

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

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



electrodynamics怎么读

electrodynamics的读音:[lektr da næm ks]

electrodynamics的意思

1、n.电气力学;电动力学;

electrodynamics的双语例句

1、It anticipates completely the form of electrodynamics found several years later from the microscopic theory.

它完全预言了几年后微观理论所发现的那种形式的电动力学。

2、 Vector Analysis, Electrostatics , Dielectric , Magnetostatics, Magnetic materials, Electrodynamics, Electromagnetic Wave.

向量分析、电学、位能之计算、质内之静电场、磁学、质内之静磁学、动学、磁波。

3、 These handouts accompany and summarize the physical electrodynamics demonstrations shown during class.

以下讲义简介本课程会接触到之电动力学物理实验摘要。

4、 This book provides an exceptionally lucid treatment of classical electrodynamics.

这部书对经典电动力学讲解得非常透彻。

5、 How to verify the phase invariability of electromagnetic waves is a very important problem in the electrodynamics.

如何论证电磁波的相位不变性,这在电动力学中是一个重要的问题。

6、 To treat the problem fully requires the use of quantum electrodynamics.

完整地讨论这个问题需要应用量子电动力学。

7、 For these problems there is still no clear solution, even in quantum electrodynamics.

这些问题还没有明确的解释,即使在量子电动力学中。

8、 Examples deal with electrodynamics, propagation, guidance, and radiation of electromagnetic waves.

并举例说明电动力学、电磁波的传播、引导和辐射。

9、 In quantum electrodynamics two electrons obeyed Coulomb's inverse square law.

在量子电动力学两个电子听从库仑反平方定律。

10、 Electrodynamics is more than playing with resistors.

电动力学是多玩电阻。

11、 Out of quantum electrodynamics come all known electrical, mechanical, and chemical laws.

从量子电动力学可以得出所有已知的电学、力学和化学定律。

12、 The incredible success of quantum electrodynamics raises the question.

量子电动力学惊人的成功引起了这一问题。

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

