一，读/写卡失败报错信息需显示代码含义，

二，关于门诊与住院记录循环写入的解决办法，解决方案如下：

1，门诊循环写入解决方案

新增一个1008标签用于循环写门诊记录信息，1008标签格式与1003-1007一致

实现效果： SAM卡具备擦除权限时：用户在写门诊记录信息的时候调只需调用标签1008，依次写入门诊信息，五次写满进行第六次时擦除所有门诊记录状态 ，依次写入

SAM卡不具备擦除权限时：用户在写门诊记录信息的时候调只需调用标签1008，依次写入门诊信息，五次写满进行第六次时擦除所有门诊记录状态失败时 ，固定写入标签1003

2，住院循环写入解决方案

新增一个1016标签用于循环写住院记录信息，1016标签格式与1013-1015一致

实现效果： SAM卡具备擦除权限时：用户在写门诊记录信息的时候调只需调用标签1016，依次写入住院信息，三次写满进行第六次时擦除所有住院记录状态 ，依次写入

SAM卡不具备擦除权限时：用户在写门诊记录信息的时候调只需调用标签1016，依次写入住院信息，五次写满进行第六次时擦除所有住院记录状态失败时 ，固定写入标签1013

机具逻辑操作（仅供参考）

写门诊记录操作时，判断1003记录状态，为空时写入并改变记录状态，不为空时判断1004记录状态，为空时写入并改变记录状态，不为空时判断1005......判断1007记录状态，为空时写入并改变记录状态，不为空时

调用门诊状态擦除命令，若成功将1003-1007的状态全部擦除为空后，写入1003标签，若门诊状态擦除失败，直接写入固定1003标签