

中华人民共和国公共安全行业标准化指导性技术文件

GA/Z 1986—2022

移动警务标准体系表

Diagram of standard system for mobile police

2022-05-26 发布 2022-07-01 实施

中华人民共和国公安部 发布

目 次

前	膏 ⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯
1	范围
2	规范性引用文件
3	术语和定义
4	移动警务标准体系结构
5	标准明细表
6	标准统计表

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。

本文件由公安部科技信息化局提出。

本文件由公安部通信标准化技术委员会归口。

本文件起草单位:公安部科技信息化局、公安部第一研究所、公安部第三研究所、郑州信大捷安信息 技术股份有限公司、四川省公安厅、广东省公安厅、北京市公安局、甘肃省公安厅、天津市公安局、福建省 公安厅。

本文件主要起草人:袁艺芳、王瑜琦、卢煜、白利萍、陈昌前、陈家明、韩秀德、郑长松、章奕贵、赵敬华、康鹏、高永龙、吴鸿远。

移动警务标准体系表

1 范围

本文件规定了移动警务标准体系的体系划分原则、编码规则、体系结构和标准明细表。本文件适用于指导全国公安机关移动警务标准的规划、制修订与管理。

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 1136—2014 公共安全行业标准体系表编制原则 GA/Z 1415—2018 公安通信标准体系表

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

移动警务 mobile police

在保障安全的前提下,利用移动通信网络和无线智能终端设备支撑警务活动的相关技术。

4 移动警务标准体系结构

4.1 体系结构划分

本标准体系按照移动警务标准的内在联系和业务需求分为基础标准、技术标准和管理标准三大类。基础标准主要包括全局性和基础性的标准。

技术标准主要包括总体、网络、终端、应用、数据、安全等相关技术和检测的标准。

管理标准主要包括总体、网络、终端、应用、数据、安全等相关管理的标准。

4.2 编码规则

本体系表中各标准代码的编码应符合图 1 的要求。