附件1

济南大学大学生科技创新大赛

作品申报书

作品名称：

推荐学院：（公 章）

联系人：

联系电话：

济南大学制

2015年5月

填 报 说 明

一、申报书填写内容必须属实，推荐学院应严格审查，对所填内容的真实性负责。

二、申报书填写文字使用小四或五号宋体。复制（复印）时，必须保持原格式不变，纸张限用A4，双面打印。

三、附件及证明材料请附在申报书后一起左侧装订整齐，封面为纸质。

**一、基本信息**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 作品情况 | 名 称 |  |
| 完成时间 |  | 类 别 | （ ）A 机械类 B 电子信息类 C 电气类 D 化工类  E 环境科学与工程类 F 材料类 G 土木建筑类  H 生物医学类 |
| 作者情况 | 排序 | 姓 名 | 性别 | 出生年月 | 院系 | 专业 | 学制 | 年级 | 入学时间 | 学号 | 本人签名 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 指导教师情况 | 排序 | 姓 名 | 性别 | 出生年月 | 职称 | 学位 | 院系 | 研究领域 | 本人签名 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：“排序”是按照对作品贡献大小排序。

**二、科学性**

|  |
| --- |
| 包括：作品研究意义、研究内容、理论依据、总体思路、技术方案、研究方法，主要技术指标等。 |

**三、创新性**

|  |
| --- |
| 包括：作品主要创新点，关键技术，与国内外同类研究（技术）比较等。 |

**四、实用性**

|  |
| --- |
| 包括：作品适用范围，推广前景，市场分析及经济社会效益预测等。 |

**五、成果和效益**

|  |
| --- |
|  包括：作品已获知识产权、发表的论文、获奖、鉴定等情况，已取得的经济社会效益。 |

**六、作者及指导教师承诺**

|  |
| --- |
| 本作品是作者在教师指导下，独立完成的原创作品，无任何知识产权纠纷或争议。确认本申报书内容及附件材料真实、准确，对排序无异议。 作者签名： 指导教师签名： 年 月 日 |

注：作者、指导教师须全部签名。

**七、推荐学院审查及推荐意见**

|  |
| --- |
| 2015年7月1日前，本作品作者是我院具有正式学籍的全日制非成人教育在校本科生。按照申报通知要求，对本作品的资格、申报书内容及附件材料进行了审核，确认真实。同意推荐参加济南大学大学生科技创新大赛。负责人：（签字） 学院公章：年 月 日 |

**八、附件及证明材料**

1.作品研究报告和使用说明书，作品实物或模型照片（彩印在A4纸上）；

2.知识产权证明复印件（其中专利含权利要求书）；

3.已发表的学术论文（复印件）；

4.获奖证书（复印件）；

5.查新报告及鉴定证书（原件各一份）；

6.所产生的经济社会效益情况证明；

7.法律、行政法规规定必须取得有关许可证的有关证明材料，如动植物新品种、实验动物、食品、药品、基因工程技术和产品、农药、兽药、肥料、压力容器、医疗器械等；

8.其他相关材料。

备注：

1.材料1是所有参赛作品必须提供的，其他材料视情况提供。

2.知识产权、论文、获奖证书第一作者（发明人）须为参赛作品的作者。

附件2

**首届济南大学大学生科技创新大赛推荐作品汇总表**

推荐学院：（公 章）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 作品名称 | 类 别 | 作 者 | 指导教师 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

注：1.本表所填写内容是公布获奖名单和填写获奖证书的依据，必须准确，并与《申报书》完全一致。

 2.“类别”填写机械类、电子信息类、电气类、化工类、环境科学与工程类、材料类、土木建筑类和生物医药类。