# 信号的量化过程及其影响因素

#### **Definition**

量化是将采样后的信号转换为具有有限位数的数字值的过程

### Information

讨论了信号量化的基本概念,量化级数的选择,以及采样频率对信号重建质量的影响。

#### Usage

用于在数字信号处理中对模拟信号进行数字表示,同时权衡量化精度和所需存储空间的关系

## **Knowledge Density:**

2.0608

## **Relative Images**

N/A