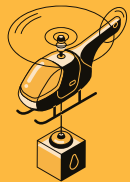




## 疯狂的石油



竞选承诺，当时拜登称沙特为“贱民”，并宣称要对沙特人权方面进行制裁。

在上台后，拜登也一直拒绝和沙特领导人会面，两国关系十分冷淡。然而，拜登不惜“打脸”也要访问沙特，很难说和能源危机无关。毕竟这已经不是拜登为了油价第一次乞求沙特了。今年3月，为了稳定原油价格，拜登试图和沙特以及阿联酋领导人通话，却遭到两国领导人拒绝。

对于本届美国政府而言，想要降低油价，似乎任重道远。

### 欧洲：壮士断腕

当美国为了高油价而自顾不暇之际，能源储备不及美国且更加依赖俄罗斯石油的欧洲到了“壮士断腕”的地步。

2021年，美国每天从俄罗斯进口近70万桶的原油和精炼石油产品，远远少于欧洲每天从俄罗斯进口的450万桶石油。

事实上，欧洲是俄罗斯能源的最大买家，其购买量占俄罗斯出口的一半。根据欧盟统计局的数据，2021年，俄罗斯原油占欧盟进口原油总量的27%，其中约35%是通过德鲁日巴（也称“友谊”）管道输送到欧盟的。该管道的北线通往德国和波兰，南线通往内陆国匈牙利、捷克和斯洛伐克。

5月30日，欧盟领导人出人意料地宣布，欧盟成员国当天就对俄罗斯的第六轮制裁方案达成一致，其中包括最受争议的对俄石油禁运令，各方同意“禁海运不禁管道”

的折中方案。据此，欧盟将逐步削减75%的俄罗斯石油进口，年底前将扩大至90%。而此前最反对俄石油禁运令的匈牙利获得“完全豁免权”。布鲁塞尔庆祝制裁方案的达成，称这显示了欧盟的“团结”，俄方则批评欧盟这一“自残”的举动“严重缺乏常识和合理性”，并称俄石油将找到其他买家。欧盟强行斩断与俄罗斯石油的依存关系，被认为不仅将伤害自身经济，还将对全球能源市场形成强烈冲击。

位于迪拜的顾问公司Qamar Energy首席执行官罗宾·米尔斯表示，俄乌战争改变了欧洲对能源未来的全盘打算。

例如在碳中和的推进上，始终面临能源瓶颈的欧洲无疑是最积极的，为了完成碳中和的目标，欧洲大力发展新能源的同时对能源结构进行了调整，像包括将天然气作为实现碳中和最重要的过渡能源。

不过业界普遍认为，天然气难以成为解决欧洲能源危机的“良药”。

欧洲的天然气供给也高度依赖进口，其中俄罗斯出口至欧洲的天然气量占整体的40%左右，是欧洲最大的天然气来源地，另外美国、卡塔尔等国也是欧洲天然气的主要的供应国。为缓解俄乌局势下天然气紧张的局面，欧洲多国已经开始四处“寻气”。甚至有些欧洲国家明确表示，如果找不到足够的天然气可替代来源，将不排除被迫回到烧煤供能。

5月30日，也就是欧盟宣布第六轮制裁俄罗斯的同一天，以色列能源部长卡林·埃尔哈拉(Karin Elharrar)表示，以色列将在其领海启动第四次天然气勘探。据悉，此举

是为了应对欧洲在制裁俄罗斯后所面临的严重能源危机。

### “欧佩克+”增产，油价能下降吗？

当世界各国都在为高油价惴惴不安时，主要负责石油供应的“欧佩克+”的态度也有些反复。

“欧佩克+”是欧佩克(OPEC, 石油输出国组织)的13个成员国和以俄罗斯为首的10个非欧佩克产油国组成的联盟。自俄乌冲突爆发以来，沙特、阿联酋等海湾产油国正逐渐被国际舆论视为“能够影响国际格局的新变量”。

6月2日，“欧佩克+”决定在2022年7月和8月将原油产量提高64.8万桶/天，较此前计划的增产43.2万桶/日增加50%。

但6月14日欧佩克最新公布的月报显示，5月份石油产量下降17.6万桶/日至2851万桶/日，远未达到欧佩克+协议规定的增长目标。

需要注意的是，虽然“欧佩克+”在6月初已同意加快提高石油产量，但大多数成员国其实无法进一步提高产量，一些国家产量甚至在减少。

需求方面，欧佩克对2022年全球原油需求预测为1.0029亿桶/日，与上月预测的1.003亿桶/日基本持平。此外，6月15日国际能源署(IEA)也公布了最新月报，维持2022年全球石油需求预测9940万桶/日不变。

这意味着，在需求不变的情况下，减产会进一步推高油价。

面对不断飙升的油价，拜登3月初向沙特和阿联酋这两个中东主要产油国寻求帮助，但两国领导人

欧 盟 将 逐 步 削 减 75% 的 俄 罗 斯 石 油 进 口 ， 年 底 前 将 扩 大 至 90%。