毕业设计（论文）答辩申请

|  |
| --- |
| 本人已按照学院要求，在规定时间内完成了毕业设计撰写和相关外文资料的翻译工作。完成了捡球机器人控制系统设计，包括机械结构设计、控制方案设计、硬件的选型、软件编写以及仿真的设计。本次设计采用树莓派4B进行整体控制，该设计系统能实现手动/自动捡球、避障、换点搜索的功能。论文内容符合任务书要求，格式规范。自此向答辩委员会提交开题报告、论文、外文译文等材料。现申请答辩，请老师批准。    申请人：  2022年 5月26 日 |
| 指导教师意见：  提交材料齐全，同意参加答辩。    指导教师（签名）：  2022年 5月26 日 |