

中华人民共和国公共安全行业标准

GA/T 1957—2021

法庭科学 变造文件检验规范

Forensic sciences—Specifications for examination of altered documents

2021-10-14 发布 2022-05-01 实施

中华人民共和国公安部 发布

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分:标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件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。

本文件起草单位:中国刑事警察学院、安徽省公安厅、中国人民公安大学、黑龙江省公安厅、大连市公安局。

本文件主要起草人:谢朋、方邡、李彪、吴翔、秦静、黄建同、刘存孝、张晶、陈维娜。

法庭科学 变造文件检验规范

1 范围

本文件规定了法庭科学领域变造文件的分类及特点、前期准备、检验程序、检验结果的表述、检验记录、检验材料复制、鉴定文书。

本文件适用于法庭科学领域的擦刮文件检验、消退文件检验、添改文件检验、拼补文件检验、换页文件检验。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;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 1553-2019 法庭科学 换页文件检验规范

3 术语和定义

本文件没有需要界定的术语和定义。

4 变造文件的分类及特点

4.1 分类

依据变造手段的不同,变造文件通常可分为:擦刮文件、消退文件、添改文件、拼补文件、换页文件。 换页文件检验按 GA/T 1553—2019 执行。

4.2 特点

- 4.2.1 擦刮文件擦刮部位的特点:
 - a) 纸张纤维翘起、紊乱,厚度减小甚至出现破损,反光度、白度、光滑度、荧光强度、色泽发生变化;
 - b) 可能留有擦刮工具的痕迹或微粒;
 - c) 重新添写文字可能有笔画洇散等墨迹形态变化现象;
 - d) 底纹、格线易出现中断、缺损;
 - e) 可能残留原图文墨迹;
 - f) 相邻纸页可能留有原图文的压痕。

4.2.2 消退文件消退部位的特点:

- a) 常出现消退斑痕,纸张表面常变粗糙,失去光泽,局部皱缩、变脆,甚至出现破损;
- b) 该部位及其周围的图文,可能留有残余墨迹或出现墨迹变色及退色现象;
- c) 底纹、格线易出现变色、退色、中断、缺损;
- d) 重新添写文字可能有笔画洇散、变色或退色现象;
- e) 相邻纸页可能留有原图文的压痕。

1