



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 29109—2012

---

## 道路交通信息服务 通过无线电台发布的交通信息

Road traffic information service—  
Traffic information data distributed by radio

2012-12-31 发布

2013-07-01 实施

---

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局  
中国国家标准化管理委员会 发布

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由全国智能运输系统标准化技术委员会(SAC/TC 268)提出并归口。

本标准起草单位:北京鑫艾维通信技术有限公司、交通运输部公路科学研究院、威信通通讯工程(杭州)有限公司、三友集团。

本标准主要起草人:李小东、齐彤岩、焦伟贇、杨鲲、李工、吴志广、张骏、郭淦杰。

# 道路交通信息服务 通过无线电台发布的交通信息

## 1 范围

本标准规定了通过无线电台发布交通路况、交通事件、交通气象等道路交通信息的内容、格式及要求。

本标准适用于通过无线电台发布道路交通信息。

## 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 3101—1993 有关量、单位和符号的一般原则

GB/T 15565(所有部分) 图形符号 术语

GB/T 15834 标点符号用法

GB/T 15835 出版物上数字用法

GB/T 29744 道路交通信息服务 道路编码规则

GB/T 29108 道路交通信息服务 术语

## 3 术语和定义

GB/T 29108 界定的术语和定义适用于本文件。

## 4 信息内容

### 4.1 信息分类

按信息的时效性分类,道路交通信息的内容可分为动态交通信息和静态交通信息两类。

### 4.2 动态交通信息的内容

动态交通信息的主要内容包括:

- 路况信息;
- 交通事件;
- 交通气象;
- 公共交通;
- 停车场泊位;
- 交通诱导信息。

### 4.3 静态交通信息的内容

静态交通信息的主要内容包括: