洲际油气股份有限公司

关于 NCP 公司完成巴雷科什区块三维地震采集工作的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

洲际油气股份有限公司(以下简称"公司")第十届董事会第四十八次会议于 2015 年 3 月 30 日审议通过了关于公司全资子公司上海油泷投资管理有限公司(以下简称"上海油泷")认购上海乘祥投资中心 (有限合伙)(以下简称"上海乘祥")基金份额的事项,同意上海油泷以 2.6 亿元人民币认缴上海乘祥第一期基金 20%的基金份额,参与投资上海乘祥之境外全资子公司 AFFLUENCEENERGY HOLDINGS.A.R.L 收购的 North Caspian Petroleum JSC(以下简称"NCP公司")的勘探开发项目。

NCP 公司拥有哈萨克斯坦共和国滨里海盆地及周边的五个石油勘探区块,总面积约 9867 平方公里,包括巴雷科什区块、卡拉巴斯区块、东扎尔卡姆斯区块、萨伊乌杰斯区块和阿克套区块。根据德克萨斯州 S.A. Sehsuvaroglu 专业工程师于2010 年所出具的报告,该五个区块的石油资源量评估共计 14.86 亿吨。

其中,巴雷科什区块位于滨里海盆地,面积约 1788 平方公里。其周边盐上层位均已发现油田,东边区块发现 20 个盐上油田,北边区块发现 5 个盐上油田,西边区块已发现 8 个油田。巴雷科什区块内已钻井中,G-2 井井口溢油,9 号井经过测试三叠系产层,达到自喷,在盐上地层中已获高产油流,日产油 30 方,说明油气有大规模的运移和聚集,成藏条件较好。区块盐下地层位于著名的阿斯特拉罕一阿克丘宾斯克含油气富集带上,有利于碳酸盐岩的发育。区块邻近阿特劳市区,区块南边距著名的卡萨甘油田 50 公里,地面交通便利,而且有油管线穿越其中。从地下资源潜力和地面条件判断,巴雷科什区块是 NCP 公司近期最为重点的一个勘探区块。

为发现有利勘探目标,近日 NCP 公司完成了巴雷科什区块勘探项目的三维地 震采集工作,现将进展情况公告如下:

针对巴雷科什区块盐上、盐下两套目标层系,NCP公司分别部署了三维地震勘探。本次三维地震采集工作满覆盖面积达 555 平方公里,共计 91504 炮。本次地震采集不仅实施面积大,且针对浅层(盐上部分)和深层(盐下部分)不同的层系,技术标准高。通过分析单炮资料,总体上单炮能量强,反射层信息丰富,信噪比较高。从现场处理剖面看,目的层发射能量强,信噪比和分辨率高,且反射层位齐全,盐丘边界识别较清晰,通过后期处理解释,能较好地完成地震任务。通过本次三维地震采集,将进一步落实巴雷科什区块盐上、盐下目标层系的勘探潜力,为下步勘探井位的部署提供了可靠依据。

特此公告。

洲际油气股份有限公司 董事会 2015年9月9日