**今日工作总结**

**2009-07-16 星期四 张俊山**

|  |
| --- |
| 项目名称：基于OpenCV的摄像头手势识别跟踪  组员：徐奔 张俊山 王文君 ；助教：袁昕； |
| 1今日任务完成情况： |
| 修改了先前跟踪算法的缺陷，修改了测试程序使其能对新出现的区域进行跟踪。 |
| 2（如果没有完成任务）原因： |
|  |
| 3如何改进： |
|  |
| 4碰到的困难 |
| Camshaft跟踪算法中使用到得是Hue的颜色分量，而在本项目的检测算法中我们用到的是YCrCb的颜色空间，目前还不知道能否利用camshift实现跟踪算法。 |
| 5解决的方法： |
| 6对于今日工作的点评： |
| 基本完成昨日的计划任务。 |
| 7明日计划： |
| 想要修改一下界面功能。 |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |