



绿色增长战略

我们如何实现更加绿色的经济？

2010年9月

为什么要绿色增长？

世界正面临着两大主要挑战：满足到 2050 年全球约 90 亿人口对更好的生活和更多经济机会的需求；解决可能会削弱我们提供这些机会的能力的环保压力。贯彻绿色增长政策将能够在更环保、社会更可持续的基础上促进经济增长和发展。这些政策将能保证世界摆脱严重的经济萧条，恢复增长，并且为减少对地球生计系统的索取，为世界新的动力和生活方式打下基础。

什么是绿色增长？

绿色增长是在防止代价昂贵的环境破坏、气候变化、生物多样性丧失和以不可持续的方式使用自然资源的同时，追求经济增长和发展。绿色增长旨在互补性的经济和环保政策相结合。通过考虑可能阻碍社会和经济发展的环境风险，改善经济领域的竞争条件，绿色增长政策将刺激经济转型，确保环境投资能够开拓经济增长的新来源。

对部长级宣言的回应

在 2009 年 6 月举行的经合组织部长级理事会会议（MCM）上，来自 34 个国家的财政、经济和贸易部长通过了经合组织制定“绿色增长战略”的宣言。作为经合组织水平式重点之一，这一战略把经济、环保、社会、技术和发展等各个方面纳入一个全面的框架。

在 2010 年的 MCM 会议上，部长们说：“我们欢迎关于‘绿色增长战略’的‘中期报告’，并期待着在 2011 年 MCM 会议上看到‘综合报告’[.....]。我们鼓励经合组织继续在全球倡导绿色增长的工作中起关键的作用。”

通往绿色增长之路

实现绿色增长将涉及到把握机会，发展新的绿色产业、就业岗位和科技，并在传统产业转向绿色、相关的就业和分配效应等方面进行管理。它还需要采用新技术，开发新产品，支持家庭、企业和政府的新的需求形态。

“绿色增长战略”将提供政策性的建议和实践工具，帮助经合组织国家及伙伴国家确定如何有效地向绿色增长发展。制定的政策框架将比较灵活，以便适合各国和各地不同的情况和发展阶段。这一战略将包括一个绿色增长指标纲要，以衡量各国取得的进展。

这一战略需要考虑的主要环境挑战有：气候变化、生物多样性丧失和生态系统服务、可持续地使用资源和可持续的材料管理。



2010 年经合组织论坛绿色增长及能源分会

自左至右：英国《能源情报》编委主任彼得·坎普（Peter Kemp）、瑞典万提弗公司业务开发副总裁戈兰·朗德格伦（Göran Lundgren）、法国阿海珐集团国际议程与展望副总裁塞茜尔·梅桑纳夫（Cécile Maisonneuve）、俄罗斯卢克石油公司管理委员会委员阿纳托利·莫斯卡兰科（Anatoly Moskalenko）、韩国绿色增长委员会主席申正植（Jeong Shik Shin）。

绿色增长战略有哪些内容？

绿色增长战略将实际地陈述我们为何需要绿色增长模式以及实施这一战略所涉及的方方面面。

这一战略将：

- 证明绿色增长模式：通过评估现有商业方式在环境和经济方面造成的损失，为追求更加绿色的增长模式提供事实依据；同时，经济和环保层面的融合以及人类福祉新的衡量尺度将为更加绿色的增长模式的建设提供基础。
- 列出转型所需的政策：这一战略将阐述排除障碍，纠正对绿色增长的误解所需的各种政策方案。同时将制定实现转型变革，打破现有不可持续的趋势的政策。将根据这些变革在避免代价、提高能源安全、材料效率和创新等方面的能力来衡量转型变革。
- 审查改革的政治经济：注重绿色增长改革议程中出现的经济、政治、社会及机构等方面的问题。这一战略将致力于预期中的结构性调整所导致的政治经济。
- 提供一套评估各项措施的效率及绿色增长进展的指标，更有效地贯彻绿色增长政策。
- 绿色增长规划：描绘包括了这一战略所有部分的潜在的政策路径。



