

## 作业上传规范

**★ 特别说明：不按规范上传作业，基础分是 70 分，再根据作业完成情况酌情扣分，完成正确也只有 70 分！**

(示例格式均以李小明-2018K80099xxxxx 同学为例)

0、**不要上传压缩包！** 直接上传文件即可。

1、源程序上传

例 1：上传例题 5 的源程序

文件名：ex5(-可选是否加此名称).c

//担心混起来就在后面加个有意义的名称

**//请不要在文件名中使用中文字符**

例 2：上传作业题 2 的源程序

//用老师 ppt 上作业页面的原始编号，而非从 1 开始编号

文件名：hw2(-可选是否加此名称).c

//担心混起来就在后面加个有意义的名称

**//请不要在文件名中使用中文字符**

2、上传图片（程序运行截图和可能需要的流程图）

1) 需要上传的所有图片都放进一个 pdf 里；

2) 该 pdf 命名示例：李小明-2018K80099xxxxx-20190929 作业.pdf；红色部分为作业名，每次不一样；

3) pdf 文件中分为流程图和运行截图两部分，先放所有的流程图，后放所有的运行截图，

**绝对不要交替地放两种图；**

4) 在每张图片旁边加必要的标注（来自哪道题等信息）

3、可执行文件不需要上传


## 好的示范：

 [ex1\\_clause.c](#) ( 1 KB; 2019-10-14 下午4:06 )

 [ex2\\_comma.c](#) ( 1 KB; 2019-10-14 下午4:06 )

 [ex3\\_ifelse.c](#) ( 1 KB; 2019-10-14 下午4:08 )


 [ex4\\_elseif.c](#) ( 1 KB; 2019-10-14 下午4:08 )

 [ex5\\_binsearch.c](#) ( 1 KB; 2019-10-14 下午4:08 )

 [ex6\\_switch.c](#) ( 1 KB; 2019-10-14 下午4:08 )

 [ex7\\_switch2.c](#) ( 1 KB; 2019-10-14 下午4:08 )

 [ex8\\_count.c](#) ( 1 KB; 2019-10-14 下午4:08 )

 [ex13\\_rmsame.c](#) ( 1 KB; 2019-10-14 下午4:08 )

 [ex14\\_strcat.c](#) ( 1 KB; 2019-10-14 下午4:08 )

 [ex15\\_getbits.c](#) ( 1 KB; 2019-10-14 下午4:08 )

 [ex16\\_cont1.c](#) ( 1 KB; 2019-10-14 下午4:08 )

 [ex17\\_printnn.c](#) ( 1 KB; 2019-10-14 下午4:09 )

 [ex18\\_pl.c](#) ( 1 KB; 2019-10-14 下午4:09 )

 [ex19\\_calc.c](#) ( 1 KB; 2019-10-14 下午4:09 )

 [-figs-20191013作业.pdf](#) ( 200 KB; 2019-10-14 下午4:09 )

这个是教科书式的示范。  
文件命名按照规范，每个.c文件实现的功能也有简单描述。  
比如ex14\_strcat.c，一看就知道是写的什么功能的程序。

这个是教科书式的PDF内容组织示范。

如果作业要求流程图，首先将所有流程图放在PDF第一部分。  
并对流程图做适当的标注。  
有多个流程图时一定要加文字说明每个流程图对应哪个作业。

姓名 学号在这

1、流程图 (无)

2、作业题

所有的运行截图放在后面，同样加上必要的文字说明

PPT 09

(二) 请写出下列表达式的十六进制结果

$023 < 3^6   0x14$	158
$0x27 \& \sim 6 + 17 > > 2$	2
$0x8265 \& (\sim 0 < 6)$	33344

(三) 程序的输出结果: s=15 a=1 b =4 c=10

3、程序运行截图:

ppt 09 (13-19)

```

$ ./ex13_rmssame
Hell wrld!
$ ./ex14_strcat
s=Hello world!
$ ./ex15_getbits
b=3
$ ./ex16_cont1
b=10
$ ./ex17_printnn
 0      1      2      3      4      5      6      7      8      9
10     11     12     13     14     15     16     17     18     19
20     21     22     23     24     25     26     27     28     29
30     31     32     33     34     35     36     37     38     39
40     41     42     43     44     45     46     47     48     49

```

不好的示范：

作业附件

-  [ex5.c](#) ( 1 KB; 2019-10-13 下午10:49 )
-  [ex13.c](#) ( 1 KB; 2019-10-13 下午10:49 )
-  [ex14.c](#) ( 1 KB; 2019-10-13 下午10:49 )
-  [ex15.c](#) ( 1 KB; 2019-10-13 下午10:50 )
-  [ex16.c](#) ( 1 KB; 2019-10-13 下午10:50 )
-  [ex17.c](#) ( 1 KB; 2019-10-13 下午10:50 )
-  [ex18.c](#) ( 1 KB; 2019-10-13 下午10:50 )
-  [计算.docx](#) ( 15 KB; 2019-10-13 下午10:50 )

这是一个不好的示范！  
要上传PDF文件

评分：  (最高 100.00)