编号：系统自动匹配

第九届“光威杯”中国复合材料学会

大学生科技创新竞赛

# 作品申报书

作品名称：系统自动匹配

院 校：系统自动匹配

作品形式：（实物、模型、设计图、理论阐述或实验设计方案等，自行填写后删除高亮部分）

作品完成时间：×年×月×日

**参赛信息**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 作品名称 |  | | | | | | | |
| 学校 |  | | 学校省份 |  | | 队伍名称 |  | |
| 队伍组别 |  | | | | | 专业方向 |  | |
| 团队成员 | 身份 | 姓名 | 性别 | | 学院班级 | 当前学历 | 联系电话 | 电子邮箱 |
|  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  |
| 指导教师 | 姓名 | | 性别 | | 学院 | 职称 | 联系电话 | 电子邮件 |
|  | |  | |  |  |  |  |
| 申报类别 |  | | | | 自主命题  分类 |  | | |
| 指导教师意见 | （............），同意参赛。  导师签名：  日期： | | | | | | | |

**作品内容**

# 项目摘要和关键词

## （二级标题）

### （三级标题）

#### 1.1.1.1.（四级标题）

正文

# 项目背景及国内外研究现状

# 项目研究内容

# 项目研究结果

# 项目创新点和解决的实际问题

# 项目市场性分析

# 项目总结

# 项目成果及获奖情况