

# 新兴经济体:考验时刻来临!

本报记者 张红

金融危机席卷全球以来,新兴经济体的亮眼表现使之成为神话一样的存在。然而,危机过后,在寻找新的发展模式的过程中,新兴经济体发现,面前是令人不安的十字路口。

算,美国经济总量为全球的22%,而“金砖”四国加总则占全球的20%。新兴经济体的神话真的已经过去了么?

美国货币刺激政策加码,导致源源不绝的资本逆转的话,新兴市场经济体增长放慢的时间可能拉长。”

疏通,就会出现集中爆发的可能。IMF亚太区主任辛格曾表示,尽管新兴经济体相对平安地度过了全球金融危机,但只有通过坚持不懈的改革,才能避免“中等收入陷阱”。

## 光环不再

最近一段时间以来,有关新兴经济体的讨论大都透出悲观情绪。

股市是经济发展的晴雨表。在这里,新兴经济体的问题已经开始显现。今年初以来,摩根士丹利资本国际公司新兴市场指数下降了9.6%,而标普500指数则上涨了27%。另据《金融时报》报道,5年前,就在雷曼兄弟投资银行破产前夕,美国各银行的总市值低于金砖四国能源、材料和采矿公司的总市值。当时,这被认为是凸显了全球经济实力的转移。而如今,上周结束时,美国各银行的总市值自2007年11月以来首次超过1万亿美元,两倍于金砖四国能源和材料公司的总市值。

汇市的震荡也让人担忧。6月,彭博跟踪的24种新兴市场货币中,超过20种的新兴经济体的国家货币遭到了抛售。从今年5月以来,印度卢比兑美元已跌去了超过12%。货币贬值伴随着通货膨胀。6月,印度的物价指数相比去年同期上升了4.86%,通胀攀升至3个月来的高点。

事实上,新兴经济体经济增速在2012年就已明显放缓,中国、印度、巴西和俄罗斯分别增长7.8%、4.0%、0.9%和3.4%。国际货币基金组织(IMF)最新发布《全球经济展望》报告又将四国今明两年的经济增长预测全线下调0.1-0.9个百分点。

2012年,以当时汇率换算成美元计

## 豺狼虎豹

正如歌中所唱:“没有谁能随随便便



便成功。”新兴经济体的发展之路上,豺狼虎豹的威胁自然不会少。

美联储的政策对新兴经济体的巨大影响在新一轮的金融市场震荡中表现无疑。数据提供商全球新兴市场证券基金研究公司的数据显示,在截至6月19日的一周内,世界各地的新兴市场股票基金共流出资金34亿美元,债券基金共流出资金26亿美元。分析指出,这种资本外逃对新兴市场的打击尤为沉重,因为其股本规模相对较小。

IMF报告提醒:“如果外界预期的

的,包括4个关键要素:低值货币、出口拉动型增长、累积美元储备以及发展非美元融资来源。但这种模式已完成其使命:低值货币已变得不再低值,出口拉动的增长模式现在受到发达国家的冲击,因为发达国家正迅速转向追求经常账户平衡。因此,新兴经济体需要寻找新的经济模式以取代现有模式。

还有不得不提的“中等收入陷阱”。它描述的场景是,一个国家人均GDP达到3000美元左右时,快速发展中所不断积聚的矛盾,如若没有得到及时的

## 影响几何

2002年以来,新兴市场对全球经济增长的贡献率普遍超越50%。2008年欧美爆发严重债务危机之后,新兴市场更是力挽狂澜,不但全球经济增长有超过70%来自于新兴市场的贡献,甚至欧美严重的债务问题也依赖新兴市场的大量输血才得以延缓。新兴经济体的重要性已经有目共睹,其未来发展也牵动着整个世界。

有专家指出,进入新世纪10年来,新兴经济体全面普遍的经济高速增长已告终结,接下来将步入一个较动荡的时期并经历剧烈分化,这势必对世界经济带来较大影响。

不过,也有分析对新兴经济体的前景表示乐观。有专家称,过去10年来全球经济最大的变化就是新兴国家经济实力与量的同时提升。比如,近期巴西、印尼央行率先在美联储退出量化宽松政策之前加息,除了事先预防未来通胀压力外,更是减少短期资本外逃、吸引中长期外流入的一石二鸟之计。新兴经济体的货币政策正在慢慢找到其弹性的调控方式,逐步成熟。分析指出,目前西方经济仅能称为弱复苏,新兴市场仍将是全球经济增长的重心。

