

# 怎么把股票代码导出来\_\_大智慧自选股导入导出-股识吧

## 一、您好 我想导出一个自己编写的股票指标代码 怎么导出呢

指标源码直接进入编辑界面复制粘贴另存为txt文档就行了。

如果要导出完整指标，在通达信里按ctrl+f进入公式编辑器，点导出，然后命名，然后导出即可。

其它软件里的导出也是大同小异的，你既然能自己编写指标，那一定就会用到公式编辑器，在编辑器里找“导出”然后导出就行了。

## 二、万德数据库 在excel里面写什么函数 就可以导出股票代码对应的公司的英文名？

如果存在一个股票代码与对应公式英文名的对应表D：E，那么输入以下公式，得到股票代码B2单元格对应的英文公司名称=VLOOKUP(B2，D：E，2，0)公式表示：在D列股票代码中精确匹配与B2相同的单元格，然后返回对应第2列（E列）的对应公司英文名。

## 三、股票代码怎么转换格式

这个可以通过VLOOKUP()语句来实现【VLOOKUP】VLOOKUP用于在表格或数值数组的首列查找指定的数值，并由此返回表格或数组当前行中指定列处的数值，其语法形式为：VLOOKUP(lookup\_value，table\_array，col\_index\_num，range\_lookup)

【按列(col)查找】 其中：1、Lookup\_value：表示要查找的值，它必须位于自定义查找区域的最左列。

Lookup\_value 可以为数值、引用或文字串。

2、Table\_array：查找的区域，用于查找数据的区域，上面的查找值必须位于这个区域的最左列。

可以使用对区域或区域名称的引用。

3、Row\_index\_num：为table\_array中待返回的匹配值的行序号。

Row\_index\_num为1时，返回table\_array第一行的数值；

row\_index\_num 为 2 时，返回 table\_array 第二行的数值；  
依次类推。

4、Col\_index\_num：为相对列号。  
最左列为1，其右边一列为2，依次类推。

5、Range\_lookup：为一逻辑值，指明函数VLOOKUP  
查找时是精确匹配，还是近似匹配。

Range\_lookup为：FALSE，VLOOKUP将只查找精确匹配值。  
如果Table\_array的第一列中有两个或更多值与lookup\_value  
匹配，则使用第一个找到的值。

如果找不到精确匹配值，则返回错误值#N/A  
Range\_lookup为：TRUE  
或被省略，则返回精确匹配值或近似匹配值。

如果找不到精确匹配值，则返回小于lookup\_value的最大值。

并且，必须按升序排列Table\_array第一列中的值；  
否则，VLOOKUP可能无法返回正确的值。

【TRUE或被省略，返回的值有两种，因此，精确查找则选用参数FALSE。

】如果Table\_array的第一列中有两个或更多值与lookup\_value匹配，则使用从上往下，第一个升序排列段的最后一个值，如果排列段后面还有值与lookup\_value匹配。

此时，反馈的还是使用从上往下，第一个升序排列段的最后一个值。

## 四、大智慧自选股导入导出

在工具栏 - 自选股设置中选股票代码按导入、导出即可

## 五、如何导出（导入）通达信板块中的股票

板块的成分股？通达信目录下，T0002 locknew

找到板块的代码，用文本编辑器直接打开，前缀代码0表示深圳，代码1表示上海

## 六、如何将两个表中相同股票代码所在行的内容提取出来合并成一个表

这个可以通过VLOOKUP()语句来实现【VLOOKUP】VLOOKUP用于在表格或数值数组的首列查找指定的数值，并由此返回表格或数组当前行中指定列处的数值，其语法形式为：VLOOKUP(lookup\_value, table\_array, col\_index\_num, range\_lookup)

【按列(col)查找】 其中：1、Lookup\_value：表示要查找的值，它必须位于自定义查找区域的最左列。

Lookup\_value 可以为数值、引用或文字串。

2、Table\_array：查找的区域，用于查找数据的区域，上面的查找值必须位于这个区域的最左列。

可以使用对区域或区域名称的引用。

3、Row\_index\_num：为 table\_array 中待返回的匹配值的行序号。

Row\_index\_num 为1时，返回 table\_array 第一行的数值；

row\_index\_num 为2时，返回 table\_array 第二行的数值；

依次类推。

4、Col\_index\_num：为相对列号。

最左列为1，其右边一列为2，依次类推。

5、Range\_lookup：为一逻辑值，指明函数VLOOKUP查找时是精确匹配，还是近似匹配。

Range\_lookup为：FALSE，VLOOKUP将只查找精确匹配值。

如果Table\_array的第一列中有两个或更多值与lookup\_value匹配，则使用第一个找到的值。

如果找不到精确匹配值，则返回错误值#N/A Range\_lookup为：TRUE或被省略，则返回精确匹配值或近似匹配值。

如果找不到精确匹配值，则返回小于lookup\_value的最大值。

并且，必须按升序排列Table\_array第一列中的值；

否则，VLOOKUP可能无法返回正确的值。

【TRUE或被省略，返回的值有两种，因此，精确查找则选用参数FALSE。

】如果Table\_array的第一列中有两个或更多值与lookup\_value匹配，则使用从上往下，第一个升序排列段的最后一个值，如果排列段后面还有值与lookup\_value匹配。

此时，反馈的还是使用从上往下，第一个升序排列段的最后一个值。

## 七、如何将同花顺的自定义板块股票的代码导出

在软件上边的工具中，点“自选股设置”再把你的自选股加入，再选“导出”选个文件夹就行了呀

## 参考文档

[下载：怎么把股票代码导出来.pdf](#)

[《转账到股票信用账户上要多久》](#)

[《股票上市前期筹划要多久》](#)

[《股票转账多久到账》](#)

[《股票卖完后钱多久能转》](#)

[下载：怎么把股票代码导出来.doc](#)

[更多关于《怎么把股票代码导出来》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/book/37126099.html>