

站内公告:

+ 栏目导航

- 学院简介
- 师资力量
- 学院动态
- 校园文化

+ 站内搜索

关键字: 类 型:

提交

重填

+ 最新图片



煤层气学术报告



2009级新生家长会2



2009级新生家长会



第十二期党课开学典礼



2005级毕业生动员大会



石油工程学院2008级新生家长会

您现在的位置 ->> 石油工程学院 ->> 师资力量

博士生导师

出处: 石油工程学院

点击数: 19691次

文字 【大 中 小】 自动滚屏 (右键暂停)

张宁生

男, 1951年3月出生, 宁夏中宁人。博士, 教授, 博士生导师, 享受国务院政府特殊津贴专家。

校党委委员, 党委副书记、校长。主持学校行政工作, 分管人事处、规划处。1977年1月毕业于西南石油学院开发系钻井专业。1985年、1990年分别由原石油部和国家教委派出两次到英国Heriot-Watt大学进修学习, 并于1994年5月获博士学位。历任西南石油学院副主任, 西安石油学院钻井信息中心主任、副院长, 西安石油大学副校长、校长。兼任中国石油学会会员、美国石油工程师协会会员、国家多相流实验室学术委员。

主要从事钻井、完井工程和油气层保护、油气田污染控制方面的教学与科学研究工作。长期担任钻井技术、石油工程、油气开采等课程的教学工作。先后主持和参加30多项科学研究和教学研究项目, 其中主持国家“863”计划项目1项、自然科学基金项目2项、中国石油天然气集团公司中青年创新基金项目3项、省部级科研项目10余项和油田横向科研项目20余项。1999年获中国石油天然气集团公司“铁人科技成就奖”铜奖。在《石油学报》等国内外主要学术刊物上发表论文80余篇, 在国际学术会议上交流论文10余篇。研究成果获省部级以上奖励9项, 其中“气田污水综合处理与防腐阻垢技术”项目荣获2007年度陕西省科学技术奖一等奖。

屈展

男, 1957年12月出生, 山东东明人。工学博士, 教授, 博士生导师。

校党委委员, 副校长。分管科技处、研究生部(学科建设办公室)、国际交流与合作处(港澳台办公室)、图书馆、期刊中心。1975年10月参加工作, 赴陕西省周至县富仁公社下乡插队; 1978年2月至1982年1月在西北工业大学飞机结构力学及强度专业读本科; 1982年1月至1986年12月在国营庆安机器厂工作; 1989年9月至1991年6月在西南石油学院油气田开发工程专业读硕士研究生; 1991年9月至1994年6月在西南石油学院油气钻井工程专业读博士研究生; 1995年1月至1997年9月在西安交通大学博士后科研工作流动站做博士后研究工作; 2005年5月至2006年4月受国家留学基金委资助赴英国拉夫堡、阿伯丁等大学做访问学者一年。历任西安石油学院石油钻井信息应用技术中心副主任、教务处处长、副院长, 西安石油大学副校长。兼任教育部石油天然气类专业教学指导委员会委员、SPE会员、陕西省科技史学会理事长、《石油学报》编委等, 同时被西北工业大学特聘为博士学位研究生指导教师。

主要从事石油与天然气工程、应用力学、信息科学应用技术等方面的教学和科研工作。为本科生、研究生主讲过10门课程, 是西安石油大学“石油工程”国家级特色专业负责人, 主持承担省级高等教育教学改革研究重点项目, 曾获省级教学成果一等奖。主持承担国家自然科学基金资助项目、陕西省自然科学基金重点资助项目、中国石油天然气集团公司中青年创新基金资助项目、中国博士后科学基金资助项目等多项科学研究项目。2009年获得“陕西省优秀留学回国人员”荣誉称号。

李琪

男, 博士, 教授, 博士生导师。

1963年生。1983年毕业于西南石油学院“油气井工程”专业, 1987年获“油气田勘探开发工程”专业硕士学位, 2002年获“石油与天然气工程”专业博士学位。1995、1999年作为高级访问学者赴德国和美国访问学习。2003年进入西北工业大学“计算机科学与技术”博士后流动站。现任西安石油学院“油气井工程”学科部主任、学科带头人。

专业领域: 油气井工程**研究方向:** 钻井信息应用技术、导向钻井技术、保护储层的钻井完井技术**讲授课程:** 主讲钻井工程、钻井新技术、保护储集层技术、现代钻井技术、钻井信息应用技术等课程。**著作及论文:** 人工智能与油气储集层保护、实用钻井水力学计算与应用、普通岩心分析技术专著三部, 学术论文40篇。**科研成果:** 曾承担并完成国家“863”、国家自然科学基金项目各三项, 完成其它部局级项目十多项, 获部级科研成果奖3项。

在研项目: 现承担国家“863”项目、国家自然科学基金重大项目和其它部局级项目多项, 主要从事钻井信息应用技术、旋转导向钻井技术、人工智能应用和智能控制技术的研究及综合集成软件的研发。

李天太

男, 博士, 教授, 博士生导师。

1962年9月出生, 1983年6月获华东石油学院“油气井工程”专业工学学士, 1986年6月获华东石油学院“油气井工程”专业硕士学位, 2005年获中国石油大学“油气井工程”专业博士学位。1999年作为高级访问学者到美国访问学习, 在University of Connecticut和University of Texas at Austin工作学习6个月。1986年6月毕业分配到西安石油大学工作, 历任科技处副处长、石油工程系副主任、石油工程学院党总支副书记、继续教育学院院长, 现任西安石油大学科技处处长。

