

VB常用算法（十）字符处理（统计与加密）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/138/2021_2022_VB_E5_B8_B8_E7_94_A8_E7_AE_c97_138155.htm 1、算法说明 1) 加密解密

最简单的加密方法是：将每个字母加一序数，例如5，这时：

“ A ” “ F ” , “ a ” “ f ” , “ B ” “ G ” , “ b ” “ g ” ...
... “ Y ” “ D ” , “ y ” “ d ” , “ Z ” “ E ” , “ z ” “ e ”

” 解密是加密的逆操作。 界面如下： 代码如下： Option

```
Explicit Private Sub Command1_Click() Dim strInput$, Code$, Record$, c As String * 1 Dim i%, length%, iAsc% strInput =
```

```
Text1.Text length = Len(Trim(strInput)) Code = "" For i = 1 To
```

```
length c = mid(strInput, i, 1) Select Case c Case "A" To "Z" iAsc =
```

```
Asc(c) + 5 If iAsc > Asc("Z") Then iAsc = iAsc - 26 Code = Code
```

```
amp. Chr(iAsc) 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
```