



# 鸡煤参2井钻探工程地质日报

编制单位：中国地质调查局油气资源调查中心

2016年3月4日16:00---2016年3月5日16:00

井点地理位置	鸡西市梨树区双胜村东北900m		构造位置	鸡西盆地南部凹陷		填 报 人
目的层段	白垩系城子河组		设计井深 (m)	950		
<b>钻井施工情况</b>						
施工累计天数	45	当前井深 (m)	953.03	日进尺 (m)	0.00	
钻遇地层	K <sub>1</sub> c	垂深 (m)		钻头规范 (mm)		
施工情况	丈量、编排套管。检查、修理设备。					常 新
钻井液性能	密度 (g/cm <sup>3</sup> )		泥饼 (mm)			
	粘度 (s)		PH值			
	失水 (mL)		出口温度 (°C)			
	含砂 (%)		切力 (Pa)			
钻具结构						常 新
测点深度 (m)		井斜		方位		
					位移	
<b>时效分析</b>						
	纯钻进		扩划眼		事故	
	起下钻		循环钻井液		修理	4:00
	接单根		地质循环		组织停工	
	换钻头		测井/测斜		其他情况	20:00
固井/下套管		试压				
<b>录井资料</b>						
岩性						常 新
气测录井						
取心情况						
显示情况						
取心钻时 (min/m)	最大		最小		一般	
现场解吸气含量测定实验	解吸测定井段 (m)		岩性		解吸气含量 (m <sup>3</sup> /吨)	
鸡煤参2井现场照片						
						
汇报人：洪毅		审核人：毕彩芹、唐跃		日期：2016年3月6日		
气测异常专报						