任现职以来工作业绩表 (评上高级以来业绩)

姓名	高级首聘 日期	敬业贡献					公开课、讲座及报告 (填开设年月、课程名称、发证单位)		课题研究、获奖 (填结题年月、课题名称、发证单位)		正式发表文章、获奖 (填发表年月、文章名称、发证单位)		知名度	其他
			劫业在西	盐业红久		敬业担任 几届高三	任高级以来		任高级以来		任高级以来			
		敬业工作 年限	敬业任两 长及以上 年限	课组长年限	敬业班龄		区级及以上	校级	市级及以上	区级	市级及以上	区级		
戴智	2009. 6	24	15	12	7		2012.9专题发言《我与教育 科学讨论会的情缘》(市教 科院普教所章)	2011. 11公开课 《基因工程与转 基因工程》(敬 业中学教导处 章)	定为良好(全国教育科学规划领导小组办公室章)、获	研究》获区第10届教育科研成果深以完集的(第二作	2012. 7执行主编学林出版社出版《学校历史文化传承与发展》	2009. 11撰写《人类 活动对生物多样性的 影响》发表于《黄浦 教育》	2011. 5-2013. 5市生命科学学科德育实训基地学员2015. 5-2018. 4区教心工作室学员2019. 4-2022. 4区生物工作室学员2022-2025区学科带头人2019-2022区骨干教师2015-2018校骨干教师2011-2014校骨干教师2015-2023区教科研中心组成员2020-2022区学科中心组成员	市级奖项1次,区级奖项 2次,校级奖项3次 教学带教: ************************************
							2017.3专题交流《你了解学 生吗》(区教育学院科研室 章)			2014.6主持《高中生加强生 命教育的方法研究》结题 (区教育局章)	2014.5撰写《走近生命科学的研究性学习(高中<内分泌系统中信息的传递和调节>》发表于上海交通大学出版社出版《聚焦生命 学科育人》			
							生生涯规划辅导的商科特色 课程设计与实践研究》(惠		2017.9参与2105年度教育信息技术应用研究项目《高中学生生涯规划管理平台开发与应用研究》(第二作者)结项	SWOT分析的学校教科研发展	2016.6撰写《让学生拥有"敬业乐群"的情怀——实施"两纲"教育的思考与实践》发表于《育人为本,以德为先——上海市中小学民族精神教育和生命教育经验集》	色校本共享资源(区 教育学院章)		
						6	2022.12上海市普教科研40 年活动黄浦专场微论坛交流 《黄浦区思政建设"五项行 动"实践经验》(区教育学院 章)			2017.2参与《基于"微视频"技术的化学教学数字化平台的开发研究》(第三作者)获第12届黄浦区教科研成果二等奖(区教育局章)	2017. 10撰写《春华秋实三十载 老树新枝百花开》发表于华东 师范大学出版社出版的《学校 教育科研管理10招》获2015年" 黄浦杯"长三角城市群征文鼓励 奖			
							2023. 2区专题交流《融在课堂,亮在活动,强在保障》 (区教育局教研室章)		2019. 12参与上海市教育委员会教学研究室科研项目《敬业中学基于生涯规划的商科特色课程设计与实施案例研究》(第二作者)结项(市教委教研室章)	力提升导向下的生命科学有效作业设计研究》获第13届 黄浦区教科研成果一等奖 (区教育局章)	2019. 2撰写《高中学生生涯规 划课程体系建设》发表于华东 师范大学出版社出版的《点燃 心中梦想:上海高中学校生涯 教育实践案例精选》	2013.12撰写《校本培训5问》发表于《 黄浦教育研究》		
							2023.5专题交流《促进深度 学习的研究方式构建与实施 》(区教育局教科研室章)	2022. 11公开课 《生物进化理论 在不断发展》 (敬业中学章)		2019. 2参与区级重点课题《 敬业中学学生生涯规划课程 体系建设的探索与实践》 (第三作者)获第13届区教 科研成果评比一等奖(区教 育局章)	2020.5撰写《生命科学教学中 激发学生认知内驱力的实践研究》发表于上海三联书店出版 的《基于学生成长需要的学习 心理辅导实践研究》			
							2019. 5. 9在线资源包《 2239-表观遗传的实例》《 2240-表观遗传的机理》《 2243-基因突变的机理》《 2244-镰刀型细胞贫血症和 基因突变》(市电教馆章)		2019. 12参与市级课题《基于高中生生涯规划辅导的商科特色课程设计与实践研究》(第三作者)获得市教科院第七届学校教科研成果三等奖、区第十三届教科研成果一等奖(市教科院)	生涯规划网络管理平台开发 与应用研究》获第14届区教 科研成果评比三等奖(区教 育局章)	2020.12《高中校本劳动教育课程体系规划与实施的探索——以上海市敬业中学实践为例》发表于《上海课程教学研究》2020年第11期(第二作者)			
							2009.5研讨教学课《人类活动对生物多样性的影响》 (区教育学院章)			2023.3参与研究《基于学生 生涯规划指导的高升中社会 实践课程开发研究》(第二作 者)获第14届区教科研成果评 比二等奖(区教育局章)				
							2011.6优质课公开课网上展示3节《细胞呼吸》《细胞呼吸》《细胞呼吸》(二)》《生物体内营养物质的转变》(区教育学院章)				2018.5撰写《生命科学教学反馈评价中调动学生学习内驱力的实践研究》发表于《学习报》			
							2012.6公开课《动物生命活 动调节》(区教育学院章)		2018.11上海市中小学优秀 作业、试卷案例评选高中生 物学科二等奖第四作者) (市教育委员会教学研究室 章)		2021.1撰写《新课改背景下跨 学科课程《绿色生活》的设计 与实施》发表于《学习报》获 得区第二届跨学科实践创新课 程一等奖(区教育学院章)			