读取配置信息的几个重要属性

1. context.register(….class) 通过注册信息来读取配置信息
2. InputStream stream=Resources.getResourceAsStream(“….xml”);(6)

可以返回一个读取了xml信息的文件流，一般可以搭配参数为文件流的方法创建容器（按照配置文件的样式）

例如：SqlSessionFactory sqlSessionFactory=new SqlSessionFactoryBuilder().build(stream)

1. ApplicationContext接口实现常用Spring容器的创建
2. new ClassPathXmlApplicationContext(….xml) 创建指定配置信息的bean容器
3. new AnnotationConfigApplicationContext(….class .xml null) 创建注解用的bean容器
4. beanDefinition.setBeanClass(….class);

BeanDefiniton读取类信息将信息存入空的beanDdfinition中（一般用于代码形式创建</bean>）

1. @Import 导入其他配置类的信息配置
2. 关于工厂Factory的信息读取(2)

beanDefinitionReader.loadBeanDefinitions(Resource)

用于配置Bean工厂的构建时读取bean.xml配置信息