

附件：

鹿城区 2024 年中小学“数据驱动教育教学改进”优秀实践案例评选活动结果

初中

序号	案例名称	作者	单位	奖项
1	基于数据循证赋能和学习品质提升的假期作业微变革	陈珊景	温州市第二实验中学	一等奖
2	数·研·探：基于数据驱动的八年级语文素养作业实践探究	高建南	温州市第二十三中学	一等奖
3	以规融学，以评促新——数据赋能学生发展的 1+5+3+N 海绵行动	郑丽燕	温州市第十七中学	二等奖
4	青师培育：基于数据驱动 定制个性研训	陈媛 苏斌	温州市第十四中学	二等奖
5	可视·可研·可评：数据驱动下初中英语精准教学实践	张永约	温州市南浦实验中学	二等奖
6	“数·智”融合，数据驱动下的智慧课堂精准教学	唐若若	温州市南浦实验中学	三等奖

7	基于大数据的初中英语作业设计及教学模式探究	李思思	温州市第八中学	三等奖
8	利用智慧体育数据平台对立定跳远精准教学的探究	苏璐	温州市第二中学	三等奖
9	基于数据驱动的诗词作业设计	周明明	温州市第十七中学	三等奖
10	数据引路：分层走班中的成长密码	温晶晶 苏斌	温州市第十二中学	三等奖

小学

序号	案例名称	作者	单位	奖项
1	三数寻实证 数据促素养 ——基于SOLO分类理论的小学数学核心素养评价	林迪	温州市仰义第一小学	一等奖
2	“数·智”联动催发作业整体变革	盛道新	温州市马鞍池小学	一等奖
3	基于学校管理的成长微认证数据驱动模式及其创新实践	虞晓敏	温州市蒲州育英学校	一等奖
4	基于数据构建小学数学学业水平分项评价体系的实践	杨冬雪	温州市鞋都第一小学	一等奖
5	巧用 AI 评价结果反馈，助力学科习作精准帮扶	胡志勇	温州市百里路小学	二等奖

6	以大数据为依托的过程性学业质量评价	倪海霞 吴晓初	温州市广场路小学	二等奖
7	依托国家中小学智慧教育平台赋能农村小学教学成长 ——以小学数学单元复习课精准教学实践为例	潘渠鲸	温州市鞋都第三小学	二等奖
8	精准把脉，赋能思维：基于 SOLO 分类评价的数据驱动数学教学实践	黄艳艳	温州市光明小学	二等奖
9	数据循证 赋能“三维五美”综合评价迭代提升	徐乐建	温州市绣山小学	二等奖
10	《因材施教 3.0：依托国家智慧教育平台的个性化优学实践》	林丛、詹赛丹	温州市鞋都第三小学	二等奖
11	多感融合 多元发展——数据背景下的小学数学素养作业实践与思考	金恩力	温州市南汇小学	二等奖
12	循迹·归因·施策：向结果要过程的学业评价——以小学数学高段为例	林向一 郑亦倩	温州市广场路小学	二等奖
13	艺术素养检测数据下学校音乐教学“读写”环节的思考	胡一如	温州市蒲州育英学校	三等奖
14	群智涌现的力量：基于数据驱动的“以评促教”智慧教研探究	刘丽敏	温州市蒲州育英学校	三等奖
15	追本“数”源，妙“比”生花——数据驱动下六年级《比》的单元素养作业设计	叶依上	温州市鞋都第一小学	三等奖
16	用数据搭桥——让“观察物体（二）”跨越维度之海	林奇霖	温州市仰义第二小学	三等奖
17	数据驱动，促进小学英语“教-学-评”一体的研究	李加	温州市藤桥小学	三等奖

18	优化英语作业设计 提升学习情感体验	陈欣欣	温州市南浦小学	三等奖
19	数据驱动，让教学更加精准	夏春銮	温州市籀园小学	三等奖
20	数智化驱动小学语文作业管理的实践研究	陈跃跃	温州市黄龙第一小学	三等奖
21	数智赋能下小学数学精准作业的实施	董谦	温州市籀园小学	三等奖
22	借数据之魅，促阅读力提升——基于本校三上语文学业过关检测的样本分析	郑慧慧	温州市南浦小学	三等奖
23	数据驱动，“项目式+”模式让作业设计高效益——优化农村小学高年级语文作业设计途径	孙晶晶	温州市鞋都第一小学	三等奖
24	基于“教-学-评”一致性的小学机器人单元项目的评价研究	朱珮珍	温州市仰义第一小学	三等奖