

略论高油价、高粮价对中东经济的影响

姜明新

内容提要 2012年主要有5大因素深刻影响着世界经济：美国经济低迷与经济政策的不确定性、欧元区日益加深的债务危机、中国等新兴经济体增长放缓、石油价格高企和全球粮价上涨。在全球经济形势下行的情况下，2012年高油价和高粮价对不同中东国家经济的影响存在着比较明显的差异。由于国际油价高企，中东国家以能源生产及其出口能力分野，大体划分为两种速度、两个世界：在高油价推动大多数石油出口国经济增长、恶化石油进口国财政状况的同时，高粮价则进一步加剧了石油进口国的经济失衡。

关键词 中东经济 高油价 高粮价

作者简介 姜明新，中国社会科学院西亚非洲研究所副研究员（北京 100007）。

2012年主要有5大因素深刻影响着世界经济：美国经济低迷与经济政策的不确定性、欧元区日益加深的债务危机、中国等新兴经济体增长放缓、石油价格高企和全球粮价上涨。

前3个因素勾画出2012年全球主要经济体的负面状况：其一，3轮量化宽松之后的美国经济以联邦政府债务危机开局，以“财政悬崖”破局收官，政治经济走势的不确定性引得全球经济持续震荡；其二，欧元区危机深化，外围国家政治、经济与社会动荡持续发酵，逐步发展成欧洲政治、金融和社会同步震荡的危局，使得欧元区退出机制及欧元区崩溃危机引人遐想；其三，

受外部环境拖累，新兴经济体增长放缓^①，中国经济引人注目地不再“保八”^②，而转向经济结构与增长方式的调整。

然而，尽管近几年全球经济表现相当负面，国际石油价格却反其道一路走强。自2009年探底之后，国际油价步入上行线，2012年布伦特油价全年平均达111.67美元/桶，比2011年每桶上涨0.40美元，^③连续两年在每桶100美元以上高位运行。而2012年引发全球恐慌的另一类大宗商品——粮食价格走势则是先弱后强，下半年市场对澳大利亚、北美、黑海地区恶劣气候的炒作让玉米、大豆带领小麦、大米价格大幅上扬。

在全球经济形势下行的情况下，本文拟就高油价和高粮价对中东不同国家经济的影响进行简要的分析。

高油价助推石油出口国经济逆势上扬

与全球经济减速相反，2012年中东石油出口国经济增长强劲，达5.75%，^④远高于全球经济3.3%的增长率，^⑤这甚至带动整个西亚北非地区经济增长达到4.75%。^⑥但这一增长主要是由持续的高油价拉动的，其直接结果是，2012年石油出口国经常项目的总盈余接近其历史纪录的4000亿美元！^⑦

2011~2012年的高油价给中东石油出口国提供了一个机遇，让它们能够利用从高油价中获得的溢价红利在全球经济低迷时期加速其经济成长。因此，无论是沙特阿拉伯、科威特这些欧佩克内部对油价政策持鸽派观点的国家，还是如伊拉克、利比亚、阿尔及利亚这些鹰派国家，甚至包括遭受国际制裁的伊朗在内，大都全力加强本国的石油生产和出口，力图抓住这一天赐良机。而在2012年表现最突出的还是战后重建的利比亚与海湾合作委员会国家。

① IMF, World Economic Outlook, April 2013, p. xv.

② 《两会观察：中国经济告别保八时代》，搜狐网：<http://news.sohu.com/s2012/3473/s336833684/>, 2012-03-07.

③ BP Statistical Review of World Energy June 2013, p. 3.

④ IMF, World Economic Outlook April 2013, p. 60.

⑤ IMF, Regional Economic Outlook, Middle East and Central Asian, Nov. 2012, pp. 1, 15.

⑥ IMF, World Economic Outlook April 2013, p. 60.

⑦ IMF, Regional Economic Outlook, Middle East and Central Asian, Nov. 2012, p. 5.

