

# 에너지



## 중국 석유기업, 중국 내륙에서 최대 가스전 추가 발표

산업분석

2025. 08. 25

treaboat@treaboat.com

### 산업 전망

#### 총칭/허베이 지역 부근에서 최대규모 가스전 발굴

세계 최대 LNG 수입국 중국의 에너지 독립을 위한 움직임은 점점 활발해지고 있다. 중국 석유기업 시노펙은 중국 내륙의 총칭과 허베이 경계 부근에서 100 Billion cubic meter 규모의 천연가스전을 발표했다. 이 가스전의 하루 채굴량은 89,000 cubic meter에서 최대 300,000 cubic meter로 평가되고 있지만 가스전의 깊이는 3,300-5,500미터 사이가 되고 있다. 중국 내륙에는 매우 큰 규모의 셰일 암석층이 분포되어 있지만 미국과 달리 셰일 암석층의 복잡한 구조로 채굴의 난이도는 쉽지 않은 편이다. 그럼에도 중국은 사천성 부근에서 지난 10여년간 천연가스 생산량을 10배 늘리는 성과를 보이고 있고 올해초 시노펙은 남중국해에서도 자국 최대 규모의 해상 가스전 발굴을 발표하는 등의 노력을 이어가고 있다.

#### 중국의 LNG 수입 억제 움직임

2010년 시진핑 주석이 중국이 미국에 이은 G2 국가 발언 이후 미국과 중국의 패권경쟁은 나날이 치열해지고 있다. 과거 태평양 전쟁 당시 미국에게 철강과 석유 자원을 의존했던 일본이 인도차이나 반도로 진출했던 것과 같이 중국은 해외 LNG 수입 의존도를 낮추기 위해 자국의 내륙과 해상에서 천연가스와 석유 생산량을 늘리는 것에 박차를 가하고 있다. 이러한 노력의 결과로 중국은 올해 자국 석유 생산량은 2억 배럴을 상회할 것으로 전망되고 있다. 에너지는 안보의 문제와 직결된다는 점에서 중국은 천연가스와 석유 수입량을 나날이 줄여갈 것이며 자국의 에너지 생산을 위한 석유 가스전 개발, 원자력과 재생에너지에 대한 막대한 투자를 늘려나갈 것으로 전망된다.

#### LNG선 그리고 탱커 선박의 수요 둔화 우려

세계 최대 원유 그리고 LNG 수입국 중국에서의 에너지 독립 움직임은 결국 탱커 선박과 LNG선박의 수요가 중장기적으로 줄어들게 될 것을 말해 주게 된다. 이미 IEA를 비롯한 해외 에너지 관련 연구기관들은 천연가스 시장의 공급과잉 그리고 LNG선박의 공급과잉 전망을 강조해오고 있다.

## Compliance Notice

본 자료에 기재된 내용들은 작성자 본인의 의견을 정확하게 반영하고 있으며 외부의 부당한 압력이나 간섭 없이 작성되었음을 확인합니다.

본 자료는 증권투자를 돕기 위한 정보제공 목적이 아닌 전반적인 산업 전망과 기업 경영분석에 대한 내용으로 제작되었습니다. 본 자료에 수록된 내용은 당사에서 신뢰할 만한 자료 및 정보를 바탕으로 작성한 것이나, 당사가 그 정확성이나 완전성을 보장할 수 없으므로 참고자료로만 활용하시기 바랍니다. 따라서 본 자료는 어떠한 경우에도 법적 책임소재의 증빙자료로 사용될 수 없습니다.

본 자료는 당사의 저작물로서 모든 저작권은 당사에게 있으며 어떠한 경우에도 당사의 동의 없이 복제, 배포, 전송, 변형은 물론 상업적 이용을 할 수 없습니다.

