附件1

序号：

编码：

第十四届“挑战杯”西北师范大学大学生

课外学术科技作品竞赛作品申报书

作品名称：

学院全称：

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

□ 科技发明制作A类

□ 科技发明制作B类

说 明

1.申报者填表前应认真阅读说明各项内容，按要求如实填写。

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表或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、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中性笔或打印，字迹要工整、清楚，此申报书可复制。

4.序号、编码由竞赛组委会填写。

5. 自然科学类学术论文、哲学社会科学类社会调查报告及所附的有关材料必须是国家通用语言文字（若非国家通用语言文字，请附国家通用语言文字版），请以4号楷体打印在A4纸上,附于申报书后, 自然科学类学术论文每篇在8000字以内, 哲学社会科学类社会调查报告每篇在15000字以内(版面尺寸宽21cm\*高29.7cm)。

6.每个学院选送参加竞赛的作品总数不得超过30件，每人限报一件。研究生的作品不得超过作品总数的1/2。

7.其他参赛事宜请向本届竞赛组织协调机构咨询。

A1.申报者情况（个人项目）

说明：1.此表必须由申报者本人如实按要求填写。申报者情况栏内必须填写个人作品的第一作者（承担作品60%以上的工作者）。

2.表格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 |  年 月 |
| 学校全称 |  | 专业 |  |
| 现学历 |  | 年级 |  级 | 学制 |  年 | 入学时间 | 年 月 |
| 作品全称 |  |
| 毕业论文题目 |  |
| 通讯地址 |  | 邮政编码 |  |
| 联系电话 |  |
| 常 住 地联系地址 |  | 邮政编码 |  |
| 联系电话 |  |
| 合作者情况 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 学历 | 所在单位 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 资格认定 | 学校学籍管理部门意 见 | 以上作者是否为2023年6月1日前正式注册在校的全日制非成人教育、非在职的高等学校专科生、本科生或硕士研究生。* 是 □ 否

若是，其学号为：（部门盖章）年 月 日 |
| 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。

3.本表中的学籍管理部门签章视为对申报者情况的确认。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申报者情况 | 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  年 月 |
| 学校全称 |  | 专业 |  |
| 现学历 |  | 年级 |  级 | 学制 |  年 | 入学时间 | 年 月 |
| 作品全称 |  |
| 毕业论文题目 |  |
| 通讯地址 |  | 邮政编码 |  |
| 联系电话 |  |
| 常 住 地联系地址 |  | 邮政编码 |  |
| 联系电话 |  |
| 合作者情况 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 学历 | 所在单位 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 资格认定 | 学校学籍管理部门意 见 | 以上作者是否为2023年6月1日前正式注册在校的全日制非成人教育、非在职的高等学校专科生、本科生或硕士研究生。* 是 □ 否

若是，其学号为：（部门盖章）年 月 日 |
| 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.必须由申报者本人按要求如实填写。

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 |
| 学术论文摘要 |  |
| 作品在何时何地、何种机构举行的会议上或报刊上发表、所获奖励及鉴定结果 |  |
| 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1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）

说明：1.必须由申报者本人按要求如实填写。

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。

|  |  |
| --- | --- |
| 作品全称 |  |
| 作品所属领域、组别 | （ ）A:哲学 B:经济 C:社会 D:法律 E:教育 F:管理 |
| （ ）A:发展成就 B:文明文化 C:美丽中国 D:民生福祉  E:中国之治  |
| 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 |  |
| 作品摘要 |  |
| 作品在何时、何地、何种机构举行的会议上或报刊上发表登载、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 |
| 科研管理部门签章 | 年 月 日 |

B3.申报作品情况（科技发明制作）

说明：1.必须由申报者本人按要求如实填写。

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.本表中必须附有研究报告，并提供图标、曲线、实验数据、原理结构图、外观图（照片），

 也可附鉴定证书和应用证书。

4.作品分类请按作品发明点或创新点所在类别填

|  |  |
| --- | --- |
| 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、何种机构举行的会议上或报刊上发表、所获奖励及鉴定结 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 |  |
| 专利申请情况 | □ 提出专利申请 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 |
| 科研管理部门签章 | 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。

|  |
| --- |
|  |

D1.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 |  |
| 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 |  |
| 其它说明 |  |

D2.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 |  |
| 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 |  |
| 其它说明 |  |

F.参赛作品打印处

附件2

第十四届“挑战杯”西北师范大学大学生课外学术科技作品竞赛申报作品登记表

学院团委（盖章）： 作品总数（件）： 件

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **作品名称** | **申报者姓名****（集体名称）** | **合作者****姓名** | **一级分类** | **二级分类** | **三级分类** | **作品最高学历** | **指导教师** | **备注** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：作品分类一级分类为自然科学类学术论文、哲学社会科学类调查报告、科技发明制作A类、科技发明制作B类。二级分类为作品申报表类别或领域栏字母所对应学科（非组别）分类。三级分类为作品申报表中类别或领域栏括号内容。