政策领域

作为经合组织水平式重点之一，绿色增长战略将包括来自 25 个委员会的意见。这一战略将制定一个整合的，在财政、创新、贸易、消费者、竞争、劳动力和社会政策等一系列政策领域指导政府行动的框架，尤其注重能源、交通、农业和渔业等重点产业。同时将致力于国际合作，包括全球公共物品的金融机制、益贫式绿色增长的方式、竞争力问题、促进技术转让及研发合作。

主要日期

“绿色增长战略综合报告”将基于经合组织的所有活动，并将在 2011 年 MCM 会议上发布。关键的里程碑包括：

- 2010 年 9 月/10 月：征求包括民间社会在内的利益相关者的意见。
- 2010 年 12 月：绿色增长圆桌。
- 2011 年 2 月：征求包括民间社会在内的利益相关者的意见。
- 2011 年 4 月/5 月：发布“综合报告”和“统计纲要”。
- 2011 年 5 月/6 月：召开经合组织部长级理事会会议。

2011 年之后，绿色增长将进入包括国家审议在内的经合组织工作方案的主流，以利于监测进展，并在贯彻政策方面给予进一步的指导。2011 年 MCM 会议之后将发表一系列以绿色增长为主题的报告。

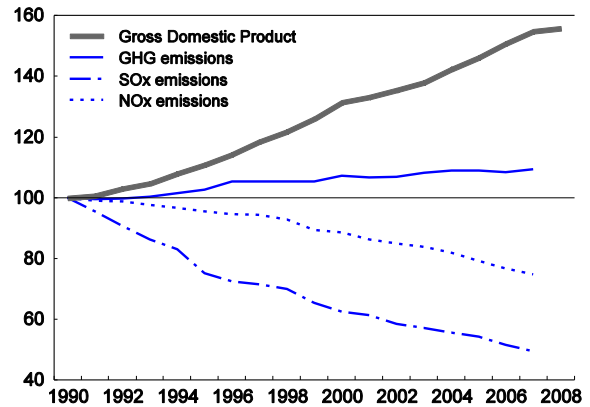


2010 年经合组织论坛绿色增长与创新分会

自左至右：欧洲工会联合会秘书长约翰·蒙克斯（John Monks）、意大利联合信贷银行集团首席执行官亚历山德罗·普罗弗莫（Alessandro Profumo）、中国投资有限责任公司总经理兼首席投资官高西庆、公共服务国际秘书长彼得·沃多尔夫（Peter Waldorff）。

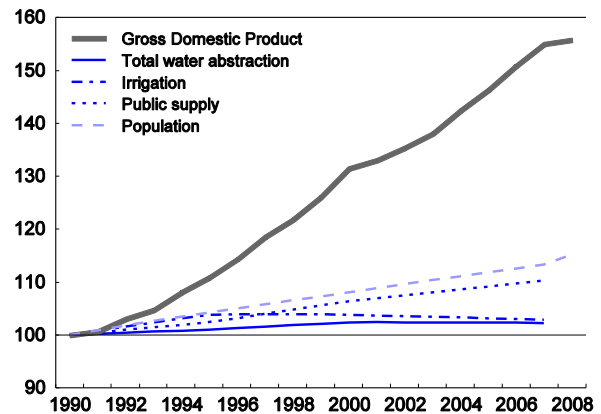
经合组织国家中环保压力与经济增长的分离

排放趋势与 GDP 增长



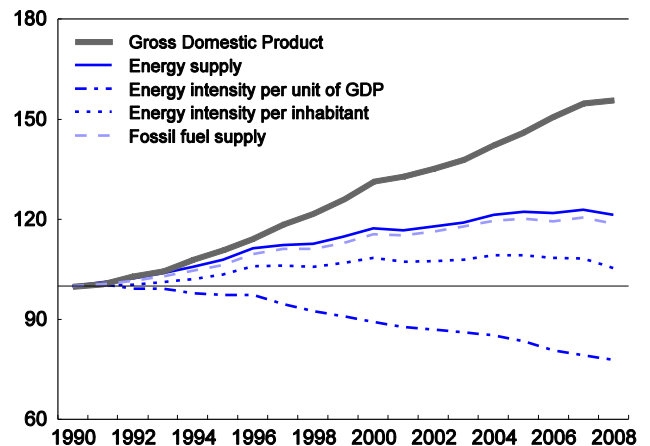
酸化物质的排放显示出与 GDP 的绝对分离。许多国家的 GDP 增长已经与温室气体（GHG）排放分离，但未能实现它们作出的承诺。

