

中国石油大学（北京）

成果登记表

项目名称：	吉木萨尔凹陷二叠系梧桐沟组沉积相分析、有利储层预测及优选勘探目标		
项目来源：	新疆油田分公司	甲方单位：	新疆油田分公司
合同开始时间：	2004年4月	合同完成时间：	2005年12月
鉴定批准日期：	2005年12月	项目验收单位：	新疆油田分公司准东项目经理部
项目类型：	横向	项目执行情况：	按期完成
成果评价方式：	验收	成果水平：	通过
成果类别：	应用基础	应用情况：	无接产单位
应用专业：	矿物学、岩石学、矿床学	我校负责人：	金振奎
所在院系：	资信学院	转让范围：	不转让
第一完成单位：	中国石油大学（北京）	第二完成单位：	/
第三完成单位：	/	第四完成单位：	/
成果保密程度：	秘密		
我校参加人员：	苏奎		
备注：	/研究生		

项目内容摘要：

本次研究取得的进展和认识：

1、认为该区沉积相为辫状河三角洲，并划分出了三角洲平原和前缘，进一步划分出了高能河道、低能河道、河漫滩、湿地等，建立了相模式，为高分辨率层序分析提供了基础。

2、进行了单井高分辨率层序划分，划分出了中期和短期旋回，并建立了对比格架。

3、进行了地震层序划分和地震相分析。/

[\[上一步\]](#) [\[打印\]](#) [\[下一步\]](#)