



校园媒体导航

学校要闻
新闻中心
校报在线
媒体石大

首页 > 学校要闻 > 正文

2018年“石油天然气装备技术”高端论坛在我校举行

新闻来源：机电院 审核：李忠伟 编辑：杨玉凤 发布日期：2018年11月19日 点击率：1055

11月12-13日，“石油天然气装备技术”高端论坛在我校举行。此次论坛由石油天然气装备教育部重点实验室（西南石油大学）主办，西南石油大学机电工程学院、岩石破碎学与钻头研究四川省高校重点实验室、测控技术与自动化四川省高校重点实验室协办。校长赵金洲出席论坛开幕式并致辞。石油天然气装备教育部重点实验室主任祝效华主持论坛。

此次论坛旨在促进国际国内学术交流，推动深层、深水以及非常规油气资源勘探开发装备技术进步与创新，主要围绕我国油气装备领域亟需解决的关键技术与装备问题展开研讨，议题包括深层、深海油气资源开发装备与技术，非常规（致密油气、页岩气、煤层气等）油气开采装备与技术，岩石破碎学、杆管柱力学、钻头新技术、钻完井工具，以及油气集输装备与安全评价等方向。

来自中石化西南石油工程公司、中石化华北工程公司、川庆钻探工程公司、重庆页岩气勘探开发有限公司、胜利油田高原石油装备有限责任公司、中石油渤海石油装备制造有限公司、烟台杰瑞石油装备技术有限公司、安东石油钻井产业集团、宝鸡石油机械有限责任公司等企业高级专家，中国石油大学（华东）、西安石油大学、西华大学、西南石油大学等油气装备领域的学术带头人，以及我校教师、博士生、研究生等200人参加论坛。

开幕式上，赵金洲首先对各位嘉宾的到来表示热烈欢迎。他提到，油气装备技术水平影响着油气勘探开发的技术水平、开发成本等。希望油气公司、油气装备企业及石油高校借助此次论坛，充分地交流合作，发挥各自优势，从而推动技术创新。同时希望将此次论坛打造成为一个品牌，更好地为油气行业和装备企业服务。

大会报告共邀请了17位专家，其中工程技术专家4位。中石化西南石油工程公司首席专家夏家祥就当前油气开发亟需的技术与装备需求进行了介绍，中石化华北工程公司副总工张冠军就陆上钻井设备设施局部升级改造提出了建议和发展方向，川庆钻探工程公司工程技术处处长晏凌对川渝地区钻完井技术现状进行了分析，重庆页岩气勘探开发有限公司副总经理涂中介绍了深层页岩气勘探评价并钻井、试井装备需求。

在企业技术专家报告环节，胜利油田高原石油装备有限责任公司副总工王百海、中石油渤海石油装备制造有限公司科技处处长黄继庆、烟台杰瑞石油装备技术有限公司副总工刘士堂、安东石油钻井产业集团副总裁马建民、宝鸡石油机械有限责任公司研究院副院长樊春明分别就各自企业在陆海钻机、地面智能设备、压裂装备、钻完井工具等方面的最新产品进行了介绍，提出了技术需求和合作意向。

在高校知名教授报告环节，西华大学校长刘清友教授介绍了油气智能装备与工具研究的研究现状及现场应用，中国石油大学（华东）机电院院长刘永红教授介绍了其团队在深水防喷器系统可靠性及故障诊断方法的研究成果，西安石油大学机电院院长窦益华教授介绍了井完整性评价关键技术

与装备,西南石油大学机电院长祝效华教授介绍了团队在钻井提速工具方向的最新研究成果。另外,我校杨迎新教授、侯勇俊教授、梁海波副教授、马廷霞副教授分别就破岩与钻头技术、钻井固控系统、随钻测量技术、油气装备力学监测技术进行了技术交流。

13日下午,“油气装备新技术研讨会”在教育部重点实验室会议室举行,各位与会代表分别就相关技术与需求进行了深入探讨,就部分比较迫切的工程技术难题初步达成了多方协作意向,代表约定将进一步加强交流。各位代表一致感谢西南石油大学举办此次论坛,认为此次论坛“实用、高效”,搭建了产、学、研、用的良好沟通交流平台。(机电院供稿)



校长赵金洲致辞



研讨会情景



工程技术专家作报告



油气装备企业专家作报告



高校知名教授作报告

上一条: 学校举行2018年暑期“三下乡”社会实践成果展示会

下一条: 【热点关注】教育部关于高校教师师德失范行为处理的指导意见

【关闭】

- 校情总览 教育教学 合作交流
- 机构设置 科学研究 校园生活
- 师资队伍 招生就业 招聘招标
- 办事大厅 ENGLISH 社区服务



成都市新都大道8号 (成都校区) | 610500 | 值班电话: 028-83032308 | 招生咨询: 028-83032224 | 国际学生招生: 86-28-83032846 | 南充市油院路30号 (南充校区) | 637001