但是,应当看到,虽然 2012 年的高油价带动中东地区的石油国内生产总值强劲增长了 4.25%,^①但中东主要产油国除伊拉克、利比亚和制裁中的伊朗的石油生产还有增长潜力外,其他石油出口国大多已接近其当前生产能力的极限,因此,虽然整个中东地区石油国内生产总值的规模庞大,但其增长前景并不看好,加上预测 2013 年全球石油需求相对疲软,预计 2013 年中东地区的石油国内生产总值会停滞不前,甚至可能出现负增长。但另一方面,由高油价带来的庞大财政盈余让石油出口国政府能够继续加大投入来支持其非石油国内生产总值的增长,推动经济多元化,同时,也让政府有能力继续推行其社会政策,将通货膨胀保持在较低水平,促进社会公平与包容性增长,从而从根本上维护社会稳定。而具体来看,中东石油出口国也因其生产、出口能力以及国内政治稳定情况而表现出比较明显的差异。

(一) 战后重建国家经济领涨石油出口国

受益于本轮高油价,战后重建的利比亚和伊拉克 2012 年有两点令人瞩目:石油工业驱动的高增长领涨中东和通货膨胀回归可控。所不同的是,利比亚体现出的是其石油工业强劲的恢复力,而伊拉克显现的是其强大的石油增产潜力和意愿。

卡扎菲倒台后,局势动荡依旧的利比亚 2012 年经济强劲反弹了 92.1%,基本恢复到了战前的水平,这得益于其石油工业的快速恢复和高油价带来的高收益。^②2012 年利比亚出口石油 138 万桶/天,^③石油收入 516 亿美元,占出口总额的 98.85%,经常项目盈余 293 亿美元,占国内生产总值的 35.5%。加上巨额海外资产解冻,其外汇储备充裕且不断增加,有了高储备低外债的支撑,利比亚央行向商业银行注入了大量外汇流动性,从而稳定了本币币值,通胀率从 2011 年的 16% 大幅下滑至 2013 年的约 1%,经济形势迅速趋于稳定。

受益于高油价和石油出口增加,伊拉克经济 2011、2012 年连续 2 年高速增长,实际国内生产总值分别增长了 8.2% 和 8.5%。由于伊拉克已探明石油储量很高并且大多尚处于未开发状态,其石油增产潜力巨大。2012 年伊拉克

^① IMF, World Economic Outlook April 2013, p. 60.

^② 关于中东各国经济发展指标,参见英国经济学家情报社 2013 年 4 月各国别报告。

^③ 英国石油公司(BP)统计其 2012 年石油日产量为 151 万桶,增长了 215.1%,而 2011 年日产量为 47.9 万桶,内战时仅 16.6 万桶/天,按英国石油公司计实际增产 103 万桶/天。See BP Statistical Review of World Energy June 2013, p. 8; IMF, Regional Economic Outlook, Middle East and Central Asian, Nov. 2012, p. 16.

石油设施的改善就让石油日产量猛增到 295.7 万桶,^① 而伊拉克政府的目标是到 2017 年石油日产量增至 1 200 万桶, 与世界头号石油生产国沙特阿拉伯并驾齐驱。

由于伊拉克央行将第纳尔与美元挂钩, 并且拥有大量的外汇储备, 自 2008 年以来, 长期的恶性通胀得到遏制, 2012 年为 6.1%, 处于可控水平。

表 1 2012 年中东石油出口国主要经济指标 (单位:%)

国别	国内生产总值 实际增长率	通货 膨胀率	石油收入 (10 亿美元)	经常收支占国内 生产总值的比重	外债总额 (10 亿美元)
阿尔及利亚	2.4	8.9	71.8	7.3	5.9
巴林	3.4	2.8	17.394	10.9	16.9
伊朗	-3.0	27.2	45.457	-1.8	15.1
伊拉克	8.5	6.1	93.9	12.7	50.3
科威特	7.9	2.9	105.1	45.6	28.2
利比亚	92.1	6.1	51.6	35.5	5.3
阿曼	5.0	2.9	30.266	11.8	9.9
卡塔尔	6.2	1.9	18.5	32.4	141.8
沙特阿拉伯	5.7	4.5	303.2	20.4	134.1
阿联酋	3.4	0.7	113.3	6.9	159.7
也门	1.3	9.9	4.535	-2.4	7.3

