

《单词百科:FEM是什么意思?FEM怎么发音?FEM的解释和用法》

英语单词FEM是什么意思?FEM怎么读?FEM怎么发音?简答网为您整理了FEM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!



FEM的意思

1、abbr.有限元法;有限单元法(Finite Element Method);有限元建模(Finite Element Modeling);改良场效应(Field Effect Modified)

FEM的双语例句

1、The Structure Analysis of the Agricultural Truck Based on FEM Model

基于有限元模型的农用货车车架结构分析

2、FEM Analysis of the Ball Milling Machine Cylinder Based on ANSYS

基于ANSYS球磨机筒体有限元分析

3、The simulation for the node-source field of cylinder with FEM

圆柱体点源场有限单元模拟

4、Volume Changing of Material in FEM Simulation of Metal Forming

金属塑性成形有限元模拟中材料体积变化

5、The numerical results of FEM are in good agreement with the experimental results.

有限元计算与试验实测结果吻合良好。

6、Application of damage interface model for 3-D FEM analysis

接触面损伤模型应用于三维有限元分析

7、3D FEM for Temperature Field and Magnetic Field in Lifting Magnet

用有限元法计算起重电磁铁中三维温度场和磁场

8、A Influence of the Metal Flow Stress Model to FEM Numerical Simulation

金属材料流动应力模型对有限元仿真结果的影响

9、Non-linear FEM Analysis and Research of Bearing Prestressed Steel Beam

承重型预应力钢梁非线性有限元分析与研究

10、FEM Analysis for Integrated Stress of Dies During Hot Forging Process

锻模综合应力有限元仿真分析

11、Nonlinear Stochastic FEM and its Application for Reliability Analysis

非线性随机有限元法及其在可靠度分析中的应用

12、FEM model of transient thermal field of casting processing

铸件成形过程非稳定温度场的有限元模型

13、Visualization of FEM analysis data of space pole structure

空间杆系结构有限元计算结果的可视化

14、Implementation for higher order vector FEM and some key issues

高阶矢量有限元方法实现及关键问题

15、Combined Structure Method in FEM for the Analysis of Prestressed Beam

预应力梁的组合结构分析方法及其有限元实现

以上是简答网为您整理的FEM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FEM的用法、FEM的释义、FEM的相关详情请点击：<https://dict.jiandongshicai.cn/FEM>

