

优惠贷款

基金组织延长对较贫穷国家贷款的零利率政策

- 较贫穷国家贷款的零利率政策延长至 2014 年末
- 对黄金出售意外利润的分配也以增强优惠贷款为目标
- 低收入国家面临全球经济复苏缓慢、粮食和燃料价格波动不定的形势

作为促进向较贫穷国家提供优惠贷款、协助其抵御全球经济危机影响这一总体战略工作的一部分，基金组织已批准将低收入国家贷款的零利率政策延长两年。

鉴于全球经济增长进一步减弱，且低收入国家抵抗危机的能力逐渐降低，基金组织批准了减贫与增长信托贷款特殊免息政策的第二次延长。这项由基金组织执董会于 12 月 21 日批准的行动将免息政策延至 2014 年。此外，基金组织还宣布将减贫与增长信托的下次利率审查推迟一年，即推迟至 2014 年年底。

基金组织总裁克里斯蒂娜·拉加德说：“执董会决定将所有优惠贷款的零利率政策再延长两年，充分显示了基金组织从 2009 年全球经济危机以来对低收入国家的持续支持。”

在此次采取延长零利率行动前，基金组织[最近还曾采取其他步骤](#)，促进向较贫穷国家提供贷款，包括提供更多资金，提高借款限额，以及设定较灵活的贷款条件。采取这些措施的背景是，基金组织 2009 年年中就面向低收入国家的支持规划作出重大修改，这为向世界上最贫穷国家的贷款提供了一个新框架，首次将优惠贷款利率设为零（截至 2011 年）。

此次是第二次延长零利率待遇。2011 年 12 月，基金组织按减贫与增长信托的利率机制的规定进行了首次两年度审查，随后决定：鉴于全球经济前景面临重大下行风险，需将优惠贷款的零利率待遇延长一年，至 2012 年末。

抵御危机

2008 年全球金融危机爆发之初，基金组织加强了对低收入国家的贷款活动，以帮助其抵御危机后的经济衰退的影响。起初，较贫穷国家成功地调整了政策，避免了危机的最严重影响。但在 2011 年，这一成功势头被部分逆转，因为许多低收入国家的财政空间有限，经常账户赤字高于危机前。

低收入国家面临全球经济复苏步履缓慢、粮食和燃料价格波动性加大的局面。对低收入国家贷款的[一项近期研究](#)表明，这些国家继续需要大量、持续的资金支持。另外，实证证据还显示，基金组织支持的规划从长期来看有助于低收入经济体提高增长率，减少贫穷，提高对冲击的抵抗力。

灵活的支持规划

减贫与增长信托取代了之前的一个支持规划，于 2010 年 1 月开始全面运行。减贫与增长信托下的三个贷款机制，即[中期信贷](#)、[备用信贷](#)、[快速信贷](#)，均批准过对低收入国家的贷款承诺。各贷款机制下，借款国可比以前获得更多的资金，并享受更灵活的贷款条件。

鉴于全球金融危机期间低收入国家的财政需求增加，基金组织大幅度增加了优惠贷款，从 2008 年的 12 亿美元增至 2009 年的 38 亿美元，又从 2010 年的 18 亿美元增至 2011 年的 19 亿美元。

全球金融危机爆发后，低收入国家欠基金组织的优惠贷款的所有利息均获特殊减免，直至 2011 年年底，此期间这类贷款均享受零利率政策。后来又将优惠期延至 2012 年年底。现在，对低收入国家欠基金组织所有优惠贷款利息的特殊减免将延至 2014 年年底。

黄金出售利润

基金组织 2012 年 9 月发布的一项[报告](#)警告说，2014 年后，减贫与增长信托的贷款能力将急剧下降；基金组织未来如果要继续帮助低收入国家，支持其促进强劲和可持续发展的努力，就必须解决这个问题。该报告还指出，基金组织的支持对于低收入国家应对危机、促进长期减贫和增长起到了作用，但这些国家仍然面临全球风险和波动的影响。

为此，基金组织执董会于 2012 年 2 月批准从向成员分配的出售黄金的意外利润中划出约 11 亿美元，用以增强向低收入国家提供优惠贷款的能力。2012 年 9 月，[执董会批准一项决定](#)：将黄金出售的意外利润的余额约 27 亿美元用于执行确保减贫与增长信托具有长期可持续性的战略。



贝宁帕拉库的棉纺织厂。低收入国家必须应对全球经济增长进一步减弱的情况（图片：Newscom）

新闻稿: <http://www.imf.org/external/>

基金组织对较贫穷国家的帮助: <http://www.imf.org/external/np/exr/facts/poor.htm>

出售黄金所得利润的使用: <http://www.imf.org/external/np/pp/eng/2012/091712.pdf>

低收入国家贷款: <http://www.imf.org/external/np/pp/eng/2012/072612.pdf>

对较贫穷国家的更多帮助:

<http://www.imf.org/external/pubs/ft/survey/so/2012/POL100412A.htm>