

Venture Global宣布推出最先进的液化天然气船队

今年首批交付的船只

休斯顿2024年3月18日 /美通社/ -- 今天，Venture Global

LNG宣布收购和建造一支新的大型液化天然气动力船队。Venture Global的船队将包括九艘船只，目前正在韩国建造，将于今年晚些时候开始交付。六艘船的载货量为17.4万立方米，三艘船的载货能力为20万立方米。所有九艘船都将采用一流的环境和效率技术，并将主要由Venture Global的液化天然气提供燃料。

"Venture Global很高兴地宣布我们的新一代世界一流的下一代液化天然气船队，进一步巩固了我们作为全球主要能源供应商日益增长的作用。这项投资建立在我们最近执行的欧洲最大的液化天然气进口码头再气化能力长期终端使用协议的基础上，进一步推动了我们在整个液化天然气供应链中的业务整合；从天然气输送到液化和出口，再到一流的液化天然气货船和再气化能力。regasification capacity这将补充我们作为长期客户供应商的核心业务，同时允许将液化天然气直接运送到客户的需求点，从而实现优化和可选性。我们向全球市场发出了一个强烈的信号，表明我们长期致力于大规模满足世界不断增长的能源需求，通过尽可能高效地为客户和盟友提供清洁、负担得起和可靠的美国液化天然气来加强他们的安全。" Venture Global首席执行官迈克·萨贝尔说。

这些船舶由最新的二冲程 MEGA/MEGI 发动机推动，再加上最新的船体形式、轴带发电机和空气润滑系统，基于目前可用的液化天然气运输船技术，可实现最高的燃油效率和最低的温室气体排放。与前几代的二冲程和四冲程推进式液化天然气运输船相比，轴式发电机技术支持的选定主发动机类型可显著减少甲烷流失。液化天然气船主要由天然气提供动力，天然气比传统燃料油燃烧得更清洁。氮氧化物和硫氧化物等污染物显著减少，二氧化碳排放量比由燃油提供动力的船舶的二氧化碳排放量低25%。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/208201.html>