sqlite3\_exec函数的原型为

int sqlite3\_exec(

sqlite3\*, /\* An open database \*/

const char \*sql, /\* SQL to be evaluated \*/

int (\*callback)(void\*,int,char\*\*,char\*\*), /\* Callback function \*/

void \*, /\* 1st argument to callback \*/

char \*\*errmsg /\* Error msg written here \*/

);

第1个参数是打开数据库文件得到的指针

第2个参数constchar\*sql是一条sql 语句，以\0结尾。

第3个参数sqlite3\_callback 是回调，当这条语句执行之后，sqlite3会去调用这个函数。

第4个参数void\*是传递给回调函数作为参数的指针，如果不需要传递指针给回调函数，可以填NULL。

第5个参数char\*\* errmsg 是错误信息。

回调函数原型为：

typedef int(\*sqlite3\_callback)(void\*,int,char\*\*,char\*\*);