POJO和javabean的异同

作者：[xu071602](http://my.csdn.net/xu071602)

说实在话，在印象里。这两个概念一直觉得是一样的，分不清他们的区别。今天特地在网上找了一篇文章(谢谢博主[@lushuaiyin](http://blog.csdn.net/lushuaiyin/article/details/7436318)的分享)，觉得讲的很不错。所以分享一下：

什么是POJO

 按照Martin Fowler的解释是“Plain Old Java Object”，从字面上翻译为“纯洁老式的java对象”，但大家都使用“简单java对象”来称呼它。POJO的内在含义是指那些没有从任何类继承、也没有实现任何接口，更没有被其它框架侵入的java对象。

pojo和javabean的比较

pojo的格式是用于数据的临时传递，它只能装载数据， 作为数据存储的载体，可以具有业务逻辑处理的能力。

而javabean虽然数据的获取与pojo一样，但是javabean当中可以有其它的方法。

JavaBean 是一种JAVA语言写成的可重用组件。它的方法命名，构造及行为必须符合特定的约定：

1. 这个类必须有一个公共的缺省构造函数。
2. 这个类的属性使用getter和setter来访问，其他方法遵从标准命名规范。
3. 这个类应是可序列化的。