附件3

序号：

编码：

第五届山东省大学生交通科技大赛

作品申报书

**作品名称：**

**学校全称：**

**申报者姓名**

**（集体名称）：**

**申报年月：**

说 明

1、申报者应在认真阅读此说明各项内容后按要求详细填写。

2、表内项目填写时一律用钢笔/水笔或打印，字迹要端正、清楚，此申报书复印有效。

3、 序号及编码由第五届山东省大学生交通科技大赛组委会填写。

4、作品申报书须按要求由各校竞赛组织协调机构统一报送。

5、其他参赛事宜请向本校竞赛组织协调机构咨询。

6、联系人：崔老师，0533-2786850，19862513958；孙老师，13869305886；焦老师，18766962356；电子邮箱：457454776@qq.com。

# 一、申报团队情况

说明：

1、必须由申报者本人按要求填写；

2、申报者必须是在读本科、专科学生；

3、本表中的学籍管理部门签章视为对申报者情况的确认。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申报团队代表情况 | 姓名 |  | | | 性别 | | | 出生年月 | |  | |
| 学校 |  | | | 院系 | |  | | 专业 | |  |
| 学历 |  | | | 学制 | |  | 入学时间 | |  | |
| 作品名称 | |  | | | | | | | | |
| 通讯地址 | |  | | | | | 邮政编码 | |  | |
| 联系电话 | |  | |
| 其他成员情况 | 姓 名 | | 性别 | 出生年月 | | 学历 | | 所在单位 | | | |
|  | |  |  | |  | |  | | | |
|  | |  |  | |  | |  | | | |
|  | |  |  | |  | |  | | | |
|  | |  |  | |  | |  | | | |

# 二、单位推荐情况

说明：

1、推荐单位最低为院级单位；

2、推荐者所在单位签章仅被视为对推荐者身份的确认。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 推荐单位信息 | 负责人 |  | 职务 | | |  |
| 工作单位 |  | | | | |
| 通讯地址 |  | | | | |
| 单位电话 |  | | 邮箱 |  | |
| 申报者申报情况是否真实？是否同意申报？ | |  | | | | |

推荐单位（签章）

年 月 日

# 三、申报作品情况

|  |  |
| --- | --- |
| 作品全称 |  |
| 作品研究的目的和基本思路，创新点，技术关键和主要技术指标 |  |
| 作品的科学性先进性（必须说明与现有技术相比、该作品是否具有突出的实质性技术特点和显著进步。请提供技术性分析说明和参考文献资料） |  |
| 作品在何时、何地、何种机构举行的评审、鉴定、评比、展示或发表刊物等活动中获奖及鉴定结果 |  |
| 作品所处  阶 段 | （ ）  A实验室阶段 B中试阶段 C生产阶段D （自填） |
| 技术转让方式 |  |
| 作品可展示的  形 式 | □实物、产品 □模型 □图纸 □磁盘  □现场演示 □图片 □录像 □样品 |
| 使用说明及该作品的技术特点和优势，提供该作品的适应范围及推广前景的技术性说明及市场分析和经济效益预测 |  |

# 四、作品说明书（论文）