

吉页油2井钻探工程施工日报

(时间: 2019年11月21日 8:00 至 2019年11月22日 8:00 天气: 晴)

T : 田													
工程概况													<u> </u>
井点地理位置		吉林省	旨松原市	i乾安县余字乡			构造位置		松辽盆地长岭凹陷余字井构造带				ļ
目的层段	青山口	1组-段,	兼顾青	二、三段	二、三段和嫩一、二段			井深 n)	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	34		当前井深 (m)			1582.40		日进尺 (m)					
钻具组合		根xe	53.26m+4	0x0.48m+DCx165mmx7 411x410x2根 58根x1515.66m+方入			钻头	规范	三牙轮	钻头 :2 18	15.9mm 8mmx3	喷嘴:	
施工情况	8:00 -10:做下钻准备-16:00下钻-8:00划眼												孙青文
泥浆性能	λ			.口 出口			泥饼((mm)	0.5				11.11.7
	钻井液密度		1.43		1.44		粘度(s)		65				1
	(g/cm³) 电导率 (s/m)						初切(mg/cm²)						1
	温度 (℃)						终切(mg/cm²)						1
	失水 (ml)		2.8 含		砂% 0.3		PH值		8		8		孔凡目
测点深度 (m)													18/61
			井余		斜°				方位°				1
													张小川
时效分析				<u> </u>									
生产时间	纯钻进	纯钻进		扩步	訓眼		16:00			复杂			1
	起下钻	6:	00 循环钉		占井液					修理			
	接单根	Į		地质循环					非生产 时间	组织停工			
	换钻头		测井	/测斜					等停				
	固井/ 下套管		辅		助		2:00			等甲方			孙青文
T													N' H X
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、二段	青一段	泉头组		<u> </u>
	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:						•							1
油气显示:													
后效显示:													
全烃(%):					1		•	,				1	<u> </u>
组分(%)	C ₁		C ₂		(23	iC_4		nC_4		iC ₅	nC ₅	
	0.0000		0.0000		0.0000		0.0000		0.0000		0.0000	0.0000	
取心情况				7		常规钻时		最大		最小		一般	孙文超
现场照片													11 XX