

<<2007年世界发展指标>>

图书基本信息

书名：<<2007年世界发展指标>>

13位ISBN编号：9787509506011

10位ISBN编号：7509506018

出版时间：2008-4

出版时间：中国财政经济出版社一

作者：世界银行《2007年世界发展指标》编写组

页数：388

译者：王辉

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>

## <<2007年世界发展指标>>

### 内容概要

今年，国际比较项目的初步进展已经公布，其为140多个国家的价格水平提供了新的比较。该项目为通过全球合作、技术创新和系统关注来构建区域统计能力的工作树立了榜样。当将来的《世界发展指标》可以应用这些最终结果时，我们将比以前知道更多的关于世界经济规模和世界人口的福利状况。这个项目中所能学到的东西将帮助我们将来管理心得大规模数据收集工作，进而进一步完善发展统计工作。

## &lt;&lt;2007年世界发展指标&gt;&gt;

## 书籍目录

前缀 序言 致谢 合作者 使用指南 1.世界概览 引言 目标、具体目标和指标 表 经济规模 千年发展目标：消除贫困和改善生活 千年发展目标：保护我们共同的环境 千年发展目标：克服障碍 发展进程中的妇女状况 其他经济体的主要指标 正文附图表和专栏 过去10年发展中经济体的增长更快且集中度更高 中、低收入国家增长加速 贫困的发展中国家并没有系统地赶上富裕国家 贸易开放的国家其经济增长方面的表现也较好 过去10年，大部分发展中国家价格的通货膨胀下降 增长表现最差的国家开展商务活动的成本更高 1995-2005年，人均GDP增长表现最好和最差的国家 穷人数量减少，大部分在东亚和非洲地区 南亚和东亚贫困率下降 在经济增长或没有增长的情况下，许多国家的不平衡性加剧 收入增长的变化和分配都影响了减贫 减贫和人均收入增长情况相互关联 减贫表现较差的国家收入增长较差 减贫表现最好和最差的国家 几乎在世界任何地方，低于5岁儿童的死亡率都有所降低 在许多国家，由熟练医护人员护理的分娩所占比例极大增长 初始死亡率更高的国家进步更为缓慢 5岁以下儿童死亡率降低与良好的经济增长情况有关 与千年发展目标有关的医疗卫生和教育的重要协作 母亲健康状况和5岁以下儿童死亡率相关 在降低儿童死亡率方面做得最好和最差的国家 大部分国家完成初等教育的情况都有所改善 学校教育性别不平衡程度较大的国家数量正在迅速减少 起步水平较低国家的初等教育完成率提高更快 起点较低的国家能够更快地改善教育性别平衡 性别平衡方面表现最差与较差的学校教育完成情况有关 学校教育完成最差的国家经济增长较差 完成初等教育最好和最差的国家 10亿以上的人口仍然缺乏获得安全的饮用水的途径 二氧化碳排放量不断攀升并在大气中积累 几乎在任何地方都能获得改善后的水源 经济增长和获得水资源方面没有系统的关联性 经济增长和碳含量减少相联系但宣称经济增长有利于减轻二氧化碳排放的增长是不够的 在水资源获取方面做得最好和最差的国家 发展中国家的产值不到世界总产值的一半 与“千年发展目标1-5”相对应的指标 与“千年发展目标6-7”相对应的指标索引 与“千年发展目标8”相对应的指标索引 2 人口 引言 表 人口动态 劳动力结构 按经济活动划分的就业 童工 失业 贫困 收入分配或消费分布 对脆弱性和安全性的评估 教育投入 受教育的机会 教育效率 毕业率及教育成果 收入和性别带来的教育差距 医疗卫生：支出、服务和使用 疾病防治：范围和质量 生育卫生 营养 健康风险因素和公共卫生挑战 收入和性别带来的健康差距 死亡率 正文附图表和专栏 不同收入水平国家的儿童死亡率在过去25年都下降了 低收入国家5岁以下儿童死亡率比高收入国家高15倍 贫困儿童死亡风险减少较小 在塞拉利昂大多数儿童死于5岁之前 在丹麦儿童的预期寿命为78岁 医疗卫生差距成为生命差距 由于社会、文化和地理因素造成的医疗卫生不平等 随着收入的增长，5岁以下儿童的死亡率在降低 发展中国家的医疗卫生不平等 为什么穷人接受和寻求的医疗保健比富人少？

