

提示：如果题目的陈述不能完全满足解题条件，那么你可以做出某些假设。但是，这些假设必须是合理的，而且你也需要在作业中对这些假设给出清晰地说明和解释。

原则：你**必须独立完成**本课程的所有作业，除了课程设计内容之外，本课程没有需要小组协作完成的作业。一般来说，你可以与同学们讨论完成作业过程中遇到的问题，但是作业的具体解决方法（包括作业本身）必须是自己独立完成的。

问题：图像拼接方法

1. 简单介绍你所采用拼接方法的基本原理
2. 给出评估拼接结果质量的评价标准
3. 编程实现拼接算法
4. 显示拼接结果图像（结果图像为矩形，空白区域使用黑像素填充）
5. 对拼接结果给出分析说明

注：拼接图像为 HW3Pic1.jpg 和 HW3Pic2.jpg。