

2016 年获上级科技奖励项目

一、山东省科学技术奖

项目名称：致密碎屑岩储层核磁共振测井新技术及产业化应用（科技进步一等奖）

完成单位：中国石油大学（华东）

中国石油天然气股份有限公司勘探开发研究院

苏州纽迈分析仪器股份有限公司

完成人：范宜仁，周灿灿，葛新民，胡法龙，李潮流，邓少贵，杨培强，吴飞，李长喜，张英力，邢东辉，范卓颖

二、中国石油和化学工业联合会科学技术奖

1、项目名称：随钻声波测井关键技术及其应用（技术发明一等奖）

完成单位：中国石油大学（华东），

中海油田服务股份有限公司油田技术事业部，

保定市宏声声学 电子器材有限公司

完成人：1.苏远大,2.刘西恩,3. 庄春喜,4.谭宝海,5.仇 傲,6.许松,7.罗瑜林,8. 瞿金祥,9.魏周拓,10.李 盛清

2、项目名称：砾岩大油区成藏模式与勘探技术（科技进步一等奖）

完成单位：中国石油新疆油田分公司

中国石油天然气集团公司咨询中心

中油集团东方地球物理公司研究院乌鲁木齐分院

中国石油杭州地质研究院

南京大学

中国石油大学（华东）

完成人：1.支东明,2.何文渊,3.唐 勇,4.吴 涛,5.秦志军,6.于宝利,7.徐 洋,8.张玉亮,9. 郑 孟林 ,10. 梁则 亮 ,11. 黄 芸 ,12. 陈 丽 华 ,13. 吴 胜 凯,14.孙 平,15.赵玉梅（吴孔友参与）

3、项目名称：含油气盆地成岩成藏流体分析技术及应用（科技进步三等奖）

完成单位：中国石油大学（华东）

中国石油天然气股份有限公司勘探开发研究院

中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司勘探开发研究院

中国石油化工股份有限公司江苏油田分公司勘探开发研究院

山东科技大学

完成人：1.陈勇,2.张鼐,3. 卓 勤 功 ,4. 黎 萍 ,5.于雯泉

4、项目名称：超深超高压裂缝性砂岩气藏高效开发技术及应用（科技进步三等奖）

完成单位：中国石油天然气股份有限公司塔里木油田分公司

中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司研究院库尔勒分院
西南石油大学
中国石油大学（华东）
中国石油大学（北京）

完成人：1.江同文,2.王振彪,3.赵力彬,4.肖香姣,5.王洪峰（冯建伟参与）

5、项目名称：复杂孔隙结构碎屑岩油气层识别与饱和度评价新技术（科技进步三等奖）

完成单位：中国石油天然气股份有限公司勘探开发研究院
中国石油大学（华东）
中国石油天然气股份有限公司长庆油田分公司
中国石油集团测井有限公司

完成人：1.周灿灿,2.李潮流,3.胡法龙,4.李长喜,5.王昌学（范宜仁参与）

三、海洋工程科学技术奖（共2项，技术发明二等奖1项，科技进步二等奖1项）

项目名称：随钻声波测井技术及其在海上安全钻井与油气勘探中的应用（技术发明二等奖）

完成单位：中国石油大学（华东）
中海油田服务股份有限公司油田技术事业部
保定市宏声声学电子器材有限公司

完成人：苏远大，刘西恩，谭宝海，庄春喜，仇傲，李盛清，孙志峰，许松，瞿金祥，
魏周拓，罗瑜林，陈雪莲，黑创，李振，刘玉凯

四、青岛市黄岛区科学技术奖

项目名称：创新的声学测井理论、方法及技术（国际科技合作奖）

完成人：唐晓明（美国籍）