

图书基本信息

书名：<<亚洲及太平洋区域粮食及农业状况2008>>

13位ISBN编号：9787109141582

10位ISBN编号：7109141586

出版时间：中国农业出版社

作者：联合国粮食及农业组织 编

页数：24

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

前言

我很高兴能向各位读者介绍联合国粮食及农业组织针对亚洲及太平洋区域粮食及农业状况的第二期区域性出版物。

对亚洲及太平洋区域来讲，当前既是一个粮食安全面临巨大挑战的时代，也是粮食及农业发展充满重大机遇的一个时代，挑战和机遇都在本书中作了重点论述。

本书第一部分考察了亚太区域饥饿和贫困状况、膳食模式的变化、农产品趋势以及对未来的展望，包括面临的主要挑战。

第二部分特别关注了新一轮“淘金热”：亚洲及太平洋区域生物燃料的发展。

由于生物燃料很可能在今后一段时间对农产品价格和农村收入产生重大影响，故对亚太地区生物燃料发展现状进行了评估。

评估主要集中于生物燃料潜在需求可能对亚太区域家庭粮食安全产生的影响。

本书的撰写由经济学家Kinlayorjee协调，本书的出版得到了联合国粮食及农业组织位于曼谷的区域办事处以及罗马总部的各学科工作人员的有益贡献和意见。

本书的出版得到了比较农业发展部负责人Keith Wiebe的大力支持，他的鼓励促成了这个区域性出版物与全球出版物《粮食及农业状况》的衔接，在此深表感谢。

生物燃料专题论述部分由经济发展农业部门高级经济专家David Dawe供稿，我们高度赞赏他所付出的持续努力和表现出的对亚太区域的重视。

亚太区域内不同种类粮食摄入量差异的图表由粮食安全及农业项目分析部经济学家Kristian Jakobsen提供。

最后，我谨向参与本书出版工作的所有人员表示感谢，欢迎各位读者不吝赐教。

内容概要

《亚洲及太平洋区域粮食及农业状况2008》第一部分考察了亚太区域饥饿和贫困状况、膳食模式的变化、农产品趋势以及对未来的展望，包括面临的主要挑战。

第二部分特别关注了新一轮“淘金热”：亚洲及太平洋区域生物燃料的发展。

由于生物燃料很可能在今后一段时间对农产品价格和农村收入产生重大影响，故对亚太地区生物燃料发展现状进行了评估。

评估主要集中于生物燃料潜在需求可能对亚太区域家庭粮食安全产生的影响。

书籍目录

前言一、亚洲及太平洋区域粮食及农业状况(一)粮食及农业发展现状与趋势(二)粮食及农业前景(三)前景展望二、新一轮“淘金热”：亚洲及太平洋区域生物燃料发展(一)国际农产品价格的趋势及稳定性(二)亚太区生物燃料发展的状况(三)生物燃料的影响(四)生物燃料生产应给予补贴或保护吗三、生物燃料和家庭粮食安全(一)绿色革命、生物燃料需求和减贫(二)生物燃料对粮食生产成本的影响(三)生物燃料和国际粮食价格(四)生物燃料、增加就业及土地的可获得性(五)总结与结论主要参考文献

章节摘录

(一) 粮食及农业发展现状与趋势 1. 贫困过去十年, 亚洲及太平洋区域贫困发生率大幅降低 (亚洲及太平洋经济社会委员会, 2007)。

截至2004年, 按照每天一美元的标准计算, 本区域平均收入贫困率降低了17%。

整体上, 本区域步入了实现千年发展目标 (MI) G) 之一“到2015年极贫人口减半”的轨道。

然而, 仍有世界极贫人口的一半约6.41亿以上人口生活在本区域。

中国和印度都稳步迈入了实现千年发展目标之一“极贫和饥饿人口减半”的轨道, 其他17个国家或地区也正如此。

总体上, 印度经济的加速增长使南亚处于实现该目标的轨道上, 东亚则经历了由中国引导的一个持续经济增长时期。

然而, 本区域一些国家或地区在减少饥饿以实现千年发展目标与世界粮食峰会目标方面仍然困难重重。

根据世界银行的报告, 1997年年中爆发的金融危机给东亚带来毁灭性破坏, 此后十年本区域更加富有, 贫困人口更少, 而且扮演了比以往任何时候都重要的国际性角色 (世界银行, 2007)。

但是, 该报告警告: 对那些力图避免中等收入陷阱阶段的国家或地区而言, 紧随成功而来的是新一番浪潮的挑战, 这是因为避免中等收入陷阱阶段的战略, 即从低收入国家或地区演变到中等收入国家或地区的战略与进一步迈入高收入国家或地区行列所需战略并不相同。

报告还指出, 正在崛起的东亚2006年增长率达到8.1%, 这个增长率是过去十年来最强劲的。

曾遭受金融危机影响的国家或地区人均收入显著超过了金融危机前的水平, 并且几乎全部都在稳定增长。

在中国以及其他低收入国家或地区, 如柬埔寨、老挝以及越南, 收入以“异常高速率”增长。

过去十年, 亚太区内产出水平翻了一番, 贫困发生率减半, 全球化和区域一体化迅猛发展并实现飞跃, 外汇总储备超过两万亿美元。

2. 营养不良南亚儿童体重不足发生率在全世界最高, 5岁以下儿童体重不足发生率几乎占世界一半 (46%)。

区内三个国家孟加拉、印度和巴基斯坦是形成这一高比例的主要国家, 仅这三个国家其体重不足儿童数量就占世界总量的一半。

城乡儿童体重不足发生率存在很大差距。

平均来讲, 发展中国家或地区农村地区儿童体重不足发生率几乎是城市地区的两倍。

马来西亚是营养不良改善速度最快的国家, 其儿童体重不足发生率在1990-2003年下降一半以上。

印度尼西亚、新加坡以及越南正处于改善之中。

目前新加坡是世界上5岁以下儿童死亡率最低的国家之一, 除了冰岛外, 其儿童死亡率低于其他所有工业化国家。

老挝、缅甸和菲律宾也正在取得进展, 但是这个进展还不足以实现5岁以下儿童死亡率减半的目标。

尽管相关数据不足, 难以评估东帝汶独立后的进展, 但是东帝汶是亚太区内儿童体重不足发生率最高的国家, 且足有一半的儿童发育不良。

2005年初在印度尼西亚亚齐省开展的一项调查表明, 在由于海啸造成流离失所的人口中, 5岁以下儿童消瘦患病率平均为11% (国际全球海洋调查系统, 2005)。

这与非灾区儿童患消瘦症的比率几乎相同, 由此凸显的事实是营养不良是一个长期问题, 与贫困、缺乏营养知识、不良饮食行为以及卫生条件不足有关。

.....

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>