附件1

高等教育数字教材创新发展联盟

2025年数字教材应用案例申报书

案例名称 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

案例负责人\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系电话 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

申报学校 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

填表日期 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

高等教育数字教材创新发展联盟制

二〇二五年六月

填报说明

1.请按表格逐条认真填写，要实事求是，表述明确、严谨。

2.最后一页需加盖申报学校公章。

3.申报案例必须在2022年9月至2025年7月期间完整应用了至少一个学期。

4.面向专业指教育部公布的专业大类（高职）、学科门类（本科和研究生）。

5.表中○为单选，□可多选。

6.团队成员包括但不限于与案例建设、应用相关的授课教师、运营支持、技术支持等。

7.文本中的中外文名词第一次出现时，要写清全称和缩写，再次出现时可以使用缩写。

一、案例基本信息

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 案例名称 |  | | | | | |
| 案例负责人 | 姓名 | |  | | 性别 |  |
| 出生年月 | |  | | 手机号码 |  |
| 职称 | |  | | 职务 |  |
| 使用的数字教材 | 书名、书号、作者、出版社、出版时间（另附封面及教材信息主页） | | | | | |
| 平台/APP/小程序及访问账号 |  | | | | | |
| 应用时间范围 | \_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月—\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月  课程名称：  主讲教师姓名： | | | | | |
| 学生总人数 |  | | | | | |
| 应用方式 | □传统课堂教学 □混合式教学  □线上课程教学 □实验实训场所教学  □其他（请注明：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_） | | | | | |
| 适用课程类型 | ○通识课 ○公共基础课 ○专业课 ○实验课 ○其他 | | | | | |
| 适用对象 | □研究生 □普通本科 □职业本科 □高职（专科） | | | | | |
| 面向专业 |  | | | | | |
| 是否同时使用纸质教材 | ○是○否 | （如是）  纸质教材信息 | | 书名、书号、作者、出版社、出版时间 | | |

二、团队信息

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 出生年月 | 单位 | 职务/职称 | 手机号码 | 分工 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |

三、案例整体情况介绍（2000字以内）

|  |
| --- |
| 要点：  （1）案例基本情况：简要说明教学目标、教学对象、教学方式、课时安排等；  （2）数字教材的应用场景及模式：描述数字教材是应用于传统课堂、线上线下混合式课堂、线上课堂、实验实训场所等不同应用场景，不同应用场景中的各个课堂、场所或环节如何应用数字教材。如同时使用了纸质教材，请说明纸质教材与数字教材的关系、各自在课程教学中的作用；  （3）教学设计：结合数字教材的教学活动设计框架，基于数字教材的教学设计创新（可以另附附件）；  （4）数字教材获取机制：说明学生通过何种途径获取数字教材（如学校统一采购、教师指定开放资源链接、学生付费购买或认证等）；  （5）应用效果：如学生对数字教材内容及形式的满意度、数字教材与纸质教材的应用方式与效果对比分析等。 |

四、案例特色（500字以内）

|  |
| --- |
| （说明案例在数字教材建设、应用、推广等方面的核心特点与价值） |

五、案例后续建设计划（500字以内）

|  |
| --- |
| （数字教材内容、功能、应用上的改进建议，课程持续应用数字教材需要进一步解决的问题、改革方向和改进措施等，对未来课堂的理解与设计） |

六、附件材料清单

|  |
| --- |
| （如有其他支撑材料，请以附件形式提供，并在此处列出清单） |

七、推荐意见及承诺

|  |
| --- |
| 同意推荐该案例参加“高等教育数字教材创新发展联盟2025年数字教材应用案例”征集活动，承诺提交的全部材料信息真实、准确，如有虚假，愿意承担相应责任。如案例入选，授权高等教育数字教材创新发展联盟在相关会议、文件、公众号、网站使用案例材料。  申报单位：北京理工大学（公章）  日期：2025年7月11日 |