

UDC 681.84 : 778.5 : 001.4  
M 71



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 4013-1995

## 录音录像术语

Terminology for audio and video recording

1995-01-05发布

1995-08-01实施

国家技术监督局发布

## 目 次

1 主题内容与适用范围 .....	( 1 )
2 录音及录像的一般术语 .....	( 1 )
3 磁带录音及录像的一般术语 .....	( 2 )
4 录音的一般术语 .....	( 6 )
5 录像的一般术语 .....	( 7 )
6 唱片录音的术语 .....	( 8 )
7 磁带录音的术语 .....	( 15 )
8 磁带录像的术语 .....	( 19 )
9 视盘录像的术语 .....	( 24 )
10 数字录音录像一般术语 .....	( 24 )
11 数字录音专用术语 .....	( 34 )
12 数字录像专用术语 .....	( 38 )
附录 A 汉语索引(参考件) .....	( 39 )
附录 B 英文索引(参考件) .....	( 49 )

# 中华人民共和国国家标准

GB/T 4013—1995

## 录音录像术语

Terminology for audio and video recording

代替 GB 4013—83

### 1 主题内容与适用范围

本标准规定了录音、录像的常用术语及定义。

本标准适用于唱片录音、录像和磁带录音、录像。

本标准主要是参照国际电工辞典第 806 章《录音和录像》及第 807 章《数字录音和数字录像》(草案)制订的。

### 2 录音及录像的一般术语

#### 2.1 记录 recording

将信号存入记录载体的过程。音频信号的记录称录音,视频信号的记录称录像。

#### 2.2 记录载体 recording medium

用以记录信号的材料。

#### 2.3 记录系统 recording system

按信号改变记录载体的状态或结构,使可重放的设备

#### 2.4 通道 channel

传输信号的途径。

#### 2.5 记录通道 recording channel

将待录信号从信号源传输到记录载体的通道。一个记录系统可以包含多个记录通道。

#### 2.6 重放 reproduction; playback; replay

将已录信号按其原来形式再现的过程。音频信号的重放称放音,视频信号的重放称放像。

#### 2.7 重放系统 reproducing system

使记录载体内所存信号重放的设备。

#### 2.8 重放通道 reproducing channel

将重放信号从记录载体传输到重放系统输出端的通道。一个重放系统可以包含几个重放通道。

#### 2.9 均衡 equalization

为补偿记录或重放系统的幅频失真而对该系统幅频响应所作的校正。录像系统中的均衡系统中的均衡有时还包含对相频响的校正。

#### 2.10 预加重 pre-emphasis

对待录信号幅频响应按特定要求所作的校正。

同义词:预均衡 pre-equalization

#### 2.11 去加重 de-emphasis

重放时恢复已录信号原有的幅频响应。

同义词:后均衡 post-equalization