



# 吉页油2井钻探工程施工日报

(时间: 2019年10月31日 8:00 至 2019年11月1日 8:00 天气: 晴)

工程概况												填报人	
井点地理位置	吉林省松原市乾安县余字乡						构造位置	松辽盆地长岭凹陷余字井构造带					
目的层段	青山口组一段, 兼顾青二、三段和嫩一、二段						设计井深 (m)	2450					
钻探目的	实施页岩油参数井-吉页油2井钻探工程, 开展全井测井, 全井段录井, 取芯长度150米, 力争获得长岭凹陷青一段心类型页岩油发现, 取全取准深湖相带页岩油地质评价参数										填报人		
钻井施工情况												孙青文	
施工累计天数	13		当前井深 (m)	806.30			日进尺 (m)	0.00					
钻具组合							钻头规范						
施工情况	8:00-24:00-8:00候凝, 二开前整改。										孙青文		
泥浆性能												孔凡目	
泥浆性能	入口		出口		泥饼 (mm)								
	钻井液密度 (g/cm <sup>3</sup> )				粘度 (s)								
	电导率 (s/m)				初切 (mg/cm <sup>2</sup> )								
	温度 (°C)				终切 (mg/cm <sup>2</sup> )								
失水 (ml)		含砂%		PH值									
测点深度 (m)			井斜°			方位°					张小川		
时效分析												孙青文	
生产时间	纯钻进	扩划眼				非生产时间	复杂						
	起下钻	循环钻井液					修理						
	接单根	地质循环					组织停工						
	换钻头	测井/测斜					等停						
	固井/下套管	辅助		12:00			等甲方指令						
录井资料												孙文超	
钻遇地层情况	地层	第四系	泰康组	大安组	明水组	四方台组	嫩江组	姚家组	青二、三段	青一段	泉头组		
	井深	80.00	180.00	420.00	645.00	806.30							
	层厚	80.00	100.00	240.00	225.00	161.30							
主要岩性:													
油气显示: 无													
后效显示: 无													
全烃 (%):													
组分 (%)	C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub>	C <sub>3</sub>	iC <sub>4</sub>	nC <sub>4</sub>	iC <sub>5</sub>	nC <sub>5</sub>						
取心情况	常规钻时			最大	最小	一般							
现场照片													

填表人: 孙青文 地质监督: 兰月志 工程监督: 王志华 审核人: 刘卫彬

日期: 2019年 11月1日