添加操作，实体类传递数据，方案1：没使用form；

ajax的data中，使用实体类变量名传递数据；

//一个注册实现；

页面，

//html控件，超链js事件； | 图片超链

<span>用户名：<input type=*"text"* id=*"uname"* /></span>

<span>密码：<input type=*"text"* id=*"upassword"* /></span>

<span>确认密码：<input type=*"text"* id=*"upassword2"* /></span>

<span><a id=*"registerHref2"* href=*"javascript:void(0);"* onclick="goto\_register2();"><img src=*"*${path}*/ext/images/hongbao/button\_03.png"*/></a></span>

Js，ajax，

//data中的数据，参数名和实体类中的相同，

**function** goto\_register2(){

//防止重复提交

$('#registerHref2').attr("onclick", "");

$.ajax({

type : 'post',

url : '${portalPath}/member/registMemberInfoCollectHb.do',

data : {

'username' : encodeURI($.trim($('#uname').val())),

'logpassword' : $('#upassword').val()

},

success : **function**(result) {

**if** (result.code == "1") {

layer.confirm("注册成功！赶紧去进行认证吧！", **function**() {

window.open("${portalPath}/member/toCheckMemberInfo.**do**", "\_self");

});

} **else** {

layer.msg(result.message, 1, 5);

$('#registerHref2').attr("onclick", "goto\_register2();");

}

},

error : **function**(result) {

layer.msg("网络异常,请稍后再试.", 1, 5);

$('#registerHref2').attr("onclick", "goto\_register2();");

}

});

}

//controller中，实体类中取得传递的参数值；

@RequestMapping(value = "/registMemberInfoCollectHb")

@ResponseBody

**public** MessageBox registMemberInfoCollectHb(Member member, HttpServletRequest request, HttpSession session, HttpServletResponse response) {

member.getUsername();

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

添加操作，实体类传递数据，方案2：使用form；

form中，字段的name名为实体类变量名，

//一个认购表单提交实现；

页面，

//from，html控件，按钮，按钮点击；

//字段name名和实体类名相同，数据会自动传递；

<form action=*""* method=*"post"* id=*"subscribeTransferForm"*>

<input type=*"text"* name=*"tenderMoney"* id=*"pay\_money"* autocomplete=*"off"* style="width:*100px*" />

<input class=*"safe\_button01"* type=*"button"* value=*"确认认购"* onclick="subscribe\_transfer();" id=*"btnSubscribeTransfer"* style="cursor:*pointer*;">

Js，aja,

//不需要写参数，数据自动传递；

**function** subscribe\_transfer(){

**if**(layer.confirm("确定要认购吗？",**function**(){

//防止重复提交

$("#btnSubscribeTransfer").removeAttr("onclick");

$("#subscribeTransferForm").ajaxSubmit({

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

type: "POST",

success:**function**(data){

**if**(data.code=="1"){

layer.msg("认购成功！",1,1);

window.parent.location.href="${path}/transfer/totransferdetail/${transfer.id}.do";

}**else**{

loadimage();

layer.msg(data.message,2,5);

$("#btnSubscribeTransfer").attr("onclick","subscribe\_transfer()");

}

},

error : **function**() {

loadimage();

$("#btnSubscribeTransfer").attr("onclick","subscribe\_transfer()");

layer.msg("网络连接超时，请您稍后重试", 2, 5);

}

});

}));

Controller中，实体类中取得传递的参数值；

@RequiresAuthentication

@RequestMapping(value = "subscribeTransfer")

@ResponseBody

**public** MessageBox subscribeTransfer(HttpServletRequest request, SubscribeTransferBean stf) {

stf.getPayPassword();

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

路径参数：

*first/tenderdetail/queryList/*${firstBorrow.id}*/1.do*---FirstTenderDetailController---

@RequestMapping(value = "/queryList/{firstBorrowId}/{pageNo}")

**public** ModelAndView queryList(@PathVariable Integer pageNo, @PathVariable Integer firstBorrowId) **throws** Exception {