

姓名	申报
邹贤利	教师
独立讲授 本科生课程 年度(学期)	指导本 科毕业 设计人 数
2018年秋 2019年春	
频公开课、资源共享课 要负责人承担(负责) 是否符合教学效果评价要 是近3年所授课程中至少 1. 40% 2. 通过《关于对参加职称 3. 《意见》认定 意必修或选修课时:年月 1. 2017年10月、油气地 2018年3月、普通地 2018年5月、油气地 2018年7月、普通地 2018年9月、普通地 2018年10月、油气地 2019年3月、普通地 2019年3月、石油地 2019年4月、油气地 2019年秋、2018年秋 2019年春	
与国际交流部 教笈字盖章) (签字)	

授予时间	现聘任岗位	最高学
	讲师	博士
教学成 果奖 (级别、 等级)	指导学 竞赛获 家一/ 奖级别 项数	研究 生学 时
精品)教材, 完成项。	国家级实验教学中心等:	
前 符合 <input checked="" type="checkbox"/>	不符合 <input type="checkbox"/>	
(教务处填写)	特	
7-[1-4]班		
[1]班		
6-[1-3]班		
[1]班		
3班		
8-[1-3]班		
[1]班		
[1-2]班		
2019年秋、2019年春		
	特	
	特	

、学位毕业院校及 时间	毕业本 本人 经单
研究生、西南石油大学 2017.06	
作者 收录 文章 数	第一作者 仅被 EI(不含 与SCI 共同)收 录期刊 文章数
1	1
列示任现职以来,第 一作者中 列会议论文,若同 一作者发 表文章 数	作者 或 发表 文章 数
论文: 照SCI/EI/SSCI/C EI/SSCI等收录请写 选其一标注。 论文格式:1)作者, (),卷(期):起止页 码,备 注 2)作者, (),卷(期):起止页 码,备 注 3)作者, (),卷(期):起止页 码,备 注 4)作者, (),卷(期):起止页 码,备 注	作者 或 发表 文章 数
1) ou X, Chen S, Wang L, et al. NMR[J]. Petroleu m Sci. 2015, 36(4):437-441. (SCD)	1) 邹贤利,陈世加,路俊 刚,等.重排藿烷的组成 及分布[J].石油地 质,2015,36(4):498-504. (中 文核心)
2) 邹贤利,陈世加,路俊 刚, et al. Bit umen Source Characterization in situ Technology, 2016, 2(1):1-2	2) 邹贤利,董君妍,王镇 宇,等.川盆地磨溪32井 组烃源岩 地球化学 特征[J].新疆 石油地质,2017, 4(1):1-2
3) 邹贤利,董君妍,王镇 宇,等.川盆地磨溪32井 组烃源岩 地球化学 特征[J].新疆 石油地质,2017, 4(1):1-2	3) 邹贤利,董君妍,王镇 宇,等.川盆地磨溪32井 组烃源岩 地球化学 特征[J].新疆 石油地质,2017, 4(1):1-2
4) 邹贤利,董君妍,王镇 宇,等.川盆地磨溪32井 组烃源岩 地球化学 特征[J].新疆 石油地质,2017, 4(1):1-2	4) 邹贤利,董君妍,王镇 宇,等.川盆地磨溪32井 组烃源岩 地球化学 特征[J].新疆 石油地质,2017, 4(1):1-2
所在单位认定为“ 1”,共1篇。(此处 填写)	第一作者 (此处 填写)
科技管理部 盖章)	
业技术职务评审基 及自然科学研究系列高	

系列文件要 求	申报教师及 基
符合职称评 审要	
第一作者中 核心期刊 数	3
发表的期刊论 文中,均填报 列,若被 请注明,二 发表时间(年 月)	1) 邹贤利,董君妍,王镇 宇,等.川盆地磨溪32井 组烃源岩 地球化学 特征[J].新疆 石油地质,2017, 4(1):1-2
承担油 气地 球 带资源 17级3	
负责校 区 项 目 建设, 已 大于 10 参与资 源 建设 方案	
负责一 项克 立 项目 研究	
职期间 学院 科研外 本科生 是学院 具满足 条件	
签字盖章)	