# 采样信号与理想采样

#### **Definition**

连续信号经过采样后,变成幅度不等的等间隔脉冲串。

## <u>Information</u>

理想采样也称为脉冲采样,采样周期为Ts,采样信号为连续信号经采样后的结果。采样信号在时域与频域的表现形式以及它们之间的数学关系。

### Usage

通过采样获得数字信号,并在频域进行分析与处理。

# **Knowledge Density:**

3.1946

# **Relative Images**

N/A