



“一带一路”沿线天然气发展潜力巨大

“一带一路”沿线有 65 个国家和地区，地理空间跨度涉及中东、俄罗斯、中亚三大天然气储产量区以及东欧、亚太两大消费区，天然气资源非常丰富，发展潜力巨大。

据 BP《世界能源统计年鉴（2018）》数据，截至 2017 年底，“一带一路”沿线国家和地区已探明天然气储量合计约 155.4 万亿立方米，占世界天然气探明储量的 80.3%，其中“一带一路”沿线的俄罗斯、伊朗、卡塔尔、土库曼斯坦探明储量在全球排名前 4 位，合计储量约占世界探明储量的 58.3%。2017 年，“一带一路”沿线国家和地区天然气产量合计约 1.98 万亿立方米，占世界天然气产量的 53.7%，其中“一带一路”沿线的俄罗斯、伊朗、卡塔尔、中国、沙特阿拉伯排名前五位，合计产量约占世界产量的 35.3%。“一带一路”沿线国家和地区消费天然气合计约 1.76 万亿立方米，占世界天然气消费量的 48.1%，其中俄罗斯、中国位列消费国第二、第三名。

中国天然气行业面对巨大需求增速，尽管努力提升国内产量，但仍不能满足需求。2018 年，我国天然气对外依存度超过 40%，其中从“一带一路”沿线国家和地区进口天然气 609 亿立方米，约占进口总量的 66%。

作为“一带一路”倡议的发起国与推动主体，在倡议涉及的天然气领域中，中国是消费增量、贸易流向、资本输出、技术输出、基础设施建设的主体，发展机遇和风险并存。

随着“一带一路”沿线国家和地区之间合作加深、基础设施互联互通，将推动沿线国家和地区天然气产量增加、相互之间的贸易规模扩大，实现互利共赢、



共同发展。

(来源：重庆石油天然气交易中心)

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

