引入jquery.js；

页面js；

数据传递；

返回数据：

·实体类； ---先确定下这个的使用；

·Json； ---然后是更强大的json使用；

实体类：

声明一个消息实体类，MessageBox

**private** String code;

**private** String message;

Action，方法处理完业务逻辑后，返回MessageBox；

ajax中，success:**function**(data){

Data.code，data.message，显示内容；

<input class=*"safe\_button01"* type=*"button"* value=*"锁定新增"* onclick="bankCardLock();" id=*"btnBankCardLock"* style="cursor:*pointer*;">

**function** bankCardLock() {

layer.confirm("确定锁定新增银行卡功能？", **function**() {

$.ajax({

url : "${path}/bankinfo/lockBankCard.do",

data : {},

type : 'post',

success : **function**(data) {

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

$(".nbcard").css("display","none");

$("#mes").text("新增银行卡功能已手动锁定");

$("#mes").css("font-size","70%");

$("#btnBankCardLock").attr("disabled","true");

layer.msg('锁定成功', 1, 1);

} **else** {

layer.msg(data, 1, 5);

}

},

error : **function**(data) {

layer.msg('网络连接异常，请刷新页面或稍后重试！', 1, 5);

}

});

});

}

service中，返回string；

**public** String insertBankCardLock(Integer memberId)

**return** "success";

}

controller中，

**public** MessageBox lockBankCard(HttpServletRequest request) {

String msg = **null**;

**return** MessageBox.*build*("1", "锁定成功.");