电脑自动写代码不是梦:微软 正式上线AI编程工具Copilot

绝大部分开发者在编辑重复性强的代码时,或多或少都曾有过"如果软件能够自动写完代码就好了"的想法。

现在,微软让这个想法变为了现实。

去年,微软GitHub曾与OpenAI合作,推出了AI编程工具Copilot的早期预览版本,今天,微软宣布,这一工具将正式上线,订阅费用为每月10美元或每年100美元。

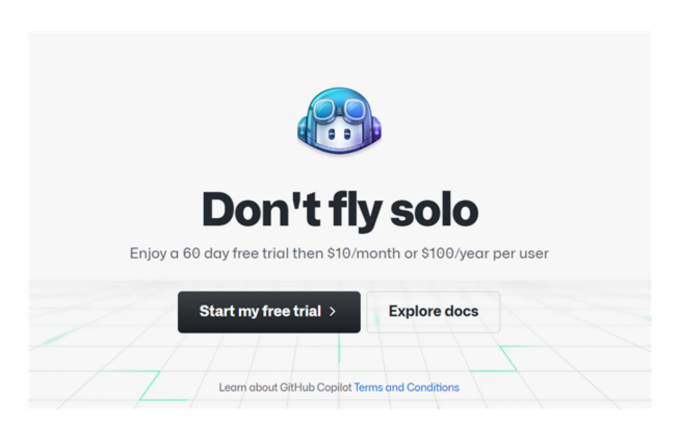
当开发者在Visual Studio Code、Neovim和JetBrains IDE等集成开发环境 (IDE) 中编程的时候,Copilot可以给出完整的方法或算法建议,并提供样板代码,辅助单元测试。

在一些较为简单直观的循环节或其他重复性较强的代码中,Copilot甚至能够做到自动写出一段完整可用的代码块。

```
VISUAI STUDIO CODO
   <sub>Q</sub>
         o runtime.go
                      JS days_between_dates.js
                                              -oo server.go 🔬 Person.java
    0
          1 package main
         3 type Run struct {
         4 Time int // in milliseconds
         5 Results string
          6 Failed bool
          7 }
          8
(
         9 // Get
         10
         11
         12
         13
         15
         16
         17
         18
         19
         20
         21
         22
         23
    8
   ≱ main

B Ln 9 col, 6
```

在商业大型项目中很难发挥出应有的效果。



本文文字及图片出自 驱动之家

分享这篇文章:

相关文章:

- 1. 看完钉钉的ChatGPT土味炫技,我的职场恐惧症好多了
- 2. 小爱同学距离ChatGPT还差一个文心一言
- 3. BigDL 教程: 使用 Stable Diffusion 从文本生成你自己的图像
- 4. ChatGPT 张口就来的「病」,应该怎么「治」?
- 5. 美国大学研究: ChatGPT可通过分析财经新闻预测股价走势
- 6. GPT-4 预示着前端开发的终结? 你准备好面对无法预测的技术挑战了吗?
- 7. 阿里通义千问VS百度文心一言: 谁更懂张继科?
- 8. GPT-4压根不会编程? 有人让它露馅了
- 9. 编程中最难的两件事已经被AI解决啦!
- 10. ChatGPT泄露对话记录

你的反应是:



请关注我们:

• 人工智能