

# 《一头扎进 Spring4》视频教程》

第一章 问候 Spring4 他大爷

Java1234\_小锋

扣扣:527085608

官网网站: http://www.java1234.com

Java1234 官方群 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8: (已满)

Java1234 官方群 9: 344186241

### 第一节: Spring 简介

Spring 作者: Rod Johnson;

官方网站: <a href="http://spring.io/">http://spring.io/</a>

最新开发包及文档下载地址: <a href="http://repo.springsource.org/libs-release-local/org/springframework/spring/">http://repo.springsource.org/libs-release-local/org/springframework/spring/</a>

核心思想: IOC 控制反转; AOP 面向切面;

介绍: 百度百科;

### 第二节: Spring4 版 Hello World 实现

核心 jar 包:

a commons-collections-3.2.jar

a commons-logging.jar

spring-aop-4.0.6.RELEASE.jar

spring-beans-4.0.6.RELEASE.jar

spring-context-4.0.6.RELEASE.jar

spring-core-4.0.6.RELEASE.jar

spring-expression-4.0.6.RELEASE.jar



# 《一头扎进 Spring4》视频教程》

第二章 Spring 之 IOC 详解

Java1234\_小锋

扣扣:527085608

官网网站: http://www.java1234.com

Java1234 官方群 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8: (已满)

Java1234 官方群 9: 344186241

#### 第一节: spring ioc 简介

IOC(控制反转: Inverse of Control ),又称作 依赖注入,是一种重要的面向对象编程的法则来削减计算机程序的耦合问题,也是轻量级的 Spring 框架的核心。

第二节: spring ioc 实例讲解

第三节: 装配一个 bean

第四节: 依赖注入

1,属性注入;

2, 构造函数注入; (通过类型; 通过索引; 联合使用)

3, 工厂方法注入; (非静态工厂,静态工厂)

4, 泛型依赖注入; (Spring4 整合 Hibernate4 的时候顺带讲)