

孟英峰

发布时间: 2012-10-22 21:40 浏览次数: 次 编辑: admin1

个人信息

	姓名*	孟英峰	性别	男	民族	汉
	出生日期	1954.8.26	政治面貌	中共党员	职称*	教授(国二)
	职务	欠平衡钻井研究室一主任	博导/硕导*	博导	所属部门*	国家重点实验室
	学科专业*	油气井工程		研究方向*	储层保护与欠平衡钻井	
	联系方式*	028-83032460 (办), 18628176211, cwctmyf@swpu.edu.cn				

个人简历

- 1970.11—1973.06 石油工业部物探局, 工人。
- 1973.06—1977.02 西南石油学院开发系钻井专业, 学生。
- 1977.02—1987.03 西南石油学院钻井教研室从事科研与教学, 助教。
- 1987.03—1992.06 西南石油学院钻井教研室从事科研与教学, 副教授、室主任。
- 1992.06—1996.09 西南石油学院完井中心副教授、代理副主任, 在职博士学习。
- 1996.09—2000.09 西南石油学院完井中心副主任, 教授, 博导。
- 2000.09—2006.07, 教授、博导, 石油工程学院副院长, 油气藏地质及开发工程国家重点实验室常务副主任。
- 2006.07—2011.12, 教授、博导, 石油工程学院院长, 油气藏地质及开发工程国家重点实验室常务副主任。

主要研究项目

- "十五"国家科技攻关项目"气体钻井特殊装备与工具研究"
- "十五"国家科技公共项目"煤层气开发关键技术研究"(气体钻井部分)
- "十一五"国家863重大项目"气体钻井关键技术研究"
- "十一五"国家863重大项目"全过程欠平衡钻井技术研究"
- "十一五"国家重大专项(项目21课题3)"控压钻井技术"
- "十二五"国家重大专项(项目21课题3)"控压钻井技术"
- "十二五"国家重大专项(项目22课题5)"气体钻井提高采收率技术"
- "十二五"国家基金委自然科学基金重点项目"气体钻井基础研究"
- 塔里木油田重大项目: 气体钻井提高致密气产能研究

代表性成果

主要研究领域为储层保护与欠平衡钻井系列技术(气体钻井、欠平衡钻井、控压钻井), 是国家重点实验室该方向学术带头人, CNPC欠平衡钻井研究室主任。持之以恒地坚持20余年的气体欠平衡钻井技术研发, 建立了上千万元投资的国际一流研究基地, 带领团队推动、引导了我国该项技术由空白到国际先进水平的发展, 并以此成绩获第十八届孙越崎能源科技大奖。先后获国家集体攻关奖1项, 国家科技进步二等奖1项, 省部级科技奖19项(其中一等奖5项、二等奖9项), 发表论文164余篇(其中国际论文32篇), 出版专著8部, 申请发明专利28项(国际专利2项), 授权发明专利10项; 授权软件著作权6项。中国石油天然气集团公司优秀中青年骨干教师、中国石油天然气集团公司跨世纪学术技术带头人、国务院享受政府特殊津贴专家、四川省有突出贡献的优秀专家、四川省学术和技术带头人、国务院学位委员会评议组成员, 《石油学报》编委、油气钻井国家工程实验室(中国石油集团公司)学术委员会成员。

[返回顶部](#) | [关闭页面](#)