## 07\_本地方法栈.pptx



07-本地方法战

讲师:宋红康 新浪微博:尚硅谷-宋红康



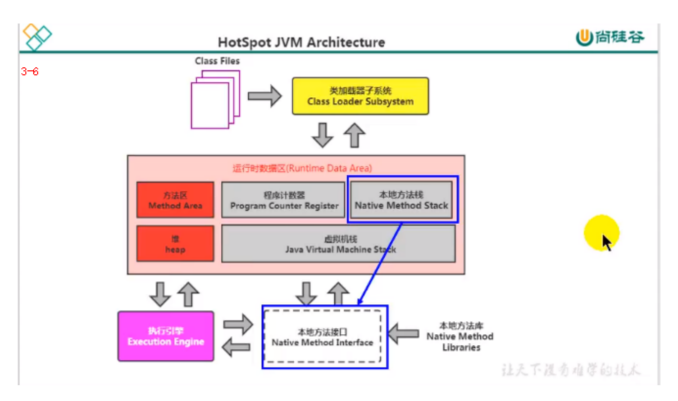


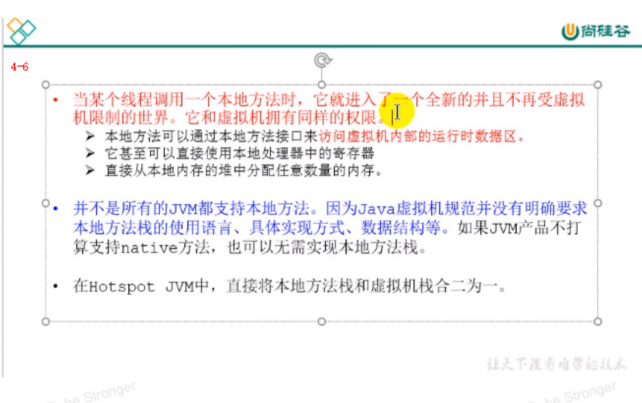
## 本地方法栈(Native Method Stack)



- 2-6 · Java虚拟机栈用于管理Java方法的调用,而本地方法栈用于管理本地方法的调用。
  - 本地方法栈, 也是线程私有的。
  - 允许被实现成固定或者是可动态扩展的内存大小。(在内存溢出方面是相同的)
    - ➤ 如果线程请求分配的栈容量超过本地方法栈允许的最大容量, Java虚拟机将会 抛出一个 StackOverflowError 异常。
    - ➤ 如果本地方法栈可以动态扩展,并且在尝试扩展的时候无法申请到足够的内存, 或者在创建新的线程时没有足够的内存去创建对应的本地方法栈,那么Java虚 拟机将会抛出一个 OutOfMemoryError 异常。
  - 本地方法是使用C语言实现的。
  - 它的具体做法是Native Method Stack中登记native方法,在 Execution Engine 执行时加载本地方法库。

让天下没有难学的技术 TO Do





ctrongel

choude.

