

# 2007-2008 年世界石油 市场研究报告

版权声明：该报告的所有图片、表格以及文字内容的版权归北京水清木华科技有限公司（水清木华研究中心）所有。其中，部分图表在标注有其他方面数据来源的情况下，版权归属原数据所有公司。水清木华研究中心获取的数据主要来源于市场调查、公开资料和第三方购买，如果有涉及版权纠纷问题，请及时联络水清木华研究中心。

序号	D207	报告名称	2007-2008 年世界石油市场研究报告				
字数	4.2 万	图表数量	53	报告页数	87	完成时间	07 年 11 月
语种	中文	电子版价格(RMB)	8000 元		纸质版价格(RMB)	7500 元	

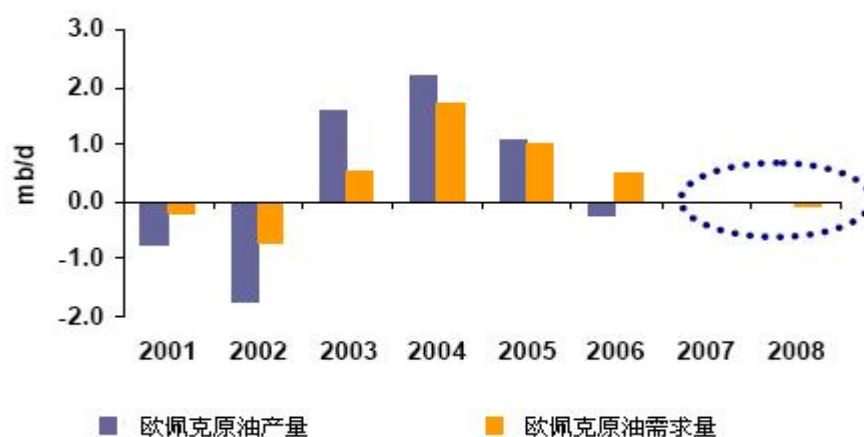
摘要

世界经济已经持续六年增长，预计 2008 年仍将强势增长，届时将达到 4.9% 的增长率，比 07 年只低 0.1 个百分点。预计 2008 年美国经济增长率将比 2007 年增加 0.5 个百分点，达到 2.6%，欧洲和日本将分别增长 2.4% 和 2.2%；中国和印度的经济仍呈现扩张局面。全球经济的强劲发展将带动对石油的需求增长。

预计 2007 及 2008 年世界石油需求的增长为 1.3mb/d。非经合组织国家将增长很大一部分，达到 0.96mb/d，其中中国、印度和中东国家将是主要推动者；经合组织国家中北美地区增长较多。

2007 年欧佩克原油需求量预计为 30.8mb/d，基本与 06 年处于同一水平。按季度统计情况为：一季度为 30.2mb/d，二季度为 30.0mb/d，三四季度分别为 30.9 和 31.1mb/d。2008 欧佩克的原油需求量预计平均为 30.7mb/d。

2001-2008 年欧佩克原油需求的增长量 VS 欧佩克原油产量增长量



来源：水清木华研究中心

2008 年非经合组织国家的石油产量预计达到 51.4mb/d，比 2007 年增长约 1.0mb/d。分区域来看，前苏联地区（FSU）以 0.4mb/d 的增长量高居第一，其次是北美的 0.2mb/d，OECD 欧洲则出现了 0.2mb/d 的负增长情况。欧佩克的液态天然气和非常规石油在 2008 年将达到 4.6mb/d，比 2007 年 0.3mb/d 的增长速度还高出 0.1 个百分点。

2008 年非欧佩克国家和地区石油供应情况

单位：mb/d

地区/国家	2007 年	08 年 Q1	08 年 Q2	08 年 Q3	08 年 Q4	08 年	变化情况
北美	14.37	14.70	14.34	14.45	14.87	14.59	0.22
西欧	5.25	5.33	5.07	4.76	5.05	5.05	-0.20
OECD 国家	20.23	20.68	20.10	19.97	20.77	20.38	0.15
中国	3.78	3.80	3.78	3.76	3.77	3.78	0.00
非欧佩克产量	48.50	49.64	49.06	49.06	50.19	49.49	0.99

非欧佩克供应总量	50.42	51.58	50.99	50.99	52.13	51.42	1.01
----------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------

