合理性；---代码的写法之类都是合理的；

个人功能文档：---针对于功能的一个完整文档记录，是必要的；(如：vip过期提醒)

·需求；

·涉及表；

·方案；

·一些实现逻辑；注意点，技术点；

·涉及资源；

---当查看个人以前完成的功能时，当交接工作时，一目了然，清清楚楚；

---都可以只看文档，不看代码了！Nice！

~

文档要写好；

否则，麻烦的功能，自己都不知道改了些什么？涉及哪些内容？哪些技术点？

删除：

很多数据的删除吗，应为逻辑删除；

参数全局，公共化；---方便查找和修改；以及公用；

日志用好；

Try-catch用好；

将类分拆；---如：验证拿出来；

·返回一个string就可以了；

img标签，加alt；

a标签，加title；

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

防范：

url中手动执行.do等方法；

---解决，后台方法执行前，进行必要的条件判断；

最恐怖的，可物理删除的数据

url中更改id的值，进行任意删除；

已锁定的，再次锁定的js漏洞；---解决：后台执行锁定前，判断是否已锁定，已锁定不可再操作；

//后台加判断，js漏洞预防；

**if**(cardLock>0){

**return** "银行卡已锁定，不能再次锁定！";

}