

证券代码：300191

证券简称：潜能恒信

公告编号：2026-008

潜能恒信能源技术股份有限公司

渤海 09/17 重大合同进展公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

一、背景

潜能恒信能源技术股份有限公司（以下简称“公司”）海外全资子公司智慧石油投资有限公司（英文名称：SMART OIL INVESTMENT LTD.，以下简称“智慧石油”）通过参与中国海洋石油集团有限公司（以下简称“中国海油”或“国家公司”）组织的对外合作招标，取得了中国渤海 09/17 区块勘探开发权益。2019 年 4 月 12 日智慧石油与中国海油签订了为期 30 年的产品分成合同——《中国渤海 09/17 区域合同区石油合同》（以下简称“石油合同”），智慧石油成为合同区内勘探作业、开发作业和生产作业的作业者（以下简称“合同者”）。根据石油合同约定，渤海 09/17 区块勘探作业所需的全部勘探费用由合同者提供，如渤海 09/17 区块内有商业油气发现，合同者享有最少 49%的开采权益，生产期为 15 年。

二、合同区勘探进展情况

鉴于前期公司在渤海 09/17 合同区油气勘探取得重大突破并发现多套含油层系，特别是奥陶系碳酸盐岩潜山油气藏含油气面积规模大，公司按照“立体勘探、整体评价、分步探明、整体开发”的滚动勘探开发一体化思路，在多层系有利含油构造已部署并钻探奥陶系潜山 QK18-9-3 井、QK18-9-5 井、QK18-9-6 井、QK17-1-4 井，沙河街 QK17-1-3d 井、QK18-3-1 井，明化镇 QK18-9-4d 井均取得勘探突破和油气发现。为进一步落实奥陶系潜山构造群整体含油气规模，扩大探明潜山含油气规模，在距离 QK18-9-3 井东北方向扩展 5.3 公里的较低位置部署了潜山初探井 QK18-9-7 井，该井于 2026 年 1 月 7 日开钻作业（其它有关 QK18-9-7 井的具体情况详见 2026 年 1 月 7 日在巨潮资讯网披露的相关公告）。

截止目前，QK18-9-7 井已完成全部钻井、录井、测井及试油工作，完钻井深 4820m。该井于 09/17 合同区东北方向低部位再次取得勘探突破，在奥陶系、侏罗系、沙河街地层均获得油气发现，钻进奥陶系潜山目的层 528 米，奥陶系钻

遇油气层，气测最高达 60%以上，烃类组份齐全，奥陶系潜山裸眼段地层测试证实为凝析气藏，该井的成功钻探进一步扩大了合同区含油气面积。

QK18-9-7 井成功获得油气流，进一步夯实了渤海 09/17 合同区深层奥陶系碳酸盐岩潜山储量规模，其油气藏具有缝洞储层非均质强、油源充足、油气差异聚集成藏、整体含油气连片的地质特征。下一步公司将加快合同区整体评价和储量估算及申报工作，为油田开发方案的编制和后期开发奠定基础。

三、QK18-9-7 井对公司财务的影响

QK18-9-7 井钻探成功，有关该井钻前准备、钻井及配套服务合同所有支出将暂时予以资本化，对公司 2026 年度经营业绩无影响。根据石油合同的约定，当合同区内的油田开始商业性生产之日后，合同区所发生的勘探费用将从合同区内任何油田所生产的原油中，按照确定的原油价格折算成原油量后，以原油实物的方式回收。若如合同期内没有发现油气田，智慧石油所发生的勘探费用将视作其损失。若渤海 09/17 合同区在石油合同合同期内最终发现油气田并进入开发生产阶段，智慧石油支付的勘探费用将通过原油产量中投资回收油部分进行回收；若渤海 09/17 合同区在石油合同合同期内最终未能发现油气田或未能进入开发生产阶段，智慧石油支付的勘探费用将视作其损失。

四、风险提示

(1) 智慧石油承担 100%勘探权益并承担全部勘探费用，投入大、风险高。QK18-9-7 井钻探成功，该井钻前准备、钻井及配套服务合同所有支出将暂时予以资本化；根据石油合同的约定，当合同区内的油田开始商业性生产之日后，合同区所发生的勘探费用将从合同区内任何油田所生产的原油中，按照确定的原油价格折算成原油量后，以原油实物的方式回收。若如合同期内没有发现油气田，智慧石油所发生的勘探费用将视作其损失。

(2) 本项目除石油勘探开发常规具有的地下地质多因素制约的资源风险外，还存在不同于陆地的海上环境因素风险。

(3) 合同勘探评价整体时间较长，且对合同区的油气资源预估仅为公司内部地质、油藏专家团队根据该区块公开资料及区块周边探明情况预估，并未聘请权威第三方对该区油气资源进行评估，尚存在较大不确定性，实际油气资源量将根据勘探最终结果确定。

渤海 09/17 合同区目前仍属于勘探期，QK18-9-7 井为初探井，后续还需勘探评价井落实储量、评价商业价值，且距离油气开发生产阶段仍需时间。公司已在历次的定期报告中多次披露了上述重大合同风险提示，包括勘探不成功的风险；若勘探成功，油气储量是否具有经济可采须待勘探评价结果给予确认，存在不确定性特点；若勘探成功，也存在后续开发生产经营风险等，请投资者关注相关公告内容。

特此公告。

潜能恒信能源技术股份有限公司

董 事 会

2026 年 4 月 7 日