异常的分级分类:

.NET异常:.NET调用过程中产生的异常,对于终端用户来说这些异常不应该出现,应该在系统测试阶段就解决。

应用系统内部异常:是应用系统自己定义的异常,对于终端用户来说这些异常不应该出现,主要用来支持内部系统的决策,比如是否可恢复等,通常是将.NET异常转化而来。

应用系统业务逻辑异常:是应用系统自己定义,用来向终端用户报告业务逻辑错误或将系统内部异常转化 为终端用户可以理解的错误消息,终端用户应该只能看到此类异常。

异常的处理策略

对于异常来说一个明确的处理策略就是只处理或封装你明确知道的异常,通过测试来暴露所有可能出错的 异常,其中有的异常会被作为bug修改,有的异常会因为无法避免而暴露出来成为我们明确知道的异常,这时我 们需要决策这类异常该如何处理(忽略,尝试,报告用户)