

中华人民共和国公共安全行业标准

GA/T 1698-2019

法庭科学 复制印章印文检验指南

Forensic sciences—Guideline for examination of copied seal stamps

2019-10-14 发布 2019-12-01 实施

前 言

本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

本标准由全国刑事技术标准化技术委员会文件检验分技术委员会(SAC/TC 179/SC 10)提出并归口。

本标准起草单位:安徽省公安厅、黑龙江省公安厅、重庆市公安局、无锡市公安局、公安部物证鉴定中心、上海市公安局。

本标准主要起草人:方邡、吴刚、刘存孝、高永伦、王筠、郭姿含、王长亮。

法庭科学 复制印章印文检验指南

1 范围

本标准规定了法庭科学领域中复制印章印文的检验规程。本标准适用于法庭科学领域中的复制印章印文检验。

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。

GA/T 1449-2017 法庭科学印章印文检验技术规程

GA/T 1690(所有部分)—2019 法庭科学 印章印文检验

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

复制印章印文 copied seal stamp

采用照相、扫描、复印、打印、传真、制版印刷等技术制成的印文。

4 复制印章印文检验受理的条件

- 4.1 原件灭失。
- 4.2 提取的物证为复制印文。
- 4.3 印文印迹清晰。

5 复制印章印文的检验程序

- 5.1 分析判断检材复制印章印文的形成方式。
- 5.2 参照 GA/T 1449-2017、GA/T 1690(所有部分)-2019 执行,发现和提取印文特征。
- 5.3 制作检验记录。
- 5.4 对印文特征的符合点和差异点进行综合评断。
- 5.5 出具鉴定意见。

6 复制印章印文的鉴定意见表述形式

6.1 当符合点特征总和价值高时,可表述为:检材复制印文与样本印文出自于同一枚印章的印文或检 材复制印文与样本印文的主要印文特征符合。