



目录:	
标题	页码
世界银行回顾区域经济发展	1
新闻动态与 BOI 申请项目	3
国际货币基金组织:全球经济正在稳步增长	4
泰国经济未来呈增长趋势	4
泰国人力资源状况	6
世界经济论坛发布全球性别差距报告——泰国	6
生物塑料产业	7
旅游业促进泰国经济增长	10
泰国的新一代产业: 带动未来发展的战略	10

## 世界银行回顾区域经济发展

根据东盟经济共同体的最新消息 2013 年 10 月世界银行发布了重建经济政策和重振经济增长的报告, 他们预测 2013 年区域经济将增长 7.1%, 尽管与去年的 7.5% 相比有少许下滑, 但是由于这些国家的经济已有所恢复, 可以看作是全球经济复苏的信号。

在 2013 年第二季度, 欧元区经济体, 日本和美国均处于正增长趋势。同年, 中国预计会达到之前所预期的 7.5%; 由此世界银行预测, 在 2013 年, 东盟经济发展 (除了中国) 会出现一个回落的趋势, 从 5.3% 上升到 5.7%; 另外 2013 年和 2014 年,



东盟国家总体经济增长目标暂定为 5.1%，2015 年则大概会在 5.4% 左右。东亚太平洋地区，将对全球经济增长有五分之二的贡献，其中三分之一贡献表现在全球贸易方面，同时该地区也是世界区域经济增长最高的地区。

泰国经济增长预测在 4% 左右，这要比较早前，泰国财政政策办公室公布的 4.6%-5.6% 有所下降。同时，世界银行指出，尽管从今年第二季度，泰国进入了技术性衰退时期（technical recession），但是与去年同期上半年相比经济仍然增长了 4.1%，这主要是由于本国的内需，出口贸易和服务项目的扩大；在服务项目方面的主要贡献来源于旅游业，上涨了 20%，并创下历史新高。除此之外，出口贸易在上半年只上涨了 1.2%，其中，移动电话的生产在第一季度上涨了 47%，第二季度上涨了 12%；除此之外的其他产品例如：食品，硬盘驱动器和集成电路和半导体都将面临严峻的考验。在下半年，泰国的经济将会在出口贸易和个人消费方面有望改善，力争创造强劲的复苏趋势。

泰国属于较高收入的城市之一，目前泰国正面临着来自于提高对人力资源和物质资源投资的持久战。同时，世界银行也指出，泰国应该有一个合理的中期财政框架，并进一步加强投资者的信心；除此之外也应该改善公共交通设施以提高效率。

总体来说，世界银行指出，政策的制定者应该着眼于全体人民的根本利益而采取相应的措施，例如其他国家政府正在尝试取消工作群体的医疗保健的金融保障及风险保护。另外，就泰国普遍医疗保险的模式来说，世界银行明确表示“泰国的医疗保险是一个非常成功的例子，因为其涵盖的人群范围和年龄范围比较广泛，使更多的人能够享受到政府的福利”

另外，世界银行指出，由于日本的国际直接投资（FDI），泰国得益甚多，表现在一年之前日本流入泰国的投资资金成倍增加，这主要是由于 2011 年洪灾所引发的。与此同时，由于日元一直处于贬值的状态，因此日本期望要提高日本企业在海外的投资力度。

泰国未来即将面临的挑战是在全球经济中如何复苏和保持本国经济的稳定，资本流入的波动性，居民消费的减少和对公共设施投资的放缓。另外，区域的风险还包括美国财政僵局的不稳定性及货币刺激政策的撤出，以及减缓对中国市场的投资。

最后，泰国会继续改善本国投资环境并积极应对区域和全球新出现的挑战，同时会继续完善本国基础设施建设，并在教育方面进行改革和发展，调整投资策略以满足国家和投资者的需要，所以总体看来，泰国将仍然是亚洲值得投资的国家之一。

