附件1

（作品申报书样本）

序号：

编码：

第七届“求真杯”邵阳学院

大学生科技创新大赛作品申报书

**作品名称：**

**学院名称：**

**申报者姓名**

**（集体名称）：**

在适当的类别□中打“√”：

□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

□科技发明制作A类

□科技发明制作B类

竞赛组委会制

说 明

1．申报者应认真阅读此说明各项内容后按要求详细填写。

2．申报者在填写申报作品情况时只需根据个人项目或集体项目填写A1或A2表，根据作品类别（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、科技发明制作）分别填写B1、B2或B3表。所有申报者可根据情况填写C表。

3．表内项目填写时一律用钢笔或打印，字迹要端正、清楚，此申报书可复制。

4．序号、编码由第七届“求真杯”邵阳学院大学生科技创新大赛组委会填写。

5．学术论文、社会调查报告及所附的有关材料必须是中文（若是外文，请附中文版），请以四号楷体打印在A4纸上，附于申报书后（文章版面尺寸14.5×22cm）。

6．作品申报书须按要求由各学院团总支统一报送。

7．其他参赛事宜请向竞赛组委会咨询。

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）；

2．本表中的学籍管理部门签章视为对申报者情况的确认。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申报者情况 | 姓 名 |  | | | | 性别 | | |  | | 出生年月 | | |  | |
| 学校全称 |  | | | | | | | 现学历 | |  | | | | |
| 专 业 |  | 年级 | |  | | | 学制 | | | 年 | 入学时间 | | |  |
| 作品全称 |  | | | | | | | | | | | | | |
| 通讯地址 |  | | | | | | | | | 邮政编码 | |  | | |
| 单位电话 | |  | | |
| 合作者情况 | 姓 名 | 性别 | | 年龄 | | | 学历 | | | 所在单位 | | | | | |
|  |  | |  | | |  | | |  | | | | | |
|  |  | |  | | |  | | |  | | | | | |
|  |  | |  | | |  | | |  | | | | | |
|  |  | |  | | |  | | |  | | | | | |
| 资 格 认定 | 学 院  意 见 | 以上作者是否为2019年6月1日前正式注册在校的全日制非成人教育、非在职的各类高等院校学生（含专科生、本科生）。  □是 □否  若是，其学号为：  （学院行政章）  年 月 日 | | | | | | | | | | | | | |
| 学院组织协调机构意 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： （学院党总支章）  　　　 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；

3．本表中的学籍管理部门签章视为申报者情况的确认。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申报者代表情况 | 姓名 |  | | | | | 性别 | | |  | 出生年月 |  |
| 学校 |  | | | | | 系别、专业、年级 | | |  | | |
| 学历 |  | | | | | 学制 | | | 年 | 入学时间 |  |
| 作品名称 | | | |  | | | | | | | |
| 通讯地址 | | |  | | | | | | | 邮政编码 |  |
| 办公电话 |  |
| 其他作者情况 | 姓 名 | | | 性别 | | 年龄 | | 学历 | 所在单位 | | | |
|  | | |  | |  | |  |  | | | |
|  | | |  | |  | |  |  | | | |
|  | | |  | |  | |  |  | | | |
|  | | |  | |  | |  |  | | | |
|  | | |  | |  | |  |  | | | |
|  | | |  | |  | |  |  | | | |
| 资 格 认定 | 学 院  意 见 | | 以上作者是否为2019年6月1日前正式注册在校的全日制非成人教育、非在职的各类高等院校学生（含专科生、本科生和研究生）。  □是 □否  若是，其学号为：  （学院行政章）  年 月 日 | | | | | | | | | |
| 学院组织协调机构意 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： （学院党总支章）  　　　 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；

4．硕士研究生、博士研究生作品不在此列。

|  |  |
| --- | --- |
| 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或报刊上发表及所获奖励 |  |
| 鉴定结果 |  |
| 请提供对于理解、审查、评价所申报作品具有参考价值的现有技术及技术文献的检索目录 |  |
| 申报材料清单（申报论文一篇，相关资料名称及数量） |  |
| 学院意见 | （学院行政盖章）  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 |  |
| 请提供对于理解、审查、评价所申报作品，具有参考价值的现有对比数据及作品中资料来源的检索目录 |  |
| 调查方式 | □走访 □问卷 □现场采访 □人员介绍□个别交谈 □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 |
| 学院意见 | （学院行政盖章）  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） | |  |
| 作品在何时、何地、何种机构举行的评审、鉴定、评比、展示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、市场分析和经济效益预测 | |  |
| 专利申报情况 | | □提出专利申报  申报号  申报日期 年 月 日  □已获专利权批准  批准号  批准日期 年 月 日  □未提出专利申请 |
| 学院意见 | | （学院行政盖章）  年 月 日 |

C.当前国内外同类课题研究水平概述

说明：1.申报者可根据作品类别和情况填写；

2.填写此栏有助于评审。

|  |
| --- |
|  |

D.推荐者情况及对作品的说明

说明：1．由推荐者本人填写；2．推荐者必须具有高级专业技术职称，并且是与申报作品；相同或相关领域的专家学者或专业技术人员（教研组

集体推荐亦可）；3．推荐者填写此部分，即视为同意推荐； 4．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 |  | | | 邮政编码 | |  | |
| 单位电话 |  | | | 住宅电话 | |  | |
| 推荐者所在  单位签章 | | （签章）  年 月 日 | | | | | | |
| 请对申报者申报情况的真实性作出阐述 | |  | | | | | | |
| 其它说明 | |  | | | | | | |

填写说明：

1、每份作品填写一张表格（此表可复制）；

2、表中未涉及事宜（如参赛团队有关事项）需要说明的，请在备注栏中写明；

3、作品简介除200字以内文本外，请提交500K以内的单页HTML文件，用于评审展示和竞赛网站宣传。