

Java杂谈Spring的注解问题Java认证考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_Java\\_E6\\_9D\\_82\\_E8\\_B0\\_88\\_c104\\_644744.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022_Java_E6_9D_82_E8_B0_88_c104_644744.htm)

Spring2之后，出现很多注解，这些注解让Spring的配置变得混乱起来，因此，别人力排Spring的注解。注解引发的问题：1、缺乏明确的配置导致程序的依赖注入关系不明确。2、不利于模块化的装配。3、给维护带来麻烦，因为你要根据源代码找到依赖关系。4、通用性不好。如果你哪天抛开了Spring，换了别的Ioc容器，那么你的注解要一个个的删除。但是很多傻X级的程序员还偶尔给你用点，或半用半不用，当你问及的时候，还一本正经的说某某某书上就是这么用的！！！如果你接手他的代码，会很郁闷。这里写个例子，为的是看懂带注解的代码，不是推崇注解有多高级，真没必要。

```
package  
lavasoft.springstu.anno. /** * 一个普通的Bean */ public class Foo  
{ private String name. public Foo(String name) { this.name = name.  
} public String getName() { return name. }  
} 100Test 下载频道开通  
，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com
```