《计算机视觉-作业规范》

每次作业提交要求

- 1. 作业源代码代码和工程,以及可执行程序。(要求代码**命名规范**,**注释明晰**。如果没有特殊说明,所有作业全部用 C++编写代码,代码必须都封装成类和操作函数)
- 2. 作业要有单独的测试代码或者函数,以及规范的测试文档(包括测试环境、测试数据、测试结果和对结果的分析)。
- 3. 自我评分文件:给出一个合适的分数(如 85 分,则在后面的压缩包添加一个文件(文件名为: Ex1+85.txt),如果完成不错可以给出一个较好的分数。
- 4. 上述文件压缩成一个 ZIP 或者 RAR 文件,命名成: 学号+姓名+Ex1.zip。这里的1表示第一次作业,如果是第二次作业则命名为: 学号+姓名+Ex2.zip。(这个命名规则一定要遵守,方便 TA 统计成绩,切记!)

关于作业抄袭

- 1. 建议作业不要抄袭,如果有抄袭被发现,该次作业成绩记为0分;发现有两次和两次以上抄袭的,这门课不及格。
- 2. 如果两份作业的提交代码和文档基本一致,即这两份作业都会被判为抄袭。可以相互讨论作业,但不要互相传阅和拷贝代码。