1. 实例化bean（必须）
2. 填充属性（必须）
3. 如果bean实现了BeanNameAware接口，spring将bean的id传递给setBeanName()方法
4. 如果bean实现了BeanFactoryAware接口，spring将调用setBeanFactory()方法，将BeanFactory容器实例传入;
5. 如果bean实现了ApplicationContextAware接口，spirng将调用setApplicationContext()方法，将bean所在应用上下文的引用传进来；
6. 如果bean实现了BeanPostProcessor接口，spring将调用它们的postProcessBeforeInitialization()方法
7. 如果bean实现了InitializingBean接口，spring将调用它们的afterPropertiesSet()方法。类似地，如果bean使用init-method声明了初始化方法，该方法也会被调用。
8. 如果bean实现了BeanPostProcessor接口，spring将调用它们的postProcessAfterInitialization()方法
9. 如果bean实现了DisposableBean接口，spring将调用它的destroy()方法。同样，如果bean使用destroy-method声明了销毁方法，该方法也会被调用。