



我国油气管道总里程已达 16.5 万公里

5月，由中国投资协会主办的2021生态能源储运设施安全保障及创新（国际）交流会在北京国家会议中心举行。来自国内外与能源储运相关的部门、机构、企业，对能源储运设施关键技术、成功经验进行交流。与会嘉宾介绍，截至去年底，我国油气管道总里程达到16.5万公里，其中天然气管道里程全球排名第四。至2025年，我国长输管道总里程预计将超过24万公里。

我国已成为世界上最大的能源生产和消费国，也是能源利用效率提高最快的国家。就能源储运来说，管道运输是目前最普遍、最经济、最安全的运输方式。中国工业经济联合会会长、工信部原部长李毅中介绍，根据统计到去年底，我国油气长输管线包括国内管线和国外管线，总里程达到16.5万公里，其中原油管线为3.1万公里，成品油管线3.2万公里，天然气管道10.2万公里，已基本形成网。国内原油和成品油运输管网已实现西油东送、北油南下、海油上岸，天然气则实现了西气东输、川气出川、北气南下。

从全球格局看，据中国投资协会生态产业投资专业委员会专家顾问孙士彬介绍，目前全球油气长输管道总里程约191.9万公里，其中天然气长输管道里程数约124.46万公里，占比64.8%，原油、成品油长输管道占比分别为22.04%、13.16%。

（来源：北京日报）

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