东亚地区和太平洋地区 (East Asia and Pacific) : 国内生产总值趋势预测

	2011	2012	预测 2013	预测 2014	预测 2015
东亚地区 (East Asia)	7.1	5.9	6.0	6.4	6.4
东亚发展中地区 (Developing East Asia)	8.3	7.5	7.1	7.2	7.2
中国	9.3	7.8	7.5	7.7	7.5
印度尼西亚	6.5	6.2	5.6	5.3	5.8
马来西亚	5.1	5.6	4.3	4.8	4.8
菲律宾	3.6	6.8	7.0	6.7	6.8
泰国	0.1	6.5	4.0	4.5	5.0

来源：世界银行东亚与太平洋地区经济报告，2013 年 10 月



## 新闻动态与 BOI 申请项目

### 泰国仍居世界稻米出口总价值第一位。

2013 年 1 月至 8 月期间，泰国稻米出口总量为 420 万吨，价值 29 亿美元（约合 872 亿泰铢）。其中，泰国茉莉香米的主要进口国包括美国，科特迪瓦和香港；蒸谷米的主要进口国为贝宁，南非和也门。2013 年泰国预期稻米出口将达 850 万吨，价值 57 亿美元。

泰国拥有多种多样的稻米产品，其中泰国独有的茉莉香米被世界广泛认为是最佳泰国稻米，因而在海湾市场大受欢迎；Hom Mali 品牌也享誉国际高端稻米市场。



### 发展健康食品以应对老龄化社会

泰国的企业家们已经做好准备发展全新的健康食品与相关产品以应对日渐加剧的人口老龄化问题。工业部产业经济署署长 Somchai Harnhirun 先生表示很多泰国企业家都对专门针对老年人的食品创新表示浓厚兴趣。

隶属于工业部的产业经技署是一个独立的研究机构，近日和国家食品研究所联合进行了关于旨在为老龄化社会做准备的食品创新调查。

健康食品计划中特别强调的“世界厨房”项目，旨在推广普及泰国烹饪标准，以使泰国菜肴更加国际化。健康食品的推广与当前逐步提升的公众健康意识息息相关，其中药膳作为

新兴行业将逐步进入本已丰富多彩的泰国菜肴。



### “泰国 2020” 建设项目路演

泰国政府近日启动“泰国 2020”建设项目路演以期能够普及公众对于国家交通设施建设投资的认识。该项投资总值将达到 2000 亿泰铢，约合 660 亿美元。

这项 2000 亿的“泰国 2020”建设项目在 2013 年 9 月 20 日通过议会批准。总理英拉透露整个计划将耗时 7 年，项目涉及对泰国内物流相关设施的全面升级，预计将大幅度提升人民生活水平。与此同时，该项目也将为私营企业界提供巨大的商机和投资机会。该项目完成时，泰国将拥有高效的铁路网络。

	2012 (美金=31.68泰铢)		2012 (1-9月) (美金=30.99泰铢)		2013 (1-9月) (美金=31.71泰铢)	
	项目数量	投资额	项目数量	投资额	项目数量	投资额
<b>投资总额</b>	<b>2,584</b>	<b>47,586</b>	<b>1,528</b>	<b>23,620</b>	<b>1,431</b>	<b>23,267</b>
<b>外商投资总额</b>	<b>1,584</b>	<b>20,849</b>	<b>1,054</b>	<b>13,974</b>	<b>853</b>	<b>11,059</b>
<b>按行业分类</b>						
农产品	85	1,042	56	699	52	589
矿业、陶瓷	34	514	23	394	28	499
轻工业、纺织品	80	1,097	46	579	47	290
汽车、金属加工	532	7,541	359	5,630	286	6,207
电气、电子产品	289	5,021	213	3,257	164	1,097
化工、造纸	228	2,707	150	1,720	93	518
服务业	336	2,926	207	1,694	183	1,795
<b>按经济发展分类 (by economy)</b>						
日本	872	12,033	586	8,910	448	6,665
欧洲	166	1,724	117	1,074	98	679
台湾	53	285	40	245	38	184
美国	53	795	36	517	44	258
香港	72	1,695	41	571	29	542
新加坡	134	871	100	694	59	472
<b>按投资地区分类</b>						
一区	417	2,660	284	1,658	269	1,289
二区	922	15,101	603	10,640	440	6,668
三区	245	3,088	167	1,676	144	3,101

