

电化教育专项课题的申报办法

一、选题要求

电化教育专项课题申报时，应注重“四新”原则，即：新发现、新角度、新问题、新观点。建议申报单位从以下《选题指南》中选取研究方向：

1. “双减”政策背景下教育信息化有效应用研究
2. 数字校园（智慧校园）建设与应用研究
3. 数字教育资源（数字教材）创新应用研究
4. 信息技术与教育教学（课堂教学）深度融合研究
5. 中小学“在线教学”实施策略及学业评价研究
6. 基于中国学生发展核心素养培育下的创客及人工智能教育实践研究
7. 基于 SETAM 理念下创客教育对学生创新思维与创造能力培养的研究
8. 教育大数据环境下教育教学治理与优化策略研究
9. 教育网络安全（信息安全）防护与治理实践研究

选题指南仅从宏观层面上为研究人员规划研究方向，但不适宜直接作为课题名称，申报时仍需结合自身工作实际情况，在指南的框架内，简洁、明确、严谨的拟定课题名称。直接使用《选题指南》中的方向作为研究题目的，原则上不

予立项。

二、申报范围

局直属各学校，各开发区、各区县（市）学校。

三、申报要求

（一）组织报送的单位及部门

局直属各学校教科室、各开发区信息中心（电教馆）、各区县（市）信息中心（电教馆）组织该专项课题的报送。

（二）申报数量

1. 局直属各学校：每所学校限申报 1 项。

2. 各开发区、区县（市）：均限申报 3 项。

（三）报送要求

1. 材料要求

（1）纸质《郑州市教育科学专项课题立项申报书》（附件 1）一式 2 份（用 A4 纸张打印，分开打捆，加盖单位公章）。

（2）纸质《郑州市教育科学专项课题立项汇总表》（附件 2）一式 1 份。

（3）上述材料的电子稿，务必发至邮箱 zzsdjgktb@163.com。
（备注：请勿将此次专项课题申报信息录入网络申报系统）

2. 申报时间与地点

2021 年 10 月 18 日—19 日，申报地点：郑州市南阳路 314 号郑州市现代教育信息技术中心 A402。

3. 联系人与联系方式

联系人：韩晓鹏，联系电话：13783717558