**附件4**

作品编码：

**2024年中国研究生“美丽中国”创新设计大赛**

**——生物多样性保护与利用创新大赛作品****申报书**

|  |  |
| --- | --- |
| 作品名称： |  |
| 学校全称： |  |
| 申报者姓名： | 团队全体人员：参赛队伍冠名： |
| 所选赛题： | * 动物多样性保护与利用
* 植物多样性保护与利用
* 微生物多样性保护与利用
* 生态环境多样性保护与利用
 |

**说 明**

1.申报者应在认真阅读此说明后按要求填写。

2.申报者及在填写申报作品情况时需填写A表和B表，根据实际情况填写C表，签署D表。

3.申报书内项目一律打印或用钢笔填写，字迹要端正、清楚。

4.申报书须用中文填写，连同相关支撑材料一起，做成PDF版本，在规定日期内经竞赛专用网站提交。同时打印带章、签名原件书面材料一份，寄送至大赛组委会秘书处办公室。

收件人：李迎宾；电话：15287197380；地址：昆明市盘龙区沣源路452号云南农业大学。

5.作品编码由大赛组委会填写。

6.本次大赛最终解释权归赛事组委会所有。

A 申报者情况

说明：1.必须由申报者本人（团队）按要求填写，申报者情况栏内必须填写个人且为作品的第一完成人（**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 | □大专 □大学本科 □硕士研究生 □博士研究生 |
| 专 业 |  | 年级 |  | 学制 |  | 入学时间 |  |
| 提交作品信息 | 作品题目：归属赛题： |
| 通讯地址 |  | 邮政编码 |  |
| 单位电话 |  |
| 参赛团队情况 | 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 | 参赛对象为在校研究生（含学术型和专业型）、已获研究生入学资格的本科毕业生或本研贯通学生。□是 □否。 （部门盖章） 年 月 日 |
| 院系负责人或导师意见 |  是否同意推荐本作品参加中国研究生生物多样性保护与利用创新大赛第一届科技作品竞赛。 □是 □否 负责人签名： 年 月 日 |

B 申报作品情况

说明：1.必须由申报者本人填写。

1. 本部分中科研管理部门签章视为对申报者所填内容的确认。

|  |  |
| --- | --- |
| **1.作品题目**（30字以内） | 题目名称：归属赛题： |
| **2.科学问题**（陈述选定赛题的背景、国内外进展；提出有待深入研究创新的科学问题，或技术难题，或需要完善的解决方案，2000字左右） |  |
| **3.目标任务**（基于选定的问题，提出参赛作品的目标和任务，400字左右） |  |
| **4.主要内容**（任务落地落实对应的具体调查研究、科学试验、方案优化等内容，800字左右） |  |
| **5.实效与创新**（陈述参赛作品在新理论、新技术和新服务方面取得的实效，评价成果的创新性，800字左右） |  |
| **6.成果及附件**（支持参赛作品实效与创新的有关论文、专利、技术方案、软件著作权、奖励证书、应用证明等，包含参赛作品相关的短视频。附件支撑材料不超过10件） |  |
| **申报材料清单**（与作品内容相关的支撑材料清单） | 1. 相关论文：共计XX篇；
2. 相关专利：共计XX件；
3. 相关标准：共计XX件；

…… |
| 研究生管理部门签章 | （签章）年 月 日 |

C 作品选题相关的国内外研究进展和水平概述

说明：1.申报者可根据作品类别和情况填写。

2.填写此栏有助于更多展示参赛作品的前瞻性和创新性。

|  |
| --- |
| （与同类研究、成果进行比较分析，重点体现参赛作品的先进性） |

D 授权书

本人/本团队授权中国研究生“美丽中国”创新设计大赛——生物多样性保护与利用创新大赛组委会，可将提交的参赛作品、参赛团队信息用于宣传、相关出版物及媒体发布、官方网站浏览及下载、展演（含巡演）等活动项目。

|  |  |
| --- | --- |
| 参赛作品著作权所有人（签字）： |  |
| 指导教师（签字） |  |
| 联 系 人： |  |
| 联系电话： |  |
| 邮件地址： |  |
|  2024年XX月XX日 |