

浙江大学城市学院实验报告

课程名称 _____ 计算机综合实践（一）

实验项目名称 _____ Day06

学生姓名 _____ 专业班级 _____ 学号 _____

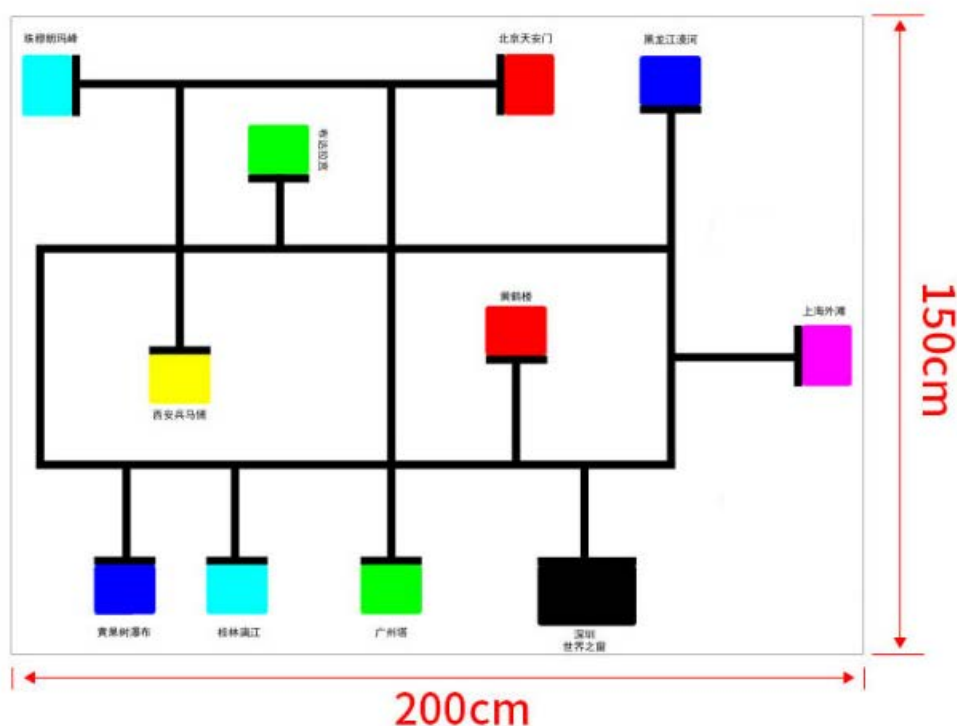
实验成绩 _____ 指导老师（签名） _____ 日期 _____

一、实验目的

游园竞赛

二、综合竞赛（18）

1) 游园赛道



2) 比赛规则

基本要求：参赛机器人在规定时间内，从起点出发，游历所有景点，并最后返回起点。

附件要求：到达不同城市景点时需识别当前城市颜色，并做出相应反馈。

评分标准： 机器人出发时，开始计时。机器人返回起止区，停止计时。比赛名次按用时长短排序，用时短的排名在前，用时相同的，名次并列。

四、每日收获

记录今日学习感想。