

基本用法：

```
int main() {  
    printf("hello, world");  
    return 0;  
}  
  
def boring(args = None):  
    pass
```

这是上述完整命令的快捷书写方式：

```
import re
```

这是一个行内的书写 Xprint(x\*\*2)X  
显示行号：

```
1 #include <iostream>  
2  
3 int main() {  
4     std::cout << "Hello "
```

```
5     << "world"
6     << std::endl;
7 }
```

注释带公式:

```
1 // ts 或 typescript 都可
2 // 返回  $\sum_{i=1}^n i$ 
3 function sum(n: number): number {
4     let s = 0;
5     for (let i = 1; i <= n; i++) {
6         s += i;
7     }
8     return s;
9 }
```