富人使用的公共卫生服务比穷人多 一些国家已经减少了分晚期专业医疗保健使用方面的不平等 医疗保健支出的差异导致全球差异 医疗保健人员藏在哪儿？

公共卫生支出富人获益最多 健康冲击使家庭陷入贫困 低工资和低回报的就业机会意味着给妇女带来贫困的风险较高 对于所有国家来讲，童工都是教育的一个障碍 对各地区贫困状况的估计 相对贫困家庭的儿童很可能完不成教育 医疗保健支出的差异带来全球医疗卫生成果的不同 随着母亲教育水平的提高，5岁以下儿童死亡率得到了改善 3 环境 引言 表 农村人口和土地利用 农业投入 农业产出和生产率 森林面积减少和生物多样性 淡水 水污染 能源生产与使用 能源效率与污染排放 电力资源 城市化 城市居住环境 交通与拥挤 大气污染 政府承诺 对储蓄更全面地衡量 正文附图表和专栏 农业在GDP中的比重下降，但在低收入国家仍然超过1/5 农业生产率已经提高，所有国家的产出均增加 更多人将经历水资源短缺和用水紧张 农业是最大的用水部门 用水效率最低的国家 灌溉率增加，需要更多的水 谷类产量在许多地区都增加了——东亚几乎达到高收入国家水平 拉丁美洲和撒哈拉以南非洲森林面积在减少——东亚在恢复 农业占有温室气体排放量的1/7 西非荒漠草原的降水正在减少，并带来了可怕后果 非洲的好望角在旱灾之后遭受洪灾 什么是农村？

什么是城市？

全球几乎40%的土地用于农业 农业生产率最高的5个国家 2003—2005年谷物产量最高的10个国家

## &lt;&lt;2007年世界发展指标&gt;&gt;

和最低的10个国家 在获取改善的水资源方面农村—城市的划分 1990—2003年,大多数国家甚至那些高排放国家有机污水的排放都减少了 高能源使用国之间人均能源的使用存在极大不同 高收入国家占到了全球二氧化碳排放量的一半以上 5个最大二氧化碳排放国人均二氧化碳排放量存在极大不同 在所有的收入组别中,煤仍然是主要的电力资源,并且低收入国家越来越依靠这一资源 1000年、1900年、2000年和2015年世界上最大城市地区的人口(百万) 较小经济体的部分住房指标 2006年,石油价格最昂贵的15个经济体和最便宜的15个经济体4 经济引言 表 最近的经济业绩 产出的增长 产出结构 制造业结构 商品出口结构 商品进口结构 服务业出口结构 服务业进口结构 需求结构 消费、投资和贸易的增长 中央政府的财政 中央政府的支出 中央政府的收入 货币指标 汇率和价格 经常账户收支 外债 债务比率 正文附图表和专栏 发展中国家在世界产出中的份额增加 低收入国家的经济增长正在加速 地区经济增长模式差异很大 目前所有的发展中地区通货膨胀低于10% 高速增长率的经济体通常通货膨胀率较低 外汇储备最高的10个经济体 用更多的储备去还债 东亚制造业仍然表现出了强劲增长 发展中经济体占世界商品出口的份额持续上升 2005年商品出口前10位的发展中国家 2005年商业服务出口前10位的发展中国家 发展中国家商业服务的进口结构在不断发生变化 亚洲投资增长迅速 现金赤字超过其GDP的4%的14个发展中经济体 一些发展中经济体将政府支出的大部分用于利息支出 富裕国家更依赖于直接税 2005年经常账户盈余最多的15个经济体和经常账户赤字最多的15个经济体 2005年撒哈拉以南非洲经济体的外债开始下降 2005年撒哈拉以南非洲的债务负担在下降之后又略微上升5 政府与市场 引言 表 经济体中的私人部门 投资环境 :企业调查 工商业环境:运营指标 股票市场 资金的获取、稳定与效率 税收政策 国防开支与武器交易 公共政策和制度 交通运输服务 电力与通信 信息时代 科学与技术 正文附图表和专栏 治理和增长共同前行 用于衡量经济政策、部门政策和治理体系的标准 IDA资源分配指数是国家IDA表现评估的关键部分 在公共部门管理方面,各国得分集中在中间区域 经济管理方面表现较好,但在公共部门管理方面表现较差 世界范围治理指标——治理的6个关键方面 用于监管治理所选择的其他数据来源6 全球联系 引言 表 全球经济一体化 商品贸易的增长 商品贸易方向与增长 高收入经济体与低收入经济体和中等收入经济体的贸易 初级商品价格 区域贸易集团 关税壁垒 全球私人资金流量 来自发展援助委员会成员国的资金流量 来自发展援助委员会成员国的双边援助分配 援助依存度 发展援助委员会成员国提供的净援助分布 多边机构的净资金流量 人口流动 旅游和旅游业 正文附图表和专栏 贸易的增长超过GDP的增长 发展中国家出口迅速增长 外国直接投资使资源向发展中经济体流动 发展中经济体在外部资源流动方面有很大差异 援助流量正在增长 只有41%的援助用于资助发展计划和一般援助支持 旅游业快速增长,特别是低收入国家 向发展中经济体移民约占所有移民的近一半 尽管私人资本流量不断增加,但是仍然低于2000年的最高值 非石油输出的发展中国家的贸易条件不断恶化 2005年,3个地区占到了向其他发展中地区出口的75%还多 高收入经济体来自低收入经济体和中等收入经济体的进口存在巨大差异 特惠区域贸易协定给贸易带来不同影响 流入发展中国家的私人资本流量不断增加 2001—2005年,非DAC援助国提供的官方发展援助 来自DAC成员国的援助资金流量反映了相关的全球事件和优先顺序 保持多边机构流向发展中国家的资金流量 发展中国家的高技术劳工越来越多地向高收入国家移民 2005年,国际旅游业每天可创造20多亿美元的收入后辍 基本数据文献 统计方法 做出贡献的其他人员 参考文献

