

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

英语单词matrices是什么意思?matrices怎么读?matrices怎么发音?美加网为您整理了matrices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一看吧!



matrices怎么读

matrices的读音:[me tr si:z]

matrices的意思

1、n.母体,子宫(matrix的复数);矩阵(matrix的名词复数);铸模;(内含宝石等的)岩石;基质;

matrices的相关词组

1、black matrix 黑底;黑矩阵;

- 2、diagonal matrix 对角矩阵;
- 3、matrix structure 矩阵结构;
- 4、matrix management 矩阵管理制;
- 5、normal matrix 正规(矩)阵, 范真值表;
- 6、osteoid matrix 类骨基质
- 7、singular matrix 退化(矩)阵, 降秩(矩)阵;
- 8、stable matrix 稳定矩阵;
- 9、conformable matrix 可相乘矩阵;
- 10、austenitic matrix 奥氏体基体;
- 11、austenite matrix 奥氏体晶体;
- 12、augmented matrix 增广矩阵;
- 13、matrix algebra [计] 矩阵代数;
- 14、adjoint matrix 伴随(矩)阵;伴矩阵;
- 15、matrix adder 矩阵加法器, 矩阵式加法器;
- 16、bounded matrix 有界矩阵;
- 17、boolean matrix 布尔矩阵;
- 18、associated matrix 结合矩阵;
- 19、cytoplasmic matrix 细胞质基质;胞基质;
- 20、covariance matrix 协方差矩阵;

matrices的双语例句

- 1、Scalar formulas do carry over for these matrices.

对于这些矩阵,数量间一些公式确实保留下来.

2、 This combination process is called the assemblage of stiffness matrices.

这种组合的过程称为刚度矩阵的装配.

3、 Braces are used for the column matrices.

大括号用于列矩阵.

4、 POOLVD pooledvariance-covariance matrix from two or more data matrices. Dan also perform a test for homogeneity.

路程经过过程计较两个或两个以上的数据矩阵孕育发生整体方差协方差矩阵.
可以用于同质性查验.

5、 The ranks and natural logarithms of determinants printed are those of the group covariance matrices.

上图反映了协方差矩阵的秩和行列式的对数值,由行列式值可以看出协方差矩阵不是病态矩阵.

6、 A computational formula for determinant of generalized circulant matrices is put forward.

进一步得到了广义循环矩阵的行列式的计算公式.

7、 This can be extended to $n \times n$ tridiagonal matrices.

这可以推广到 $n \times n$ 三对角线的矩阵.

8、 It has advantage in retaining the symmetry and band structure of the original eigensystem matrices.

该方法的优点是保持了原特征系统矩阵的对称性和带宽.

9、 In this paper , we study nonnegative generalized idempotent matrices in detail.

本文给出了一般非负广义幂等矩阵的充要条件.

10、 Another useful property of triangular matrices is the ease with which their reciprocals may be calculated.

三角矩阵另一个有用的特性是容易用他们的倒数计算出来.

11、 The rank of matrix which two matrices act right semi-tensor product is given.

给出了两个矩阵做右半张量积后矩阵的秩,并且讨论了相关的秩的不等式.

12、 The conditions of simultaneous diagonalization of two matrices are given.

摘要给出两个矩阵同时合同对角化与同时相似对角化的一些条件.

13、 What are the key matrices for evaluation the structure role and management of the law department?

评价中国跨国企业法务部组织机构、作用和管理水平的主要标准是什么?

14、 The truncated moment, infinite moment and inequality moment problems are discussed using the theory of matrices.

本文利用矩阵论的方法讨论截断矩问题,无穷矩问题以及带不等号的矩问题.

15、 The T & L pipeline can be controlled by setting render states, matrices, and lighting and material parameters.

T & L管道线会受设置的渲染状态, 矩阵, 及光照与材质参数的约束.

16、 We also discussed the relation between stokes shift (ν_s) and orientational polarizability (f) in different matrices.

探讨了它在各种介质中的Stokes位移 (ν_s) 与取向极化系数 (f) 的关系.

17、 Indicated that the number of matrices.

表示矩阵的个数.

18、 Finally, a new partial ordering in the subset of universal nonnegative definite matrices is defined and.

最后讨论了泛非负定子集类上的一种新的矩阵偏序的性质与充要条件.

以上是美加网为您整理的matrices怎么读的相关信息,希望对大家有所帮助。查看更多关于

matrices的用法、matri

ces的释义、matrices的相关详情请点击：<https://dict.tjqzz.com/matrices>