序号： 编码：

**第九届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛**

**作品申报书**

**作品名称：**

**学校全称：**

**个人申报者姓名**

**（集 体 名 称）：**

类别：

* 自然科学类学术论文
* 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文
* 科技制作

**A1．申报者情况（个人项目）**

说明：1．必须由申报者本人按要求填写，申报者情况栏内必须填写个人作品的

第一作者（承担申报作品60%以上的工作者）；

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 姓 名 |  | | 性别 |  | | 出生年月 | |  | |
| 申报者情况 | 学 校 |  | | | 专业 | |  | | | |
| 现学历 |  | 年级 |  | 学制 | | 年 | 入学时间 | |  |
| 作品全称 |  | | | | | | | | |
| 通讯地址 |  | | | | | | 邮政编码 | |  |
| 办公电话 | |  |
| 常 住 地  通讯地址 |  | | | | | | 邮政编码 | |  |
| 住宅电话 | |  |
| 合  作者  情况 | 姓 名 | 性别 | 年龄 | 学历 | | 所在单位 | | | | |
|  |  |  |  | |  | | | | |
|  |  |  |  | |  | | | | |
| 资  格  认  定 | 院系负责人或导师意 见 | 本作品是否为课外学术科技或社会实践活动成果。   * 是 □否     负责人签名：    年 月 日 | | | | | | | | |

**A2申报者情况（集体项目）**

说明：1．必须由申报者本人按要求填写；

2．申报者代表必须是作者中学历最高者，其余作者按学历高低排列；

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 姓 名 |  | | 性别 | |  | | 出生年月 | | |  | | |
| 申报者情况 | 学 校 |  | | | | 专业 | |  | | | | | |
| 现学历 |  | 年级 | |  | 学制 | | 年 | | 入学时间 | |  |
| 作品全称 |  | | | | | | | | | | |
| 通讯地址 |  | | | | | | | 邮政编码 | | |  |
| 办公电话 | | |  |
| 常 住 地  通讯地址 |  | | | | | | | 邮政编码 | | |  |
| 住宅电话 | | |  |
| 其他作者  情况 | 姓 名 | 性别 | 年龄 | | 学历 | | 所在单位 | | | | | |
|  |  |  | |  | |  | | | | | |
|  |  |  | |  | |  | | | | | |
|  |  |  | |  | |  | | | | | |
|  |  |  | |  | |  | | | | | |
|  |  |  | |  | |  | | | | | |
|  |  |  | |  | |  | | | | | |
| 资  格  认  定 | 院系负责人或导师意 见 | 本作品是否为课外学术科技或社会实践活动成果。   * 是 □否     负责人签名：    年 月 日 | | | | | | | | | | |

**B1．申报作品情况（自然科学类学术论文）**

说明：1．必须由申报者本人填写；

2．本部分中的科研管理部门签章视为对申报者所填内容的确认；

3．作品分类请按作品的学术方向或所涉及的主要学科领域填写；

|  |  |
| --- | --- |
| 作品全称 |  |
| 作 品  分 类 | （ ）A．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）  B．信息技术 （包括计算机、电信、通讯、电子等）  C．数 理 （包括数学、物理、地球与空间科学等）  D．生命科学 （包括生物、农学、药学、医学、健康、  卫生、食品等）  E．能源化工 （包括能源、材料、石油、化学、化工、  生态、环保等） |
| 作品撰写的目的和基本思路 |  |
| 作品的科学性、先进性及独特之处 |  |
| 作品的实际应用价值和现实意义 |  |
| 学  术  论  文  文  摘 |  |
| 作品在何时、何地、何种机构举行的会议上或报刊上发表及所获奖励 |  |
| 申报材料清单（申报论文一篇，相关资料名称及数量） |  |
| 科研管理  部门签章 | 年 月 日 |

**B2．申报作品情况**

**（哲学社会科学类社会调查报告和学术论文）**

说明：1．必须由申报者本人填写；

2．本部分中的管理部门签章视为对申报者所填内容的确认。

|  |  |
| --- | --- |
| 作品全称 |  |
| 作品所属  领 域 | （ ） A哲学 B经济 C社会 D法律 E教育 F管理 |
| 作品撰写的目的和基本思路 |  |
| 作品的科学性、先进性及独特之处 |  |
| 作品的实际应用价值和现实指导意义 |  |
| 作  品  摘  要 |  |
| 作品在何时、何地、何种机构举行的会议或报刊上发表登载、所获奖励及评定结果 |  |
| 调查方式 | □走访 □问卷 □现场采访 □人员介绍 □个人交谈  □亲临实践 □会议 □图片、照片 □书报刊物 □统计报表  □影视资料 □文件 □集体组织 □自发 □其它 |
| 主要调查单位及调查数量 | 省（市） 县（区） 乡（镇） 村（街）  单位 邮编  姓名 电话 调查单位 个 人次 |
| 管理部门  签 章 | （签章） 年 月 日 |

**B3．申报作品情况（科技发明制作）**

说明：1．必须由申报者本人填写；

2．本部分中的科研管理部门签章视为对申报者所填内容的确认；

3．本表必须附有研究报告，并提供图表、曲线、试验数据、原理结构图、外观图（照片），也可附鉴定证书和应用证书；

4．作品分类请按照作品发明点或创新点所在类别填报。

|  |  |
| --- | --- |
| 作品全称 |  |
| 作品分类 | （ ）A．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）  B．信息技术 （包括计算机、电信、通讯、电子等）  C．数 理 （包括数学、物理、地球与空间科学等）  D．生命科学 （包括生物、农学、药学、医学、健康、卫生、食品等）  E．能源化工 （包括能源、材料、石油、化学、化工、生态、环保等） |
| 作品设计、发明的目的和基本思路 |  |
| 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 |
| 科研管理  部门签章 | 年 月 日 |

**C.推荐者情况及对作品的说明**

说明： 1．由推荐者本人填写；

2．推荐者填写此部分，即视为同意推荐；

3．推荐者所在单位签章仅被视为对推荐者身份的确认。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 推荐者情况 | 姓 名 | |  | 性别 |  | | 年龄 | |  | | 职称 | |  | |
| 工作单位 | |  | | | | | | | | | | | |
| 通讯地址 | |  | | | | | | | 邮编 | | |  | |
| 单位电话 | |  | 住宅电话 | |  | | | | 手机 | | |  | |
| 推荐者  签字 | | | （签字）  年 月 日 | | | | | | | | | | | |
| 请对申报者申报情况的真实性作出阐述 | | |  | | | | | | | | | | | |
| 请对作品的意义、技术水平、适用范围及推广前景作出您的评价 | | |  | | | | | | | | | | | |
| 推  荐  者  情  况 | | 姓 名 |  | 性别 | | |  | 年龄 | | |  | 职称 | |  |
| 工作单位 |  | | | | | | | | | | | |
| 通讯地址 |  | | | | | | | 邮编 | | |  | |
| 单位电话 |  | 住宅电话 | |  | | | | 手机 | | |  | |
| 请对申报者申报情况的真实性作出阐述 | | |  | | | | | | | | | | | |
| 请对作品的意义、技术水平、适用范围及推广前景作出您的评价 | | |  | | | | | | | | | | | |

**D．评审意见**

|  |  |
| --- | --- |
| 评  审  意  见 | 评委（签名）： 负责人（签名）：  年 月 日 |