附件2

第八届“挑战杯”厦门大学嘉庚学院大学生课外学术科技作品竞赛作品申报书

作品名称：

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.申报者应在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（无需填写的表格请删除），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）分别选择填写B1、B2或B3表（无需填写的表格请删除）。所有申报者可根据情况填写C表.D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.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），学术论文及有关材料在8000字以内，社会调查报告在15000字以内（文章版面尺寸14.5×22cm左右）。

A1．申报者情况（个人项目）

说明：1．申报者情况栏内填写个人项目的第一作者（承担申报作品

60%以上工作量者）；

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申  报  者  情  况 | 姓名 |  | | | 性别 | |  | 出生年月 |  |
| 现学历 |  | | | 学制 | | 年 | 年级 |  |
| 学校 |  | | | | | 专业 |  | |
| 作品全称 | |  | | | | | | |
| 毕业论文题目 | |  | | | | | | |
| 通讯地址 | |  | | | | | | |
| 邮政编码 | |  | | | | 联系电话 |  | |
| 合作者情况 | 姓名 | 性别 | | 年龄 | | 学号 | 所在学院 | | |
|  |  | |  | |  |  | | |
|  |  | |  | |  |  | | |
| 作者□是 （注明香港/澳门/台湾） 港澳台籍有 人  □否 | | | | | | | | |
| 指导教师 | |  | | | | | | | |
| 签  字  确  认  栏 | 申报者及合作者 |  | | | | | | | |
| 导师意见 | 本作品是否为课外学术科技作品或社会实践活动成果  □是□否  指导老师签名：  年 月 日 | | | | | | | |

A2．申报者情况（集体项目）

说明：1．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；

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申  报  者  代  表  情  况 | 姓名 |  | | | 性别 | |  | 出生年月 | |  |
| 现学历 |  | | | 学制 | | 年 | 年级 | |  |
| 学校 |  | | | | | 专业 |  | | |
| 作品全称 | |  | | | | | | | |
| 毕业论文题目 | |  | | | | | | | |
| 通讯地址 | |  | | | | | | | |
| 邮政编码 | |  | | | | 联系电话 | |  | |
| 其它作者情况 | 姓名 | 性别 | | 年龄 | | 学号 | 所在学院 | | | |
|  |  | |  | |  |  | | | |
|  |  | |  | |  |  | | | |
|  |  | |  | |  |  | | | |
|  |  | |  | |  |  | | | |
|  |  | |  | |  |  | | | |
|  |  | |  | |  |  | | | |
| 作者□是 （注明香港/澳门/台湾） 港澳台籍有 人  □否 | | | | | | | | | |
| 指导教师 | |  | | | | | | | | |
| 签  字  确  认  栏 | 申报人及其他作者 |  | | | | | | | | |
| 导师意见 | 本作品是否为课外学术科技作品或社会实践活动成果  □是□否  指导老师签名：  年 月 日 | | | | | | | | |

B1．申报作品情况（自然科学类学术论文）

说明：1．本表必须由申报者本人填写;

2．作品分类按作品学术方向或所涉及的主要学科领域填写；

3．本表中科研管理部门签章视为对申报者所填内容的确认;

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及所获奖励 |  |
| 鉴定结果 | （如有相关政府单位、行业或机构鉴定，此处可列清单，例如科技查新报告，原件另作附件。如无，则写无。） |
| 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） |  |
| 科研管理  部门签章 | （校赛此栏暂不用盖章，填报时删除此提示语）  （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）

说明：1．本表必须由申报者本人填写；

2．本表中科研管理部门签章视为对申报者所填内容的确认。

3．为党政部门、企事业单位所做的各类发展规划、工作方案和咨询报告，已被采用者亦可申报参赛，同时附上原件及采用单位证明的复印件和鉴定材料等（每份调查报告在 15000字以内）。

|  |  |
| --- | --- |
| 作品全称 |  |
| 作品所属组别 | （ ）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 |  |
| 科研管理  部门签章 | （校赛此栏暂不用盖章，填报时删除此提示语）  （盖章）  年 月 日 |

B3．申报作品情况（科技发明制作）

说明：1．本表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及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 |
| 科研管理  部门签章 | | （校赛此栏暂不用盖章，填报时删除此提示语）  （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．本表由推荐者本人填写；

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 |  | | | | | | | | |
| 联系电话 |  | | | | 邮政编码 | | |  | |
| 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 | |  | | | | | | | | |
| 推荐者情况 | 姓 名 |  | 性别 |  | 年龄 | |  | 职称 | |  |
| 工作单位 |  | | | | | | | | |
| 通讯地址 |  | | | | | | | | |
| 联系电话 |  | | | | 邮政编码 | | |  | |
| 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 | |  | | | | | | | | |
| 学校组织协调机构确认并盖章 | | （校赛此栏暂不用盖章，填报时删除此提示语）  （团委代章）  年 月 日 | | | | | | | | |
| 校主管领导或校主管部门确认盖章 | | （校赛此栏暂不用盖章，填报时删除此提示语）    （学校公章）  年 月 日 | | | | | | | | |