

## 《单词百科:k2是什么意思?k2怎么发音?k2的解释和用法》

英语单词k2是什么意思?k2怎么读?k2怎么发音?简答网为您整理了k2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!



### k2的意思

1、【体】双人皮艇;【地名】【克什米尔(地区)·中国】K2峰(乔戈里峰的另一称谓)

### k2的双语例句

1、Research on Spring Load Identification and Its Effect on Service Life of Spring for Zhuan K2 Bogie

转K2型转向架弹簧载荷识别及其对弹簧寿命影响的研究

2、Discussion on the Problems at the Class of "K2 Chinese History" in Chinese Library Classification Scheme

《中图法》K2中国史中的问题探讨

3、 It has  $k_2$  as the boundary conditions.

它有 $k_2$ 作为限制条件。

4、 And then on the board we did  $k_1$  much greater than  $k_2$ .

然后在黑板上我们做了 $k_1$ 比 $k_2$ 大得多的例子。

5、 Therefore, the official image of K2 was used as the source material of the posters.

是以海报中用了K2的民圆模特形象做为素材。

6、 A Which is  $k_2$  times  $k_1$  over  $k$  minus one times A.

那是 $k_2$ 乘以 $k_1$ 除以 $k$ 负1乘以A。

7、 You have to try a K2 snowboard at least one to realize that I was right.

你必须尝试幼滑雪至少一个认识到我是正确的。

8、 So the first case is where  $M k$  minus one is much bigger than  $k_2$ .

所以第一种情况是 $Mk$ 负1，比 $k_2$ 大得多。

9、 Analysis of Causes to Partial Wear of Zhuan K2 Bogie Wheelsets and Suggestions

转K2型转向架轮对偏磨问题的原因分析及建议

10、 Research on Fatigue Invalidation of Helical Outer Spring for Type K2 Bogie

K2转向架圆柱外弹簧疲劳失效研究

11、 Two years on everest, three at  $k_2$ . I've had enough.

埃弗勒斯峰两年、 $k_2$ 三年，我受够了。

12、  $K_2$  times M left over as the rate of the reaction.

消失你有留下的 $k_1$ 乘以A，The， $k_2$ ，goes，away，and，you，have， $k_1$ ，times，A，乘以M作为反应速率。

13、 And then  $k_2$  out of B is a slow process.

然后以 $k_2$ 从B离开是一个慢过程。

14、 Safety coefficient  $K_1$  and  $K_2$  of sliding blocks are solved separately.

分别求出滑块的安全系数 $K_1$ 和 $K_2$ 。

15、 K C And then B goes to C with some rate constant  $k_2$ , all first order.

负1到B， $k$ ， minus， one， goes， to， B。 ， 然后B以某个速率常数 $k_2$ 到， 都是一级的。

16、 Its geochemistry shows that it has high alkaline with  $K_2$  O.

岩石地球化学研究表明，岩石具有高碱度富K特征；

17、  $K_2$  is an organization that builds business process management and workflow solutions.

$K_2$ 是一个开发业务流程管理和 workflow 解决方案的组织。

18、 Bayesian Network Classifier for Multi-spectral Image Based on  $K_2$  Structure Learning Algorithm

基于 $K_2$ 结构学习算法的多光谱影像贝叶斯网络分类器

以上是简答网为您整理的 $k_2$ 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 $k_2$ 的用法、 $k_2$ 的释义、 $k_2$ 的相关详情请点击：<https://dict.jiandongshicai.cn/k2>