专业领域: 石油工程**研究方向:** 钻井信息应用技术、保护储层的钻井完井技术、岩石力学及井壁稳定性技术、低渗透油气田开发理论与技术。**讲授课程:** 钻井工程理论与技术、钻井液工艺原理、保护储集层技术、石油工程导论、石油工程与环境污染控制、地应力及其在石油工程中的应用、石油专业英语、钻井信息应用技术等研究生或本科生课程。**著作及论文:** “实用钻井水力学计算与应用”专著1部, 学术论文30余篇, 其中12篇被EI检索。**科研成果:** 曾承担并完成国家“863”项目、国家自然科学基金项目和省部级项目多项, 完成其它厅局级项目20余项, 获部级科研成果奖2项, 获厅局级科研成果10余项。

在研项目：现承担国家“863”项目、国家自然科学基金重大项目和其它部局级项目多项，承担并负责长庆油田公司、长庆石油勘探局、塔里木油田公司、延长油矿管理局、胜利石油管理局等委托的科研项目多项。主要从事钻井信息应用技术、钻井完井过程中的保护储集层技术、低渗透油气田开发理论与技术的研究。

张绍槐

男，教授，江西九江人，博士生导师。

毕业于清华大学石油工程系。曾在清华大学、北京石油学院、西南石油学院及西安石油大学任教。曾任西南石油学院副院长、院长，西安石油学院院长，院学术委员会主任等职。曾是国务院学位委员会学科评议组特邀专家、中国石油天然气总公司教育指导委员会委员、世界石油大会组织中国国家委员会委员。现任西安石油大学顾问、西安石油大学导向钻井研究所所长、陕西教育国际交流协会副会长、中国石油教育学会顾问、中国石油工程学会理事、陕西省高级人民法院司法技术鉴定专家、国际石油工程学会会员、多个国内著名石油期刊编委等职。1989年被授予国家级中青年有突出贡献的科技专家，1991年享受政府特殊津贴。1992年被中国石油天然气总公司授予石油工业有突出贡献的科技专家荣誉及奖牌。是我国保护油气层技术、喷射钻井技术、油气钻井智能信息技术和旋转导向闭环钻井技术的奠基人和开拓者之一。出版有《保护储集层技术》、《喷射钻井的理论与计算》、《现代钻井技术》、《高压喷射钻井技术》等四本专著，主编《汉英-英汉科技检索词典》，编译《钻井与钻井液》等书。发表近百篇论文，其中，国际论文5篇。主持和参加40多项科研项目，获国家级科技成果奖四项、省部级科技成果奖五项、局级奖二十多项。他主持的国家863项目钻井智能信息技术的高技术先导研究达国际先进水平，20世纪90年代他连续主持3个国家自然科学基金项目，在现代钻井理论研究上取得突破。

薛中天

男，教授，陕西韩城人，博士生导师。

毕业于西安石油大学采油专业。曾先后在长庆油田、西安地质学院工作。调西安石油大学工作后，历任教务处处长、副院长、院长、校长。并兼任国际SPE会员，中国石油学会会员，全国数理统计学会会员，《天然气工业》、《断块油气田》杂志编委。

主要从事石油工程的教学和科研工作。先后讲授“现代渗流力学”、“现代油藏工程学”、“采油工程”、“油藏数值模拟”、“模糊数学”等课程。从事油气田开发智能化动态描述及其生产决策的方法研究，高能气体压裂的理论和技术研究。主持的“实现厂校合作，加强实践环节，为石油工业培养合格人才”教学科研项目获陕西省优秀教学成果一等奖；主持的“文南油田高压注水机理研究”和“油藏静态分析与提高采收率”项目分别获陕西省科技进步二等奖；主持的“油田注水开发动态方法研究”通过部级鉴定，专家一致评定具有独创性，居国内领先水平；主持的国家“863”项目“油田开发智能信息综合集成系统”获陕西省科技进步三等奖；主持的“塞平一井水平井钻井技术”等5项科研项目获局级一等奖。目前主持的“压胀松动”研究项目对提高油藏采收率有重要意义。出版专著2部，在国内外杂志上发表论文30多篇，有5篇论文被国际期刊摘录。先后指导博士、硕士研究生11名。

-
- 上一篇文章： 没有了
 - 下一篇文章： 导师风采-油气田开发工程学科
-

[设为首页](#) | [加入收藏](#) | [版权申明](#) | [管理入口](#)

Copyright by 西安石油大学石油工程学院版权所有, 盗者必纠.

Copyright 2005-2007© 石油工程学院 All Right Reserved.

代孕 电子天平 北京电子秤 电子秤 电子秤 电子秤 尖锐湿疣治疗 北京治疗尖锐湿疣最好的医院 尖锐湿疣能治愈吗 尖锐湿疣能治好吗 酒店在线预订 公务员速递 淘宝导购 淘宝正品 建云网 治疗尖锐湿疣 尖锐湿疣的治疗方法 如何治愈尖锐湿疣 公务员考试网 减肥产品排行榜 tiffany.com 新闻观察中心 Buick汽车 cnetst 中国公务员考试网 精品购物网 尖锐湿疣 尖锐湿疣 尖锐湿疣的治疗费用 中国分类信息网 中国教育资料网 中国范文 尖锐湿疣的治疗方法 尖锐湿疣的症状 如何治疗尖锐湿疣 治愈尖锐湿疣 欧米茄手表 全讯网 梭哈游戏 梭牛牛游戏网 扎金花游戏 成都办证件 做世九重天 最好的医院 汉网资讯 中国广播网健康频道 东北网医讯 申论 西西游戏网 删我连接, 我必删回 百家乐 宝马会娱乐城 百家乐 宝马会 haosf.com www.haosf.com zhaosf.com 找私服 找sf cqsfcqsfcqsfc 博彩一族 Free Run 劲舞私服 -----