标识号	任务模式	任务名称	工期	开始时间	完成时间	前置任 务	资源名称	0月
0	3	PTAM软件开发	25.5 个工作日	2017年10月20日	2017年11月24日			
1	3	编码	20.5 个工作日	2017年10月20日	2017年11月17日			
2	representation of the second	工程搭建,库配置	0.5 个工作日	2017年10月20日	2017年10月20日		高洪臣	
3	3	VideoSource类实现,OpenGL窗口显示图片流	0.5 个工作日	2017年10月20日	2017年10月23日	2	高洪臣	
4	3	搭建单元测试框架	0.5 个工作日	2017年10月23日	2017年10月23日	3	高洪臣	
5	₽	MapPoint类构建; KeyFrame类构建: FAST10角点检测,并OGL绘制; FAST非极大值抑制算法; 构建4层金字塔; Shi-Tomasi分数计算算法;	1.5 个工作日	2017年10月23日	2017年10月25日	4	高洪臣, 高崇	
6	3	SSD算法; SSD块匹配算法; 测试跟踪效果并gl显示;	1 个工作日	2017年10月25日	2017年10月26日	5	高洪臣, 高崇	
7	3	ATANCamera相机类构建:投影、反投影算法实现,投影导数计算算法	1 个工作日	2017年10月26日	2017年10月27日	6	高洪臣, 高崇	
8	3	单应性矩阵计算算法实现	1 个工作日	2017年10月27日	2017年10月30日	7	高洪臣,高崇	
9	3	亚像素对齐之反向合成算法	1.5 个工作日	2017年10月30日	2017年10月31日	8	高洪臣,高崇	
10	nana Tanana	三角化计算三维点	0.5 个工作日	2017年10月31日	2017年11月1日	9	高洪臣,高崇	
11	3	BundleAdjustment	3 个工作日	2017年11月1日	2017年11月6日	10	高洪臣,高崇	
12	3	极线搜索	2 个工作日	2017年11月6日	2017年11月8日	11	高洪臣,高崇	
13	in in in	主导面及se3计算,RANSAC,施密特正交化分解	1 个工作日	2017年11月8日	2017年11月9日	12	高洪臣,高崇	
14	3	g1实现三维点及主导平面显示	0.5 个工作日	2017年11月9日	2017年11月9日	13	高洪臣	
15	B	SmallBlurryImage类构建,运动预测, ESM-tracking方法计算SE2,se2转se3	2 个工作日	2017年11月9日	2017年11月13日	14	高洪臣,高崇	
16	3	TrackMap: 粗跟踪,精细跟踪,高斯牛顿优化	3 个工作日	2017年11月13日	2017年11月16日	15	高洪臣,高崇	
17	وا بواد الجالدان	MapMaker线程实现并测试	1 个工作日	2017年11月16日	2017年11月17日	16	高洪臣	
18	3	测试	2 个工作日	2017年11月17日	2017年11月21日			
19	3	系统调试及优化	2 个工作日	2017年11月17日	2017年11月21日	17	高洪臣	
20	3	软件移植	3 个工作日	2017年11月21日	2017年11月24日			
21	3	移植到Android平台	3 个工作日	2017年11月21日	2017年11月24日	19	高洪臣	



