



# 中华人民共和国公共安全行业标准

GA 779—2008

---

## 现场指纹文字数据项规范

Latent case data specification

2008-07-24 发布

2008-07-24 实施

---



中华人民共和国公安部 发布

## 前 言

本标准的全部技术内容为强制性。

本标准自实施之日起代替 GA 425.8—2003《指纹自动识别系统基础技术规范 第 8 部分：现场指纹文字数据项及格式》。

本标准自实施之日起 GA 425.8—2003 即行废止。

本标准与 GA 425.8—2003 相比有如下变化：

- 修订了现场指纹文字信息数据项内容和格式；
- 修订了现场指纹基本数据项；
- 修订了协查管理数据项。

本标准由公安部刑事侦查局提出。

本标准由全国刑事技术标准化技术委员会刑事信息分技术委员会(SAC/TC 179/SC 2)归口。

本标准起草单位：公安部刑事侦查局、江苏省公安厅刑事侦查局、航天科工集团二院二〇七所。

本标准主要起草人：王瑛玮、周新民、苏月明、严惠勇、严雪松。

本标准委托公安部刑事侦查局负责解释。

# 现场指纹文字数据项规范

## 1 范围

本标准规定了现场指纹文字信息的数据项内容和格式,包含了现场指纹基本数据项和协查管理数据项两部分。

本标准适用于指纹自动识别系统。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

- GB/T 2260 中华人民共和国行政区划代码
- GB 2312—1980 信息交换用汉字编码字符集 基本集
- GB 18030—2005 信息技术 中文编码字符集
- GA 240.1—2000 刑事犯罪信息管理代码 第1部分:案件类别代码
- GA 380—2002 全国公安机关机构代码编制规则
- GA 773—2008 指纹自动识别系统术语
- GA 777.3—2008 指纹数据代码 第3部分:乳突线颜色代码
- GA 777.6—2008 指纹数据代码 第6部分:指纹协查级别代码
- GA 777.7—2008 指纹数据代码 第7部分:指纹比对状态代码
- GA 777.8—2008 指纹数据代码 第8部分:指纹特征提取方式缩略规则

## 3 术语和定义

GA 773—2008 确立的术语和定义适用于本部分。

## 4 数据项名称及格式

### 4.1 案件文字信息基本数据项及格式

案件文字信息基本数据项及格式见表1。

表1 案件文字信息基本数据项及格式

序号	名称	类型	长度	说明	是否必填项
1	案件编号	字符型	23	见 5.2	是
2	卡号	字符型	23	见 5.3	
3	案件类别 1	字符型	6	GA 240.1—2000	
4	案件类别 2	字符型	6	GA 240.1—2000	
5	案件类别 3	字符型	6	GA 240.1—2000	
6	发案日期	字符型	8	格式:YYYYMMDD	是
7	发案地点代码	字符型	6	GB/T 2260	是
8	发案地点	字符型	70		是
9	简要案情	字符型	512		是

表 1 (续)

序号	名 称	类 型	长 度	说 明	是否必填项
10	命案标识	字符型	1	1:是;0:否	是
11	涉案金额	字符型	10	单位:元	
12	提取单位代码	字符型	12	GA 380—2002	是
13	提取单位名称	字符型	70		是
14	提取日期	字符型	8	格式:YYYYMMDD	是
15	提取人	字符型	30		是
16	可疑地区线索 1	字符型	6	GB/T 2260	
17	可疑地区线索 2	字符型	6	GB/T 2260	
18	可疑地区线索 3	字符型	6	GB/T 2260	
19	案件状态	字符型	1	采用案件系统的案件状态	是

## 4.2 案件协查管理数据项及格式

案件协查管理数据项及格式见表 2。

表 2 案件协查管理数据项及格式

序号	名 称	类 型	长 度	说 明	是否必填项
1	协查级别	字符型	1	GA 777.6 2008	是
2	奖金	字符型	6	单位:元	是
3	协查单位代码	字符型	12	GA 380—2002	是
4	协查单位名称	字符型	70		是
5	协查日期	字符型	8	格式:YYYYMMDD	是
6	案件协查标识	字符型	1	1:协查;0:不协查	是
7	部撤销标识	字符型	1	1:已破;2:外省;3:多报; 4:其他	

## 4.3 单枚指纹文字信息基本数据项及格式

单枚指纹文字信息基本数据项及格式见表 3。

表 3 单枚指纹文字信息基本数据项及格式

序号	名 称	类 型	长 度	说 明	是否必填项
1	指纹序号	字符型	2	指纹顺序编号	是
2	指纹编号	字符型	25	各地自用	
3	未知名尸体标识	字符型	1	1:是;0:否	是
4	未知名尸体编号	字符型	23		
5	遗留部位	字符型	30		
6	分析指位	字符型	10	见 5.4	是
7	乳突线颜色	字符型	1	GA 777.3—2008	是
8	连指开始序号	字符型	2	见 5.5	
9	连指结束序号	字符型	2	见 5.6	
10	指纹比对状态	字符型	1	GA 777.7—2008	是
11	特征提取方法	字符型	1	GA 777.8—2008	

#### 4.4 单枚指纹协查管理数据项及格式

单枚指纹协查管理数据项及格式见表4。

表4 单枚指纹协查管理数据项及格式

序号	名称	类型	长度	说明	是否必填项
1	指纹协查标识	字符型	1	1:协查;0:不协查	是

### 5 说明

#### 5.1 字符集

所有字符采用 GB 2312—1980 中规定的字符, GB 2312—1980 中没有规定的字符, 采用 GB 18030—2005中规定的字符。其中汉字用两个字节表示, 其余字符用 1 个字节表示。凡数据项可用代码表示的, 一律用代码表示。

#### 5.2 案件编号

案件编号共 23 字节, 第 1 位为大写英文字母 A, 第 2 至 13 位为立案单位代码, 第 14 至 17 位为年份, 第 18 至 19 位为月份, 第 20 至 23 位为顺序号。

#### 5.3 卡号

由各地指纹管理部门自行编制, 用于本地指纹卡片的管理, 不超过 23 位。

#### 5.4 分析指位

用 10 个字节表示, 从左至右每字节依次对应指位代码 01 到指位代码 10, 每字节有效值为 1 或 0, 1 表示可能为该指位, 0 表示不可能为该指位。

#### 5.5 连指开始序号

填写连指开始的指纹序号。“00”表示没有连指。

#### 5.6 连指结束序号

填写连指结束的指纹序号。“00”表示没有连指。

#### 5.7 必填项说明

当现场指纹为未知名尸体指纹时, 未知名尸体编号为必填项。当现场指纹为协查数据时, 表 2 和表 4 中的必填项约束有效。

中华人民共和国公共安全  
行业标准  
现场指纹文字数据项规范  
GA 779—2008

\*

中国标准出版社出版发行  
北京复兴门外三里河北街16号  
邮政编码:100045

网址 [www.spc.net.cn](http://www.spc.net.cn)

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷  
各地新华书店经销

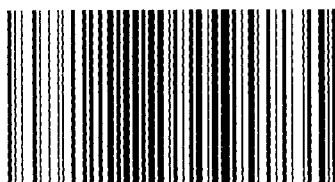
\*

开本 880×1230 1/16 印张 0.5 字数 7 千字  
2008年9月第一版 2008年9月第一次印刷

\*

书号:155066·2-19100 定价 10.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换  
版权专有 侵权必究  
举报电话:(010)68533533



GA 779—2008