

证券代码：300191

证券简称：潜能恒信

公告编号：2023-022

## 潜能恒信能源技术股份有限公司

### 南海 22/05 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（简称“潜能恒信”或“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”）在完成中国南海 22/05 区块联合研究工作后，选择与中国海洋石油集团有限公司（以下简称“中国海油”）进入石油合同谈判。经充分沟通双方就合作事项达成一致，并于 2022 年 2 月 15 日正式签订了为期 30 年的产品分成合同——《中国南海 22/05 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、开发、生产作业的作业者。根据石油合同规定，智慧石油在勘探期 6 年内享有该区块 100%勘探权益并将进行地震资料精细处理解释、综合地震地质研究、油气综合评价、井位部署及钻井等油气勘探作业，如合同区内有商业油气发现，智慧石油享有 49%的开采权益，生产期为 15 年。

#### 二、合同进展情况

为了落实合同区潜山带油气潜力，智慧石油在涠洲 22/05 合同区灰岩潜山构造带低位潜山东翼部署第一口探井 WZ10-11-1 井，该井由中海油田服务股份有限公司提供钻井总包服务，于 2023 年 1 月 29 日正式开钻（有关 WZ10-11-1 井的具体情况详见 2023 年 1 月 30 日刊登在中国证监会指定创业板信息披露网站上的相关公告）。

截止到目前，WZ10-11-1 井已完成全部钻井、录井、测井和测试等作业，完成了地质任务，实现了钻探目的。本井钻遇长流组砂岩、石炭系灰岩潜山两套油层，通过连续油管气举测试，长流组获得日产原油 77.88 立方米，石炭系风化壳获得日产原油 50.65 立方米。本井的成功钻探，为 22/05 合同区潜山带东段长流组碎屑岩油藏、石炭系潜山油藏的滚动评价打开了新局面。

随着 WZ10-11-1 井在长流组碎屑岩及石炭系潜山获得油气发现，为合同区后续储量评价及开发经济性测算奠定了坚实基础。公司将采用勘探开发一体化工作

模式和探采合一方案，加快长流组、石炭系两个主要含油层系的高效勘探开发评价，下一步需落实发现储量规模和经济性。

### 三、WZ10-11-1 井对公司财务的影响

WZ10-11-1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2023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。

若南海涠洲 22/05 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；若南海涠洲 22/05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

南海涠洲 22/05 合同区目前仍属于勘探期，WZ10-11-1 井仅为初探井，初探井成功后还需钻探评价井落实储量、评价商业价值，且距离油气开发生产阶段仍需较长时间。公司已在历次的股价异动公告、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，发现储量是否具有经济可采性须待勘探结果确认，存在不确定性，未来收益也存在远期性特点；若勘探成功，也存在后续开发生产的风险以及发展战略转型导致的经营风险等，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

2023 年 4 月 27 日