



SpringDataRedis整合使用哨兵机制

application.yml

```
spring:
  redis:
    # Redis服务器地址
    host: 192.168.10.100
    # Redis服务器端口
    port: 6379
    # Redis服务器端口
    password: root
    # Redis服务器端口
    database: 0
    # 连接超时时间
    timeout: 10000ms
    lettuce:
      pool:
        # 最大连接数，默认8
        max-active: 1024
        # 最大连接阻塞等待时间，单位毫秒，默认-1ms
        max-wait: 10000ms
        # 最大空闲连接，默认8
        max-idle: 200
        # 最小空闲连接，默认0
        min-idle: 5
    #哨兵模式
    sentinel:
      #主节点名称
      master: mymaster
      #节点
      nodes: 192.168.10.100:26379,192.168.10.100:26380,192.168.10.100:26381
```

Bean注解配置

```
@Bean
public RedisSentinelConfiguration redisSentinelConfiguration(){
    RedisSentinelConfiguration sentinelConfig = new RedisSentinelConfiguration()
        // 主节点名称
        .master("mymaster")
        // 主从服务器地址
        .sentinel("192.168.10.100", 26379)
        .sentinel("192.168.10.100", 26380)
        .sentinel("192.168.10.100", 26381);
    // 设置密码
    sentinelConfig.setPassword("root");
    return sentinelConfig;
}
```

