

RNG强制混合！印度正在推进生物天然气法规



位于印度马哈拉施特拉邦浦那Praj Matrix研发中心的Praj Industries RenGas示范工厂。

印度政府在加强生物甲烷(即可再生天然气RNG)的使用和采用方面迈出了重要一步。由石油部长担任主席的国家生物燃料协调委员会(NBCC)于2023年11月24日宣布，将分阶段强制混合压缩天然气(CNG)中的生物甲烷，用于运输以及城市天然气分销(CGD)。

CBG混合义务(CBO)的主要目标是刺激CGD部门对生物天然气的需求，进口替代液化天然气(LNG)，节省外汇，促进循环经济并协助实现净零排放的目标。

在2024-2025财年之前，CBO将是自愿的，然后从2025-26财年开始成为强制性的混合义务。

在2025-26财年、2026-27财年和2027-28财年，CBO应分别保持在CNG/CGD总消费量的1%、3%和4%。

从2028-29年起，CBO将为5%。

中央储存库机构(CRB)应根据部长批准的操作指南监督和实施混合授权。

石油天然气和住房城市事务部长Shri Hardeep Singh Puri表示，CBG混合义务(CBO)将促进该国压缩生物气体(CBG)的生产和消费。

Shri Puri部长强调了CBO的主要成果，他说，到2028-29年，它将鼓励约300亿印度卢比(约合3.598亿美元)的投资，并促进750个生物甲烷项目的建立。

(素材来自：印度政府 全球生物质能源网、新能源网综合)

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/203712.html>