

Assignment

- Assignment 4.

1. 计算下列程序的 *Halstead* 复杂度的9项内容：

```
#include <stdio.h>
#include <math.h>
int main() {
    float a, b, c, mean;
    scanf("%f %f %f", &a, &b, &c);
    mean = a * b * c;
    mean = pow(mean, 1.0 / 3.0);
    printf("Geometric Mean = %f", mean);
    return 0;
}
```

– Closing Date:

✧ 电政、嵌软+通软：2018.06.10, 23:00

- 作业提交说明：

- 作业以电子邮件形式提交，TA 邮箱地址参见 Course Syllabus.pdf。
- 邮件主题以及附件文件命名：ss2015_学号_姓名_stmt_assign_4。
- 主题命名或附件格式有误的将被自动拒绝；迟交作业适当扣分。

