

中国石油大学（北京）克拉玛依校区申报高级专业技术职务任职资格基本简况表（申报教师及自然科学研究系列）

姓名		申报专业技术职务 (例: 教学岗教授)		现专业技术职务及授予时间		现聘任岗位		最高学历、学位毕业院校及毕业时间		本人明确知悉职称评审系列文件要求, 所填信息如有不实之处, 本人承诺按照评审文件要求两年内不再申请职称晋升。 本人签字:															
熊小琴		教研岗副教授		高级工程师 2014. 12. 30		中国石油天然气集团公司		2007. 06 硕士研究生毕业于西南石油大学		经单位审查认定申请人符合职称评审要求, 同意推荐。						所在单位(公章):									
本科 学时	独立讲授 本科生课 程年度(学 期)	指导本 科毕业 设计人 数	品牌课 教师级 别、有 效期	主讲教 师资格 获得时 间	通过合 格课程 评估时 间	主编 高水 平教 材	第一负 责人校 级及以 上教改 项目数	教学成 果奖 (级别、 等级)	指导学科 竞赛获国 家一/二等 奖级别及 项数	研究学 生学 时	指导已 获学位 研究生 数	第一 作者 教改 论文	第一作者 SCI 收录 期刊文章 数	第一作者仅被 EI (不含与 SCI 共同) 收录期刊 文章数	第一作者 SSCI 或 A&HCI 收录 期刊文章数	第一作者 CSSCI 期刊 或人大复印 文核心期刊	第一作者中 文核心期刊	主持国家 自然科学基金 数(社科基 金数)	主持国 家级科 研项目 数	主持省 部级重 点项目 数	主持省部 级基金或 其他科研 项目数	企业委托 重大或重 点科研项 目数	第一发 明人发 明专利 项目数	其他工作	
52	2018 年秋											1								1	1				协助专业负责人完成“油气储运系教学实验室”的前期立项论证工作, 目前主要负责完成“天然气输配”实验室的技术参数、选商、招标的工作。
视频公开课、资源共享课等国家级精品开放课程, 国家级规划(精品)教材, 国家级实验教学中心等; 主要负责人承担(负责) 项; 主讲人员参与 项; 主讲人完成 项。										期刊论文: 1) Xiong Xiaoqin, Han Li, Gao Genying, Dingchao. Study examines low-temperature pipeline transport of high pour point crude oil, Oil & Gas Journal. 2018. 05. 07, 116(5):62~65, SCI 四区。										1、主持的省部级项目: 新疆维吾尔自治区青年科学基金项目, 高凝溶气原油冷输工艺研究, 2018D01B13, 7 万元, 2018. 7. 01~2021. 6. 30 2、企业委托项目 新疆油田公司横向科研项目, 新疆油田原油输配系统优化研究, XQH20180008, 55 万元, 2018. 11 月~2019 年 12 月		担任储运 17 级 2 班班主任。 符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/>			
是否符合教学效果评价要求: 1. 近 3 年所授课程中至少有 2 门次进入学生评价教师讲课效果前 40% 2. 近 3 年学生评教后 10% 课程低于 2 门次 3. 通过《关于对参加职称评审教师进行教学效果评价补充认定的意见》认定										符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/> (教务处填写)															
1. 必修或选修课时: 2018. 4-2018. 6, 《化工原理实验 I》, 14 学时、化工 16-3; 2018. 7, 油气储运认识实习, 6 学时, 储运 17 级; 2. 独立讲授本科生课程年度(学期): (2018 年秋) 独立讲授《化工健康、安全与环境(HSE)》, 32 学时, 化工 16 级;																									
本人及所在单位认定为“第一作者国际高水平期刊”的论文有序号 _____, 共 0 篇。																									
教务与国际交流部 (签字盖章)										信息与科技管理部 (签字盖章)										所在单位(签字盖章)		二级单位 (签字盖章)			