**Qt之超级俄罗斯方块（Super Tetris）**

代码写的都队

**项目创意**：本项目是一个小游戏，游戏规则和“俄罗斯方块”相似，但又添加了一些模块和内容。

**主体功能**：

1. 选择不同游戏模式
2. 操作方式介绍（帮助）
3. 方块下落和固定（正常速度下落，加速下落）
4. 方块移动和旋转
5. 方块消除和得分
6. 游戏结束（正常结束或主动结束）
7. 分数纪录提示

**计划项目模块和功能**：

1. 主界面（选择界面）->玩家对游戏模式和帮助的选择
2. 选择帮助之后可退回主界面
3. 方块随机生成、形状、颜色
4. 方块的下落速度、旋转、固定与否、位置
5. 方块的消除
6. 键盘控制移动、旋转、加速下落(up->旋转;down代表加速下落;<- ->移动)
7. 鼠标控制（）
8. 得分：采取多样的得分模式
9. 游戏结束：判断正常结束，接受玩家请求结束游戏
10. 记录分数，在玩家每次游戏结束时记录分数，若打破纪录则祝贺
11. 界面和图形的美化
12. 特色模式的补充

分工：

仵家豪： 6、7、8、11、12

肖乐信： 1、2、9、10、11、12

初敏行： 3、4、5、11、12

5月10日~6月5日基本完成前10项

6月24日~6月30日完善前10项、完成11、12。