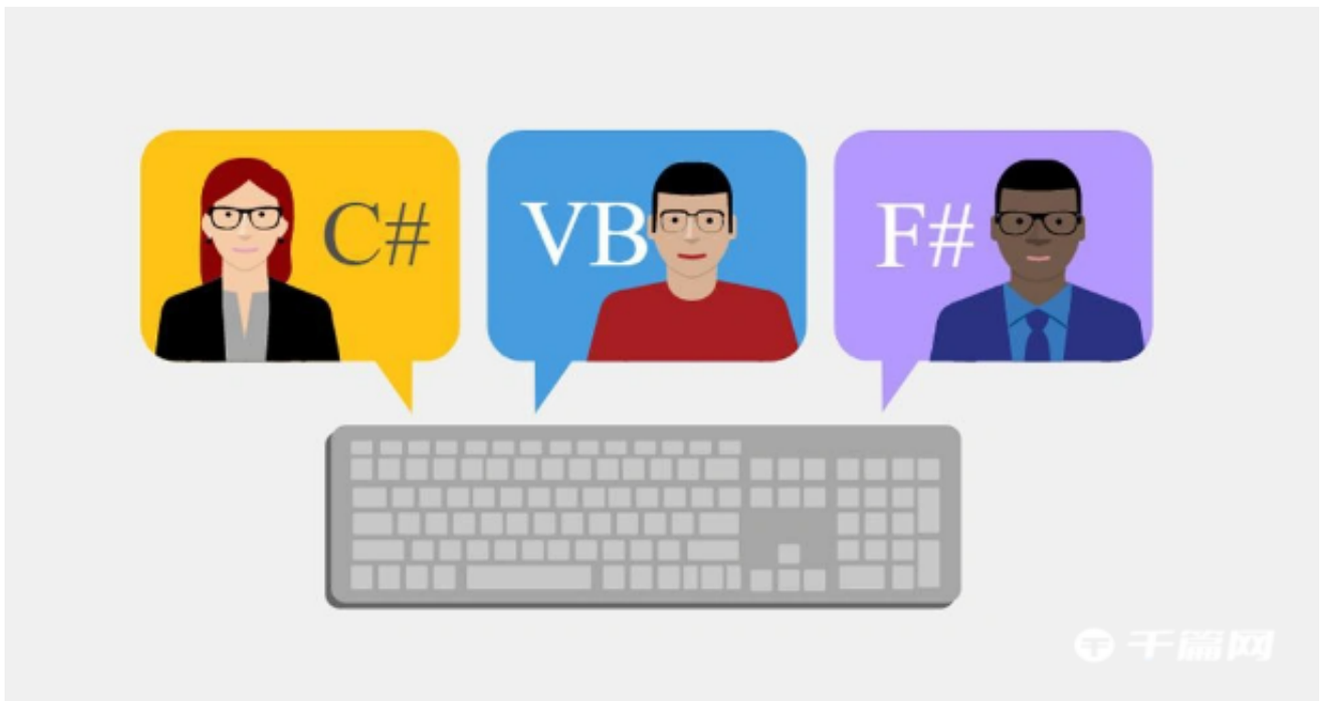


## 微软更新 .NET 语言战略：依然支持 Visual Basic

2月7日消息，微软于3年前宣布不再继续为 Visual Basic 添加新功能，现在官方更新了 .NET 语言发展战略。Microsoft 的 Kathleen Dollard 写道：“微软在 .NET 平台上提供 C#、F# 和 Visual Basic 三种语言”。



查看了页面介绍，简单来说整体变化不大。微软依然致力于全面支持上述三种语言，并致力于开源 C# 和 F#，优化这两款语言的向后兼容性、积极推动两款语言的演化。

Visual Basic

Visual Basic 可以说是微软 .Net

语言发展策略中的一个“另类”，你可以视为微软的一种遗留产品。

微软表示将会专注于维护 VB 现有的场景，预估不会添加对 Web 前端、跨平台 UI 框架等新工作负载的支持。

## C#

C# 当然是微软目前使用最广泛的 .NET 语言，微软表示不断发展以满足开发人员不断变化的需求，并保持最先进的编程语言的地位。

微软表示将与负责 .NET 库、开发人员工具和工作负载支持的团队合作，积极而广泛地进行创新。

## F#

F# 的知名度可能不如其他两种 .NET 语言。它是一种所谓的“函数式”语言，微软官方描述为“一种用于编写简洁、健壮和高性能代码的通用编程语言”。

与 C# 一样，F# 将支持 .NET 平台改进，并将保持与新 C# 功能的互操作性。微软还指出，它将简化 F# 语言，以“降低新开发人员和组织的进入门槛，提高 F# 的可访问性包括不断努力改写错误消息和简化语言功能”。

本文链接：<https://dqcm.net/zixun/16757716837434.html>