

欧拉公式的基本形式

Definition

欧拉公式表达了 e^{jt} 的三角函数形式。

Information

给出了欧拉公式的基本形式，即 $e^{jt} = \cos(t) + j\sin(t)$ 。

Usage

这是复指数与三角函数关系的基础，是信号处理中频繁使用的一个重要公式。

Knowledge Density:

1.8513

Relative Images

N/A