

# Spirng核心概念面试题

制作人: Tami

## 1. spring的相关概念

- 控制反转
  - 什么是控制反转?
  - 控制反转有什么好处?
- 面向切面编程的核心思想是什么?
- 画出spring体系结构/组件
- spring的优点有哪些?
- AOP
  - 什么是AOP?
  - AOP有什么好处?
  - AOP的类型有哪些?
  - 什么是Advice?
  - 什么是Pointcut?
  - 什么是Join Point?
  - 什么是Aspect?
  - 什么是Target Object?
  - 什么是AOP proxy?
  - 什么是Weaving

## 2. 切入点表达式

public * addNewUser(entity.User)	“*”表示匹配所有类型的返回值。
public void *(entity.User)	“*”表示匹配所有方法名。
public void addNewUser(..)	“..”表示匹配所有参数个数和类型
* com.service.*.*(..)	匹配com.service包下所有类的所有方法。

<code>* com.service..*.*(..)</code>	匹配com.service包及其子包下所有类的所有方法
-------------------------------------	-----------------------------

### 3.spring的生命周期(重点, 一定要会)

- 画出执行流程图
- 用自己的语言描述

4.什么是EJB, 与spring相比, 有什么劣势?