

## 不再浪费，不再缺乏

联合国粮农组织（FAO）、环境规划署（UNEP）及其合作伙伴在2013年发起的一项旨在减少粮食浪费的全球运动指出，消费者和食品零售商通过采取简单行动便可大幅减少每年多达13亿吨的粮食损失和浪费。

根据粮农组织公布的数据，在粮食生产和消费系统中损失或浪费的粮食约占全球粮食产量的1/3，价值在1万亿美元左右。粮食损失主要发生在生产阶段——收获、加工及分销，而粮食浪费通常发生在食品供应链上的零售商和消费者一端。

这项主题为“思考、行动、节约：减少你的食物印迹”的倡议旨在



协调各种行动，并为世界各地此类小规模倡议提供一个全球视野。这场新的倡议专门针对来自消费者、零售商和酒店业的粮食浪费现象。

“对于一个人口多达70亿并将在2050年增至90亿的世界而言，浪费粮食是毫无道理的——无论是从经济、环境还是道德角度来看，”联合国副秘书长兼联合国环境规划署执行主任阿希姆·施泰纳说。

全球粮食系统对于环境有着深远的影响，而产量超过消费量的情况只能加重这种压力。报告称：

- 超过20%的耕地、30%的森林和10%的草地正在退化。
- 全球温室气体排放的30%以上来自农业和土地使用方面的变化，如森林砍伐。
- 约有30%的海洋鱼类种群被认为过度开发。

## 汇款回国的成本太高

汇款的平均成本从当前的12.4%降至5%，将为非洲移民及其依赖汇款为生的家人节省40亿美元。

在海外务工的非洲劳工2012年汇回母国的汇款额达到600亿美元左右，而他们支付的汇款成本大大高于其他移民群体。根据世界银行“向非洲汇款”数据库的统计，撒哈拉以南非洲是接受汇款费用最高的地区。而向非洲汇款的平均成本高于8.96%的全球平均水平，几乎高出南亚汇款成本的一倍——南亚是全世界汇款



2011年3月日本海啸及地震后的废墟。

## 灾害风险管理

亚洲开发银行（ADB）新的一项报告称，亚洲和太平洋地区灾害损失的上升速度高于该地区经济增长的速度。

投资于灾后恢复力——确保能抗击灾害的未来（Investing in Resilience—Ensuring a Disaster-Resistant Future）指出，该地区的各国政府提供了一系列灾害风险融资工具，例如灾难基金、税收抵免、巨灾债券，以增强灾后恢复能力。

“亚洲的经济成果正在被灾害所侵蚀，而灾害常常袭击最贫困、最困难的地方，”亚行主管知识管理和可持续发展的副行长宾度·罗哈尼说。

报告称，大量投资以增强灾后恢复力能够扭转这一趋势，但仍有很多隐藏在日渐增加的灾害损失下的障碍，例如风险数据的不完善、软弱和不恰当的激励、匮乏的立法和监管框架、有限的资金以及权力的不对等。

灾害风险融资工具对于亚洲和太平洋地区来说尤为重要，在发展抗击灾害的创新融资方面，该地区大大落后于其他地区。亚洲发展中经济体中仅有不足5%的灾害损失受保，相比之下，发达经济体的受保比例达到了40%。

灾害损失在亚洲增长很快，造成这一现象的原因包括环境退化、气候变化、人口压力以及在很多重要的发展投资项目的设计和选址时没有考虑灾害风险。

成本最低的地区（6.54%）。

接收汇款往往是收款人使用的第一项金融服务，然后他们就有可能使用其他金融服务，例如在银行开立账户。因此，降低汇款成本能够推进非洲的金融包容性（见本期《金融与发展》，“具有包容性的非洲”）。

非洲国家之间的汇款价格甚至更高，南非、坦桑尼亚和加纳是非洲地区汇款费用最高的国家，平均而言分别为20.7%、19.7%和19.0%，其主要原因是跨境汇款市场缺乏竞争。

## 2013年大记事

3月14日—17日，巴拿马巴拿马城  
美洲开发银行年会  
4月19日—21日，美国华盛顿特区  
世界银行与IMF春季年会  
5月2日—5日，印度新德里  
亚洲开发银行年会  
5月10日—11日，土耳其伊斯坦布尔  
欧洲复兴开发银行年会  
5月30日—31日，摩洛哥马拉喀什  
非洲开发银行年会  
6月17日—18日，英国费马纳郡  
八国集团峰会  
10月11日—13日，美国华盛顿特区  
世界银行与IMF年会

## 辍学危机

美洲开发银行(IADB)正在发起一项倡议，旨在呼吁拉丁美洲大众正视高中辍学危机以及协助将青年学子留在校园。该项名为“毕业—21”(GRADUATE XXI)的倡议通过大众媒体、电影及交互式在线论坛，目标是带动拉丁美洲大众认识此项议题，共同努力提升该地区的高中毕业生人数。

最近几年，拉丁美洲地区的入学率大幅上升。小学教育为国民义务教育，已基本普及化。然而，该地区有近半数的高中生未能完成学业。社会经济地位、民族群体以及城乡差异仍然持续地影响着入学率。

IADB指出：

- 在农村地区，超过半数的青少年未能读完九年级。
- 12—17岁的原住民青少年中，超过40%未在学校就读。
- 该地区仅有20%—30%的残疾儿童和青少年就学，但其中大部分未能完成学业。



秘鲁的学生：入学方面的差距在拉丁美洲持续存在。



中国抚顺，该市正高速发展。

## 构筑可持续城市

世界银行一项新的报告《规划、连接和融资——立即行动：城市领导者须知》指出，如果目前对基础设施、住房和公共服务的投资有效且可持续，那么发展中经济体快速的城市化将有利于其经济、社会和环境的长期发展。

“发展中世界的很多城市中心正在形成，我们面对的是一个历史性的但却有限的机遇建造鼓励包容性的绿色增长及提高人们生活水平的智慧城市，”世界银行城市和灾害风险管理主管邹比达·阿拉瓦说。

未来20年，将有大量农村人口涌向城市追寻自己的梦想，城市人口预计将新增20亿，其中超过90%将出现在发展中世界。然而，发展中经济体的许多城市目前就已经在提供诸如水、电、交通、医疗卫生和教育等基础需求方面面临困难。

这项在1月份召开的全球能源巴塞尔会议上发布的报告为地方官员提供了政策指导，以创造发展所需的就业、住房和基础设施，在现在和未来将城市建设成为繁荣中心。

本报告还指出，新的城市增长将不太可能发生在诸如里约热内卢、雅加达和新德里这样的大城市，而是在那些不被人们所熟知的“二线”城市，如安哥拉的万博、中国的抚顺和印度的苏拉特。