

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：

文章 **最新图片**

您现在的位置 ->> 石油工程学院 ->> 师资力量

专家 先进人物

出处：石油工程学院

点击数：**8769**次文字 【 大 中 小 】 自动滚屏 (右键暂停)

国家级有突出贡献的科技专家

张绍槐

男，汉族，中共党员，江西九江人。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尊基人和开拓者之一。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、部省级科技成果奖五项、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。

省级有突出贡献专家

李 燜

男，汉，教授，毕业于清华大学石油工程系采油专业，研究生毕业于北京石油学院。先后在北京石油学院、西安石油大学任助教、教研室主任，长庆油田任地质工程师、主任地质工程师、高级工程师、西安石油大学副校长；1992年获石油工业有突出贡献教育专家称号，同年获国务院政府特殊津贴。陕西省力学学会常务理事。

长期从事教学工作，有十余年的现场工作经验，是我国首批从事渗流力学及油藏工程教学和科研的几个人之一。1958年参加了中苏合作的克拉玛依油田开发设计，1959年在力学学报上发表了渗流力学论文，设计调试了石油系统第一个渗流力学实验室。创办了我国唯一的石油工业技术监督杂志，任主编十余年。出版著作有：《实用油藏工程方法》、《石油工业常用数理统计方法》、《油藏增产措施》、《采油工程手册》、《现代油藏工程》、《油气渗流力学基础》，发表论文40多篇，获省部级科技进步一次。

周春虎

男，出生于山西省洪洞县，中共党员，教授。毕业于西北工学院矿冶系石油工程专业。曾作为访问学者赴美进修，曾赴俄罗斯、乌克兰作专题考察。曾任陕西省政府决策咨询委员会咨询委员，陕西省“有突出贡献专家”、中国石油天然气总公司“有突出贡献科技专家”，享受政府特殊津贴。

多年来主要从事采油工程的教学及增产措施的研究。主编主译教科书和专著4部，在国内外发表《高能气体压裂的研究和应用》、《高能气体压裂瞬态压力偶合分析》及《径向多缝压裂初探》等论文30余篇。同其他科技工作者试验研究的“限流压裂在薄油层开发中的应用”获国家科技进步一等奖，“压裂改造低渗油层增加油井产量”获国家科技进步二等奖，“中深裸眼井高能气体压裂及其应用”、“高能气体压裂机理研究”及“无壳弹高能气体压裂技术推广”分别获中国兵器工业总公司科技进步二等奖、中国石油天然气总公司科技进步二等奖及国家教委科技进步三等奖，获中国专利2项。

享受政府特殊津贴专家

张宗命

男，中共党员，教授。生于甘肃省民勤县，毕业于西北大学地质系。先后在西南石油学院和西安石油学院从事教学、科研工作，曾任西南石油学院勘探系副主任，西安石油学院石油工程系系主任等职。

张宗命同志先后参加过四川找油气会战，青海柴达木盆地东部天然气勘探会战，中原石油会战和塔里木石油勘探开发会战，取得了丰硕的科研成果，为国家创造了数以亿元计的经济效益。在塔里木石油勘探开发会战中，全面负责塔中地区的生产、科研工作，为发现和探明塔中4号构造石炭系亿吨级大油田做出了重大贡献。该项成果于1993年获中国石油天然气总公司科技进步二等奖，1995年获中国石油天然气总公司重大科技成果奖，1995年12月获国家科技进步二等奖。获得省部级科研奖励6项，发表论文10余篇，出版专著两部。

成绥民

山西霍州人，中共党员，研究生毕业于北京石油学院，教授、博士生兼职导师，我国油气田开发（油藏）工程学科的奠基者和开拓者之一。曾在北大、清华和美国德克萨斯A&M大学进修，曾参加四川、大庆、胜利、塔里木等十几个油田会战。曾任国家自然科学基金评审专家、中国石油工程、试井等专业委员。现任美国SPE会员、英国Heriot-Watt大学名誉教授、西安石油大学油藏管理研究中心主任。国务院特殊津贴专家、40年来致力于渗流物理、油藏工程和油藏智能信息管理方面的研究。承担863等攻关项目中将计算机及人工智能融入试井解释中，提高解释率，它能解释美国CER公司无法解释的低渗试井资料；提高普通人员解释能力；扩展了剩余油等新的

解释参数，仅华北油田某小区提高采收率就获得数千万元经济效益。主要领域是油气田开发工程：主讲油层物理、渗流力学、采气、油藏工程和石油工业通论等十门课，创办油藏工程专业、油藏管理中心；编著渗流物理、灰岩油田开发和油气藏工程原理。在SPE、石油学报等杂志发表论文70多篇（部）；主持储层孔隙结构、断块油田微相注水、复杂凝胶油藏开发和油藏管理等研究。获国家科委、陕西省、石油部科技三等以上奖六项。指导博士、硕士生30名。

宋子齐

男，汉族，教授，毕业于成都理工大学矿场地球物理专业。现任教育部科技评审专家，中国地质大学兼职博士生导师，国际SPE学会会员，中国石油天然气总公司教育指导委员会委员。现在西安石油大学石油工程学院从事油气藏精细评价、剩余油分布研究、测井解释与资料处理教学和科研工作。享受政府特殊津贴。1995年12月被中国石油天然气总公司授予跨世纪学术技术带头人，近年来，宋子齐同志作为第一完成人负责并主持完成科研成果30多项，已有10多项成果获奖，其中有4项获省部级以上科技进步奖。撰写科研成果报告60余份，出版专著三部，发表论文100余篇。讲授课程10余门，编著教材8部。1997年1月中国石油天然气总公司授予《铁人科技成就奖》。

