



中华人民共和国公共安全行业标准

GA/T 1023—2013

视频中人像检验技术规范

Technical specifications for human image inspection in video

2013-05-13 发布

2013-05-13 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照相检验分技术委员会(SAC/TC 179/SC 5)归口。

本标准起草单位:广东省公安厅刑事技术中心、浙江省公安厅物证鉴定中心、广州市公安局越秀分局、公安部物证鉴定中心、中国刑事警察学院。

本标准主要起草人:杨武杰、杨璐铭、谢贤能、曾素明、叶方卿、林景、许小京、杨洪臣。

视频中人像检验技术规范

1 范围

本标准规定了视频中人像检验的步骤和方法。

本标准适用于法庭科学领域声像资料鉴定中的视频中人像检验鉴定技术。

2 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

2.1

人像 human image

声像资料中通过照相、摄像等手段记录的人体外貌形象。记录人像的客体包括人像照片和人物视频两大类。

2.2

人像照片 human image picture

通过照相设备将人体外貌真实地记录在感光材料或其他数字记录媒介上,它是反映人体外貌瞬时的静态形象。

2.3

人物视频 human video

通过录像设备将人体外貌记录在录像磁带或其他数字媒介上形成的,它是反映人体外貌的动态形象。

2.4

样本人物视频 specimen of human video

用来和检材视频进行比对的视频。

2.5

人像特征 human image characteristic

人体外貌各部分生长特点及其运动习惯的具体征象,是人像鉴定的具体依据。人像特征分为人体外貌的解剖学特征、人体动态特征、人体特殊标记特征及人体着装、佩饰特征等。

2.6

目标人 target person

检材视频中的特定人。

2.7

被检验人 inspected person

样本视频中的特定人。

2.8

视频中人像检验鉴定 human image inspection and identification in video

对检材视频中目标人的体貌特征、动态特征、衣着和配饰特征、特殊标记特征、时空关联特征等情况与样本视频及照片的被检验人进行检验鉴定,做出确定性、非确定性、不具备检验条件三类五种鉴定意见。