



# 中华人民共和国公共安全行业标准

GA/T 1173—2014

---

## 即时通讯记录检验技术方法

Technical methods for examination of instant messaging data

2014-07-09 发布

2014-07-09 实施

---

中华人民共和国公安部 发布

中华人民共和国公共安全  
行 业 标 准  
即时通讯记录检验技术方法  
GA/T 1173—2014

\*

中国标准出版社出版发行  
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)  
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: [www.gb168.cn](http://www.gb168.cn)

服务热线: 400-168-0010

010-68522006

2014年9月第一版

\*

书号: 155066·2-27343

版权专有 侵权必究

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由公安部第三研究所提出。

本标准由公安部信息系统安全标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：公安部第三研究所、北京市公安局刑侦总队。

本标准主要起草人：高峰、郭弘、金波、徐隼、姚波、邱敏。

# 即时通讯记录检验技术方法

## 1 范围

本标准规定了电子数据检验时,即时通讯记录获取、呈现和分析的检验方法。

本标准适用于电子数据检验中,获取、呈现和分析即时通讯记录。

## 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 756—2008 数字化设备证据数据发现提取固定方法

## 3 术语和定义

GA/T 756—2008 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**即时通讯 instant messaging**

一种使用网络进行实时交谈和互传信息的集声音、文字、图像的综合性交流方式。

### 3.2

**即时通讯客户端 instant messaging client**

与即时通讯服务器配合运行并且安装在本地操作系统或智能终端中用于接受即时通讯服务的应用程序。

### 3.3

**易失性即时通讯 volatile instant messaging**

无需在本地操作系统或者智能终端中安装任何应用程序,仅使用浏览器进行即时通讯,并由服务器提供并维持整个即时通讯网络服务的一种通讯方式。

### 3.4

**即时通讯协议 instant messaging protocol**

对即时通讯中对通讯记录内容等数据进行通讯传输控制的规则。

### 3.5

**即时通讯记录 instant messaging data**

即时通讯中所传递的文字消息、传输的文件和语音通话记录等。

### 3.6

**即时通讯记录文件 instant messaging data file**

存储即时通讯记录的数据文件。