专家还强调,在各种危机面前,新兴经济体应该团结一致,互相帮助,谋求国际合作。

无论如何,在铺满荆棘的道路上,新兴经济体正昂首大步前进。

# 修宪救得了埃及吗

## 苟瀚心

23日,埃及临时总统曼苏尔在国家电视台发表讲话,敦促埃及人民保持冷静。两天前,埃及新成立的法律委员会正式开始办公,着手修改去年底通过的新宪法。如果新宪法草案获得公投通过,埃及将在6个月内举行大选。然而,在埃及过渡政府为组建新政权积极奔走的同时,埃及街头穆尔西支持者的怒火却仍未平息。

的关注与维护。

如今过渡政府这一“紧锣密鼓”的修宪安排正是回应了反对派长久以来的政治诉求。据美国全国广播公司消息,埃及主要反对派联盟“全国拯救阵线”发言人在21日接受媒体采访时对修宪表示赞许,并称对埃及社会而言这是一个“十分积极的进展”。

## 难顺利,多方角力

然而,修宪显然无法让所有人满意。

上周末,数万名支持穆尔西的抗议者走上街头反对修订宪法。据法新社报道,自7月3日穆尔西被解除总统职务以来,抗议冲突不断。目前已有逾百人丧生,其中22日至23日两天死亡人数超10人。

宪法的制定直接关系到埃及未来国家的发展道路及权力构成,因而各个利益集团为了争夺话语权,彼此相争不下。中国现代国际关系研究院研究员李绍先认为:“围绕宪法制定,埃及社会呈现出政治两极化、社会碎片化的特点。政治上,世俗力量和宗教力量两大势力尖锐对立。同时,在两大阵营的内部,针对每一个重大的社会问题,又分解为小型的碎片集团。”

在李绍先看来,自穆巴拉克倒台以来,由政治两极化、社会碎片化导致的制宪障碍一直存在,因而过渡政府的修宪进程恐怕难以一帆风顺,在一方主导下形成的宪法修正案也将难以服众。

而在力量博弈中爆发的持续冲突不但可能会加剧埃及宗教和世俗两极的不信任感,还将使埃及的经济形势继续恶化。如此一来,埃及步入正轨恐将变得遥遥无期。

## 路漫漫,期盼和解

如何才能让宪法修订的内容取得“最大公约数”,进而实现埃及社会的平稳过渡?各党派达成和解是分析人士普遍开出的对症良方。

这一“处方”也得到了埃及过渡政府的认同。政府总理哈齐姆·贝卜拉维在21日接受国家电视台专访时表示,实现各党派和解是现阶段必须完成的任务。埃及临时总统曼苏尔在23日公开发表的电视讲话又重申了这一愿景。

然而,抚平既有的历史伤痛并非轻而易举。专家指出,埃及过渡政府及军方应该展示出能为伊斯兰宗教力量所接受和解的姿态。另一方面,埃及宗教势力也应该适度软化态度,寻求与其他政治力量的对话途径。与此同时,改善埃及目前经济危机急剧上升的危险局势,也是实现社会稳定的必要基础。

正如外交学院国际关系研究所官少鹏教授所言:“在政权更迭过程之中,埃及普通百姓并未得到实质性好处,反而处境更加糟糕。埃及社会想要稳定,并非修宪所能实现,政府应该着力于拿出能解决目前经济困境的有效举措。”



# 爱丁堡动物园喜迎百岁生日

7月22日,苏格兰演员约翰·汉纳在爱丁堡动物园百年国庆活动中给企鹅喂食。当天是英国爱丁堡动物园对外开放100周年纪念。爱丁堡动物园由苏格兰皇家动物学会主管,占地约33公顷,拥有多种世界知名动物,包括帝企鹅、树袋熊;在教育、研究和保育物种种类以及饲养企鹅成就方面位居前列。动物园的最新成就之一就是迎来中国的大熊猫。

新华社记者 郭春菊摄

## 电力前沿

# 光伏为电网注入清洁电能

肖吉德

7月3日,全国发电量再创历史新高,首次突破160亿千瓦时,8个省级电网用电负荷创历史新高。各地供电部门尽全力为用户多提供电能,如浙江温岭市供电公司带电作业班上半年开展带电作业939起,减少停电户数206992.5户,多供电量853.1万千瓦时。在紧张的电能供应条件下,光伏发电在烈日下为电网注入越来越多的绿色电能。

