

源语言:自动检测



目标语言:中文

https://people.sc.fsu.edu/~jburkar

请谨慎甄别网站真伪-百度翻译仅提供网页翻译服务,无法保证第三方网页内容的安全性

介子带宽 网格的几何带³

介子带宽是FORTRAN90程序,它计算网格的几何带宽。

原文: is a FORTRAN90 program which computes the geometric bandwidth of a mesh.

《样的文件的例子包括: 3阶和6阶三》

更好的翻译建议

オ

程序读取元素信息并计算几何带宽。米作为

m= mL+ 1+亩

哪里**毫升**是较低的带宽,即在所有节点上的最大值**I**不同之处 (**i-J**) 接管所有节点**J**与节点共享元素的**I** 几何带宽**米**是网格邻接矩阵的线性代数带宽,其中**I**和**J**如果包含两个节点的元素,则被认为是相邻的。 几何带宽是有意义的,因为它是与网格相关联的有限元矩阵的带宽,当一个标量数量被逼近并且每个量

用途:

介子带宽 元素文件

百度翻译在线

中文翻译英文

翻译公司报价

goolegoole翻译

亲爱的

涫