## &lt;&lt;2007年世界发展指标&gt;&gt;

## 章节摘录

千年发展目标：保护我们共同的环境 关于数据的说明 “千年发展目标”体现了世界各国共同关心的问题。

疾病和环境恶化并没有国界之分。

世界上只要还有一个地方有流行性疾病存在，就会对全世界人民的生命构成威胁。

只要有一个地方的环境遭到破坏，就有可能对遥远地方的植物、动物及人类的福祉产生影响。

下表中的指标涉及千年发展目标6和7以及目标8中有关青年人就业和获得新技术的部分。

目标8所要达到的其他具体目标请见表1.4。

测算一种疾病的流行情况或发生率有时非常困难。

世界上许多发展中地区缺乏监控疫情所需的报告机构。

相关测算往往来自一些观察点的调查和报告，再推而广之到所有人口。

对HIV/AIDS和疟疾进行监控非常困难，因为HIV/AIDS从感染到发病可能会间隔很长时间，而疟疾则有潜伏周期。

针对一些最严重的疾病，一些国际组织已经成立了包括联合国艾滋病联合规划署（UNAIDS）和对抗疟疾运动在内的联合型组织，以进行信息搜集、在全世界组织力量治疗病患以及阻止疾病蔓延的工作。

用于估计HIV传播的数据和模型依赖于每个国家流行病的特点。

在传染病的早期阶段，通常所搜集的数据是在高危人群中进行的。

这些数据是通过对传染病的集中地或靶向性调查而得到的。

在没有明显特征的传染病的流行阶段，产前检查的诊所是监控类似HIV和其他性病的关键阵地。

本表列出的指标是该病在15-49岁年龄组的男性和女性中估计的流行情况。

在老年人口中的传染率可施以终身治疗加以控制。

肺结核患病数是根据已发现病例的数据以及对已发现病例在人口中所占比重的估计值推算出来的。

二氧化碳排放是温室气体的主要来源，温室气体被认为是造成全球气候变暖的原因。

能得到可靠的安全饮用水供应和拥有处理粪便的卫生设施是提高人们健康和加强环境保护的两个最重要的方式。

目前还没有可广泛应用的饮用水质量检测计划。

这里显示的指标是指通过供水管道和受到保护的水井等方式获得改善后的水资源的家庭所占比重。

改善的卫生设施将人类、动物和昆虫与粪便隔离，但并不能净化污水。

第8个“千年发展目标”，即为发展而建立全球伙伴关系，提到为青年人提供体面的、有生产性的工作的必要性。

大多数低收入和中等收入经济体基本上仍缺乏劳动力市场信息（如失业率）。

固定电话和移动电话都是正在改变全球经济运作方式的通信技术。

## <<2007年世界发展指标>>

### 编辑推荐

世界发展指标包括152个经济体的800多个指标数据，含有与数据资料有关的定义，资料来源和其他信息，数据资料按以下六个主题有机结合。

<<2007年世界发展指标>>

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>