

Intel MKL FATAL ERROR:Cannot load mkl_intel_thread.dll

在windows上运行deeplearning4j的时候可能遇

到 `Intel MKL FATAL ERROR:Cannot load mkl_intel_thread.dll` 错误导致JVM故障。

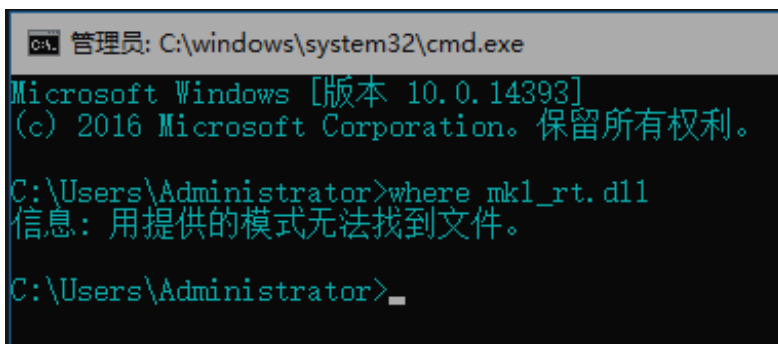
在官网上面所给出的[解决方案](#)是：

Maven Central当前的rc3.10版本中，libnd4j库在路径中发现英特尔的MKL时无法将其正确加载。解决方法是添加 `System.loadLibrary("mkl_rt")`。

但是很多人使用官网上面提供的方法并不能解决该问题。

这里在gitter中聊天中提供另外一种解决方法：

1. 使用win + R，输入cmd打开windows下的命令行窗口
2. 使用 `where mkl_rt.dll` 命令查找该dll的对应路径
3. 将该路径从PATH环境变量中移除，或者删除 `mkl_rt.dll` 文件



```
C:\> 管理员: C:\windows\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [版本 10.0.14393]
(c) 2016 Microsoft Corporation. 保留所有权利。

C:\Users\Administrator>where mkl_rt.dll
信息: 用提供的模式无法找到文件。

C:\Users\Administrator>_
```

应当在目录中无 `mkl_rt.dll` 即可正常运行

注：

该问题可能是由用户安装 `anaconda` 导致的dll冲突。