智能医学数字图像处理实验报告

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 学号 | 19084127 | 班级 | 190841 |
| 姓名 | 周亚诺 | 专业 | 生物医学工程 |
| 实验  名称 | 实验6：医学图像分割 | | |
| 实验  目的  和  内容 | **实验目的和要求：**  掌握传统基于边缘检测的图像分割⽅法  **实验内容：**  python实现基于边缘检测的图像分割 | | |
| 实验  结果  与  分析 |  | | |
| 实验  代码 | 代码略，工程截图所示： | | |
| 成绩  评定 | 教师签名：  年 月 日 | | |