

周志军

【发布时间:2010-8-18】



周志军，男，汉族，1966年3月生，中共党员，博士后，教授（2009.09）。1990年获东北石油大学油藏工程专业学士学位，同年留校任教。1997年在东北石油大学获得油气田开发工程专业硕士学位，2003年在该院获得油气田开发工程专业博士学位。2004年1月入东北石油大学石油与天然气工程博士后科研流动站做博士后，2006年6月出站。中国石油学会会员，目前任东北石油大学石油工程学院油气田开发工程系科研副主任。

主要研究方向为流固耦合渗流理论、油气田开发理论与技术、提高油气采收率原理与技术。

在流固耦合渗流理论研究方面形成了自己的科研特色，是东北石油大学最早研究该理论的学者，国内具有一定影响的专家；在油气田开发理论与技术方面形成了自己稳定的研究优势，20多年开发方面的科研积累，在渗流理论、油气田开发与开采、油藏数值模拟、低渗透油气藏开采、油田开发经济评价、剩余油描述、井网优化、动态分析、油田动态描述与生产优化等方面具有较深的造诣，是东北石油大学从事油气田开发方面较有影响的被现场认可的专家；在提高油气采收率原理与技术方面，具有较深入的理论基础和物理模拟经验，是该领域较有影响的学者。近几年来，作为骨干参加国家级科研项目6项，作为负责人主持省部级科研项目2项，作为负责人主持局级项目8项，负责20余项横向科研协作项目，取得了对油气田开发具有一定作用的创新成果。

参编《油层物理》教材1部；在《Oil & Gas journal》、《数学的实践与认识》、《天然气工业》、《石油与天然气地质》等期刊上发表论文20余篇，其中被SCI收录1篇，EI收录3篇、ISTP收录3篇。先后获得了黑龙江省科技进步二等奖1项和三等奖2项，教育部科技进步二等奖1项，中国石油和化学工业协会科技进步一等奖1项和二等奖1项，多项厅局级科技进步奖。先后主讲本科课程“油层物理”、“油藏数值模拟”、“油田开发设计与分析方法”、“提高原油采收率原理”等专业主干课的教学工作；主讲研究生课程“渗流物理”和“油藏数值模拟”“实用数值分析”等主干课的教学工作。培养研究生16人。

联系方式：办公电话：0459-6503411 家里电话：0459-6504363
手 机：13504666869 电子邮箱：zzjhym@sina.com

关闭