



# 吉页油2井钻探工程施工日报

(时间: 2019年11月28日 8:00 至 2019年11月29日 8:00 天气: 晴)

工程概况												
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												
施工累计天数	41		当前井深 (m)	800.00			日进尺 (m)					
钻具组合							钻头规范					
施工情况	8:00 -11:循环等固井-12:00固井准备-13:25固井-14:00起钻-14:20循环-8:00候凝。										孙青文	
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°						
时效分析												
生产时间	纯钻进			扩划眼				非生产时间	复杂			
	起下钻	0:35		循环钻井液		3:20			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	1:25		辅助		18:40			等甲方指令			
录井资料												
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	932.00	1582.40					
	层厚	80.00	100.00	240.00	225.00	287.00	650.40					
主要岩性:												
油气显示:												
后效显示:												
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>	
	0.0000	0.0000		0.0000		0.0000		0.0000		0.0000	0.0000	
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29日