单位：百万美元

注：以上数据包括合资企业投资数值

## 国际货币基金组织:全球经济正在稳步增长

国际货币基金组织在十月份的《世界经济展望》上证实,尽管全球经济趋势伴随着一些风云变化,但从宏观角度来讲全球经济目前正处在稳步增长阶段。近几年来,大部分发达经济体的经济正在缓慢增长;同时,一些新兴经济刚进入市场,被认为其发展速度比发达经济体更快一些。

2013 年上半年,全球经济平均上涨百分之 2.5 (H1), 国际货币基金组织预测在下半年全球经济将增长 2.9%, 与 2012 年同期的 3.2% 相比增长速度稍微缓慢一些, 2014 年增速将达到 3.6%。另外, 发达经济体预测今年经济将增长百分之 1.2, 明年增长 2%。

新兴经济与发展中经济体通过其稳健的内需增长、正在复苏的出口贸易、财政支持、货币及金融状况方面的预测, 它们的经济将在 2013 年至 2014 年会出现一个强势的增长, 增长范围在 4.5%-5.1% 之间。

经济顾问奥利弗·布兰查德在这个报告的前言中写到“目前全球经济已经发展到了一个特殊层面, 在不久的将来, 发达经济体越来越强, 新兴市场或发展中经济体的发展会相对缓慢, 这一现象会导致经济出现紧绷, 并且将会出现经济增长过慢和严酷的金融状况双重挑战”除此之外, 奥利弗·布兰查德还补充解释了当前金融系统结构, 从中可看出未来几年间全球经济的演变趋势。

最后,《世界经济展望》中还指出, 泰国 2013 年第一个季度经济增长相对缓慢, 然而下半年有所回升, 其主要增长原因包括个人需求与较为可观的公共开支。

## 泰国经济未来呈增长趋势

财政经济办公室 (FPO) 发布了泰国 2014 年经济趋势的预测, 全年经济发展将不会低于早前预测的年增长率 3.5%。如果采取可持续发展经济的措施计划, 那么在 2014 财政年度的第一季度 (2013 年的 10 月 - 12 月) 经济将会增长四个百分点。

展望 2014 年, 根据财政政策办公室 (FPO) 的预测, 整体经济将增长 5%, 或在

预测			
	2012	2013	2014
亚洲	5.1	5.2	5.3
亚洲发达国家	2.1	2.3	2.4
日本	2.0	2.0	1.2
韩国	2.0	2.8	3.7
澳大利亚	3.7	2.5	2.8
台湾省	1.3	2.2	3.8
香港特别行政区	1.5	3.0	4.4
新加坡	1.3	3.5	3.4
新西兰	2.7	2.5	2.9
亚洲发展中国家	6.4	6.3	6.5

来源: 国际货币基金组织世界经济总览

预测			
	2012	2013	2014
印度	3.2	3.8	5.1
东盟五国	6.2	5.0	5.4
印度尼西亚	6.2	5.3	5.5
泰国	6.5	3.1	5.2
马来西亚	5.6	4.7	4.9
菲律宾	6.8	6.8	6.0
越南	5.2	5.3	5.4
亚洲其他发展中国家	6.3	6.0	6.5

来源: 国际货币基金组织世界经济总览



4.6%-5.6% 的范围内波动, 通货膨胀率为 2.8%, 或在 2.3%-3.3% 的范围内波动。

根据财政经济办公室 (FPO) 主任宋猜博士的陈述: 在分析经济前景之前, 有必要重点考虑以下的几个风险因素: 全球经济波动的不稳定性引发的资本流动, 自然灾害因素, 工厂部门的劳工短缺因素和财政支出是否符合预期目标因素。

