|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| a | b | c | d | e | f | g | h |

附件5 成果代码

2025年山东电子学会教学成果奖申报书

（高等教育类）

成果名称：

成果主要完成人：

成果主要完成单位：

推荐单位（人）：

推荐时间：

山东电子学会制

2025年3月

**成果主要完成人承诺书**

在申报成果奖过程中，本人自愿做出如下承诺：

对填写的各项内容负责，成果申报材料真实、可靠，不存在知识产权争议，未弄虚作假、未剽窃他人成果。

成果主要完成人签字：

 年 月 日

一、成果简介**（可加页）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 成果曾获奖励情 况 | 获 奖时 间 | 奖项名称 | 获 奖等 级 | 授 奖部 门 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 成果起止时间 | 起始： 年 月 实践检验期: 年完成： 年 月 |
| 主题词 |  |
| 1.成果简介及主要解决的教学问题(对成果内容概述并阐明其主要解决的教学问题，不超过1000字) |
| 2.成果解决教学问题的方法(具体指出成果解决问题所采用的方法，思路要清晰，不超过1000字) |
| 3.成果的创新点(是成果在创新性方面的归纳与提炼，不超过800字) |
| 4.成果的推广应用效果(就成果的应用、推广情况及实际效果进行阐述，不超过1000字)（含应用学校及教学质量提升、教师和学生受益等情况。提供应用学校的证明并加盖学院或教务部门、学校公章） |

二、主要完成人情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 主 持 人姓 名 |  | 性 别 |  |
| 出生年月 | 年 月 | 最后学历 |  |
| 专业技术职 称 |  | 现 任 党政 职 务 |  |
| 现从事工作及专长 |  |
| 工作单位 |  |
| 联系电话 |  | 移动电话 |  |
| 电子信箱 |  |
| 通讯地址 |  |
| 何时何地受何种省部级及以上奖励 |  |
| 主要贡献 |  本 人 签 名：年 月 日 |

主要完成人情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 第( )完成人姓 名 |  | 性 别 |  |
| 出生年月 | 年 月 | 最后学历 |  |
| 专业技术职 称 |  | 现 任 党政 职 务 |  |
| 现从事工作及专长 |  |
| 工作单位 |  |
| 联系电话 |  | 移动电话 |  |
| 电子信箱 |  |
| 通讯地址 |  |
| 何时何地受何种省部级及以上奖励 |  |
| 主要贡献 |    本 人 签 名：年 月 日 |

备注：本表格可根据主要完成人数量自行复制增加。

三、主要完成单位情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 主 持单位名称 |  | 主管部门 |  |
| 联 系 人 |  | 联系电话 |  |
| 传 真 |  | 邮政编码 |  |
| 通讯地址 |  |
| 电子信箱 |  |
| 主要贡献 | 单 位 盖 章年 月 日 |

主要完成单位情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 第（ ）完成单位名称 |  | 主管部门 |  |
| 联 系 人 |  | 联系电话 |  |
| 传 真 |  | 邮政编码 |  |
| 通讯地址 |  |
| 电子信箱 |  |
| 主要贡献 | 单 位 盖 章年 月 日 |

备注：本表格可根据主要完成单位数量自行复制增加。

四、推荐单位（人）意见

|  |  |
| --- | --- |
| 推荐意见 | （本栏由推荐单位（人）填写，根据成果创新性特点、水平和应用情况写明推荐理由和结论性意见）推荐单位公章或推荐人签名 年 月 日 |

五、评审意见

|  |  |
| --- | --- |
| 评审意见 | 评审委员会主任委员签字：年 月 日 |
| 审定意见 | 签字：年 月 日 |