附件2：

**南京体育学院2019年“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛**

**作品申报书**

****

**参赛形式：个人参赛□ 组队参赛□**

**作品名称:**

**作品类别：**

**作品所属领域：**

**项目负责人：**

**联系电话：**

**电子邮箱：**

**指导教师：**

**南京体育学院2019年“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛**

**作品申报书**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 负责人信息 | 姓 名 |  | 性 别 |  | 民族 |  | 出生年月 |  |
| 院 系 |  | 学历 | 本科生□硕士研究生□ |
| 专 业 |  | 年级 |  | 入学时间 |  |
| 成员信息 |
| 姓 名 | 性别 | 年龄 | 学历 | 所在学院 | 专业班级 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 指导教师信息 |
| 姓名 | 职称 | 所在学院 | 联系电话 | 电子邮箱 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 项目的目的和基本思路 |
| 国内外研究现状、趋势、研究意义、参考文献和其他有关背景材料 |
| 项目的特色与创新之处  |
| 项目成果的实际应用价值和现实意义  |
| 文章摘要（技术、发明写出作品的技术特点和优势，提供该项目的适应范围及推广前景的技术性说明）  |
| 推荐专家意见 签 名：　　　　　　　　　　　　　　　　　　 年　　月　　日 |
| 院系团总支初审意见： 签 名（公章）：　　　　　　　　　　　　　　　　　　 年　　月　　日 |

填写说明：

1．“作品类别”分为：自然科学类论文、哲学社会科学类调查报告或者论文、科技发明制作；

2．“作品所属领域”分为：A 哲学 B经济 C社会 D法律 E教育 F管理 G机械与控制 H信息技术 I数理 G生命科学 K能源化工