

## [Akka学习笔记：Actor消息处理-请求和响应\(2\)](#)

Akka学习笔记系列文章：

- [《Akka学习笔记：ACTORS介绍》](#)
- [《Akka学习笔记：Actor消息传递\(1\)》](#)
- [《Akka学习笔记：Actor消息传递\(2\)》](#)
- [《Akka学习笔记：日志》](#)
- [《Akka学习笔记：测试Actors》](#)
- [《Akka学习笔记：Actor消息处理-请求和响应\(1\)》](#)
- [《Akka学习笔记：Actor消息处理-请求和响应\(2\)》](#)
- [《Akka学习笔记：ActorSystem\(配置\)》](#)
- [《Akka学习笔记：ActorSystem\(调度\)》](#)

接《Akka学习笔记：Actor消息处理-请求和响应(1)》

二、StudentActor对InitSignal消息作出反应，并且发送了QuoteRequest消息给TeacherActor

四、StudentActor仅仅将QuoteResponse 作为日志打印到控制台/logger

为什么我将二、四结合起来写？因为这两个很简单，如果我将他们分开来写，你肯定会讨厌我的！

如果想及时了解Spark、Hadoop或者Hbase相关的文章，欢迎关注微信公共帐号：iteblog\_hadoop

第二块 - StudentActor接收来自DriverApp的InitSignal消息，然后给TeacherActor发送一个QuoteRequest。

```
def receive = {  
  case InitSignal=> {  
    teacherActorRef!QuoteRequest  
  }  
  ...  
  ...  
}
```

这就是第二步要做的！

第四块，StudentActor将从TeacherActor接收到的消息记到日志里面