

# 2025 年度职称评审成果汇总简表

姓名：李传新		是否破格：否		是否高水平人才：否		任现职时间：2016.01.01		所在单位：能源学院		现职称：副教授	
申报类型		满足申报类型的条件			具体信息（填写要求见填表说明）						
教授  											

		<p>09.002.</p> <p>[7] Shaoye Chai, Chuanxin Li*, Xuesong Lu, Qingong Zhuo, Yanjie Gong. 2021. Geometry and kinematics of tugermining structural belt in the east of Kuqa Depression, Tarim Basin. Petroleum Research, 6, 333—350.</p> <p>[8] 柴少野, 李传新*, 鲁雪松, 卓勤功, 公言杰. 2023. 库车坳陷东部吐格爾明背斜构造特征及其控藏作用. 地质学报, 97(5), 1610—1629.</p> <p>[9] 文凯, 李传新*. 2020. 川东与大巴山褶皱冲断带交汇区构造几何学和运动学特征. 地质学报, 94(2), 426—438.</p> <p>[10] 何松高, 李传新*, 张义平, 庞思晨. 2023. 基于构造物理模拟的塔中北坡 NE 向走滑断裂形成机理. 吉林大学学报(地球科学版), 53(1), 73—87.</p> <p>[11] 柴顺琪, 李传新*, 卞从胜, 高天, 孙峥. 2023. 川中地区南华纪裂谷结构及深层油气意义. 天然气地球科学, 34(7), 1203—1217.</p> <p>[12] 庞思晨, 李传新*, 毛凤军, 王涛, 袁圣强. 2023. 西非裂谷系 Grein 坳陷构造几何学与运动学特征. 现代地质, 37(2), 328—339.</p>
	公共活动	<p>[1] 任职以来, 2014—2018 年 4 次参加“周口店实习”, 2019—2025 年 5 次参加“北戴河实习”, 培养本科生地质基本功。</p> <p>[2] 2016 年参加首批全国高校《工程伦理》课程师资高级研修暨教学研讨培训并获证书, 在学院开设“工程伦理”研究生思政课程。</p> <p>[3] 担任《AAPG Bulletin》, 《石油勘探与开发》等多个期刊审稿人, 担任《天然气地球科学》编委会委员。</p> <p>[4] 担任地大北京民盟参政议政支委委员, 积极加盟组织各项活动及参政议政工作, 为学校发展建言献策。</p> <p>[5] 疫情期间作为志愿者, 先后十多次担任“大白”等志愿活动, 并被评为抗疫先进个人。</p>
	备注	

本人承诺以上所填内容均属实，如有虚假自愿放弃申报资格。

学院审核： 申请人是否满足职称申报基本条件：是            否

申请人签字：  
  
年    月    日

签字/盖章：  
  
年    月    日