**附件3**

**中国轻工业“十四五”数字化项目**

**申报表**

项目名称：

项目分类：

申 请 人：

工作单位：

申请日期：

中国轻工业联合会教育工作分会

2023年5月

填表说明

1、本表可用钢笔填写，也可直接打印，不要以剪贴代填。用钢笔填写时，字迹要求清楚、工整。

2、如表格篇幅不够，可另附纸。

一、项目基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | | 新建□ 升级□ | | |
| 新建项目 | 请跳过下项直接填写“申报理由” | | | | | |
| 升级项目 | 原项目发布时间 |  | | 使用人数 | |  |
| 原项目发布单位 |  | | | | |
| 升级或更新的内容及比例 | | | | | |
| 是否已有配套纸质教材出版 | | 是□ 否□ | | | | |
| 申报理由 |  | | | | | |
| 项目类型 | 教学资源库□ 在线教育课程□ 虚拟仿真实验教学项目□  电子教材□ 其他□ | | | | | |
| 项目性质 | 自主开发□ 合作开发□  校园网使用□ 互联网使用□ 其他□ | | | | | |
| 适用层次 | 本科教育□ 职业教育□ 其他□ | | | | | |
| 与项目相关的课程 | 公共平台课□ 素质教育课□ 专业基础课□  专业必修课□ 专业选修课□ 实验实践课□ 其他□ | | | | | |
| 适用专业 |  | | | | | |
| 本校使用本项目人数 |  | | 其他院校使用本项目人数 | |  | |

二、项目人员情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 负  责  人  情  况 | 姓名 | |  | | | 性别 |  | | 出生年月 |  | |
| 职称 | |  | | | 职务 |  | | 学历 |  | |
| 工作单位 | |  | | | | | | 院系/部门 |  | |
| 通讯地址 | |  | | | | | | 座机 |  | |
| 电子邮箱 | |  | | | | | | 手机 |  | |
| 主要教育背景及教学经历（授课名称、起止时间、授课对象、授课学时、所在单位等） | | | | | | | | | | |
| 主要教研成果、科研成果、实践经历及技术背景（项目名称、来源、获奖情况等） | | | | | | | | | | |
| 曾经负责过的数字化项目（名称、完成时间、容量、获奖情况等） | | | | | | | | | | |
| 参  与  人  员  情  况 | 姓 名 | 年龄 | | 职称/职务 | 工 作 单 位 | | | 承担的任务 | | | 电话 |
|  |  | |  |  | | |  | | |  |
|  |  | |  |  | | |  | | |  |
|  |  | |  |  | | |  | | |  |
|  |  | |  |  | | |  | | |  |
|  |  | |  |  | | |  | | |  |
| 申报基础（教学改革的基础，对应课程情况，资源使用范围及效果，社会效益等） | | | | | | | | | | | |
| 项目研究（列举国内外的同类项目，并分析其优缺点，若无同类项目请注明） | | | | | | | | | | | |

三、项目特色

|  |
| --- |
|  |

四、佐证材料目录

|  |
| --- |
|  |

五、保证计划实施的主要条件

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| 六、推荐及评审意见 | |
| 推荐单位意见 | 负责人签字（盖章）：  年 月 日 |
| 专家组  评审意见 | 负责人签字：  年 月 日 |
| 教育分会  审核意见 | （盖章）  　　　　　　　　　　　　　年　　月　　日 |
| 中国轻工  业联合会  审批意见 | （盖章）  　　　　　　　　　　　　　年　　月　　日 |