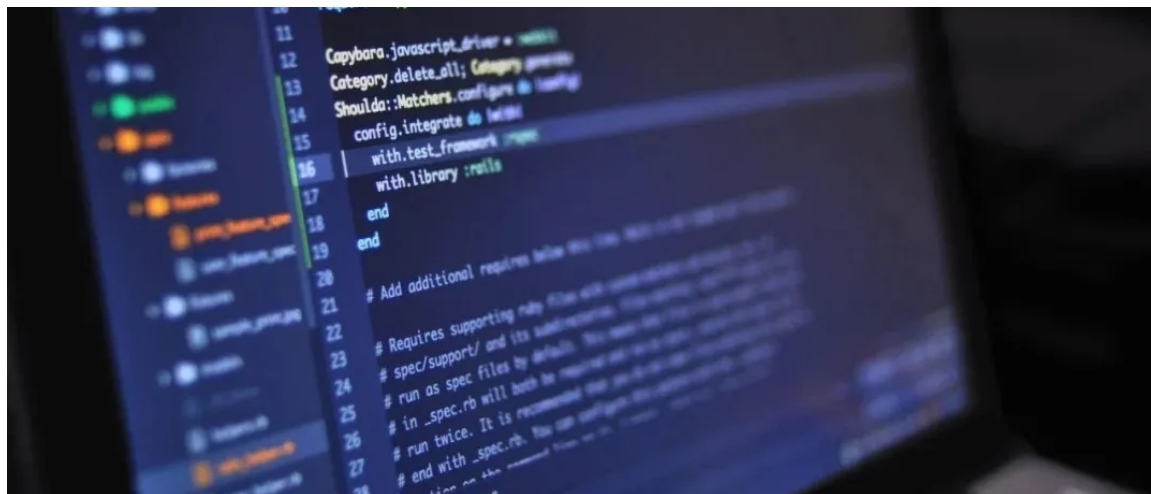


年輕人不講武德，where 1=1 是什麼鬼？

點擊關注→ [Java編程寶典](#) 昨天

點擊“Java編程寶典”，選擇“星標”

讓一部分開發者看到未來



來源：cloud.tencent.com/developer/article/1475146

回复“666”，獲取一份專屬大禮包

這段代碼應該是由程序（例如Java）中生成的，where條件中1 = 1 之後的條件是通過if 塊動態變化的。例如：

```
String sql=" select * from table_name where 1 = 1 ";
```

```
if( conditon 1) {
```

```
sql=sql+"    and    var2=value2 ";  
  
}  
  
if(conditon 2) {  
  
    sql=sql+"    and    var3=value3 ";  
  
}
```

where 1=1 是為了避免where 關鍵字後面的第一個詞直接就是“and”而導致語法錯誤。

動態SQL中連接AND條件

where 1=1 是為了避免where 關鍵字後面的第一個詞直接就是“and”而導致語法錯誤。

where後面總要有語句，加上了1=1後就可以保證語法不會出錯！

select * from table where 1=1

因為table中根本就沒有名稱為1的字段，所以該SQL等效於select * from table，

這個SQL語句很明顯是全表掃描，需要大量的IO操作，數據量越大越慢，

建議查詢時增加必輸項，即where 1=1後面追加一些常用的必選條件，並且將這些必選條件建立適當的索引，效率會大大提高

「拷貝表」

```
create table table_name as select * from Source_table where 1 = 1;
```

「複製表結構」

```
create table table_name as select * from Source_table where 1 <> 1;
```

----- END -----

推薦我的微信號



程序员秦哥



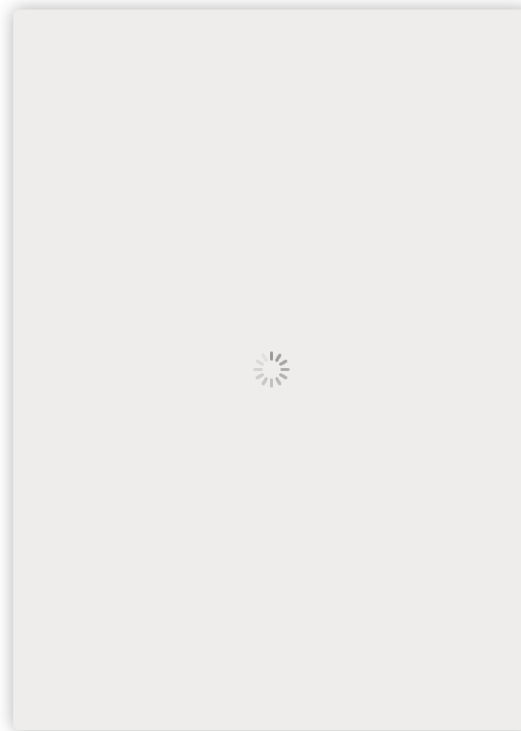
中国大陆



扫一扫上面的二维码图案，加我微信

加微信送Android · Java,Python資料 · 交流學習

我的視頻號 · 已經錄製了幾十期,有工具推薦 · 有教育知識、副業賺錢但都是原創用心輸出。



讓我知道你在看

喜歡此內容的人還喜歡

SpringCloud-07-sleuth+zipkin

黑桃



spring-cloud-sleuth鏈路信息中增加自定義屬性

走近Java



Spring Cloud

貓眼爬取

RicardoBai

