# 信号处理的本质与应用领域

#### **Definition**

探讨信号处理的学科性质和主要应用领域

#### Information

将信号处理原理与数学、物理、计算机科学等学科关联,并讨论它在物理现象、物理规律、数学工具与计算机 处理方法等方面的应用。

### Usage

信号处理在微积分、电路原理、电子通讯、计算机科学等领域中的理论和应用

# **Knowledge Density:**

1.9449

## **Relative Images**

N/A