

成都市教育科学研究院

关于申报《成都市基础教育阶段 STEM 课程资源研究与开发》课题实验学校的通知

各区（市）县教研室（教培中心），各直属（直管）学校：

为整体推进成都市基础教育阶段STEM教育实践，成都市教育科学研究院立项开展“成都市基础教育阶段STEM课程资源研究与开发”课题研究。经研究，决定在全市开展课题实验学校及子课题的申报工作，以满足学校开展STEM教育实践的需求，促进学校间的交流与研究，加强市级指导。现将有关事项通知如下：

一、子课题研究内容

- （一）STEM 课程项目开发
- （二）STEM 课程教学实践
- （三）STEM 教育中的创新思维与创新方法
- （四）STEM 课程资源融通
- （五）STEM 教育测量与评价
- （六）STEM 教师专业成长

二、课题实验学校及子课题申报

- （一）申报条件

1. 学校重视开展 STEM 教育，注重学生 STEM 素质的培养。
2. 学校有开展 STEM 教育的条件。
3. 学校可以选择某一项或几项内容进行研究。

(二) 申报办法

1. 申报时须填写《成都市基础教育阶段 STEM 课程资源研究与开发》申报评审书（见附件），学校签章后，寄成都市黄苑街 19 号（邮政编码 610036），李瑾老师收。联系电话：13551261630。申报截止时间为 2020 年 5 月 30 日。

2. 课题实验学校研究实行课题负责人负责制。为此，负责人必须具有较强的研究能力及组织能力，必须具有较强的责任心和事业心。课题实验学校应该有研究计划和方案并认真执行。

三、研究经费

各课题实验学校研究经费自筹解决。

联系方式：艾奉平 86630432 18980907598

李瑾 87566101-8511 13551261630

邮 箱 104481686@qq.com

附件：《成都市基础教育阶段 STEM 课程资源研究与开发》
课题实验学校及子课题申报评审书



附件：

《成都市基础教育阶段 STEM 课程资源研究与开发》

课题实验学校及子课题申报评审书

子课题名称_____

学校名称：_____

课题负责人：_____

区（市）县：_____

填表日期：_____

申请者的承诺:

我保证如实填写本表各项类容。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,在教育教学中认真开展研究工作,取得预期研究成果。

申请者(签章):

年 月 日

填表要求

- 一、请用计算机或钢笔准确如实填写各项内容,书写要清晰、工整。
- 二、本表报送一式3份。复印请用A4复印纸,于左侧装订成册。
- 三、本表须经子课题负责人所在单位领导审核,签署明确意见,承担信誉保证并加盖公章后方可上报。

一、基本情况

实验学校								
申请人（负责人） 姓名			性 别		民 族		出生 日期	
专业职务		行政职务					研究 专长	
通讯地址							电 话	办 公：
邮 编		Email						手 机：
参 加 研 究 人 员	姓名	性别	年龄	职称（职务）		工作单位		

二、负责人和课题实验学校研究成员近期取得的与本课题有关的研究成果

成果名称	著作者	成果形式	发表刊物或出版单位 或公开交流的场合	发表、出版 或交流时间

三、负责人和课题实验学校研究成员曾经承担的市级及以上研究课题

课题名称	课题类别	批准时间	批准单位	完成情况

四、子课题设计论证

1、选题：根据学校实际，选定研究方向。2、内容：本子课题研究的主要思路（包括本项改革方案的主要观点、关键词界定、研究目标、研究内容、研究思路、研究方法和实施步骤）。3、价值：本子课题创新程度，选题的教改意义及应用价值。4、预期的教育改革效益。（以上四方面内容的阐述限定在 3000 字以内）

五、完成课题的条件和保证

1、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）2、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）（限定在 800 字内）

课题实验学校单位领导意见

(申请书所填的内容是否属实：本单位能否提供完成本课题所需的时间和条件；本单位是否同意承担本子课题的管理任务和信誉保证)

学校签章：

负责人签字：

年 月 日

课题实验学校及子课题立项审查意见

审查主持人签字

审查组织单位(章)

年 月 日