

## IMF 对主要金融指标采取“重大措施”

IMF 已经公布了来自大约 50 个国家的标准化指标,以便分析家们评估他们金融系统的稳健性,并与其他国家的情况进行比较。

IMF 统计部部长 Rob Edwards 呼吁将传播金融稳健性指标作为 IMF 各项努力中的“一个重大措施”,“以加强对成员国金融系统的监督,提高数据的透明度,推进数据的跨国可比性。”

在一年内,62 个国家——它们都被判定为对全球金融系统起着重要作用——将发布金融稳健性数据。这些国家参与了一个在 20 世纪 90 年代金融危机

之后设立的试点项目,该项目已在拉丁美洲、俄罗斯,尤其那些特别缺乏可靠数据来评估国家银行系统稳健性的亚洲国家开展。

要求这些国家拿出吸收储蓄的机构(主要是商业银行)的稳健性指标,该指标衡量了银行系统的资本充足性、资产质量、收益和赢利能力、流动性以及对市场风险的灵敏度。这些国家还被鼓励拿出包含更多信息的指标,例如有关银行以及包括诸如保险公司和养老基金会在内的非银行金融机构的信息;有关公司与股东等金融部门的客户信息,以及有关不动产与证券市场的信息。

详情见 <http://www.imf.org/external/np/sta/fsi/eng/cce/index.htm>。

## 遏制灾害造成的影响

鉴于联合国报告所称的,大气层、海洋、冰川和冰原的变化明确地表明全球正在变暖,而且 90% 以上的原因肯定是由于人类活动所造成的,联合国向各国政府提出要求,迅速采取行动以消除自然灾害的影响。

联合国减灾战略机构主任萨尔瓦诺·布里塞尼指出,“采取行动以减少人类面对与气候相关的灾害时的脆弱性是非常必要的。”他在日内瓦举行的一个新闻发布会上讲,“我们必须教会人们减少他们自己的风险,保护地表植被以免受到侵蚀,调整农业耕作方式以避免洪涝灾害给作物带来的损失,保护我们的海岸。”他说,“作为迅速的城市化、人口压力以及其他因素的结果,社会的脆弱性只会日益增加。气候变化将……给千百万人民带来更多洪涝灾害和风暴的风险,并把这些风险带到世界上以前从未遭受到这些风险的地区。”

联合国在 2006 年发布的另一个报告称,亚太地区民众目前的生存状况已经超越了他们采取生态手段所



中国工人在调整节水灌溉管道。

## 植一棵树: 拯救地球

作为拯救地球免受全球变暖侵扰项目的组成部分,联合国环境规划署敦促国际社会在今年在全世界种植 10 亿株树木,以帮助修复受到侵蚀的土地,推动植树造林。树木有助于抵御大气中温室气体二氧化碳的积聚。

能维持的水平。为了使他们急于需要的经济扩张得以持续,他们将不得不采取有效的“绿色增长”方式。

据联合国亚太经济社会委员会最近的一份地区环境状况报告称,以“先增长,后治理”的经济增长方式来满足人类发展的需求将带来多重的生态问题。报告指出,不可持续的水资源利用方式、农业综合企业中过多地使用化学品以及污染都是该地区的主要问题。



菲律宾男孩在接受麻疹疫苗注射。

## GAVI 向医疗卫生系统做出 5 亿美元的投资承诺

为了进一步增加全球免疫接种的覆盖率,GAVI 联盟(前全球疫苗与免疫联盟)将在 5 年中

投资 5 亿美元,以加强发展中国家的医疗卫生系统。GAVI 是一个公私合作的机构,致力于扩大贫困国家儿童获取疫苗的渠道。卫生保健基础设施不健全往往成为发展中国家向儿童提供免疫接种的主要障碍,在最贫穷、最边远的社区尤为如此。

详情请见 [www.gavialliance.org](http://www.gavialliance.org)。

## 2007 年的重大事件

- 3 月 19—23 日,南非开普敦  
世界银行议会网络第七届年会
- 3 月 24—25 日,南非比勒陀利亚  
20 国集团次长会议
- 4 月 14—15 日,华盛顿特区  
IMF 和世界银行春季会议
- 5 月 20—21 日,俄罗斯喀山  
欧洲复兴开发银行年会
- 6 月 6—8 日,德国海利根达姆  
8 国集团峰会
- 10 月 19—21 日,华盛顿特区  
IMF 和世界银行年会