消息提示，---返回普通提示；返回异常信息；返回自定义异常提示信息；

页面，---接收提示参数；

<a4j:commandButton id=*"saveSubmit"* value=*"提交"*

action=*"#{financialContractAction.save}"* execute=*"@form"*

data=*"#{financialContractAction.resultMsg}"*

onclick="setContractStatus1(7);return valid3();"

oncomplete=*"afterSave1(event.data);"*>

</a4j:commandButton>

action中，

1. ，普通提示信息，

resultMsg = "合同编号已存在,请重新填写. ";

2），

数据操作在try-catch中，

**try** {

financialContractService.save(financialContract);

} **catch** (Exception e) {

e.printStackTrace();

log.error(e.getMessage());

resultMsg = "保存失败，请核对填写的数据";

**return**;

}

3），更详细的自定义提示信息，并整合异常信息，

Map<String,Object> resultMap=new HashMap<String,Object>();

**try** {

//数据操作的结果，返回提示； approveNewBorrowService.saveNewBorrow(Long.*parseLong*(borrowId),okflag,memo,resultMap);

resultMsg=String.*valueOf*(resultMap.get("msg"));

} **catch** (Exception e) {

resultMsg=e.getMessage(); //可以接收到下面service中自定义的异常类信息；

//可以自己写异常；

//e.printStackTrace();

//resultMsg = "保存失败，请核对填写的数据";

log.error(e.getMessage());

}

Service中，自己写异常类：

**public** **void** saveBorrowMoney(**long** borrowId, **int** okflag, String memo,

Map<String, Object> resultMap) **throws** FuiouModException, Exception {

//成功，返回提示；

resultMap.put("msg", "放款成功");

} **else** {

**throw** **new** Exception("数据已过期,请刷新后重试");

}

自定义异常类，

**public** **class** FuiouModException **extends** Exception{

/\*\*

\* **@fields** serialVersionUID

\*/

**private** **static** **final** **long** ***serialVersionUID*** = -6597013124481645689L;

**private** String msg;

**public** FuiouModException(String msg) {

**this**.msg=msg;

}

/\* (non-Javadoc)

\* @see java.lang.Throwable#getMessage()

\*/

@Override

**public** String getMessage() {

**return** **this**.msg;

}

}