

作者：张忠霞 来源：新华网 发布时间：2008-7-25 2:15:26

小字号

中字号

大字号

## 美报告称北极圈内未探明石油达900亿桶

美国地质勘探局7月23日发布评估报告说，北极圈内未完全探明、可用现有技术开发的石油储量估计达900亿桶。按目前全球石油日需求量近9000万桶计算，可供全球使用近3年。

报告还估计，北极圈内未完全探明的、可获取的天然气储量估计为47万亿立方米。这些潜在的油气资源大约有84%分布在近海区域。

报告指出，北极圈的这些未探明的油气资源占全世界未探明的、可获取的油气资源的22%，其中未探明的石油占全球未探明储量的约13%，天然气占30%。

地质勘探局局长马克·迈尔斯发表声明说：“在我们就未来如何使用油气、如何保护濒危物种、土著居民和地球健康等问题作决定之前，我们需要知道那里（北极圈内）都有些什么。”

地质勘探局是美国联邦政府内政部的下属机构，其不久前开展的环北极资源评估是美政府全球油气盆地评估项目的一部分。勘探人员在北极圈内25个被认为可能有油气的地质区域内进行了全面评估。根据该报告提供的统计数据，迄今北极圈内已探明的油气田有400多处，其中石油储量约为400亿桶，天然气储量约31万亿立方米。

发E-mail给:  

打印 | 评论 | 论坛 | 博客

读后感言:

发表评论

### 相关新闻

- 第19届世界石油大会在西班牙马德里开幕
- 全国石油天然气标准化技术委员会成立
- 石油大学将84个传统学科凝练至25个新学科
- 《地质学》：恐龙灭绝或与行星撞击后的石油大火...
- 科技部 国家科技支撑计划“陆地石油开采”重点课...
- 刘珂任中国石油大学（华东）党委书记
- 石油大学（北京）收到历史上数额最大的单笔捐款
- 我国最大原油储备库在新疆开工建设

### 一周新闻排行

- 尘埃落定：《科学》杂志第三次报道华南虎事件
- 揭秘人体各器官衰老时间：大脑20岁开始衰老
- 《科学》：期刊出版网络化令论文引用变“窄”
- 中青报：由贺卫方离开北大解读中国式教授跳槽
- 美刊公布50多年前核武爆炸照片
- 清华大学全球聘教授 结果于12月底正式公布
- 华科大承诺必招却食言 16学子遭忽悠惨落榜
- 杨福愉院士：单一的PI制有局限性