附 件

全国工业和信息化职业教育教学指导委员会

2022-2023年度科研立项课题结题

单位鉴定表

课题编号:

课题名称:

课题负责人:

E - mail: 手机号:

主研单位:

协作单位:

通讯地址:

邮政编码:

鉴定日期:

工业和信息化职业教育教学指导委员会

2023年7月

**声 明**

本人申报课题研究结题鉴定，并对以下约定信守承诺：

1.遵守相关法律法规。遵守我国《著作权法》和《专利法》等相关法律法规；遵守我国政府签署加入的相关国际知识产权规定。

2.尊重他人的知识贡献。客观、公正、准确地介绍和评论已有学术成果。凡引用他人的观点、方案、资料、数据等，无论曾否发表，无论是纸质或电子版，均加以注释。凡转引文献资料，均如实说明。

3.恪守学术道德。研究过程真实，不以任何方式抄袭、剽窃或侵吞他人学术成果，杜绝伪注、伪造、篡改文献和数据等学术不端行为。成果真实，不重复发表研究成果；对课题主持人和参与者的各自贡献均要在成果中以明确的方式标明。

4.维护学术尊严。保持学者尊严，增强公共服务意识，维护社会公共利益。维护工业和信息化职业教育教学指导委员会规划课题声誉，不以课题名义牟取不当利益。

课题负责人（签章）：

 年 月 日

一、基本情况

|  |  |
| --- | --- |
| 课题名称 |  |
| 关键词 |   |
| 负责人姓名 |  | 性别 |  | 民族 |  | 出生年月 |  |
| 行政职务 |  | 专业职务 |  | 研究专长 |  |
| 最后学历 |  | 最后学位 |  |
| 工作单位 |  | 电子信箱 |  |
| 通讯地址 |  | 邮政编码 |  |
| 联系电话 | （区号） （单位） （手机） |
| 身份证号 |  |
| 主要参加者 | 姓 名 | 出生年月 | 职务/职称 | 研究专长 | 学历 | 学位 | 工作单位 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 课题完成时间 |  年 月 日 |

二、课题研究基本情况

|  |
| --- |
| 1.本课题所解决的问题及作用和意义，以及研究成果主要形式（500字以内） |
|  |
| 2.本课题研究成果的创新点（300字以内） |
|  |
| 3.研究成果摘要（1500字以内） |

三、研究成果列表

|  |
| --- |
| 最终研究成果（其中必含研究报告和系列研究论文） |
| 序号 | 完成时间 | 最终成果名称 | 成果形式 | 负责人 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. 课题负责人所在单位鉴定意见

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 专家组成员（不少于3名） | 姓名 | 职称 | 单位 | 电话 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 专家组鉴定意见 |  组长（签字）：  年 月 日  |
| 1. 课题组所在单位鉴定意见
 |
| 所在单位鉴定意见 | （单位盖章）  年 月 日  |