## SearchEngine程序扩展到你的工程中的使用说明

一、版权声明：未经授权，不得私自使用，最终解释权归“源续网络设计公司”所有，

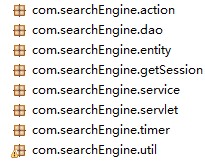
作者：王秋贵。

二、可扩展工程框架：1.0版本只针对SSH框架开放。

三、设计蓝图：

四、使用说明：

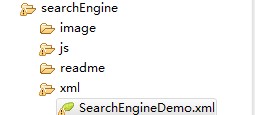
1、按SearchEngioneDamo中的结构分别复制到你的工程中，包括：

（1）src下的8个包；

（2）WebRoot下的：

1个文件夹（前台）

2、配置C:\Users\wangqg\AppData\Roaming\Tencent\Users\251590940\QQ\WinTemp\RichOle\3WP6JMBE$JS(G[C9V62$N8W.jpg路径下的：



SearchEngineDemo.xml文件，

分别是：

**（1）***entityName：宝贝实体类名*

**（2）***rowName：关键字查询关联宝贝的变量名*

**（3）***orderBy：搜索结果宝贝排序规则*

**（4）***perFolioAmount：搜索结果每页宝贝数量*

**（5）***keyWords\_max：关键字词库最大优化保留条数*

**（6）***startTime：每天执行重新计算搜索率的时间*

**（7）***updataKeyWordDays：关键字词库优化频率（相隔天数）*

3、配置添加到bean.xml文件：

配置前需要实现获取Hibernate Session的接口KeyWordGetSession，并配置添加以下：

<bean id=*"keyWordAction"* class=*"com.searchEngine.action.KeyWordAction"* />

<bean id=*"keyWordService"* class=*"com.searchEngine.service.KeyWordServiceImpl"* />

<bean id=*"keyWordDao"* class=*"com.searchEngine.dao.KeyWordDaoImpl"* />

<!--

执行查找“entityName表的信息Dao”

-->

<bean id=*"keyWordGoodsDao"* class=*"com.searchEngine.dao.KeyWordGoodsDaoImpl"* />

<!--

实现获取session的接口，若需要使用该框架，需要自己实现一个 实现接口com.searchEngine.getSession.KeyWordGetSession的类，并配置于此处

-->

<bean id=*"keyWordGetSession"* class=*"com.searchEngine.getSession.Test\_KeyWordGetSession"* />

4、配置添加到hibernate.xml文件：

添加：<mapping class=*"com.searchEngine.entity.KeyWord"* />

5、配置添加到struts.xml文件：

添加：

<action name=*"findKeyWord\_By\_Rate"* class=*"keyWordAction"* method=*"findKeyWord\_By\_Rate"*>

</action>

<action name=*"gainGoods\_by\_keyWord"* class=*"keyWordAction"* method=*"gainGoods\_by\_keyWord"*>

<result name=*"success"* type=*"chain"*>showAll</result>

<result name=*"input"*>/searchEngine/error.html</result>

</action>

<!--

分页action

/searchEngine/showSuggestionResult.jsp为搜索结果显示页面，可自己定义

搜索结果集合变量：goods\_l

-->

<action name=*"showAll"* class=*"keyWordAction"* method=*"showAll"*>

<result name=*"success"*>/searchEngine/showSuggestionResult.jsp</result>

<result name=*"input"*>/searchEngine/error.html</result>

</action>