性原则:能够规范司法鉴定/法庭科学机构认可领域的分类;
- c) 可扩展性原则:代码应留有适当的后备容量,以便适应不断扩充的需要。

4.2 分类依据

本标准根据鉴定领域的不同特性,借鉴已有鉴定领域传统划分方法,以检验鉴定对象或者鉴定要求为分类依据。

4.3 分类方法

本标准的分类采用混合分类法、将线分类法和面分类法组合使用。

4.4 领域划分

划分为领域、分领域和项目三个层级。领域为法医、物证、声像资料和电子数据4类,分领域14类,项目82类(见表1)。