

建设项目环评审批基础信息表

填表单位（盖章）：			中国石油新疆油田分公司准东采油厂				填表人（签字）：				项目经办人（签字）：			
建 设 项 目	项目名称		准东采油厂更新补钻井工程（H2759井）				建设内容、规模		本项目部署1口采油井补钻井，钻井进尺为1650m，产能0.13×104t/a。					
	项目代码 ¹													
	建设地点		火烧山油田H3油藏区，行政隶属吉木萨尔县											
	项目建设周期（月）		3.0				计划开工时间		2019年4月					
	环境影响评价行业类别		石油和天然气开采业				预计投产时间		2019年7月					
	建设性质		新建（迁 建）				国民经济行业类型 ²		B0710石油开采					
	现有工程排污许可证编号 （改、扩建项目）						项目申请类别		新申项目					
	规划环评开展情况						规划环评文件名							
	规划环评审查机关						规划环评审查意见文号							
	建设地点中心坐标 ³ （非线性工程）		经度	89.046634	纬度	44.931447	环境影响评价文件类别		环境影响报告表					
	建设地点坐标（线性工程）		起点经度		起点纬度		终点经度		终点纬度		工程长度（千米）			
	总投资（万元）		383.26				环保投资（万元）		50.10		所占比例（%）		13.10%	
建 设 单 位	单位名称		中国石油新疆油田分公司准东采油厂		法人代表	王宁		评价单位	单位名称	新疆泰施特环保科技有限公司		证书编号	国环评证乙字第4028号	
	统一社会信用代码 （组织机构代码）		91650200715597998M		技术负责人	寇兵			环评文件项目负责人	杨彪		联系电话	0991-6366295	
	通讯地址		克拉玛依市友谊路36号		联系电话	0990-6889165			通讯地址	乌鲁木齐市北区环园路739号				
污 染 物 排 放 量	污染物		现有工程 （已建+在建）		本工程 （拟建或调整变更）		总体工程 （已建+在建+拟建或调整变更）				排放方式			
			①实际排放量 （吨/年）	②许可排放量 （吨/年）	③预测排放量 （吨/年）	④“以新带老”削减 量（吨/年）	⑤区域平衡替代本工程 削减量 ⁴ （吨/年）	⑥预测排放总量 （吨/年）	⑦排放增减量 （吨/年）					
	废水	废水量(万吨/年)									<div>●不排放</div> <div>○间接排放：<div><input type="checkbox"/> 市政管网</div><div><input type="checkbox"/> 集中式工业污水处理厂</div></div> <div>○直接排放： 受纳水体_____</div>			
		COD												
		氨氮												
		总磷												
		总氮												
	废气	废气量（万标立方米/年）									/ / / / /			
		二氧化硫												
		氮氧化物												
		颗粒物												
挥发性有机物		2.80000		0.52000			3.32000	0.52000						
项目涉及保护区 与风景名胜区的 情况		影响及主要措施		名称		级别	主要保护对象 （目标）	工程影响情况	是否占用	占用面积 （公顷）	生态防护措施			
		生态保护目标												
		自然保护区									<input type="checkbox"/> 避让 <input type="checkbox"/> 减缓 <input type="checkbox"/> 补偿 <input type="checkbox"/> 重建（多选）			
		饮用水水源保护区（地表）					/				<input type="checkbox"/> 避让 <input type="checkbox"/> 减缓 <input type="checkbox"/> 补偿 <input type="checkbox"/> 重建（多选）			
		饮用水水源保护区（地下）					/				<input type="checkbox"/> 避让 <input type="checkbox"/> 减缓 <input type="checkbox"/> 补偿 <input type="checkbox"/> 重建（多选）			
		风景名胜区					/				<input type="checkbox"/> 避让 <input type="checkbox"/> 减缓 <input type="checkbox"/> 补偿 <input type="checkbox"/> 重建（多选）			

注：1、同级经济部门审批核发的唯一项目代码
2、分类依据：国民经济行业分类(GB/T 4754-2011)
3、对多点项目仅提供主体工程的中心坐标
4、指该项目所在区域通过“区域平衡”专为本工程替代削减的量
5、⑦=③－④－⑤，⑥=②－④＋③