



# 中华人民共和国公共安全行业标准

GA/T 1037—2013

---

## 消防指挥调度网网络设备和 服务器命名规范

Naming specifications for network devices and servers  
of the fire command network

2013-01-17 发布

2013-01-17 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。

本标准由公安部消防局提出。

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。

本标准起草单位：公安部沈阳消防研究所。

本标准主要起草人：吕欣驰、傅永财、赵海荣、姜学赞、林海、王佩青、丁晓春、李粟。

# 消防指挥调度网网络设备和 服务器命名规范

## 1 范围

本标准规定了消防指挥调度网网络设备和服务器的命名规则。  
本标准适用于消防指挥调度网的建设和运行管理。

## 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。

GB/T 2260 中华人民共和国行政区划代码

## 3 命名

### 3.1 名称结构

名称用编码表示,编码采用组合码,由设备类型编码、设备序号和部署地标识三部分码段组成。设备类型和设备序号之间采用半角中划线“-”相连;设备序号和部署地标识之间采用半角“&.”相连,名称结构示意图 1。

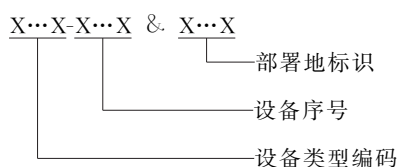


图 1 名称结构示意图

### 3.2 设备类型编码

设备类型码段标识网络设备或服务器的类型,设备类型编码(采用小写字母)见表 1。

表 1 设备类型编码

序号	设备类型	编 码
1	路由器	rt
2	交换机	sw
3	服务器	网络基本服务服务器,采用英文缩写,如:www、dns、mail等;业务信息系统服务器,采用业务信息系统的汉语拼音缩写,汉语拼音缩写按 3.4.4 b)的规定。如一台服务器安装了多个业务信息系统,或者多个服务器集群用于一个业务信息系统的,采用公安网注册的设备名称