**Job项目代码规范**

1. 统一代码目录结构，以com.job.xx(模块).功能名。
2. Vo存放在功能名+vo目录下,VO文件的文件名以\*\*VO.java结尾。且VO文件必须实现序列化接口java.io.Serializable。
3. 服务接口文件放api子工程里面，…功能名.service下,接口名以英文字母I开头（如IRegisterService）,以Service结尾（I\*\*Service）。
4. Dao层包名：com.java.xx(模块名).功能名.dao结尾；
5. Dao层接口名，以I字母开头..Dao.java结尾。例如：IMemberDao.java.
6. Dao层接口类，以及Dao.xml的名称需要相同的包路径，相同的文件名称，只是扩展名不同。且路径中必须包含dao目录。
7. 服务实现类放在impl下面，功能名+service下面，并且相同功能，接口与服务的文件名同包路径，以便于在编译后class在一个目录下。
8. 代码应该保持安静整洁，不要注释代码，不要引入无用的包，无用的变量。变量名不能随意命名，名字需要有业务含义；
9. Eclipse 需要安装checkstyle,findbugs ,PMD插件，对代码进行静态检查，保证不引入低级缺陷。
10. 开发人员需要独立见git分支，单独开发，测试没有问题后合并到主干。