中国石油天然气集团公司 “铁人科技成就奖”铜奖获得者

张宁生

男，教授，博士生导师，原西安石油大学校长，宁夏中宁人。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系主任，西安石油学院钻井信息中心主任、副院长。并兼任中国石油学会、美国石油工程师学会会员、国家多相流实验室学术委员。张宁生教授主要从事钻井、完井工程和油气层保护、油气田污染控制方面的教学、科研与研究生指导工作。先后参加和主持30多项科学的研究和教学研究项目，其中包括自然科学基金项目2项、国家“863”项目1项、中国石油天然气集团公司青年创新基金项目3项、省部级科研项目10余项和油田横向科研项目20余项。获得省、部级以上学术奖励7项，1999年获中国石油天然气集团公司“铁人科技成就奖”铜奖。在国际学术会议上宣读论文和国内外主要学术刊物上发表论文40余篇。目前主要从事“油田开发过程中含油污水深度处理”、“特殊油气层保护和特殊钻井及信息应用技术”、“电化学导流提高低渗透油藏采收率方法与理论研究”等方面科学的研究工作。

陕西省“教学名师”“师德先进个人” 陈军斌

男，中共党员，博士，教授，石油工程学院院长。1986年由南开大学毕业来我校任教以来，一直坚守在教学工作第一线，从事本科生、研究生的培养工作。2010年，被评为陕西省“师德先进个人”和西安石油大学“师德先进个人”。

作为一名教师，先后为本科生、研究生开设《数理方程与数值解》、《最优化方法》；本科生的《渗流力学》、《油藏数值模拟》等课程。主编《油气渗流力学基础》、《最优化理论与方法》、《油气渗流力学基础》、《油气渗流力学学习指导》；参编《油藏工程》等教材。目前主持陕西省教育厅“陕北能源化工人才培养基地建设”、“省级石油工程专业人才培养模式创新实验区”、“渗流力学省级精品课程”等教学质量建设工程项目；主持西安石油大学研究生课程《数理方程与数值解》、校级教改项目“石油工程专业国际化人才培养模式研究与实践”等教学质量建设工程项目；作为主要参加人参加“石油工程专业省级教学团队”等教学质量建设工程项目和“加强校企联合共建提高实践教学的效果”教育厅教改项目、“开放式石油工程专业人才培养新模式的探索与实践”省级教改项目的建设工作。先后主持和参加中国博士后基金项目、中石油创新基金等企业合作项目，现主持科研项目5项，科研经费160余万元。主持的科研项目有国家科技支撑计划项目“复杂油藏高效开发模式”、“延长油区低渗-超低渗复杂结构井开采工艺技术研究及示范”等项目2项，油田合作项目3项；作为第二参加人，参加国家自然科学基金“泥页岩井壁稳定力学与化学耦合机理研究”等项目1项，油田合作项目1项，发表学术论文30多篇。

陕西省青年优秀教师 李琪

男，1986年硕士研究生毕业后分配来我校，一直在教学和科研一线工作，1999年晋升为教授，2002年获得博士学位，2006年在职完成西北工业大学计算机科学技术和钻井工程技术学科交叉的博士后研究工作。1993年起担任“油气井工程部重点学科”学科部主任和学科带头人。在教学、科研、教书育人等各方面成绩显著。1995年、1999年作为国家委派的高级访问学者在国外进修学习。2006年得到国家教育部资助远赴挪威访问学习。曾获孙越崎科技基金优秀青年科技奖，并被授予“石油高校优秀教师”、“陕西省高校青年教师教书育人先进个人”、“陕西省优秀青年科技工作者”等荣誉称号。先后承担并完成3项国家自然科学基金项目、3项国家“863”计划项目。现在承担国家自然科学基金项目“复杂条件下钻井技术基础研究”和国家“863”项目“旋转导向钻井系统关键技术研究”。在钻井信息应用技术、大型综合集成软件的开发、旋转导向钻井技术研究方面取得一定成果。或省部级科技成果3项，院局级科研成果9项。出版专著2部，发表学术论文35篇。

陕西省师德标兵 董正远

男，硕士学历，中共党员，1982年毕业于西安交通大学，1987年西北工业大学硕士研究生毕业，同年来西安石油大学任教，现任西安石油大学副教授，兼任石油工程学院督导专家组成员、学术委员会委员、油气储运工程系副主任和学校教代会代表。曾承担《水力学》、《流体力学》、《高等油气集输》、《高等传热学》、等10余门专业基础课和专业课的教学任务，工作量多年稳居学院第一。重视教学研究，努力提高教学质量，就“课程建设与改革”、“创新教育与学习方法”、“学习兴趣培养”、“专业课教师在育人工作中的作用”等方面发表教学研究论文多篇。荣获西安石油大学教学质量奖，并先后被评为陕西省优秀力学教师、西安石油大学教书育人先进个人、西安石油大学课堂教学优秀教师、石油工程学院优秀党员等，获得学校优秀教学成果一等奖和二等奖各1次。2006年获“陕西省师德标兵”称号。

- 上一篇文章： 导师风采-油气储运工程学科
- 下一篇文章： 没有了

[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 公务员考试指导 减肥产品排行榜 tiffanysun.com 新闻观察中心 Buick汽车 cnetsit 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 傲世九重天 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 cqsf cqsf 博彩一族 Free Run 劲舞私服 -----