

《单词百科:Fourier是什么意思?Fourier怎么发音?Fourier的解释和用法》

英语单词Fourier是什么意思?Fourier怎么读?Fourier怎么发音?简答网为您整理了Fourier的解释、用法、例句、词组等相关学习资料。下面跟小编一起来看看吧!



Fourier怎么读

Fourier的读音:[f ri r]

Fourier的意思

1、傅立叶(姓氏; Francois Marie Charles, 1772-1837, 法国空想社会主义者, 社会改革家; Jean Baptiste Joseph, 1768-1830, 法国数学家, 物理学家);

Fourier的相关词组

- 1、fourier transform 傅里叶变换, 傅里叶变换式;
- 2、fast fourier transform 快速傅立叶变换(法);

3、Discrete Fourier Transform 不连续傅立叶变换;

Fourier的双语例句

1、For anisotropic materials Fourier's law must be formulated in a more generalized form.

对于各向异性的物质来说,傅里叶定律必须改写成具有更普遍意义的形式.

2、Some interpolated Discrete Fourier Transform (DFT) methods are analyzed.

本文首先讨论并分析了各种插值DFT (离散傅里叶变换) 算法,然后提出了一种实正弦信号的快速插值频率估计方法.

3、Fourier's analysis method was further used to discover frequency multiplication weak signal.

结合傅里叶分析方法进一步找出风机存在的倍频微弱信号.

4、One-dimensional vector of discrete short-time Fourier transform function.

一维向量的离散短时 Fourier 变换函数.

5、Some applications of the fast Fourier transform to the polynomial calculation.

多项式计算当中快速傅立叶变换的应用.

6、The objects 3-D profile are reconstructed by using of the Fourier transform.

双光纤莫尔干涉条纹与傅里叶变换法相结合可以测量物体的三维轮廓.

7、The experimental conclusion is indicated rather strikingly in the Fourier plot of Fig. 223.

实验的结论非常明显地显现在图223的傅里叶曲线上.

8、The general fact was thrust into the light by Fourier's work.

这个普遍性事实是由傅立叶的工作揭露出来的.

9、A multi-distorted invariant orthogonal moments, Jacobi-Fourier moments (JFM), were proposed.

提出一种多畸变不变的正交图像矩: 雅可比 - 傅立叶 矩.

10、The extension of real-valued order Fourier transforms to complex regime is natural.

将分数傅立叶变换的阶数由实数域扩展到复数域是非常自然的.

11、Further , by double FOURIER series expansion and intricate derivation, strict output analytic solution is acquired.

针对模型, 通过双FOURIER级数展开和繁琐的数学推导, 求得了输出电压的严格解析表达式.

12、A 64 points Discrete Fourier Transform code in AVR asm.

64点离散傅立叶变换代码的AVR学会.

13、A implementation of the discrete Fourier transform in visual basic classic.

阿实施离散傅里叶变换在VisualBasic中的经典.

14、Graphic Presentation of Application Related Concepts in Fourier Analysis.

图示富氏分析之应用相关概念.

15、Fourier inverse transform IFFT, to restore the signal from the frequency domain.

用傅里叶反变换IFFT, 从频域恢复信号.

以上是简答网为您整理的Fourier怎么读的相关信息, 希望对大家有一定的帮助。查看更多关于Fourier

的用法、Fourier的释义、Fourier

的相关详情请点击：<https://dict.jiandongshicai.cn/Fourier>