资料来源: 英国经济学家情报部 2013 年 4 月相关国家《国别报告》。

(二) 主要石油出口国经济快速增长

为弥补遭受制裁的伊朗石油出口减少造成的缺口, 2012 年中东主要石油出口国石油产量普遍达到或超过历史最高纪录, 高油价和高产量为其带来了可观的贸易盈余和财政收入, 拉动其经济逆势快速成长。

沙特阿拉伯 2012 年石油产量在 2011 年大幅增产的基础上继续增长, 日产量高达 987.5 万桶,^② 石油出口收入 3 032 亿美元, 占出口总额的 78.9%,

^① 《世界能源统计》2013 年 6 月号 (BP Statistical Review of World Energy June 2013) 第 8 页数据显示, 伊拉克 2012 年石油产量达 311.5 万桶/天, 增长 11.2%, 日增 31.4 万桶。

^② 英国经济学家情报社 (EIU) 数据与《国际能源统计》(BP Statistical Review of World Energy June 2013) 有差异。

经常项目顺差 1 527 亿美元，外汇储备 6 569 亿美元，年实际国内生产总值增长了 5.7%。

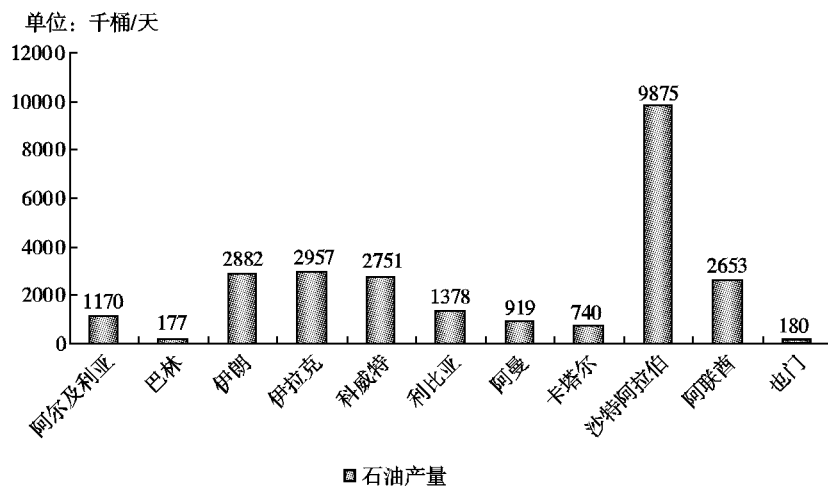


图 1 2012 年中东石油出口国石油产量

资料来源：英国经济学家情报社 2013 年 4 月相关国家《国别报告》。

科威特经济在经历了 2009、2010 两年收缩之后，2011、2012 年强劲反弹，实际国内生产总值分别增长了 6.3% 和 7.9%。2012 年日产原油 275 万桶，^① 石油出口收入高达 1 051 亿美元，占出口总额的 92.6%，实现经常项目盈余 778 亿美元，经常项目盈余占国内生产总值的 45.6%。

2012 年阿拉伯联合酋长国日产原油 265 万桶，收入 1 133 亿美元，加上发展良好的非石油部门，其出口总收入高达 3 009 亿美元。经过 2009 年债务危机的打击，阿联酋政府认为，其贸易、旅游集散地的定位对其经济增长至关重要，因而，在投资加强石油生产能力的同时，继续推进经济多元化。虽然政府支出因此大增，但得益于高油价，2012 年阿联酋的财政盈余还有所增加，基本扭转了 2009、2010 年因债务危机造成的财政赤字。

卡塔尔 2012 年油气部门仅增长了 1.7%，拖累实际国内生产总值增速降至 6.2%，但高油价加上非石油部门 10% 的增长，推动卡塔尔出口收入强劲增长，2012 年卡塔尔出口 1 337 亿美元，经常项目盈余 623 亿美元，经常项

^① 该数据与《国际能源统计》(BP Statistical Review of World Energy, June 2013) 的相关数据差异较大。See BP Statistical Review of World Energy, June 2013, p. 8.