取水量与 GDP 增长



尽管许多国家已经通过更有效的灌溉和更清洁的生产技术稳定了取水量，但其中大部分国家还是面临着季节性或地区性的缺水问题，几个国家的一些地区出现干旱或半干旱情况，水已成为经济发展的制约因素。

能源使用与 GDP 增长



1990 年代，由于经济结构的变化、节能措施和一些国家经济活动的下降，经合组织内每单位 GDP 的能源强度普遍下降。但是，目前能源效率的改进速度还不足以克服导致能源使用增加的其它因素。

来源：IEA, OECD 关键环保指标。

OECD (指数 1990=100)



主要阅读资料

- “绿色增长政策的评估框架” (“A Framework for Assessing Green Growth Policies”, De Serres, A., F. Murtin and G. Nicoletti, OECD Economics Department Working Paper, OECD (2010), Paris.)
- “有竞争力的城市和气候变化” (“Competitive Cities and Climate Change”, Kamal-Chaoui, L. and A. Robert (eds.), Regional Development Working Papers N° 2, OECD (2009), Paris.)
- 工业中的生态创新：实现绿色增长 (Eco-Innovation in Industry: Enabling Green Growth, OECD (2010), Paris.)
- 2010年经济政策改革：促进增长 (Economic Policy Reforms 2010: Going for Growth, OECD (2010), Paris.)
- 减缓气候变化的经济学：2012年后全球行动的政策和选择 (The Economics of Climate Change Mitigation: Policies and Options for Global Action beyond 2012, OECD (2009), Paris.)
- 2010年能源技术展望：到2050年的设想情形及战略 (Energy Technology Perspectives 2010: Scenarios and Strategies to 2050, International Energy Agency (2010), Paris.)
- 2030年环保前景 (Environmental Outlook to 2030, OECD (2008), Paris.)
- “工作岗位和技能的绿化：减缓气候变化对地方劳动力市场的含义” (“Greening Jobs and Skills: The Local Labour Market Implications of Addressing Climate Change”, Martinez-Fernandez, C., C. Hinojosa and G. Miranda, Working document, CFE/LEED, OECD (2010), Paris.)
- 经合组织创新战略部长级报告：促进创新，以强化增长并应对全球及社会挑战——主要发现 (Ministerial Report on the OECD Innovation Strategy: Fostering Innovations to Strengthen Growth and Address Global and Social Challenges – Key Findings, OECD (2010), Paris.)
- 2009年经合组织国家渔业审议：政策及简要统计数据 (Review of Fisheries in OECD Countries 2009: Policies and Summary Statistics, OECD (2009), Paris.)
- “补贴改革与可持续发展：政治经济面面观” (“Subsidy Reform and Sustainable Development: Political Economy Aspects”, OECD Sustainable Development Studies, OECD (2007), Paris.)
- 2009年世界能源展望 (World Energy Outlook 2009, International Energy Agency (2009), Paris.)

国际绿色增长对话 (IGGD)

为加强国际间的协调，经合组织成员国正在发起有新兴和发展中国家、国际组织、私营部门和非政府组织参加的国际绿色增长对话 (IGGD)。这将促进有关绿色增长问题的讨论，并为交流经验教训和最佳实践提供平台。

对话将邀请利益相关者通过安全网站对“综合报告”提出评论意见：
<https://community.oecd.org/community/greengrowth>。

若要登记，请用电子邮件把您的联系细节发给：greengrowth@oecd.org。登记的用户将定期收到有关绿色增长各个专题的简讯。

若需详细信息，请访问

www.oecd.org/greengrowth
greengrowth@oecd.org