



>>您现在的位置: 石油与天然气地质学精品课程网>> 成果展示>>正文内容

成果展示 Results show

科研论著

科研论文

科研项目

教学项目

获奖证书

科研项目

发布时间: 2009年07月18日 点击数: [【打印文章】](#)

	课题	来源	时间	负责人
1	煤成气定向羽状水平井开采机理研究	国家973项目	2002.12~2004.12	赵明跃
2	北黄海盆地含油气系统研究	青岛海洋地质研究所国家429专项	2003.6~2004.9	林小云
3	油气资源评价地质类比方法和参数体系研究	中石化股份有限公司(全国新一轮油气资源评价)	2004.1~2005.6	陈恭洋
4	南堡凹陷新一轮油气资源评价	中国石油股份有限公司(全国新一轮油气资源评价)	2004.4~2005.5	陈恭洋
5	松辽盆地中石化探区断陷层序地层格架研究与勘探潜力评价	中石化股份公司	2005~2006	陈波
6	松辽盆地中石化探区断陷层序地层格架研究与勘探潜力评价	中石化股份公司	2005~2006	陈波
7	原生稠油成因机理及判识标准	广东省自然科学基金项目	2004~2006	王振奇
8	准噶尔盆地西北缘红车断裂带三叠一第三系油气成藏规律及有利目标评价	中石油	2005~2007	王振奇
9	松辽盆地含CO ₂ 天然气刻度区解剖	中国石油天然气股份有限公司重大科技专项	2007.4~2008.4	陈恭洋
10	中下扬子成藏条件类比分析	中石化南方勘探公司	2003.10~2004.4	林小云
11	济阳拗陷郑家王庄油田稠油成因机理研究	中国石化胜利油田	2003~2004	王振奇
12	八面河油田面4与面5块剩余油分布研究	中石化胜利油田	2004.3~2004.12	赵明跃
13	石南31井区清水河组下段(K1q1)四性关系及有利储层分布研究	新疆油田	2004~2005	王振奇
14	“沉积相对欢喜岭地区杜家台油层压裂效果的影响研究	辽河油田井下作业公司	2004.9~2005.9	林小云
15	沈采潜山特殊储层的物化特征研究	辽河油田井下作业公司	2004.9~2005.9	林小云
16	尼日利亚OML-66区块成藏主控因素分析及有利目标评价	中国石化南阳油田	2005~2006	王振奇
17	江汉盆地西南缘三维联片地震资料解释与编图	中石化中南分公司	2006~2007	陈波
18	江汉盆地西南缘有利勘探目标评价研究	中石化中南分公司	2006~2007	陈波

19	霸县文安城东地区东营组~沙一段沉积相及储层预测研究	中国石油天然气股份有限公司华北油田分公司	2007.5~12	陈恭洋
20	江汉海相探区志留系储层特征与综合评价研究	江汉油田分公司	2007 ~2008	陈波
21	长岭断陷腰英台气田储层表征	中石化股份公司华东分公司	2007.1~2007.12	林小云
22	南海东部西江油田群薄油层评价及潜力研究	中海石油（中国）有限公司深圳分公司	2008.1~2010.4	陈恭洋

上一篇: [科研论文](#)[07-18] 下一篇: [教学项目](#)[07-18]