

中心近四年部分科研成果统计

序号	成果名称	级别获奖等级	获奖时间	参与人
1.	环境友好型固定化微生物修复石油污染土壤技术及应用	山东省科技进步三等奖， 中国石油和化学工业协会科学技术奖科技进步二等奖	2012	赵朝成
2.	裂缝等效介质模型构建与裂缝检测特色技术及应用	山东省科技进步奖， 三等奖	2011.12	杨少春，4/6
3.	陆相储层非均质四维表征技术及其应用研究	中国石油和化学工业联合会科技进步奖， 二等奖	2011.10	杨少春，1/10
4.	油气储层裂缝地质与地球物理预测特色技术及应用	中国石油和化学工业联合会科技进步奖， 二等奖	2011.10	杨少春，4/10
5.	陆相储层非均质四维表征技术及其应用	山东省科技进步奖， 三等奖	2011.01	杨少春，1/6
6.	循环冷却水系统生物泥生长特性与控制技术	山东省科技进步奖，三 等奖	2011	赵朝成
7.	复杂油气藏地质与地球物理勘探技术及应用研究	中国石油和化学工业联合会科技进步奖， 二等奖	2010.10	杨少春，2/10
8.	循环冷却水系统生物泥生长特性与控制技术	山东省科技进步奖，三 等奖	2010	赵朝成
9.	石化企业“恶臭”污染综合防治及评估技术研究	中国职业安全健康协会科学技术奖，二 等奖	2010	赵朝成，1/9
10.	含油污泥生物处理技术研究	中国石油和化学工业协会科技进步奖，二 等奖	2010	赵朝成，4/10
11.	钻井泵故障诊断与剩余使用寿命预报系统开发研制	中国石油和化工协会科技进步奖，三 等奖	2008.10	齐明侠，3/8