除此之外，个人消费的迅速增长为 2014 年经济增长的主要原因之一，2014 年个人消费水平为 3.4%；同时根据预测，产品与服务的出口将呈现一个复苏的状态，增长率达 8.6% 左右；另一方面，政府部门加大对基础设施方面的投资，例如水力资源管理投资计划，所以政府消费水平将会增加到 4.8% 左右；同时政府投资增加到 13.4%；私人投资预计能够达到 9.5%。

另外，财政经济办公室（FPO）指出，要与 2013 年泰国银行发布的货币政策报告提出的“扩大内需，延缓出口复苏”相结合。因为虽然从表面上看，2014 的经济整体呈上涨趋势，但是由于政府预算支出的延迟，将导致受财政刺激的经济项目在短期内有所下跌。因此，2014 年 GDP 将处于 4.8% 左右。

在目前来看，之前由于持续的通货膨胀压力下的泰国内需贸易和出口贸易正在复苏。另外，政府加强在基础设施建设的投资力度和个人消费的增加，也可以使明年泰国的经济有所恢复，从而回到正常的轨道上。

总而言之，虽然 2013 年泰国的经济增长相对之前几年有所缓慢，但是从现在开始会有一个稳定的增长，其原因有这么以下几个：稳定的政治局面和泰国投资委员会新的鼓励投资政策，能让在泰国的投资企业在工厂建设投资方面提供一个优良的环境；同时，这对现代科技投资企业和尖端产业来说也大有好处，因为建立一个以知识为本的创意经济是一个国家能继续向前发展的驱动力。

2013 财政年度经济预测					
经济预测	2012	2013 财政年度 (2013 年 3 月)		2013 财政年度 (2013 年 9 月)	
		平均值	数值范围	平均值	数值范围
实际国内生产总值	6.5	3.7	3.5-4.0	5.1	4.6-5.6
货物与服务项目出口额 (与去年同期相比)	3.1	5.6	5.6-6.1	8.6	7.6-9.6
货物与服务项目进口额 (与去年同期相比)	6.2	4.7	4.2-5.2	7.6	6.6-8.6
往来账户 (current account) (十亿美元) * 国民生产总值百分比	0.2	1.3	0.3-2.3	0.1	(-1.9) - (-2.1)
	0.0	0.3	0.1-0.6	0.0	(-0.5) - (-1.5)
通货膨胀率 (与去年同期相比)	3.0	2.3	2.0-2.5	2.8	2.3-3.3
核心通货膨胀 (core inflation) (与去年同期相比)	2.1	1.1	0.9-1.4	1.5	1.0-2.0
失业率 (百分比)	0.7	0.7	0.6-0.8	0.7	0.6-0.8

来源：财政政策办公室

2013 财政年度经济预测			
经济预测	2012	2013 财政年度 (2013 年 9 月)	
		平均值	数值范围
实际国内生产总值	6.5	5.1	4.6-5.6
个人消费支出 (real private consumption)	6.7	3.4	2.9-3.9
公共消费支出 (real public consumption)	7.5	4.8	4.3-5.3
实际私人投资	14.4	9.5	8.5-10.5
实际公共投资	8.9	13.4	12.4-14.4
实际货物与服务项目出口成交量 (与去年同期相比)	3.1	8.6	9.6-9.6
实际货物与服务项目进口成交量 (与去年同期相比)	6.2	7.6	6.6-8.6
贸易差额 (trade balance)	6.0	1.5	0.5-2.5
货物出口贸易额 (美元)	3.1	7.5	6.5-8.5
货物进口贸易额 (美元)	8.8	9.3	8.3-10.3
往来账户 (current account) (十亿美元)	0.2	0.1	(-1.9) - (-2.1)
往来账户 (current account) * 国民生产总值百分比	0.0	0.0	(-0.5) - (-1.5)
总通货膨胀率	3.0	2.8	2.3-3.3
核心通货膨胀 (core inflation)	2.1	1.5	1.0-2.0

来源：财政经济办公室

## 泰国人力资源状况

一个国家人力资源状况与国家的经济发展密不可分。人力资源报告 (The Human Capital report) 综合了一个国家人力资源总量/教育/健康/工作环境级待遇进行综合评估, 泰国在此次被评估的 122 个国家中名列第 44 位。

