使用 TypeScript

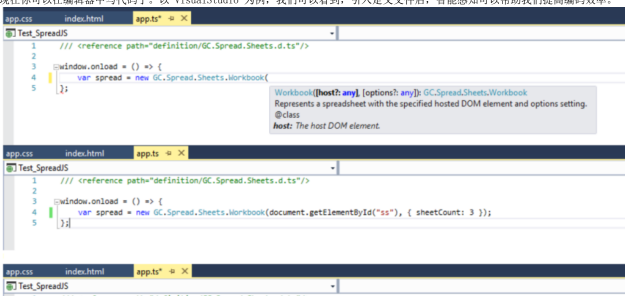
Spread. Sheets 提供 TypeScript 的类型定义文件. 可以让你方便地在你的 TypeScript 工程中使用 Spread. Sheets。

TypeScript 可以提供类型系统和许多优秀的特性.

更多信息请参照 TypeScript 官方网站: http://www.typescriptlang.org/.

Spread. Sheets 的类型定义文件 (GCSpread. Sheets.d.ts) 位于: (Spread. Sheets主目录\definition\GC. Spread. Sheets.d.ts). 你可以通过如下方法在 TypeScript 中使用 Spread. Sheets:

- 1. 在你的工程中引用 GC. Spread. Sheets. d. ts 和 jquery. d. ts 两个文件 /// <reference path="path/jquery. d. ts" />
 - /// <reference path="path/GC. Spread. Sheets. d. ts" />
- 2. 现在你可以在编辑器中写代码了。以 VisualStudio 为例,我们可以看到,引入定义文件后,智能感知可以帮助我们提高编码效率。



```
app.css index.html app.ts* 4 X

Test_SpreadJS

/// creference path="definition/GC.Spread.Sheets.d.ts"/>

window.onload = () => {
    var spread = new GC.Spread.Sheets.Workbook(document.getElementById("ss"), { sheetCount: 3 });
    var sheet = spread.get|
};

getActiveSheet
getActiveSheet
getCustomFunction
getCustomName
getCustomName
getCustomName
```