



7 月我国 LNG 接收站船舶到港情况

一、7 月国内 LNG 接收站接卸船舶容积情况

2023 年 7 月，全国所有 LNG 接收站接卸 LNG 船总容积 1876.27 万立方米（只包含卸船容积），中油永安、中海油大鹏、中油台中、中石油如东分别以 13.89%、9.89%、7.60%、7.22% 的占比名列前四。来源国方面，澳大利亚、卡塔尔、俄罗斯分别以 35.82%、19.71%、8.99% 的占比位列前三。

二、7 月国内 LNG 接收站到港船舶数量情况

2023 年 7 月，全国所有 LNG 接收站总共到港 LNG 船舶 132 艘（既包含卸船，也包含装船船舶），中油永安、中海油大鹏、中油台中、申能洋山分别以 16 艘、12 艘、10 艘、8 艘名列前四。

按舱型划分：薄膜型 LNG 船 106 艘，占比 80.30%；球型 LNG 船 24 艘，占比 18.18%；自支撑 LNG 船 2 艘，占比 1.52%。

按船型划分：常规船 115 艘、Q-Max 船 3 艘、Q-Flex 船 5 艘、破冰船 3 艘、加注船 6 艘。

按舱容划分：

中小型船：19 艘，占比 14.39%；

12~15 万立方米船：43 艘，占比 32.58%；

15~17 万立方米船：20 艘，占比 15.15%；

17~21 万立方米船：42 艘，占比 31.82%；



Q-Flex/Q-Max 船：8 艘，占比 6.06%。

三、7 月国内 LNG 接收站船舶在港天数

2023 年 7 月，中油永安、中海油大鹏、申能洋山、中海油宁波、中油台中分别以 26 天、24 天、22 天、18 天、18 天的船舶在港天数（包含卸船、装船船舶在港天数，不含国网天津浮式船、香港海上浮式船在港天数）排名前五。

（来源：LNG 行业信息）



專注清潔能源
創造綠色企業
Focus on clean energy
To build a green enterprise