四川省教育信息技术研究课题立项申报表

 一、基本信息

 课题名称：

 申报单位： （盖章）

课题类型： □理论性研究课题 □应用性研究课题

 □研发性研究课题

 预计完成时间：

 预期成果：□研究报告□调查报告□论文□著作

 □教学课件□网络课程□虚拟仿真系统□教育游戏

 □教学案例□数字图书□数字教材□教学软件

 □教育管理软件□学习网站□其他

 二、主研人员(含课题负责人和联系人，不超过6人)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 出生年月 | 职 称 | 研究专长 | 学历 | 学位 | 工 作 单 位 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

三、主研人员近三年以来承担的主要研究课题（不超过5项）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 课题名称 | 课题类别 | 批准时间 |  批准单位 | 完成情况 |
|  |  |  |  |  |  |

四、主要预期研究成果（必含研究报告）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 完成年月 |  成果名称 | 成果形式 | 作 者 |
|   |  |  |  |  |

 五、课题设计论证（限5000字内）

|  |
| --- |
| ·为什么研究：问题的提出（针对什么问题而提出、研究的意义和价值）·研究的是什么问题：关键词界定、研究目标、内容、创新之处·怎么研究：研究思路、研究方法和实施步骤 |
|  |

 六、完成课题的可行性分析

|  |
| --- |
|  ·主研人员结构（职务、职称、学科或专业等）、学术背景、研究经验（主持或参与过的科研课题、已取得的研究成果、获奖情况等） ·完成课题的保障条件（如设备设施、数字资源、时间安排、研究经费等） ·研究成果的实用和推广价值 ·主要参考文献（限填5项） |
|  |

**申报者的承诺与成果使用授权**

一、本人自愿申报四川省电化教育馆教育信息技术研究课题。本人认可所填写的教育信息技术研究课题申报表为有约束力的协议，并承诺对所填写的课题申报表所涉及各项内容的真实性负责，保证没有知识产权争议，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．遵循学术研究的基本规范。科学设计研究方案，采用适当的研究方法，如期完成研究任务，取得预期研究成果。

3．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。

4．恪守学术道德。在研究过程中，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。在成果发表时，不重复发表研究成果。在成果分享时，对课题主持人和参与者的各自贡献均在成果中以明确方式标明。在成果署名时，不侵占他人研究成果，不在未参与研究的成果中挂名，不为未参与研究工作的人员挂名。

5．维护学术尊严。保持学者尊严，增强公共服务，维护社会公共利益。维护省电化教育馆教育信息技术研究课题声誉，不以课题名义牟取不当利益。

6．遵循科研规范。课题研究名称、课题研究组织、研究主体内容、研究成果形式与课题申报表和立项通知书相一致。若有重要变更，向四川省电化教育馆提出书面申请并征得同意。

7．明确课题研究的性质。遵守研究成果先鉴定后发表的要求。涉及政治、宗教、军事、民族等问题的研究成果，经省电化教育馆课题专家领导小组同意后方可公开发表。

8．正确表达科研成果。按照《国家通用语言文字法》规定，规范使用中国语言文字、标点符号、数字及外国语言文字。

二、作为课题研究者或主要承担者，本人完全了解四川省电化教育馆教育信息技术研究课题有关管理规定，完全意识到本声明的法律后果由本人承担。特授权四川省电化教育馆教育信息技术研究课题专家领导小组，有权保留或向国家有关部门或机构报送课题成果的原件、复印件、摘要和电子版;有权公布课题研究成果的全部或部分内容，同意以影印、缩印、扫描、出版等形式复制、保存、汇编课题研究成果，允许课题研究成果被他人查阅和借阅;有权推广科研成果，允许将课题研究成果通过内部报告、学术会议、专业报刊、大众媒体、专门网站、评奖等形式进行宣传、试验和培训。

申报人（签章）：＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿

年 月 日

 填 表 说 明

 一、请按四川省电化教育馆《四川省教育信息技术科研课题管理办法》（川教馆〔2011〕10号）的有关规定，如实准确填写各项内容。

二、本表报送一份原件。

三、请在申报单位处加盖单位签章。

四、请按要求，准确、清晰地填写表内各栏内容。

五、本表须经课题负责人所在单位领导审核，签署明确意见，课题负责人承诺信誉保证，加盖公章后上报。

六、四川省电化教育馆研究部联系方式：

通信地址：成都市学道街42号

 邮政编码：610012

联系电话：(028)86712766。

电子邮件：395130427@qq.com

四川省教育信息技术研究课题网址：<http://keti.scedu.com.cn）>