多用户并行登录的时候会出现什么问题呢？

问题一：不同的用户有不同的sessionid，一个请求对应着一个线程，所以他们之间是不应该互相干扰的。（如果存在干扰，则会用户可能访问到不该访问的别的用户数据）

因此在登录模块中，设置session的key值可以是相同的，不会出现最后的用户登录时覆盖前面用户登录的信息。

浏览器将sessionid存放在cookie中，每次请求会带上同源的cookie；服务端接收到请求解析出sid，然后找到对应的session（怎么通过id查找session？ Session是存放在一个cookie中，cookie是以map结构存放的。因此cookie的map中的key值就是存放sessionid，而value值就是存放的session信息）

问题二：在登录模块中，用户登录前是否存在用户信息泄露的安全隐患？

如果用户登录之前，没有将会话信息销毁即（session.invalidate），则有可能有其他人获取上一个用户登录时的cookie，通过cookie找到对应的session信息。

解决方案：在用户登录前，需要销毁当前所有会话信息，防止信息泄露。