Spring mvc+jsp；

1，基本：---我的springmvc+freemarker的使用方式；

Spring mvc：---springmvc的使用方式；

Web.xml配置，

spring-servlet.xml配置，

~

*Controller：*

@Controller

**public** **class** AboutUsController {

@RequestMapping(value = "/aboutUs", method = RequestMethod.*GET*)

//ModelMap model传递参数到页面，

**public** String aboutUs(ModelMap model) {

model.addAttribute("str", "陈adc123"); //页面参数输出

**return** "aboutUs";

}

}

页面，

aboutUs.ftl页面，

<h1>say hello ${str}</h1>

---------------------

Jsp：---jsp使用；

El，jstl等的使用；

项目文件夹，controller类的命名规范，否则找不到对应信息；

当然，应该有对应的需求文档(页面，controller，业务逻辑啊)

//////////////////////////////////////////////////////////////////////////

2，具体：---公司的springmvc+jsp的使用方式；

页面加载模式：

1），动作.do---controller类---对应的方法，加载必要的初始参数，然后转到页面；

2），页面,js,ajax，动作.do---controller类---对应的方法，查询列表数据，返回页面；---页面显示到上一页面的div中；

2.1动作到页面：

transfer/toTransferList.do---TransferController.java，toTransferList()方法，加载必要的参数，然后中转到页面---transfer/transferList；

@Controller

@RequestMapping(value = "/transfer")

**public** **class** TransferController **extends** BaseController{

//加载必要的参数，中转页面；

@RequestMapping(value = "toTransferList")

**public** ModelAndView toTransferList(HttpServletRequest request) {

ModelAndView mv = **new** ModelAndView("transfer/transferList");

**return** mv;

}

2.2页面：

<div id=*"dataList"*> </div>

Js，

$(document).ready(**function**(){

loadTransferList(1);

});

**function** loadTransferList(pageNum){

$.ajax({

url : '${path}/transfer/queryTransferList.do',

data : {pageNum:pageNum,pageSize:10,'borrowType':BorrowType, 'limitTime':LimitTime,'repayType':RepayType,'orderBy':OrderBy,'orderType':orderType},

type : 'post',

dataType : 'text',

success : **function**(data){

$("#dataList").html(data);

},

error : **function**(data) {

alert("网络连接异常，请刷新页面或稍后重试！");

}

});

}

@RequestMapping(value = "queryTransferList")

**public** ModelAndView queryTransferList(@RequestParam Integer pageNum, @ModelAttribute SearchTransferBean seach) {

ModelAndView mv = **new** ModelAndView("transfer/transferGridByPage");

Page p = **null**;

**try** {

p = transferService.findtransferList(seach, **new** Page(pageNum, BusinessConstants.***DEFAULT\_PAGE\_SIZE***));

} **catch** (Exception e) {

logger.error("进入债权转让出错");

e.printStackTrace();

}

mv.addObject("page", p);

**return** mv;

}

transferGridByPage.jsp，显示到transferList.jsp页面的div中；

<c:forEach items=*"*${page.result}*"* var=*"transfer"* varStatus= *"idx"*>

<td align=*"center"* width=*"80px;"*><i>${transfer.borrowOrder}</i></td>

</c:forEach>

----------------------------------

其它：

带id的动作，

transfer/toTransferSubscribe/${transfer.id}.do

@RequestMapping(value = "toTransferSubscribe/{id}")

**public** ModelAndView toTransferSubscribe(HttpServletRequest request, HttpServletResponse response, @PathVariable Integer id) {