

Spring中bean的基本xml配置 PDF转换可能丢失图片或格式，
建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/144/2021_2022_Spring_E4_B8_ADb_c104_144533.htm 在spring容器内拼凑bean叫作装配。装配bean的时候，你是在告诉容器，需要哪些bean，以及容器如何使用依赖注入将它们配合在一起。理论上，bean装配可以从任何资源获得，包括属性文件，关系数据库等，但xml是最常见的spring应用系统配置源。Spring中的几种容器都支持使用xml装配bean，包括：XmlBeanFactory，ClassPathXmlApplicationContext，FileSystemXmlApplicationContext，XmlWebApplicationContext

基本的xml配置包括如下几个方面：1．添加一个bean 2．设置bean的属性 2.1 手动设置 2.1.1 通过Setter方法 2.1.2 通过构造器 2.2 自动设置 其中bean的属性即为bean里的成员变量，这些成员变量值的获得可以通过setter方法，例如某个属性为name, 则setter方法为setName(String name)；或者通过构造器在类被实例化时初始化。Setter方法(例如setName方法)或者构造器的调用都可以通过在xml文件里进行配置，从而实现让spring容器来自动进行。

1．添加一个bean 以下是一个例子：
id = " mybean " Class = " blog.spring.MyBean " Singleton = " false " init-method = " initMethod " destroy-method = " destroyMethod " autowire = " autowire type " />

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