

核心提示：

伊朗国家石化公司主导的在建石化项目有 67 个，合计产能为 6100 万吨/年。包括乙烯产能近 600 万吨，丙烯产能近 200 万吨，甲醇产能 2000 多万吨，乙二醇产能近 300 万吨，合成氨产能近 800 万吨，尿素产能近 1000 万吨。2016 年初，伊朗经济制裁被解除后，这些项目有望加快推进。全球石化投资者、工程技术服务商、设备供应商将聚焦伊朗市场。

伊朗古称波斯国，位于亚洲西部，是中东重要国家，具有灿烂悠久的历史。是石油输出国组织（OPEC）成员之一。伊朗中北部紧靠里海，南靠波斯湾和阿拉伯海，东邻巴基斯坦和阿富汗，国土面积约 165 万平方公里，人口近 8000 万。

伊朗是世界石油天然气资源最为丰富的国家之一，其已探明的石油和天然气储量超过 1570 亿桶和 33.6 万亿立方米，分别位居世界第四和第二位。伊朗是石油输出国组织(OPEC)第二大原油出口国，石油生产能力位于世界第六位。

石化产业是伊朗的重要工业领域，是非石油收入的重要来源，2015 年伊朗石化总产能达到 6000 万吨/年，产量超过 4400 万吨，占据非油出口收入的 40%。伊朗石化工业主要原料是石脑油、天然气和乙烷。

伊朗石化产品主要集中在大宗商品领域，包括烯烃、甲醇、聚烯烃、尿素、合成氨等。目前伊朗已建成投产的乙烯产能近 700 万吨，丙烯产能近 100 万吨，甲醇产能近 500 万吨，聚烯烃产能近 600 万吨，乙二醇产能近 100 万吨，合成氨和尿素产能分别都超过 300 万吨。

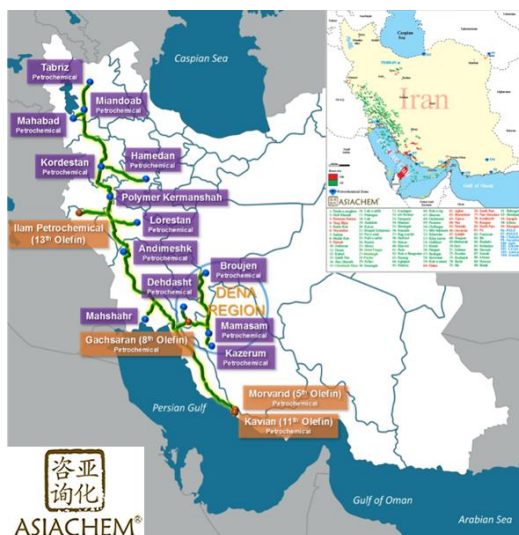
2016 年 1 月 16 日开始，欧盟和美国等多国陆续宣布制裁解除后，携石油和天然气储备的巨大优势，伊朗极有可能重新登上全球石油化工市场的舞台，并扮演重要角色。

亚化咨询资深研究团队深入伊朗，联合伊朗本地企业实地调研，并结合伊朗行业发展权威部门的信息数据，隆重推出《2016 伊朗石化报告 - 拟在建项目展望》。内容涵盖范围如下：

1. 伊朗国内石油化工经济特区以及石油化工企业的现状
2. 伊朗国内石油化工经济特区配套港口、终端和罐区的现状
3. 伊朗国内在建烯烃项目的统计和介绍
4. 伊朗国内在建甲醇项目的统计和介绍
5. 伊朗国内在建合成氨/尿素项目的统计和介绍
6. 伊朗国内在建的其他石油化工项目的统计和介绍
7. 伊朗主要石油、天然气、及化工园区分布图

报告目录、费用及订阅单，请见附件！

伊朗石油、天然气、石化园区、乙烯管线缩略图。更多高清图请见详细报告内容。



如需订阅，请联系：

徐经理 Amy XU

Marketing Manager

Tel: (86-21) 5032 9699-111

MP: (86) 180 2102 8002

Email: amy@asiachem.org