

MAZE BREAKER SPEED-UP

DESIGN HIGHLIGHTS

- 零件排列组合
车身体积最小化
- 复杂曲面建模
模拟跑车流线型设计
- RGB超声传感器与炫酷屏幕
实现功能可视化
- 陀螺仪与PID内环双线进展
确保赛车平稳行进
- 原创矩阵优化算法
最大化利用探路信息



SJU

系统设计
与智能制造
学院

GROUP 2
敖 恪 江 柯 壽 姜 跃 琳 解 炎 张 善