



中华人民共和国国家标准

GB 12046—89

无线电发射的标识及必要带宽的确定

Designation of radio emissions and
determination of necessary bandwidths

1989-12-29 发布

1990-07-01 实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

无线电发射的标识及必要带宽的确定

GB 12046—89

Designation of radio emissions and
determination of necessary bandwidths

本标准系参照采用国际电联(ITU)世界无线电行政大会最后法案(1979年,日内瓦)中的无线电规则第四条关于“发射标识”、无线电规则附录6关于“发射类别的附加特性、确定必要带宽及其计算与相关发射标识范例”的有关内容和 CCIR 有关文件,并结合我国无线电发展的实际情况而制定的。

1 主题内容和适用范围

本标准规定了我国无线电发射的标识,同时确定了我国不同无线电业务发射类别必要带宽的计算公式,并举例作了说明。

本标准适用于我国不同无线电业务发射类别的标识以及必要带宽的计算。

2 引用标准

- GB 1385 黑白电视广播标准
- GB 1583 彩色电视图象传输标准
- GB 2789 模拟微波接力通信系统网路接口基本技术要求
- GB 2886 话路传真二类机在电话网中互通技术条件
- GB 3174 彩色电视广播
- GB 3381 话路传真一类机在电话网中互通技术条件
- GB 3382 话路传真三类机在电话网中互通技术条件
- GB 4110 脉冲编码调制通信系统系列
- GB 4311.1 调频广播 单声
- GB 4311.2 调频广播 立体声
- GB 4311.3 调频广播 立体声带附加信道
- GB 4410 话路传真一类机在电话网中的传输
- GB 4411 话路传真二类机在电话网中的传输
- GB 5079.1 电视节目短距离微波传送技术要求
- GB 5079.2 电视节目中距离微波传送技术要求
- GB 5437 话路传真(三类机)传输要求
- GB 6280 25~1 000 MHz 陆地移动通信网的容量系列及频道配置
- GB 9308 双伴音/立体声电视广播

3 名词术语定义

3.1 基带

用一条线路或一个无线电传输系统传送一路信号或若干多路复用信号所占有的频带。