附件1：

温州理工学院AI数字教材建设项目

立项申请书

所在学院：

所属专业：

教材名称：

适用课程：

课程性质： □专业课 □公共基础课 □通识课

 第一主编：

联系电话：

温州理工学院教务处制

二〇二三年一月

一、教材基本信息

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 教材名称 |  | 教材类型 | □新编 □修订  |
| 适用专业 |  | 适用课程 |  |
| 教材载体形式 | □文字教材 □电子教材 |

1. 教材编写人员

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 主编情况 | 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  |
| 职称 |  | 学历 |  | 教龄 |  |
| 电话 |  | 电子邮箱 |  |
| 曾经编写过的教材（教材名称、出版时间、出版社、获奖情况等）和在该课程取得的教学改革成果 |
| 参编人员情况 | 姓名 | 出生年月 | 职称 | 教龄 | 所在单位 | 分工 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

1. 教材详情

|  |
| --- |
| 1. 教材建设的必要性（教材的适用对象定位与目标、教材的前期建设基础）
 |
| 1. 教材简介（教材的适用对象、使用人数，开课时间、年限，以及其他高校的适用情况）
 |
| 1. 教学大纲（每章节教学目标、教学设计与方法、教学活动与评价等）
 |
| 4.教材特色与创新 |
| 5.教材编写（修订）计划（包括准备编写时间、完成编辑时间、预期上线时间等） |
| 6.教材应用推广预期分析 |
| 7.配套资源建设情况（包括教学视频、PPT、知识拓展、课后测试、虚拟仿真实训等） |
| 8.新编教材提供编写大纲及不少于一个章节的样章；修订教材提供已出版的样书、修订说明及大纲（另附） |

1. 承诺与责任

|  |
| --- |
| 1.教材作者保证教材中的内容不存在政治性、思想性、科学性和规范性问题；2.教材作者保证申报所使用的相关资源知识产权清晰，无侵权使用的情况；3.教材作者保证教材相关资源及申报材料不涉及国家安全和保密的相关规定，可以在网络上公开传播与使用；4.自愿参加云教材的建设申报工作；5.保证团队时间、精力投入；6.保证实现教材建设目标。教材作者签字：  年 月 日 |

1. 所在学院意见

|  |
| --- |
| 教材凡编必审，实行分级分类审核，教材审核包括内容审核和人员审核两部分，严格按照《浙江省普通高等学校教材管理办法》进行审核，院系党委对材料进行审核，并说明推荐该教材的原因，对应课程是否需要编写新教材或修订教材，主编及编写队伍是否有能力完成教材编写，已联系出版单位的落实情况等。是否符合国家文件有关规定，是否同意推荐：所在学院负责人（签字)学院党委公章 年 月 日 |

1. 学校意见

|  |
| --- |
|  主管部门盖章： 年 月 日 |