

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. Sehsvuroglu 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—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