

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;
}
```