来源：水清木华研究中心

正文 目录	<p>1 2007 年全球各地区原油价格变化</p> <p>1.1 欧佩克参考一篮子价格</p> <p>1.2 美国市场价格</p> <p>1.3 北海市场价格</p> <p>1.4 地中海市场价格</p> <p>1.5 中东市场价格</p> <p>2 石油期货市场分析</p> <p>3 世界经济发展分析</p> <p>3.1 工业化国家</p> <p>3.1.1 美国</p> <p>3.1.2 日本</p> <p>3.1.3 欧洲</p> <p>3.2 前苏联地区</p> <p>3.3 发展中国家</p> <p>3.4 欧佩克成员国</p> <p>3.5 油价、美元和通货膨胀情况</p> <p>4 2007-2008 年世界石油需求</p> <p>4.1 2007 年世界石油需求分析</p> <p>4.1.1 OECD（经济合作与发展组织）--北美地区</p> <p>4.1.2 OECD（经济合作与发展组织）--欧洲地区</p> <p>4.1.3 OECD（经济合作与发展组织）--太平洋地区</p> <p>4.1.4 发展中国家</p> <p>4.1.5 其他地区</p> <p>4.2 2008 年世界石油需求预测</p> <p>5 2007-2008 年世界石油供应</p> <p>5.1 非欧佩克国家石油供应</p> <p>5.2 欧佩克液态天然气和非常规石油</p> <p>5.3 欧佩克原油产量</p> <p>5.4 世界石油供应</p> <p>6 成品油市场以及炼油厂运营分析</p> <p>6.1 美国市场</p> <p>6.2 欧洲市场</p>
----------	--

	<p>6.3 亚洲市场</p> <p>7 油轮市场</p> <p>8 石油贸易</p> <p>8.1 OECD（经济合作与发展组织）情况</p> <p>8.2 美国情况</p> <p>8.3 日本情况</p> <p>8.4 中国情况</p> <p>8.5 印度情况</p> <p>9 石油库存</p> <p>9.1 美国</p> <p>9.2 西欧</p> <p>9.3 日本</p> <p>10 石油供需平衡情况</p> <p>10.1 2007 年的评估情况</p> <p>10.2 2008 年的预测情况</p>
<p>部分 图表 目录</p>	<p>图 2001-2008年欧佩克原油需求的增长量VS欧佩克原油产量增长量</p> <p>图 05-07年欧佩克参考一篮子价格（每周现货价格）</p> <p>图 06-07年欧佩克参考一篮子价格（每周平均价格）</p> <p>图 06-07年WTI/W T S 石油价差</p> <p>图 06-07年WTI/ Dated Brent石油价差</p> <p>图 06-07年Dated Brent/迪拜石油价差</p> <p>图 2007年WTI原油期货价格</p> <p>图 06、07年1-4月OECD成员国总需求的增长情况</p> <p>图 02-07年中东石油需求变化情况</p> <p>图 06-07年印度主要油品需求量的变化情况</p> <p>图 02-07年印度石油需求的变化情况</p> <p>图 02-07年中国石油需求的变化情况</p> <p>图 05-07年非欧佩克区域石油供应情况</p> <p>图 05-08年OECD国家石油季度产量</p> <p>图 05-08年发展中国家石油季度产量</p> <p>图 06-07年全球炼油厂开工率</p> <p>图 06-07年原油油轮月度运费</p> <p>图 06-07年美国汽油进口量和成品油利用率</p> <p>图 06-07年日本原油进口量及库存</p> <p>图 06-07年中国燃料油进口量及金额</p> <p>表 2007-2008全球及主要国家地区经济增长率</p> <p>表 欧佩克参考批量和特定原油价格情况</p> <p>表 2007年世界石油需求预测</p>

表	2007年一二季度世界石油需求情况
表	2007年三四季度世界石油需求情况
表	墨西哥成品油销售情况
表	印度主要成品油需求量
表	2008年世界石油需求量预测
表	2008年Q1, Q2和2007Q1, Q2世界石油需求对比
表	2008年Q3, Q4和2007Q3, Q4世界石油需求对比
表	2007年非欧佩克石油供应情况
表	2008年非欧佩克石油供应情况
表	05-08年欧佩克液态天然气和非常规油料情况
表	2004-2008年前苏联地区石油净出口量
表	2005-2007年前苏联原油及成品油出口情况
表	2007年4-6月主要地区成品油价格
表	2007年4-6月主要国家的炼油厂运营情况
表	2007年4-6月邮轮订仓、离岸及到岸情况
表	2007年4-6月现货油轮运费
表	2007年4-5月OECD国家原油及成品油进口情况
表	2007年4-5月美国原油及成品油进口情况
表	2007年4-5月日本原油及成品油进口情况
表	2007年3-5月中国原油及成品油进口情况
表	2007年4-6月美国商品油库存
表	2007年4-6月西欧石油库存
表	2007年4-6月日本商品油库存
表	2007年全球石油供需情况
表	2008年全球石油供需预测

## 如何申请购买报告

- 1, 请填写《研究报告订购协议》([http://www.pday.com.cn/research/pday\\_report.doc](http://www.pday.com.cn/research/pday_report.doc)), 注明单位名称、联系人、联系办法(含传真和邮件)、申请报告名称, 然后签字盖章后传真到: 86-10-82601570。
- 2, 研究中心在签订协议后, 将回复传真给您。
- 3, 会员或客户按照签订的协议汇款到以下帐户:  
开户行: 交通银行世纪城支行 帐号: 110060668012015061217  
户名: 北京水清木华科技有限公司
- 4, 研究中心在收到会员或客户汇款凭证的传真确认后, 按时提供信息服务资料或研究报告的文档。

电话: 86-10-82601561、82601562、82601563 传真: 86-10-82601570