

Lấy tin nhà đất, chợ tốt.

[BÀI VIẾT MỚI](#) • [\[C#\] Checksum File trong lập trình Csharp](#) • [\[DEVEXPRESS\] Thay đổi icon mặc định của Component CheckEdit](#) • [\[C#\] Hướng dẫn sử dụng Font Awesome làm icon trong Wir](#)

## [SQL SERVER] TOP 50 CÂU LỆNH SQLSERVER QUAN TRỌNG NÊN BIẾT (PHẦN 3)



Đăng bởi: **Thảo meo** - Lượt xem: 562  
09:17:28, 06/03/2019 DATABASE



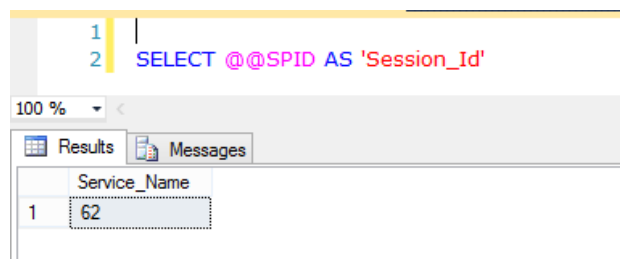
In bài viết

Xin chào các bạn, bài viết hôm nay mình sẽ tiếp tục chia sẻ đến các bạn các câu lệnh truy vấn phổ biến và thường được sử dụng trong Sqlserver phần 3.

[SQLSERVER] Những câu lệnh quan trọng cần biết trong Sqlserver.

Câu 21: Lấy Session Id hiện tại của User

```
1 | SELECT @@SPID AS 'Session_Id'
```



Mạng xã hội facebook  
Hay thì share :)

### CÁC BÀI CÙNG CHỦ ĐỀ



[DATABASE] Hướng dẫn cách viết Dynamic Sql trong Sqlserver  
🕒 13:20:47, 04/04/2019



[C#] Hướng dẫn SELECT \* FROM EXECUTE Store Procedure sql  
🕒 15:01:52, 26/03/2019



[DATABASE] Hướng dẫn sử dụng cURL Rest Api json trong sql server  
🕒 09:56:14, 20/03/2019



[DATABASE] Quản lý số lượng kết nối từ Client đến Sqlserver  
🕒 08:05:43, 16/03/2019



[SQL SERVER] TOP 50 CÂU LỆNH SQLSERVER QUAN TRỌNG NÊN BIẾT (PHẦN 5)

### Câu 22: Lấy giá trị hiện hành của TEXTSIZE

```
1 | SELECT @@TEXTSIZE AS 'Text_Size'
```

The screenshot shows a SQL query window with the following code:

```
1 SET TEXTSIZE 0;
2 SELECT @@TEXTSIZE AS 'Text_Size'
3 SET TEXTSIZE 1548;
4 SELECT @@TEXTSIZE AS 'Text_Size'
5 SET TEXTSIZE 27985;
6 SELECT @@TEXTSIZE AS 'Text_Size'
7 SET TEXTSIZE 2147483647;
8 SELECT @@TEXTSIZE AS 'Text_Size'
```

Below the query window, the 'Results' tab is active, displaying the output of the SELECT statements. The output shows the current TEXTSIZE value for each query execution:

Text_Size
4096
1548
27985
2147483647

### Câu 23: Xem dung lượng lưu trữ còn trống trên ổ cứng HardDisk

```
1 | EXEC master..xp_fixeddrives
```



[SQL SERVER] TOP 50 CÂU LỆNH SQLSERVER QUAN TRỌNG NÊN BIẾT (PHẦN 4)

🕒 08:27:21, 12/03/2019



Hướng dẫn backup database sqlserver từ remote server hosting về máy local

🕒 08:29:43, 11/03/2019



[SQL SERVER] TOP 50 CÂU LỆNH SQLSERVER QUAN TRỌNG NÊN BIẾT (PHẦN 3)

🕒 09:17:28, 06/03/2019



[SQL SERVER] TOP 50 CÂU LỆNH SQLSERVER QUAN TRỌNG NÊN BIẾT (PHẦN 2)

🕒 13:08:29, 11/01/2019



[SQL SERVER] TOP 50 CÂU LỆNH SQLSERVER QUAN TRỌNG NÊN BIẾT (PHẦN 1)

🕒 14:44:37, 10/01/2019

[Đọc tiếp](#)



Results		
Messages		
	drive	MB free
1	C	35005
2	D	75177
3	E	40131
4	F	46867
5	G	57699