目盈余占国内生产总值的 32.4%，财政盈余达国内生产总值的 8.6%。由于油气价格坚挺，预计财政收入还会继续平稳增长。

虽然阿尔及利亚油气产量同比都有所下降，但得益于高油价，2011、2012 年出口收入大幅提高，分别达 728.8 亿美元和 718.1 亿美元，几乎全部来自油气部门。但受因阿美纳斯气田恐怖袭击影响，2012 年油气收入相比 2011 年略有下滑，经常项目盈余 155 亿美元。高油价加上政府持续投资，拉动阿尔及利亚国内生产总值增长了 2.4%。由于阿尔及利亚粮食不能自给，受本轮国际粮食涨价的影响，阿尔及利亚年均通货膨胀率上升到 8.9%。

2012 年的高油价和产量增长为阿曼带来了可观的收入，油气收入占名义国内生产总值的 55%，实现财政盈余 32 亿里亚尔（83 亿美元），占国内生产总值的 10.8%。油气增产加上扩大的非油经济，带动阿曼实际国内生产总值增长了 5%。

（三）国内政治动荡打击石油出口小国经济

小国巴林石油储量少，石油经济规模也小。经过 2011 年的流血抗议，其经济在 2012 年仅增长了 3.4%，低于预期，只达到 2008 年全球经济衰退之前 5 年平均增长率的一半。^① 因为政治动荡仍在继续，巴林主要的非商品部门旅游和金融服务、尤其是其金融安全港的声誉遭受沉重打击，潜在损失不可估量。目前其贸易平衡更多依赖精炼油品和铝的出口。

也门当前安全形势恶化，基本处于四分五裂的状态，海合会支持的新总统哈迪所领导的全国团结政府对全国的控制很弱。由于输油管线屡遭破坏，也门石油产量持续下降，2012 年日产原油仅 18 万桶，降幅高达 21.4%，^② 而经常项目逆差进一步扩大，让本已捉襟见肘的也门财政更趋紧张。为了增加收入，也门政府被迫将石油出口置于国内供应之上，但这对困窘的也门政府来说也只是杯水车薪。因此，近几年也门的发展前景不容乐观。

（四）遭受国际制裁的国家经济形势严峻

2012 年，受美欧制裁影响，伊朗被迫加强经济上的自给自足，优先投资油气部门，更想抓住高油价的机遇打破制裁，但伊朗的石油生产早在本轮制裁之前就面临投资不足和油田老化问题，而制裁造成的石油收入减少与油田

^① EIU, *Country Report: Bahrain*, April 2013, pp. 6, 7.

^② BP Statistical Review of World Energy, June 2013, p. 8.

开发所需的资本货物短缺更增添了增产的难度，加上外国石油公司担心制裁也不敢向伊朗投资，因此，伊朗增产的努力面临着现实的严峻挑战。2012 年其石油生产同比下降了 16.2%，日均减少 67.8 万桶，^① 降至 20 年来的最低水平。贸易平衡也从 2011/2012 财年的顺差 356 亿美元下降到逆差 700 万美元，拖累经常项目从 263.6 亿美元盈余降至 87.8 亿美元的赤字，在十几年的经常项目盈余之后，2012/13 财年经常项目赤字达到国内生产总值的 1.8%。国际制裁严重恶化了伊朗的国际收支和财政平衡，直接导致 2012/13 财年实际国内生产总值收缩了 3%。如果没有高油价的支撑，估计伊朗的财政状况会更加严重。

因为制裁，伊朗外汇短缺，官方汇率和黑市汇率大幅下跌。2012 年物价同比平均上升了 27.2%，高通胀和币值不稳打压了伊朗国内生产总值的最大部分私人消费，人民生活条件进一步恶化。

