

《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。