#### Câu 24: Vô hiệu hóa Trigger

Cú pháp:

```
1 | ALTER TABLE Table_Name DISABLE TRIGGER Trigger_Name
```

Ví dụ:

```
1 | ALTER TABLE Employee DISABLE TRIGGER TR_Insert_Salary
```

#### Câu 25: Kích hoạt Trigger

Cú pháp:

```
1 | ALTER TABLE Table_Name ENABLE TRIGGER Trigger_Name
```

Ví dụ:

```
1 | ALTER TABLE Employee ENABLE TRIGGER TR_Insert_Salary
```



Cú pháp:

```
1 | ALTER TABLE Table_Name DISABLE TRIGGER ALL
```

Ví dụ:

```
1 | ALTER TABLE Demo DISABLE TRIGGER ALL
```

**Câu 27: Kích hoạt lại tất cả các Trigger của một bảng Table**

Cú pháp:

```
1 | ALTER TABLE Table_Name ENABLE TRIGGER ALL
```

Ví dụ:

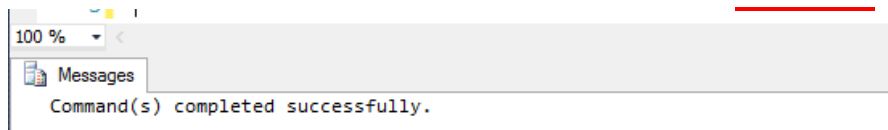
```
1 | ALTER TABLE Demo ENABLE TRIGGER ALL
```

**Câu 28: Vô hiệu hóa tất cả các Trigger trong một Database**

Cú pháp:

```
1 | Use Database_Name  
2 |  
3 | Exec sp_msforeachtable "ALTER TABLE ? DISABLE TRIGGER all"
```

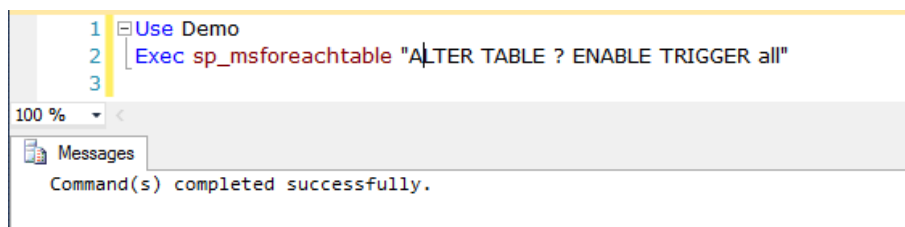




Câu 29: Kích hoạt lại tất cả các Trigger trong Database

Cú pháp:

```
1 Use Demo
2
3 Exec sp_msforeachtable "ALTER TABLE ? ENABLE TRIGGER all"
```



Câu 30: Liệt kê tất cả danh sách Store Procedure được chỉnh sửa (thay đổi) theo số ngày quy định (n ngày)

```
1 SELECT name,modify_date
2
3 FROM sys.objects
4
5 WHERE type='P'
6
7 AND DATEDIFF(D,modify_date,GETDATE())< N
```



```
4 [AND DATEDIFF(D,modify_date,GETDATE())< 40
```

100 % <

Results Messages

	name	modify_date
1	USP_Retrieve_AddListing_Category1	2016-03-25 12:35:03.460
2	USP_Retrieve_AddListing_Category2	2016-03-25 12:35:52.067
3	USP_Remove_Company_From_Favourite_List	2016-03-13 09:35:27.593
4	USP_Retrieve_CompanyList_Of_User	2016-03-13 11:51:07.053
5	USP_Retrieve_User_Profile	2016-04-02 13:55:26.893
6	USP_Retrieve_Filter_Data_Category1	2016-04-05 12:42:35.830
7	USP_Retrieve_Filter_Data_Category2	2016-04-05 13:08:57.773
8	USP_Update_User_Profile	2016-03-28 18:30:00.340
9	USP_Retrieve_UserInfo_ByEmail	2016-03-28 18:29:06.973
10	USP_Retrieve_Main_Category_With_Icon	2016-04-04 16:03:36.350
11	USP_Retrieve_Searching_Suggestion	2016-04-05 06:44:30.300

Các bạn tiếp tục đón đọc tiếp ở phần 4 nhé.

Thanks for Watching!

Tags: [Top Query Sqlserver](#) [50 Important Query Sql](#)

BÀI VIẾT LIÊN QUAN



Đăng bởi: **Thảo meo** - Lượt xem: 562  
09:17:28, 06/03/2019 DATABASE

In bài viết

Mạng xã hội facebook  
Hay thì share :)

THẢO LUẬN BÀI VIẾT



© 2015 - Copyright. ❤️ **All rights reserved.**

Địa chỉ: KP8, Phường Long Bình, Biên Hòa, Đồng Nai.



## LIÊN KẾT BẠN BÈ

- Tin nhà đất chính chủ
- Học lập trình miễn phí
- Học lập trình Online
- Nam Ngô
- o7planning Java
- Tuổi trẻ IT