## ● 用电负荷创新高

7月11日13:25分,浙江电网统调用电负荷攀升至5425万千瓦,这是浙江今年第八次创用电负荷历史新高。



浙江天台大力推广“无碳照明”路灯,用太阳能照明。卢江东摄

地区网最高负荷达到587万千瓦,已经连续一周刷新了历史新高。今年夏季高峰期间,嘉兴电网全社会最高负荷预计会达到665万千瓦,网供最高负荷达到600万千瓦,可能出现70-90万千瓦的缺口。

我国用电负荷近年大幅上升,与农村电网的升级改造大幅提高了居民用电量有直接的关系。浙江三门县历经6年投入资金2.87亿元进行新农村电气化改造,至7月4日,全县14个乡镇全部完成新农村电气化建设。河南民权县龙塘镇吴堂村第一次网改前村里只有一台50千伏安的变压器,现已有两台200千伏安变压器,两台“井井通”100千伏安的灌溉变压器,另外还增添了15台专用变压器。

## ● 强化电力需求重管理

针对用电高峰,国家电网公司全面落实迎峰度夏各项措施,加大跨区跨省电力支援力度,强化电力需求侧管理和电网设备运维。

7月4日,国网山东昌邑市供电公司电网迎峰度夏用电安全督察组深入到柳疃镇各纺织企业进行夏季安全用电专项检查,指导客户在夏季用电高峰的安全有序用电,并采取多种措施有效确保昌邑电网在酷暑里安全可靠。从7月初开始,浙江椒江区供电公司针对电网在高温酷暑天气中的运行特点和薄弱环节,对电网运行状态进行了分析评估,积极做好事故预想,完善工作预案,安排人员24小

时值班,特别增强巡视力量,保证重要用户的可靠供电。

## ● 光伏助力电网度夏

国务院在《国务院关于促进光伏产业健康发展的若干意见》中明确提出到2015年光伏总装机容量达到3500万千瓦以上。

此举将快速推动国内光伏建设,为电网不断注入绿色电能。浙江临海尤溪镇指岩村何贤军家是浙江省首个居民建设的并网光伏电站,投资3万元建造了一个5.8千瓦的光伏发电站,一年大约能发电6000千瓦时。光伏电站建好后,何贤军立即向临海供电局申请并网,临海供电公司和台州市供电公司于2月7日给她办理了并网手续,安装了双向计量电表。兰溪供电公司钟晓峰居民小型光伏电站进行并网技术指导及表计安装,使他成为金华首个申请光伏发电并网项目的客户,所发电能采用“自发自用余电上网”的方式。5月22日,江苏泰州市中国医药城太阳能光伏电站示范项目正式并网投运,项目总容量约1.28兆瓦。6月29日,亚洲最大的单体建筑光伏发电项目——杭州火车东站屋顶光伏电站并网发电,项目装机容量为10兆瓦。7月3日,浙江永康市群升集团有限公

司和浙江千禧工贸有限公司综合楼分布式太阳能光伏并网发电7天,累计发电25884千瓦时,上网电量2580千瓦时。平湖市供电公司开发的首个分布式光伏发电项目——20兆峰瓦集中连片光伏发电项目预计8月份完成并网发电。

## ● 周到服务力促光伏发展

嘉兴电力公司最近推出了六大服务举措,制定了分布式电源的并网服务实施细则、接网技术规范等细化操作规定,进一步促进嘉兴市分布式光伏产业持续健康发展。

浙江桐乡供电公司于6月出台了《关于鼓励光伏发电示范项目的建设的政策意见(试行)》,对市域范围内实施的装机容量达到0.1兆瓦以上的示范工程项目实行奖励和补贴,重点支持,推进该项目建设。

金华武义县供电公司向各供电户窗口下发了《关于做好分布式光伏发电并网服务工作的意见》宣传册和分布式光伏发电项目并网申请表,并开通了分布式光伏发电并网业务办理的“绿色通道”,为并网客户提供政策宣传、技术咨询、业务受理、并网服务一条龙服务,支持绿色清洁能源发展。



国网杭州电力公司专业人员上门为光伏企业提供技术指导支持。钱英摄



台州路桥区供电公司工作人员在39℃高温下,对苍桥村改造,确保社会可靠供电。曹笑笑摄



江苏泰州供电公司全程跟踪服务首个通过20千伏并网的光伏发电项目。泰萱摄