



中华人民共和国公共安全行业标准

GA/T 1232—2015

居民身份证指纹信息数据接收接口规范

Specifications for Interface of receiving fingerprint information of
Resident Identity Card

2015-03-05 发布

2015-03-05 实施

中华人民共和国公安部 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由公安部治安管理局提出。

本标准由公安部计算机与信息处理标准化技术委员会归口。

本标准负责起草单位：公安部治安管理局、福建省公安厅治安总队、长春鸿达信息科技股份有限公司、福建天创信息科技有限公司。

本标准主要起草人：唐玉建、方鹏、张晖、李冰、刘杰、赵静波、王春晔、刘春久、陈海滨、王立群。

居民身份证指纹信息数据接收接口规范

1 范围

本标准规定了居民身份证指纹信息的数据接收接口规范。

本标准适用于指纹信息采集前端系统向人口信息管理系统或指纹信息管理系统进行居民身份证指纹信息的备案。

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 1222 居民身份证管理信息数据项

GA/T 1226 治安管理信息数据备案及访问服务接口总体技术规范

3 接口定义

居民身份证指纹信息数据接收接口符合 GA/T 1226 规定的接口定义。

备案数据参数数据包描述中的单位代码和单位名称及许可证参数用户信息中的公安组织机构代码和公安机关名称为指纹信息采集前端系统注册备案的系统注册号和系统名称。

许可证参数中的用户名和密码应事先在人口信息管理系统或指纹信息管理系统中登记注册。

服务名称采用“ZAGL_SFZZWXXJS”。

4 信息分类及数据项

4.1 信息分类

居民身份证指纹信息数据接收信息如表 1 所示。

表 1 居民身份证指纹信息数据接收信息分类

信息代码	信息名称
010208	居民身份证指纹采集信息

4.2 信息数据项

接收信息数据项应符合 GA/T 1222 中居民身份证指纹采集信息的规定,具体信息数据项如表 2 所示。