高油价、高粮价恶化石油进口国经济

2012 年中东石油进口国大多面临国内政治不稳与经济下滑的双重挑战。一方面，国内政局不稳，不少国家遭受着一轮轮社会骚乱的冲击，令政府疲于应对，就连中东地区最杰出的“伊斯兰民主政治典范”土耳其今年也未幸免；而叙利亚冲突已经升级为全国范围的内战，各种国际势力纷纷插手，对立双方战斗日趋惨烈，由此引发的叙利亚难民潮也给周边国家增添了财政和安全负担；即使是未发生动荡的国家内部也是暗流汹涌，政府不得不采取多种措施严加防范。

另一方面，世界经济复苏艰难，中东国家的主要贸易伙伴欧洲危机深化、中国经济减速，加上高油价和高粮价，导致中东石油进口国出口大幅下降，进口不断增加，结果是庞大的经常项目逆差进一步扩大，外汇储备急剧下滑^②；随着地区政治、经济形势恶化，许多国家外国直接投资疲弱，旅游业复苏乏力，失业情况日趋严重；为了应对高油价、高粮价，各国政府被迫增加

^① BP Statistical Review of World Energy June 2013, p. 8.

^② 相比 2010 年的储备，埃及累计下降了 60%、约旦 47%、突尼斯 36%、摩洛哥 29%。See IMF, Regional Economic Outlook, Middle East and Central Asian, Nov. 2012, p. 42.

了各种补贴的支出,^① 这进一步恶化了政府的财政状况,而中东石油进口国的公共债务水平平均超过了国内生产总值的 70%,^② 政府的高负债大幅压缩了政府实施有效财政、货币政策的空间!因此,中东北非石油进口国 2012 年经济增长明显减弱,还不到 2%,^③ 低于本就疲软的全球经济 2.2% 的增长率,加上局势动荡,其经济的脆弱性进一步上升。

关于高油价和高粮价对中东北非石油进口国的影响,国际货币基金组织(IMF)对粮价、油价上涨的首轮效应进行了估算,粮价上涨 10% 估计会让中东北非石油进口国的经常项目和财政赤字占国内生产总值的比重各增加 0.3% 和 0.2%,与此相似,10% 的油价上涨会让其经常项目和财政赤字占国内生产总值的比重各增加 4%,^④ 而本轮油价上涨,仅 2011 年第一波的涨幅就高达 40%,^⑤ 而后一直在 110 美元/桶上下小幅震荡。

但粮价上涨对人的心理影响非常之大,尤其是在中东北非地区,因为中东北非大多数国家粮食不能完全自给,其中阿尔及利亚、埃及、约旦还位列世界上粮食对外依赖最为严重的国家。而 2012 年粮价飞涨,其价格已达 2007~2008 年全球粮食危机时的水平,这种情形对中东石油进口国的经济和人民生活造成了不利的影响,它加大了当事国的财政压力和外贸失衡,推动着通货膨胀进一步上升,令本就不安定的中东北非石油进口国变得更加动荡和不安。

(一) 阿拉伯石油进口国政治经济形势恶化

埃及动荡的这两年,恰逢全球金融危机后的油价和粮价大涨,其经济随之大幅下滑。2011、2012 年实际国内生产总值仅增长了 1.8% 和 2.2%。由于国际粮价和油价飙升,而进口资金又不足,为了节省外汇,抑制进口需求,政府提高了 100 多个税目的进口商品的附加税,甚至大幅削减小麦进口,转而寄望于国内小麦丰收,而 2012 年 3 月份埃及小麦库存只有平时的一半!

由于全球需求尤其是欧元区需求疲软,埃及出口不畅,就连苏伊士运河的通行费都受到了影响,而宏观经济失衡、财政拮据、失业率高涨,又令埃

① IMF, *Regional Economic Outlook, Middle East and Central Asian*, Nov. 2012, p. 43.

② *Ibid.*, p. 44.

③ IMF, *World Economic Outlook*, April 2013, p. 62.

④ IMF, *Regional Economic Outlook, Middle East and Central Asian*, Nov. 2012, p. 48. 但该研究不包括以色列和土耳其。

⑤ BP *Statistical Review of World Energy* June 2013, p. 2.

