**杨浦区青年教师教育教学课题鉴定结果**

**一等奖：**

祁　慧　控江中学　　　 《高中英语国际戏剧课程本土化开发的案例研究》

陈怡莲　复旦实验中学　 《初中学生微粒观的形成及其对于融汇酸盐知识的帮助》

曹婧筠　复旦实验中学　 《提升初中生听写细节理解能力的实践研究》

**二等奖：**

庄坚俍　交通大学附属中学　《高考改革背景下思想政治课堂类型模式的研究》

汤　瑾　同济大学第一附属中学《混合学习法在高中英语听力教学中的应用研究》

吴　雯　杨浦区少科站 　《3Ｄ打印技术在校外创新课堂中实施的效能探索》

朱晶滢　二十五中学　　 　《行为体验式地理课堂教学实践研究》

**三等奖：**

曹　颖　民星中学　 　《新手教师高中英语课堂指示语现状的个案研究》

路　莹　民办凯慧初级中学　《责任分散效应与中学德育的优化》

陈静文　交通大学附属中学　《“以译促写”提升高中生英语语言输出能力的实践研究》

柴楠平　同济大学第一附属中学

　　　　　　　　　　　　《移动智能终端支持下的高中生英语学科素养培育教学改革研究》

戴晓艳　同济中学　　　　《高中人文类拓展型课程合理设置的调查与对策研究》

**合格：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 陈超 | 同济一附中 | 高中生家庭教养方式对成就动机的影响及干预研究 |
| 郑文倩 | 复旦实验中学 | 关于议论文概念辨析的实践研究 |
| 祝溧 | 上体附中 | 以微课提高体育特长生语文学习成效的实践研究 |
| 皋万莉 | 杨浦高级中学 | 基于二维码技术的高中地理课程资源数据库建设 |
| 姜丽 | 少云中学 | “三案导学”模式在普通高中生命科学课堂中的实践与研究 |
| 张汉玉 | 同济一附中 | 基于Arduino的高中机器人课程建设研究 |
| 钟诚 | 复旦实验中学 | 数学分层作业的设计与实施 |
| 徐梦莎 | 复旦实验中学 | 关于初中物理实验教学有效性的实践研究 |
| 王婷 | 上体附中 | 基于课程标准的科学课堂活动设计 |
| 陈敏媛 | 鞍山初级中学 | 数字化环境下的物理教学课例实践研究 |
| 王盛强 | 鞍山初级中学 | 初中阶段基于课程标准的课堂数学活动探究 |
| 唐剑忠 | 昆明学校 | 初中物理教学中学生实验与信息技术的事例初探 |
| 任佳 | 凯慧初级中学 | 初中科学课堂转型教学的研究与实践 |
| 郑淑娟 | 同济初级中学 | 概念教学中“有效对话”促进学生高阶思维发展的实践与研究 |
| 王欢佳 | 三门中学 | 数字化环境下的初中高年级英语“视频听说课”教学的实践和探究 |
| 王丽 | 国和中学 | 科学本质观养育 |
| 叶旭蔚 | 控江初级中学 | 课本剧教学对语文课堂的推动作用 |
| 王珏 | 少科站 | 学生位置动态布局对校外科技培训有效性提升的实践研究 |
| 俞艳 | 本溪幼儿园 | 小班午餐微课程的开发与应用的实践研究 |

　　请以上老师于1月10日（周三）上午9：00-11：00，下午1：00-4：00到杨教院明德楼403室江老师处领取获奖、合格证书。

杨浦区教师进修学院

中学教研室

2018年1月8日