1.各种语句错误类型的返回。比如找不到table name，index name，不存在该属性等  
2.给出参数table name，返回table中各个属性attr的类型及其对应的顺序的函数。  
3.给出参数table name和某个属性名字attrName，返回其类型，以及是在Table中第几个属性  
4.如果不是语句错误，而是无法执行的话，返回失败的原因

int

page=catalogManager.GetTablePage(tableName);//返回保存table中data起始位置的page

int

PKplace = catalogManager.GetPKnum(tableName);//返回table中PK的位置，若无则为-1

int

PKType = catalogManager.GetType(tableName,PKplace);//获取第place个属性的类型

AttrSaver

index = catalogManager.GetIndexName(tableName);//返回所有tableName中的indexAttrname

AttrSaver

attrGet= catalogManager.GetAttrName(tableName);//返回所有tableName中的Attribute

catalogManager.NewTable(tableName, attrNum, attrName, attrType);//新建一个table的属性

AttrSaver

index = catalogManager.GetIndexName(tableName);//返回所有tableName中的index

int

catalogManager.FindIndexPlace(tableName, index.attrName[i]) //返回index的第一个page 需新建一页

int

catalogManager.ReturnType(tableName, attrName) //返回attrName的类型