及政局动荡不安，已经陷入了内忧外患的局面，其经济前景不太乐观。

突尼斯剧变两年后，该国经受着政治混乱和经济恶化的双重折磨。为了维稳，政府被迫推行扩张性的财政政策，这让本就严峻的财政更加恶化，而这两年的高油价和 2012 年的粮价上涨，让突尼斯的经济形势雪上加霜。2012 年突尼斯财政赤字急剧扩大，从 2011 年占国内生产总值的 2.8% 上升到 7.0%，公共债务也增至国内生产总值的 48.1%。持续的政治动荡严重打击了突尼斯的经济支柱旅游业，2012 年突尼斯经济只增长了 2.9%，远低于降低失业所需要的 6% 以上的增长率。如果要平息可能的骚乱，甚至需要 15% 的年增长率，^① 而这在可见的将来几乎是不可能的，因此，突尼斯的动荡还会持续下去。

因为地区动荡和世界经济低迷，约旦经济受到显著影响。2012 年经常项目赤字飙升至 54 亿美元，其原因一是最大出口市场美国经济低迷，约旦出口收入下滑；二是 2011、2012 年进口大幅攀升，从 2010 年的 138 亿美元增加到 168 亿、184 亿美元，原因是高油价和粮价上涨。加上侨汇增长缓慢，年底外债总额增至 175 亿美元，占国内生产总值的 69.3%，近两年仅偿付利息一项每年都超过了 9 亿美元。^②

表 2 2012 年中东石油进口国主要经济指标 (单位:%)

	国内生产总值 实际增长率	通货 膨胀率	登记 失业率	财政收支占国内 生产总值的比重	外债占国内生 产总值的比重
埃及	2.2	7.1	13.5	-10.9	88.0
以色列	3.1	1.7	6.9	-4.2	73.7
约旦	2.7	7.2	12.5	-9.7	69.3
黎巴嫩	1.7	10.1	-	-8.6	126.4
摩洛哥	2.4	1.2	9.0	-8.3	73.7
叙利亚	-18.8	37.0	18.0	-14.7	48.6
突尼斯	2.9	5.6	18.1	-7.0	48.1
土耳其	2.2	6.2	9.2	-2.0	36.0

资料来源：英国经济学家情报部 2013 年 4 月相关国家《国别报告》。

① EIU, *Country Report: Tunisia*, April 2013, p. 5.

② EIU, *Country Report: Jordan*, April 2013, p. 8.

高通胀、高失业、高赤字、高外债严重拖累约旦经济。2012年虽然国王三换首相，并向海合会国家求援，加上国际货币基金组织开的药方及其3.85亿美元支持，但在大环境疲软的背景下，约旦经济依旧没有起色，2012年其经济增长率仅为2.7%。

2012年摩洛哥遭遇严重旱灾，农业下降了6%，并且国际市场磷酸盐价格暴跌，作为磷酸盐的主要出口国，摩洛哥的出口收入停滞不前，加上高油价高粮价的影响，其经常项目逆差增至约94亿美元，占国内生产总值的9.8%，拖累经济增长下滑至2.4%。

黎巴嫩经济严重依赖对政治风险十分敏感的服务业。2012年因为叙利亚冲突持续并且向黎巴嫩扩散，黎巴嫩的旅游及与旅游相关的房地产投资受到了严重影响，拉低经济增长到1.7%。除了政治，影响黎巴嫩经济的还有高油价与高粮价，2012年在2011年进口增长21亿美元的基础上又增长了10亿美元，达203.8亿美元，而其出口仅有56.6亿美元，贸易逆差扩大到147.2亿美元。

2012年黎巴嫩的通货膨胀上升很快，年底曾上探到10.1%。^①高房价推动黎巴嫩通货膨胀上涨，而通货膨胀又为高油价、高粮价所恶化。

因为内战持续和国际制裁，叙利亚政府的财政赤字很大，2012年估计占到国内生产总值的14.7%。一年多的内战对叙利亚的国民经济造成了极大破坏，农业、工业和服务业都大幅下降，实际国内生产总值估计收缩了18.8%。叙利亚镑持续贬值，物价飞涨，据估计，2012年平均通胀率高达37.0%。

