

Homework 2

1. 安装好你的 Matlab 软件并自学基本使用方法，请特别关注图像处理工具包 Image processing toolbox.
2. 用 Matlab 函数把附件的 greens.jpg 图像文件格式转为二进制格式.ppm，并保存为 greens.ppm。
3. 参照.ppm 文件的格式说明和 Matlab 的 imread()函数功能说明，编写你自己的 imread('*.ppm') 函数，来读出步骤 2 生成的.ppm 文件。
4. 提交你的代码，结果和作业报告。

选做：尝试设计你的 .pgm 和.pbm 读写程序。

====

附件：greens.jpg