世界经济论坛指出, 该评估是由四个方面组成:

- 教育方面评估; 从小学, 高中, 大学的教育能看出一个人的素养与品质
- 健康与保健方面评估; 这一标准能够了解从童年到成人阶段, 身体与精神上的健康程度
- 工作环境及待遇方面评估; 就业年龄范围内员工的专业经验, 应变能力, 技能培训水平方面是否相匹配。
- 工作保障方面评估; 法律的架构, 基础设施等因素可以在人力资本上表现出来

同时, 泰国目前正在努力提高本国的教育程度, 并朝着这个方向努力。在 2013 年人力资源指数中, 泰国的工作环境及就业排在第 27 名, 健康与保健排在第 40 名, 工作保障排在第 48 名。

2013 年人力资源指数

国家	整体指数	教育	卫生及健康	劳动力及雇用	有利环境
□	□	□	□	□	□
□新加坡	□3	□3	□13	□2	□5
□马来西亚	□22	□34	□39	□18	□22
□中国	□43	□58	□65	□26	□47
□泰国	□44	□79	□40	□27	□48
□印度尼西亚	□53	□61	□84	□32	□58
□菲律宾	□66	□65	□96	□38	□78
□越南	□70	□73	□88	□57	□73
□印度	□78	□63	□112	□49	□67
□老挝	□80	□83	□91	□59	□80
□柬埔寨	□96	□99	□102	□42	□93

来源: 2013 年人力资本指数

关键指标	122 排名	关键指标	价值
<b>基础设施建设</b>		<b>劳动力</b>	
移动用户 (每 100 人)	53	经济活动 (农业) %	38.7
网络用户 (每 100 人)	83	经济活动 (工业) %	20.7
国内物流质量	66	经济活动 (服务业) %	40.7
<b>合作</b>		就业人员人均国内生产总值 (美金)	16,311
集群的发展状况*	30	劳资合作关系*	4.78
企业和大学的研发合作*	46	高等教育的劳动力 (%)	16.8
<b>法律框架</b>		专利申请数量 (每 1,000 人)	0.0591
营商指数 (185 排名)	16	雇用和解雇行为*	4.35
社会安全网*	46	总就业 (1000 多)	38,037
社会流动		劳动力质量 (60 个排名)	41
社会流动*	49	全球创新指数 (142 个排名)	57

来源: 2013 年人力资本指数

\*评分标准 1=最差, 7=最好



## 世界经济论坛发布全球性别差距报告——泰国

世界经济论坛发布了第八次全球性别差距报告, 本次调查共 136 个国家参加, 衡量性别差距的标准表现在在四个关键领域: 经济参与与机遇领域, 政治权利领域, 健康领域, 教育程度领域, 政治参与性和经济平等领域。

泰国在全球性别差距报告中排在第 65 名, 其中女性在政治参与方面排在亚洲前四名 (不包括缅甸)。

世界经济论坛的创始人与执行主席克劳斯·施瓦布表示: “所有的国家都要开始

考虑针对不同性别使人力资具有差异性和特殊性, 尤其是如何将女性融入领导角色, 这已不是遥不可及的想法, 当下应该重点把这一想法予以实现”

泰国性别差距指数	排名
同等工作的工资差异 (调查)	13
经济参与和机遇	50
劳动力参与	56
估计收入 (PPP美金)	61
立法人员、高级公务员及管理人员	81

来源: 世界经济论坛



## 生物塑料产业

面临着公众和社会对于环境和资源保护日益提高的需求，很多企业都开始调整战略以提高自身的可持续性生产能力。更重要的是，持续增长的国际原油价格使得塑料工业加大对生物塑料的研发力度，而不断增加的生物塑料需求也拉动了生产能力的提升。

生物塑料，既新一代的可再生生物降解塑料，是完全或基本由可再生材料生产的。近期的科技发展证明，许多充裕的农业资源也可以用于生产生物塑料。这对于保护和节约珍贵的不可再生资源，例如石油，天然气和煤炭，有着十分重要的意义，同时，生物塑料也减轻了废物处理的压力。

