

计算机二级:VB.NET中有用的通用对象列表计算机二级考试  
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/585/2021\\_2022\\_\\_E8\\_AE\\_A1\\_](https://www.100test.com/kao_ti2020/585/2021_2022__E8_AE_A1_)

[E7\\_AE\\_97\\_E6\\_9C\\_BA\\_E4\\_c97\\_585431.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/585/2021_2022__E8_AE_A1_E7_AE_97_E6_9C_BA_E4_c97_585431.htm) 编辑特别推荐: 全国

计算机等级考试(等考)指定教材 全国计算机等级考试学习

视频 全国计算机等级考试网上辅导招生 全国计算机等级考试

时间及科目预告 百考试题教育全国计算机等级考试在线测试

平台 全国计算机等级考试资料下载 全国计算机等级考试论坛

要使用List(of T)，我们需要了解如何部署.NET框架所提供的多种方法。这也将是本文要介绍的内容。我已经编写好了三个示例使用ForEach, FindAll,和Sort来阐述同样列表类的工作原理。

第一步是要创建一个同用列表。你可以从多种途径获取数据，但是最简单的方法是添加。文本中，我们会编写代码以便为举例中的集来分类。因此，下面我们就来讲讲创建集的代码。

首先，我需要一个能代表集中的Bottle的对象。为此而编写的代码是完全符合标准的，而且事实上，VB.NET 2008

Express Intellisense会为你写好大部分的代码。以下是我的对象：

```
Public Class Bottle "internalProperties" Public Property Brand()
```

```
As String Public Property Name() As String Public Property
```

```
Category() As String Public Property Size() As Decimal Public Sub
```

```
New( _ End Sub End Class 为了创建集，我需要添加项目：
```

```
Dim Cabinet As List(Of Bottle) = _ "New List(Of Bottle)
```

```
Cabinet.Add(New Bottle( _ "Castle Creek", _ "Uintah Blanc", _
```

```
"Wine", 750)) Cabinet.Add(New Bottle( _ "Zion Canyon Brewing
```

```
Company", _ "Springdale Amber Ale", _ "Beer", 355))
```

```
Cabinet.Add(New Bottle( _ "Spanish Valley Vineyards", _ "Syrah", _
```

"Wine", 750)) Cabinet.Add(New Bottle( \_ "Wasatch Beers", \_  
"Polygamy Porter", \_ "Beer", 355)) Cabinet.Add(New Bottle( \_  
"Squatters Beer", \_ "Provo Girl Pilsner", \_ "Beer", 355)) 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](http://www.100test.com)