Struts2 学习笔记

1. struts注解
   1. Action类注解，可对Action类添加命名空间、父包名、类名等注解。

|  |
| --- |
| @Namespace("/rd/sys")  @ParentPackage("json-default")  @Action(value = "admin")  **public** class AdminAction **extends** BaseAction{}  //or  @Action(value="/member/security/setting",results = {  @Result(name = "setting", type = "ftl", location = "/member/security/setting.html"),  @Result(name = "borrow\_setting", type = "ftl", location = "/member\_borrow/security/setting.html")  })  **public** String setting() **throws** Exception {    **if** (user.getUserCache().getUserType() == 3 ) {  **return** "borrow\_setting";  }  **return** "setting";  } |

三者都可省略，省略后的配置为默认配置。

其中@Namespace可单独使用，当Action中有多个方法时，不建议在类的头部分添加@Action注解。

* 1. Action方法注解

|  |
| --- |
| /\*\*  \* 用户管理页面  \* **@return** 页面  \* **@throws** Exception 异常  \*/  @Action(value = "operatorManager")  **public** String operatorManager() **throws** Exception {  **return** "operatorManager";  } |

1. struts.xml配置
2. freemarker的页面映射路径配置（CustomFreemarkerResult.java），该类是struts默认ftl类型返回值的处理类。

|  |
| --- |
| **public** **void** doExecute(String locationArg, ActionInvocation invocation) **throws** IOException, TemplateException {  // 处理后台模板目录  String htmldir = Global.*getValue*("ftl\_dir");  **if** (StringUtil.*isNotBlank*(htmldir)) {  locationArg = htmldir + locationArg;  } **else** {  locationArg = "/html\_default" + locationArg;  }  ……  } |

问题：

1、struts是如何转到对应的页面的？（freemarker）