目前，叙利亚内战已经进入胶着状态，鉴于国际制裁日趋增强，如果战争持续下去，叙利亚的经济前景非常不乐观。

（二）非阿拉伯石油进口国经济明显下滑

以色列总理内塔尼亚胡长期倾向于减税、降低公共支出和经济自由化，但由于高油价和高粮价激起民众抗议，一向以强硬示人的内塔尼亚胡政府也被迫增加了福利开支，减轻高油价高粮价对以色列普通家庭的影响。这直接导致政府财政恶化，2012年财政赤字扩大到390亿谢克尔（100亿美元），超出原定目标一倍多。^②面对快速增长的财政赤字，政府被迫提高增值税和中高

^① EIU, Country Report: Lebanon, April 2013, pp. 7, 8.

^② EIU, Country Report: Israel, April 2013, p. 5.

等收入人群的所得税，并提高政府在能源部门所占的油气收入份额。^①除了增税，政府还对以前过高的公共部门支出和激励进行限制。

以色列经济严重依赖出口，2012 年其经常项目甚至出现了自 2003 年以来的首次逆差。出口不畅，支出大幅增加，不仅增加了以色列政府的财政赤字，也拉低了经济增长，2012 年实际国内生产总值仅增长了 3.1%，是继 2009 年全球金融危机造成低增长后最低的一年。^②

2011 年中以来，土耳其的实际国内生产总值增长率大幅下滑，从 2011 年的 8.8% 骤降到 2012 年的 2.2%。这种状况与土耳其的货币政策变化不无关系。

全球金融危机之后，土耳其央行也跟着量化宽松，导致通胀迅猛上升，里拉大幅贬值，央行被迫于 2011 年底至 2012 年初收紧货币政策来扭转土耳其里拉的颓势，并约束住一路狂奔的通货膨胀。其直接后果是经济减速，私人消费紧缩致内需不足，尽管 2012 年政府消费和公共固定投资增长强劲，但是这没有抵消家庭消费和私人部门固定投资低迷造成的影响。

2012 年土耳其的年均登记失业率为 9.2%，略有降低。年底外债总额增加了 326 亿美元，达 3 368 亿美元，占国内生产总值的比重高达 42.8%，其中短期债务增加了 190 亿美元，总额 1 011 亿美元。值得注意的是，私人部门占外债总额的 67%，占短期债务的 88%，^③显示出土耳其私人部门对外融资的需求庞大，同时也表明了土耳其经济对外国投资的依赖和脆弱性。

结 论

在全球经济形势下行的情况下，2012 年高油价和高粮价对不同西亚北非国家经济的影响存在着比较明显的差异。由于国际油价高企，中东国家以能源生产及其出口能力分野，大体划分为两种速度、两个世界：在高油价推动大多数石油出口国经济增长、恶化石油进口国财政状况的同时，高粮价则进一步加剧了石油进口国的经济失衡。

① EIU, Country Report: Israel, April 2013, p. 4.

② Ibid., p. 6.

③ EIU, Country Report: Turkey, April 2013, p. 31.

On the Different Effects of High Oil and Food Prices In the Middle East Economies

Jiang Mingxin

Abstract: The World economy was affected by the five chief factors in 2012: the sluggish US economy and its policy Un certainty, the exacerbating debt crisis in the Euro – Zone, the slowdown of the emerging economies, the high oil prices and the Soared food prices. Under the global downturn, and with the soared food prices, different effects of the high oil prices emerged in the MENA economies. On the basis of the energy production and exporting capacity, the sustained high prices in the international oil market divided the Middle East into two speeds, two worlds; most oil – exporting economies boomed as the financial performances of the oil – importing economies deteriorated, while the economic imbalance in the oil – importing countries is further exacerbated by the high food prices.

Key Words: Middle East economies; High oil prices; High food prices

(责任编辑: 樊小红 责任校对: 詹世明)