**第十一届全国大学生光电设计竞赛（东南赛区）**

**技术方案报告**

编 号：（由组委会填写）

参赛题目：**1.** 酒精浓度的非接触测量

**2.** “迷宫寻宝”光电智能小车

参赛队名：

所在学校：

指导教师：

参赛队员：

第十一届全国大学生光电设计竞赛东南部区组委会制

二〇二三年六月

**报告填写说明**

1. 编号由组委会填写，无需参赛队填写；

2. 字数控制在3000字以内，尽量简洁明了；

3. 技术总结报告正文为小四号宋体，一级标题为小三号黑体，二级标题为四号黑体；

4. 技术方案报告的电子版文件（word）务必采用如下形式命名“学校名\_赛题名简称（“酒精题”或“小车题”）\_参赛队名\_队长姓名”；

如“福建师范大学\_酒精题\_光之队\_张三”；

1. 请各参赛队在报到时准备好技术方案报告的电子版和纸质版2份，供入围一等奖评审使用。

参赛题目：xxxxx

一. 研究目标

二. 研究方案

三. 技术路线及可行性分析

四. 解决的关键问题

五. 特色与创新点

六. 其他说明

七. 结论