生物塑料的主要原料是从富含淀粉和油脂的植物组织中提取的，更多的人开始将生物塑料视为化工塑料的环保替代品。目前普遍存在的生物塑料有以下几种：聚乳酸（PLA），己二酸二聚丁烯（PBSA），己二酸-对苯二甲酸-丁二酯共聚物（PBAT）和聚羟基羧酸酯（PHAs）。随着许多国家开始为环境担忧，人们对于这些可再生生物降解塑料的需求也迅速增加。

不得不提到的是，预计到 2015 年，全球对于生物塑料的需求将达到约合 29 亿美元，是现在的 3 倍。其中，对于淀粉树脂和聚乳酸的需求将会翻倍，而对于聚羟基羧酸酯的需求将更高。

泰国所拥有的庞大农业基地、先进技术以及研究基础的国家，为其生物塑料工业提供了巨大的比较优势。充足而廉价的原料与现代化的加工生产设施共同为泰国提供了成为全球生物塑料工业基地的战略性优势。

如此前提到的，泰国拥有十分丰富的农业资源，拥有世界领先的大米，木薯，甘蔗及纤维素生产能力；同时泰国还是世界最大的木薯及世界第二大的稻米出口国；在亚太地区，泰国是仅次于中国的第二大粮食出口国。泰国的农业规模及生产能力可以为生物塑料工业提供大量的生物质能；因此，在泰国的生物塑料产业投资者将能够获取更大的利益：例如更便利的生物质能获取渠道，更有竞争力并且更加稳定的原料价格等等。与此同时，推广生物塑料工业也为泰国提供了

向现代化知识经济转型的机会：生物塑料企业巨大的利润将有效的强化泰国的塑料工业及其他产业链，生物塑料的生态环保也将更加符合发达国家及泰国国内众多对环境担忧企业群体的需求，这些因素都会提升泰国在国际市场中的竞争力。

-以下为一些重要数据：

截止到 2013 年 5 月，泰国进口的普通塑料制品价值总额为 92 亿 6200 万泰铢，比 4 月下降 0.3%。其他用途的普通塑料制品进口价值为 37 亿 4000 万泰铢，占总额的 40%；用于胶片生产的塑料进口额为 13 亿 4400 万泰铢，约占总额的 15%。一般性塑料主要进口来源于中国，日本和马来西亚。

另一方面，2013 年 5 月泰国的普通塑料制品出口总额为 90 亿 720 万泰铢；其中的 30% 为塑料包装，总额约为 27 亿 6600 万泰铢，排名第二的是其他用途的普通塑料制品，约为 21 亿泰铢，占总额的 23%。主要出口目的地为日本，美国和印度尼西亚。

总体而言，泰国的塑料工业无论是生产能力还是创造的产值都处于快速增长和提升时期，并且拥有巨大的市场。那么泰国是否有机会成为生物塑料的主要基地，并且成功转型为绿色生态经济体呢？

泰国已经拥有十分完善并且具有竞争力的塑料产业链。根据国际贸易中心统计，2012 年泰国是东盟内仅次于新加坡的第二大塑料制品出口国，出口总额位于世界第 20 位。目前泰国国内共有超过 3000 家塑料制品企业，它们大都或多或少的拥有生态塑料生产能力，无论是生物质能加工处理，生物原料提炼还是生物塑料合成。同时泰国也拥有完善的塑料制品产业价值链，无论物流，储存，铸造还是最终市场都十分成熟。与此同时，泰国政府也在逐步加大对于生态塑料工业的扶持与推广，期望泰国能够成为东盟内的生态塑料基地。泰国政府已经指派国家创新协会（NIA）为生物塑料工业发展的主要协调机构，负责规划蓝图并且大力支持和协助生态塑料工业方面的投资；泰国生物塑料产业联合会（TBIA）也协同很多国际性机构和企业共同签署了备忘录（MOU），为

