

《单词百科:daos是什么意思?daos怎么发音?daos的解释和用法》

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



daos的意思

1、数据访问对象

daos的双语例句

1、 Will the application need to access data across multiple DAOs?

应用程序是否需要通过多个DAO访问数据?

2、 There are two main strategies for transaction demarcation in DAOs.

在DAO中有两种主要的界定事务的策略。

3、 These are the key points that you should remember about DAOS

下面是应该记住的关于DAOS的关键点

4、 Close examination of DAOs reveals that their operations are often similar.

仔细研究DAO就会发现，它们的操作往往很相似。

5、 For that, all the DAOs need to be created using the same base Data object.

为此，需要使用相同的基本Data对象创建所有DAOs。

6、 Do one of the following to move or restore the DAOS repository

执行以下步骤之一移动或恢复DAOS储存库

7、 In the DAOS base path field, specify the new location for the directory.

在DAOS base path字段中，指定目录的新位置。

8、 Using DAOs allows your application to be dynamically configured to use different persistence mechanisms.

使用DAO可以动态地配置应用程序，从而使用不同的持久性机制。

9、 After DAOS was fully implemented, backup times were dramatically reduced.

在完全实现DAOS之后，备份时间大大降低。

10、 Will a transaction involve one DAO or multiple DAOs?

事务涉及到一个DAO还是多个DAO？

11、 With DAOS enabled, disk space usage is substantially reduced.

如果启用DAOS，则可以大幅减少使用的磁盘空间。

12、 The data access tier is designed as a set of coarse-grained DAOs.

数据访问层被设计为一系列粗粒度的DAO。

13、 DAOS also requires transaction logging to be enabled.

DAOS还要求启用事务日志记录。

14、 Access to DAOS objects is transparent to the Lotus Domino server and applications
对DAOS对象的访问对于Lotus Domino服务器和应用程序是透明的

15、 DAOS objects count against quota and are reported as part of the file size.
DAOS对象计入配额，并作为文件大小的一部分。

16、 The important thing to remember about DAOs is that they are transactional objects.
关于DAO要记住的重要一点是它们是事务性对象。

17、 As mentioned previously, DAOS benefits are not limited to mail files.
如前所述，DAOS的好处不仅限于邮件文件。

18、 A Study to the Artistic Characteristics the on Jia Daos Send-off Poems
贾岛送别诗的艺术特色研究

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