

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)

