



## 封装JedisUtil对外提供连接对象获取方法

```
@Configuration
public class RedisConfig {
    //服务器地址
    @Value("${spring.redis.host}")
    private String host;
    //端口
    @Value("${spring.redis.port}")
    private int port;
    //密码
    @Value("${spring.redis.password}")
    private String password;
    //超时时间
    @Value("${spring.redis.timeout}")
    private String timeout;
    //最大连接数
    @Value("${spring.redis.jedis.pool.max-active}")
    private int maxTotal;
    //最大连接阻塞等待时间
    @Value("${spring.redis.jedis.pool.max-wait}")
    private String maxWaitMillis;
    //最大空闲连接
    @Value("${spring.redis.jedis.pool.max-idle}")
    private int maxIdle;
    //最小空闲连接
    @Value("${spring.redis.jedis.pool.min-idle}")
    private int minIdle;

    @Bean
    public JedisPool redisPoolFactory(){
        JedisPoolConfig jedisPoolConfig = new JedisPoolConfig();
        //注意值的转变
        jedisPoolConfig.setMaxWaitMillis(Long.parseLong(maxWaitMillis.substring(0,maxWaitMillis.length()-2)));
        //注意属性名
        jedisPoolConfig.setMaxTotal(maxTotal);
        jedisPoolConfig.setMaxIdle(maxIdle);
        jedisPoolConfig.setMinIdle(minIdle);
        JedisPool jedisPool = new JedisPool(jedisPoolConfig, host, port,
        Integer.parseInt(timeout.substring(0,
            timeout.length() - 2)), password);
        return jedisPool;
    }
}
```