



链滴

BeanFactory 和 ApplicationContext 有什么区别

作者: [xfy196](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1572403134549>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)



- BeanFactory 可以理解为含有 bean 集合的工厂类。BeanFactory 包含了种 bean 的定义，以便在收到客户端请求时将对应的 bean 实例化。
- BeanFactory 还能在实例化对象的时生成协作类之间的关系。此举将 bean 自身与 bean 客户端的置中解放出来。BeanFactory 还包含了 bean 生命周期的控制，调用客户端的初始化方法 (initialization methods) 和销毁方法 (destruction methods) 。
- 从表面上看，ApplicationContext 如同 BeanFactory 一样具有 bean 定义、bean 关联关系的设置，根据请求分发 bean 的功能。但 ApplicationContext 在此基础上还提供了其他的功能：
 - 提供了支持国际化的文本消息
 - 统一的资源文件读取方式
 - 已在监听器中注册的 bean 的事件