附件2：

**第三届（2020—2021年）**

**陕西省基础教育创新型资源建设课题**

**申 报 书**

课 题 名 称 ＿

课 题 主 持 人 ＿

主持人所在单位 ＿

填 表 日 期 ＿

陕西省基础教育资源研发中心 制

2020年9月

**填 写 说 明**

一、本申报书须经学校和所在地市电教中心（电教馆）确认后，加盖公章上报。

二、本申报书一律用A4纸正反面（双面）打印，左侧装订。纸质版申报书一份，[电子版发送zyzxkt2017@163.com](mailto:电子版发送zyzxkt2017@163.com).

三、“陕西教育扶智平台”为省资源中心的官方工作平台。相关附件请登录“陕西教育扶智平台”通知公告栏目下载使用。网站地址：<http://sxfz.sneducloud.com:8081>.

四、课题组成员人数仅限7人（含主持人），课题组成员数量不得超额。

五、凡递交的申报书不退还。

**承 诺 书**

本人承诺对所填写的各项内容的真实性负责，保证没有知识产权争议。如果获准立项，我承诺以本表为有约束力的协议，遵守有关规定，按计划开展研究工作，及时结题鉴定，省资源研发中心有权使用本研究的数据和资料。

申报人签字：

一、基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课题名称** | |  | | | | | | | | | | |
| **关键词** | |  | | | | 应用学科 |  | | 应用学段 | |  | |
| **主**  **持**  **人** | 姓名 |  | | 性别 | |  | 身份证号码 | |  | | | |
| 职务 |  | | 职称 | |  | 研究专长 | |  | | | |
| 最后学历 |  | | | E-mail地址 | |  | | | QQ号码 | |  |
| 工作单位 |  | | | | 手机号码 | |  | | | | |
| 通信地址 |  | | | | | 邮政编码 | |  | | | |
| **人员分工** | 姓名 | 学科 | 职称 | | | 职务 | 所在单位 | | 主要任务 | | | |
|  |  |  | | |  |  | |  | | | |
|  |  |  | | |  |  | |  | | | |
|  |  |  | | |  |  | |  | | | |
|  |  |  | | |  |  | |  | | | |
|  |  |  | | |  |  | |  | | | |
|  |  |  | | |  |  | |  | | | |
| **预期成果（量化）** | | | 微视频： 个 | | | | | | | | | |

二、课题论证

|  |
| --- |
| **参照以下5个方面提纲撰写，要求主题突出，逻辑清晰，层次分明，内容翔实，排版清晰。总字数不超过5000字。**  **1.[研究意义]:**本课题研究现状述评、选题意义和研究价值；  **2.[研究内容]:**本课题研究总体框架、重点难点、主要目标、主要内容等；  **3**.**[创新之处]:**在教学内容、教学方法、教学评价、研究成果、技术应用等方面的特色和创新；  **4.[研究进度及时间安排]:**明确课题研究时间、各阶段研究任务、研究成果及人员分工等；  **5.[研究基础]:**项目负责人前期相关研究成果，开展本课题研究的环境条件等。  6.**[预期成果清单]:**请用表格形式列出课题预期成果清单，内容应包括：课题名称，数量、格式。 |

三、课题负责人所在单位意见

|  |
| --- |
| 本单位完全了解陕西省基础教育资源研发中心的有关管理规定，保证课题成果的原创性，如引用他人研究，请标明出处，如出现任何版权问题，责任自负；课题主持人和课题成员的政治素质和学术能力适合承担该课题的研究工作；本单位能够提供完成课题所需的时间和条件。      学校公章：  课题主持人签字：  年 月 日 |

四、所属地市电教馆（站）推荐意见

|  |
| --- |
| 对课题负责人所在单位意见的审核意见；是否同意报所属电化教育馆；其他意见。    公 章：    年 月 日 |