

编程管理SQLSERVER的帐号计算机二级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/605/2021_2022__E7_BC_96_E7_A8_8B_E7_AE_A1_E7_c97_605873.htm 每个人都关心数据安全。如果不关心的话，可能没有意识到访问服务器中的敏感数据是非常容易的。因为SQL SERVER在这方面已经替我们考虑过了，所以在我们开发应用程序就可以直接使用SQL SERVER的安全策略。在SQL SERVER中，我们可以在ENTERPRISE MANAGER中创建一个登录帐号，并且赋予一定的权限，如果要做到我们的应用程序中呢？SQL SERVER提供了如下系统过程 一、SP_ADDLOGIN 添加登录帐号 SP_ADDLOGIN

login_id[,password[,defaultdb[,defaultlanguage]]] login_id 帐号名 password 口令 defaultdb 缺省数据库，默认为MASTER数据库。 defaultlanguage 缺省语言 二、SP_ADDUSER 添加用户 SP_ADDUSER login_id[,username[,rolename]] username 登录数据库的别名 rolename 用户隶属的组名 三、SP_DROPLOGIN 删除帐号 SP_DROPLOGIN login_id 四、SP_DROPUSER 删除用户 SP_DROPUSER username 五、GRANT 授予用户或组许可权限 GRANT permission_list ON object_name TO name_list permission_list 授予的权限的清单 object_name 被授予权限的表、视图或存储过程 name_list 被授予权限的用户或组的清单 六、REVOKE 收回用户或组许可权限 REVOKE permission_list ON object_name FROM name_list 七、SP_PASSWORD 修改口令 SP_PASSWORD [old_password,]new_password[,login_id] 前六个过程只能SA或被SA授予Security Administrators权限的人才

可使用，第七个过程普通用户可能使用，但不能使用login_id项，只有上述权限的人才可使用此项 应用实例：添加 declare @login varchar(6),@pass varchar(11) exec sp_addlogin @login,@pass,databasename exec sp_adduser @login,@login,public grant insert,0select,0update,0delete on table1 to public 删除 revoke insert,0delete on table1 from public exec sp_0dropuser @login exec sp_0droplogin @login 本文代码在NT4 SQL7和WIN98 SQL7和NT4 SQL6.5中测试通过 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com