

对于.net平台的语言，微软推行的规范是除了函数中的参数是使用小写驼峰命名法而外，其他都是用Pascal命名法，即是大写驼峰命名法。

## 复合词和常用术语的大小写规则

不要将所谓的紧凑格式复合词中的每个单词都大写。这种复合词是指写作一个单词的复合词，如“endpoint”。

例如，`hashtable` 是一个紧凑格式的复合词，应将其视为一个单词并相应地确定大小写。如果采用 Pascal 大小写格式，则该复合词为 `Hashtable`；如果采用大小写混合格式，则该复合词为 `hashtable`。若要确定某个单词是否是紧凑格式的复合词，请查阅最新的词典。

### 通用命名约定

通用命名约定讨论的是如何为库元素选择最适当的名称。这些准则适用于所有标识符。后面各节讨论特定元素（如命名空间或属性）的命名。

## 可读性优先

- 名字的可读性一定要优先考虑，一般需要注意以下几点。
- 可读性强的名字优先于简短的名字，尽量使用完整的词汇。
- 不要使用缩写、简写、缩略词，除非这些词语被广泛使用。
- 不要使用太短的名字，比如一个字母，除非是广泛接受的特例（`i/j/k/m/n` 表示临时使用的整数，`c/d/e` 表示临时使用的字符）。
- 避免含糊、混淆或者误导