

石油资源的分布特点

石油是一种重要的战略性矿产资源。

世界石油资源分布特点：总体上，世界石油资源、分布不均衡，主要集中在东半球和北半球。大储量区主要集中在 20°N - 40°N 和 50°N - 70°N 两个纬度带内。前者包括波斯湾和北非地区，集中了全球半数以上的石油储量；后者包括北海、俄罗斯的伏尔加河流域与西伯利亚、加拿大阿尔伯塔以及美国的阿拉斯加。

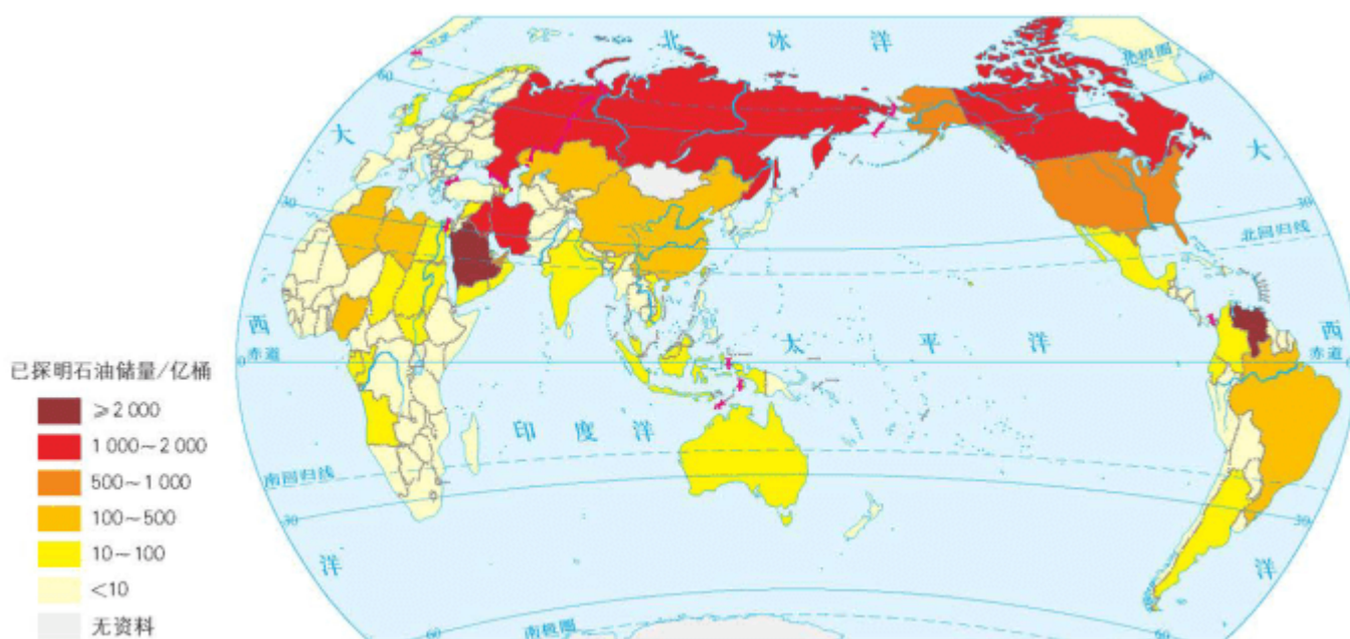


图2-2-2 世界已探明石油储量(2020年) 1:250 000 000

中东石油的探明储量占世界探明储量的一半以上，集中分布在波斯湾沿岸到土耳其的东南部，具有储量大、分布连片、易开采、油质好等特征。

中国石油资源分布特点：我国石油资源的分布存在地区差异，主要集中在渤海湾、松辽、塔里木、鄂尔多斯、准噶尔、珠江口、柴达木和东海大陆架等八大含油气盆地。



图2-2-3 中国石油资源分布 1 : 50 000 000



思考

1. 我国石油资源分布有什么特点?
2. 这种分布特点对石油开发利用有何影响?