

衢州市电化教育馆文件

衢市电教〔2019〕8号

关于公布2017年度教育技术研究课题 结题鉴定及成果评比结果的通知

各县（市、区）教育技术中心、市直有关学校：

根据《衢州市电化教育课题管理办法》的要求，我馆组织对2017年度市现代教育技术研究课题开展了结题鉴定和成果评审工作。现将获奖名单予以公布，具体名单见附件。

附：2017年度教育技术研究课题结题鉴定及成果评比结果



附件：

2017 年度教育技术研究课题结题鉴定及成果评比结果

课题编号	课题标题	工作单位	负责人	奖次
2017002	基于智慧学习环境的中学地理教学策略研究	浙江省衢州第二中学	吴利伟	一等奖
2017005	基于大数据应用提升高中教学的研究	浙江省开化中学	舒卫军	一等奖
2017010	利用 ipad, 培养学生发现数学“美”的能力之课例研究	柯城区大成小学	叶丹	一等奖
2017005	利用微课辅助初中科学教学的实践研究	衢州市实验学校（菱湖校区）	程顺生	一等奖
2017003	基于极课大数据的高中生物精准教学的实践研究	衢州高级中学	马丽玲	一等奖
2017020	基于 UMU 互动学习平台校本研训管理的应用于研究	龙游县下库小学	胡雄伟	二等奖
2017019	小学美术微课开发与教学实施的研究	龙游县马叶小学	巫向云	二等奖
2017013	基于现代教育技术的物理实验开发与应用	浙江省衢州第三中学	范丽华	二等奖
2017004	移动端在提高高中学生信息技术能力的实践研究	衢州高级中学	任妍	二等奖
2017008	运用移动端促进高效课堂的研究	衢州市工程技术学校	郑建红	二等奖
2017012	利用移动端落实小学道德与法治的课前预习的研究方案	柯城区新华小学	郑梦晗	二等奖

课题编号	课题标题	工作单位	负责人	奖次
2017016	借助现代教育技术发挥几何直观在小学数学拓展性课程教学中作用的实践研究	衢江区教育技术中心	汪铁群	二等奖
2017021	教师个人学习空间的知识共享活动设计——以浙江省教育资源公共服务平台为例	开化县华埠中学	邹琴	三等奖
2017015	基于移动学习终端对农村小学英语有声作业的应用研究	衢江区峡川镇中心学校	徐彩娥	三等奖
2017011	信息化背景下农村初中学科分层教学研究	柯城区石梁镇中学	聂天敏	三等奖
2017014	大数据建模高中化学实验的研究	浙江省衢州第三中学	张金伟	三等奖
2017006	浅析“微时代”下小学生体育“微”教学模式的运用——以啦啦操项目为例	衢州市实验学校（新湖校区）	周慧夏	三等奖
2017023	农村小学利用移动端捕捉学生前概念尝试	开化县大溪边乡中心小学	余亮	三等奖
2017022	互联网技术下移动教学的研究	中国海外马金希望小学	汪臻	三等奖
2017001	关于多媒体技术在高中数学教学中有效运用的策略研究	浙江省衢州第一中学	张丽	三等奖
2016延期	基于微电影技术手段下的小学生价值观培育的探索和研究	衢州市新星小学	郑瀚	结题

抄报：省教育技术中心 市教育局
衢州市电化教育馆 2019年3月1日印发

