编号：

第十八届上海市百万青少年争创“明日科技之星”评选活动

暨“上汽教育杯”上海市高校学生科技创新作品

展示评优

**作品申报书**

（此为模板，需网上在线填写）

 **作品名称：**

 **所在高校：**

 **第一作者姓名：**

**填写日期：**

 作品类型：

（ ）A.科技发明作品

（ ）B.学术论文

（ ）C.调查报告

填 表 说 明

1.本次初评为网上申报、专家网上评审，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.作品编号由网上系统自动生成。

3.团队作品参与人数不超过3名（含3名），必须为同一学校，且须填写所有成员的个人信息。

4.在填写学生个人信息表时，如只有第一作者则无需填写其他作者信息；如只有第一、第二作者，则无需填写第三作者信息。

5.每个作品的第一辅导老师有且只有1名。

6.填表过程中如有网上操作疑问，请咨询以下相关人员。

联系人：邹 工，联系电话：4008200082

联系人：陈馥蓓，联系电话：13917846280

第十八届上海市百万青少年争创“明日科技之星”评选活动

暨“上汽教育杯”上海市高校学生科技创新作品

展示评优申报书

|  |
| --- |
| 参评作品信息 |
| 作品名称 |  |
| 作品类别 | **请根据自己报送的**作品**类别在以下的方框中打勾（只能选一项）**□机械与控制（包括机械、仪器仪表、自动化控制、工程、交通、建筑等） □信息技术（包括计算机、电信、通讯、电子等）□数理 （包括数学、物理、地球与空间科学等）□生命科学（包括生物、农学、药学、医学、健康、卫生、食品等）□能源化工（包括能源、材料、石油、化学、化工等）□环境科学（包括生态、环保、地理等） □哲学 □经济 □社会 □法律 □教育 □管理  |
| 申报类型 | □个人 □团队 | □有实物 □无实物 |
| □科技发明作品 □学术论文 □调查报告 |
| 学生姓名 | 学校 | 项目中担任 | 所占比例 | 主要任务 |
|  |  | 第一作者 |  |  |
|  |  | 第二作者 |  |  |
|  |  | 第三作者 |  |  |
| 第一辅导老师姓名 | 单位、学院（系） | 职称 | 专业 | 职务 | 联系电话 |
|  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| 项目简述**作品名称： 编号：****本次科技发明作品**、**学术论文或调查报告的项目简述撰写要求：（2000字以内）**1.项目来源及研究目的2.项目设计思路、研究目标、研究内容和简要实施方案3.项目运用技术、方法及创新点4.项目成果形式5.项目科学意义、应用价值（经济价值、社会效益及应用前景等）6.项目技术鉴定、获奖及申请专利和核心期刊发表文章（第一作者） |
| 作者原创性声明我（包括本项目其他成员）遵守学术道德，崇尚严谨学风。在本届上海市百万青少年争创“明日科技之星”评选活动暨“上汽教育杯”上海市高校学生科技创新作品展示评优中所呈交的科技发明作品、学术论文或调查报告，是我或我们在辅导老师的指导下，完成所取得的成果。除已明确注明和引用的内容外，本成果不包含任何其他个人或团体已经发表过的内容。特此声明。 项目所有作者签名：  填写日期： 年 月 日 |

学生信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **第****一****作****者****信****息** | 姓名 |  | 性别 |  | 民族 |  | 照片 |
| 政治面貌 |  | 手机 |  |
| 证件类型 |  | 证件号 |  |
| 专业 |  | 年级 |  | 学号 |  |
| 学业程度□ | □在读博士 □在读硕士 □在读本科 □在读专科/高职 |
| 学校全称 |  |
| 学校详细地址 |  | 邮编 |  |
| 校团委负责人 |  | 校团委邮箱 |  |
| 校团委联系人 |  | 联系电话 |  |
| 学院（系）全称 |  | 学院（系）联系人 |  |
| 学院（系）联系电话 |  | 学院（系）邮箱 |  |
| 高中阶段开始曾获得的市级明日科技之星奖项 |
| 序号 | 获奖年份 | 获奖名称 | 获奖项目名称 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

学生信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **第****二****作****者****信****息** | 姓名 |  | 性别 |  | 民族 |  | 照片 |
| 政治面貌 |  | 手机 |  |
| 证件类型 |  | 证件号 |  |
| 专业 |  | 年级 |  | 学号 |  |
| 学业程度□ | □在读博士 □在读硕士 □在读本科 □在读专科/高职 |
| 学校全称 |  |
| 学校详细地址 |  | 邮编 |  |
| 校团委负责人 |  | 校团委邮箱 |  |
| 校团委联系人 |  | 联系电话 |  |
| 学院（系）全称 |  | 学院（系）联系人 |  |
| 学院（系）联系电话 |  | 学院（系）邮箱 |  |
| 高中阶段开始曾获得的市级明日科技之星奖项 |
| 序号 | 获奖年份 | 获奖名称 | 获奖项目名称 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

学生信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **第****三****作****者****信****息** | 姓名 |  | 性别 |  | 民族 |  | 照片 |
| 政治面貌 |  | 手机 |  |
| 证件类型 |  | 证件号 |  |
| 专业 |  | 年级 |  | 学号 |  |
| 学业程度□ | □在读博士 □在读硕士 □在读本科 □在读专科/高职 |
| 学校全称 |  |
| 学校详细地址 |  | 邮编 |  |
| 校团委负责人 |  | 校团委邮箱 |  |
| 校团委联系人 |  | 联系电话 |  |
| 学院（系）全称 |  | 学院（系）联系人 |  |
| 学院（系）联系电话 |  | 学院（系）邮箱 |  |
| 高中阶段开始曾获得的市级明日科技之星奖项 |
| 序号 | 获奖年份 | 获奖名称 | 获奖项目名称 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 辅导老师推荐意见 （200字以内） | **签字：****年 月 日** |
| 所在学院（系）推荐意见 |  **负责人签字：****年 月 日（盖章）** |
| 学校团委 审查意见 |  **负责人签字：****年 月 日（盖章）** |
| 展示评优活动组委会意见 | **负责人签字：****年 月 日（盖章）** |
| 市活动组委会意见 |  **签字：****年 月 日（盖章）** |