库 (rJava)

对于库 `OpenStreetMap`,如果您在安装过程中遇到问题。请按照以下步骤操作。 1. 在您的计算机中下载`Java`,并安装它。 【Java官网】(https://www.java.com/en/ download/) 2. install.packages(rJava) 3. install.packages(OpenStreetMap) 但是,在第2步中,您可能会遇到有关 Java 文件夹的错误。 · 对于 macbook,在 "终端"中: ```r > ls /库/Java/JavaVirtualMachines/ 您可能会得到以下结果。 ```r 打开jdk.jdk 然后您可以尝试在 Rstudio 中键入以下代码: dyn.load(/Library/Java/JavaVirtualMachines/openjdk.jdk/Contents/Home/jre/lib/ 服务器/libjvm.dylib) 在 RStudio 中运行 `dyn.load()`后,尝试加载 rJava,它现在应该可以工作了。 · 对于窗口,通常情况下,Java Home 会被 R 自动检测到。但是,如果 "JAVA_HOME 不能 您有关于 Java Home 路径的此类错误,例如从 Registry `确定。只需找到 您自己的"Java 路径",它通常位于 Program Files `,然后按照以下步骤操作。 ```r Sys.setenv(JAVA_HOME= C:\\Program Files\\Java\\jre7) # 用于 64 位版本

否则,您还可以查看 R 中新的 OpenStreetMap 数据包,如`library(osmdata)` (https://cran.r project.org/web/packages/osmdata/vignettes/osmdata.html) 。

Sys.setenv(JAVA_HOME= C:\\Program Files (x86)\\Java\\jre7) # 用于 32 位版本