

| 大作业计划表

| 想法诞生

| 计划

主要 opengl

内容：中间一个红色的大球(太阳), 周围几个小球(其他行星), 能围着这个大球一起转(在中间的轨道上运行)



突破 (如果能完成)：

附加操作：点击任意两个小球, 两个行星能交换轨道

给太阳加上颜色, 渲染出光线

期望：寒假期间多多了解方向, 知道中间以后要干什么(非常重要)！尝试去打几场算法比赛, 不多, 巩固一下自己所学的算法知识