生物与化学工程学院

第二届大学生生命科学竞赛

项目申报书

**作品名称：**

**申报者姓名：**

**指导教师：**

**填报时间： 年 月 日**

说 明

1、申报者应按要求详细填写,表内项目填写时一律打印。

2、要如实、准确、认真填写申报书各项内容。课题须有指导教师，指导教师负责对其课题的相关信息进行指导。

3、本申请表一式一份，由指导老师签审核意见后于,3月22日前报生化学院205房间（含电子版）。

4、联赛时间安排

3月8日—3月22日,项目申报及院内评审；3月23日—3月31日，评审通过后的团队网络报名；4月1日—10月31日，上传立项报告（包括综述和实验设计）、实验记录及提交论文；11月1日—10日，网络评审；11月15日—17日，入围项目在河南师范大学举行现场答辩；11月23—25日，推荐项目在河南大学举行决赛。

5、作品要求。要求学生围绕生命科学相关领域的任何科学问题，开展自主性设计实验或野外调查工作，让学生了解生命科学的发展，寻找解决生命科学问题的有效方法以及防控措施。旨在培养大学生的社会责任感、创新意识、团队精神和实践能力，掌握与生命科学领域有关的调查、监测、检验、检疫、诊断、分析、预防和控制的基本实验技术与方法。各参赛队利用课余时间进行实验设计，开展实验研究或野外调查，记录实验或调查过程，获得实验或调查结果，形成作品，撰写论文。

6、学院负责人：田永磊（62076827，15670669668），邮箱：[503135417@qq.com](mailto:503135417@qq.com)。

一、申报者情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课题全称 | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 负责人姓名 | |  | | | | 性别 | |  | | | 出生日期 | | |  | |
| 年级 | |  | | | | | | 专 业 | | |  | | | | |
| 联系电话 | |  | | | | | | Email | | |  | | | | |
| 指  导  教  师 | 姓名 | | | | 专业职务 | | | | 职 称 | | | 电子邮箱 | | | |
|  | | | |  | | | |  | | |  | | | |
|  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |
| 对课题的评价 |  | | | | | | | | | | | | | |
| 主  要  合  作  者 | 姓名 | | 性别 | 学院 | | | 年级 | | | 专 业 | | | | | 联系电话 | | |
|  | |  |  | | |  | | |  | | | | |  | | |
|  | |  |  | | |  | | |  | | | | |  | | |
|  | |  |  | | |  | | |  | | | | |  | | |
|  | |  |  | | |  | | |  | | | | |  | | |
| 预期成果 | | | 论文 | | | | | | | | | | | | | |
| 预计完成时间 | | | 年 月 日 | | | | | | | | | | | | | |

二、拟申报项目情况

|  |
| --- |
| 本课题意义，同类课题国内外研究状况，拟研究的主要问题，预期效益。  （可附页） |

三、指导教师意见

|  |
| --- |
| 签名：  年 月 日 |

四、学院意见

|  |
| --- |
| 签名  年 月 日 |

五、申报人承诺

|  |
| --- |
| **我保证如实填写本表格各项内容。如果获得立项，承诺以本表为有约束力的协议，认真开展研究工作，按期完成项目并在系统内提交作品，取得预期成果。**  学生负责人签名:  年 月 日 |