

苏州市教育局

苏教基〔2024〕26号

关于公布2024年苏州市中小学课程教学 深化改革项目的通知

各县级市（区）教育局（教体文旅委），直属（代管）学校：

根据苏州市中小学内涵建设项目工作要求，经学校申报、项目答辩，共有40个课程教学深化改革项目立项，现将结果予以公布（见附件）。

希望各地各校充分认识内涵建设项目的重大意义，采取有效措施，以项目为重要抓手，推进教与学方式的转变，深化课程教学改革。同时各地要进一步加强财政支持，争取社会资源，确保项目如期建成并发挥效益。

附件：2024年苏州市中小学课程教学深化改革项目



（此件公开发布）

附件

2024年苏州市中小学课程教学 深化改革项目

	项目名称	学校名称
1	心理健康助力乡村小学教学变革的实践探索	张家港市妙桥小学
2	积健为雄：智创融合课程的明德探索	太仓市明德高级中学
3	指向拔尖创新人才早期培养的高中数学与融合工程教育的实践	江苏省木渎高级中学
4	工匠美学撬动育人方式转型的乡村实践	吴中区胥江实验小学
5	以美润心，普通高中全学科心育的创新实践	吴中区苏苑高级中学
6	笃学·敏行——高中生科学素养提升路径探索	相城中学
7	建设科学馆里学校	吴江区杨嘉墟实验学校
8	儿童“思维涌现型课堂”的建构与实践	苏州工业园区第二实验小学
9	指向工程思维培养的课程建设	昆山陆家高级中学
10	指向科学素养培育的初中理科实验教学实践	相城区蠡口中学
11	基于小初衔接的项目化学习实践	苏州市高新区第一初级中学
12	开物成务：“1+3+N”小学大思政育人实践	常熟市开元小学
13	玩伴团：指向“学会学习”的项目化实践	相城区北桥中心小学

	项目名称	学校名称
14	基于模型建构的小学科学教育实践探索	苏州高新区金色小学校
15	基于“发现教育”的数智赋能教学评实践探索	苏州工业园区星海实验高级中学
16	指向真实问题：科学素养导向下区域中学生物学实验教学的创新实践	苏州市教育科学研究院
17	小学生“慧思慧享”作业的自主发布行动	苏州高新区狮山实验小学
18	五育融通：集团化背景下推进初中“大思政”课程建设的实践探索	张家港市第七中学
19	自能学程：叶圣陶自能教育视角下跨学科学习的实践路径构建	苏州市草桥中学校
20	智创未来—小学 STEAM 课程的建构和实施	苏州市相城区元和小学
21	劳动课程统整撬动育人方式变革的探索与实践	苏州市带城实验小学
22	昂首蓄势：聚焦核心素养的小学学科实践探索	吴中区一箭河实验小学
23	高中地理跨学科融合课程基地建设	张家港市塘桥高级中学
24	小学儿童叙事学习的实践探索	常熟市实验小学
25	以点带面：建设具有辐射作用的苏式创新教具研创基地	苏州市教育装备与勤工俭学管理办公室
26	美美与共：学科美育之乐渡行动	太仓市陆渡中学
27	教育数字化转型背景下“学为中心”的教学变革探索	苏州工业园区星洋学校
28	“知行语文”课程基地建设	江苏省常熟中学
29	以苏港澳合作联盟推进“三融”课程项目建设	苏州工业园区星洲小学

	项目名称	学校名称
30	指向积极生长者培育的学校课程整体变革的实践	江苏省吴江实验小学
31	从1到∞：“智能生活”理念下学习方式变革的探索与实践	太仓市镇洋小学
32	AI数智作业驱动下的高中课程改革与教学数字化赋能	苏州市第三中学校
33	教育数字化赋能学生综合素质发展整体性改革校本实践	苏州市平直实验小学
34	基于“科学教育+”的跨学科实践探索	江苏省震泽中学育英学校
35	课程“野化”：小学科学跨学科主题学习探索	张家港市实验小学西校区
36	培养未来乡村振兴建设者：“乡链”课程体系的建构和创新实践	昆山市陆家中心小学
37	素养导向下学科活动迭代创新实践研究	苏州市景范中学校
38	同心向未来：“一带一路”主题跨学科教学的小学实践	昆山市玉山镇同心小学
39	村校共育背景下的跨学科主题研学实践	吴江区盛泽黄家溪小学
40	“剧现课本，传承经典”课程基地建设	太仓市实验高级中学