泰国生物塑料工业提供了诸如标准，认证，鉴定等方面的协助。备忘录（MOU）同时也为泰国生物塑料工业在技术研发，产能创造，合资及市场扩展等方面同国际接轨提供了基础；政府还积极与国家与社会发展委员会（NESDB）合作制定了生物塑料工业发展纲要。

为保证生物塑料工业发展纲要的顺利实施，政府制定了 2011-2015 年的 5 年发展计划，其中主要强调了四项基本政策。

第一：提供充足的生物质能供应及储备。此项政策旨在强化生物塑料工业原料供应在数量与质量上的效率与稳定。

第二：加速相关技术的发展与配套。此项政策不单单强调高新技术的引进，同时力争在泰国国内建立高效便捷的研发与创新机构。

第三：促进塑料工业企业的发展与创新。此项政策旨加强泰国塑料工业产业链在国内与国际市场的竞争力，为生物塑料工业提供坚实的基础。

第四：加大相关基础设施建设。此项政策目的在于建立完整的塑料工业配套设施，例如实验室及评定机构，同时也致力于增加公众对于生物塑料的认知及关注。

在过去的 10 年中，泰国政府积极地推动生物塑料产业发展以实现将泰国建设成为地区及世界生物塑料基地的目标。目前，生物塑料项目由科学技术部和投资委员会（BOI）直接负责，并且指派国家创新协会（NIA）制定发展纲要。

总体而言，泰国在发展生物塑料方面具有许多优势，辅以在环境保护，贸易与投资，发展与创新等方面的政策支持，泰国将极有可能成为东盟内生物塑料产业的领袖。

基于生物塑料产业能够带来巨大的经济效益，2013 年 1 月 21 日，泰国能源部，工业部，农业部，科学与发展部，商务部连同私有企业代表联合起草了新的生物塑料产业发展政策，其中具体地规划了作为生物塑料工业原材料基地的城市。

泰国的生物塑料工业发展规划已经开始吸引大量专业的国际企业前来投资，例如乳酸生产商 Corbion/Purac，乳酸纤维生产商 PTTGC/NatureWorks，丁二酸生产商 Bioamber/Mitsui，以及己二酸二聚丁烯生产商 PTTMCC Biochem。随着国际社会预计东南亚地区将在 10 年内成为生物塑料的主要生产基地，泰国将面临更大的机遇。

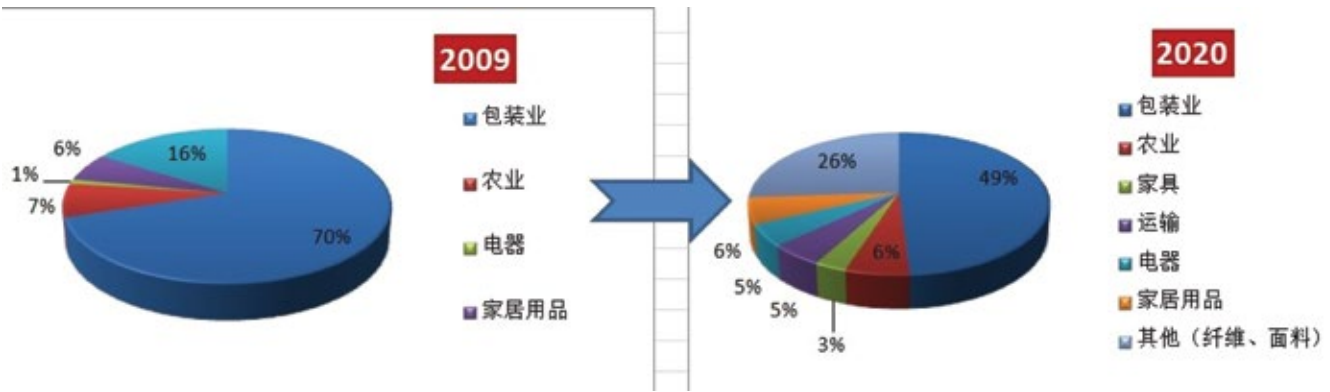


泰国普通塑料工业预计将继续随泰国经济共同发展，泰国政府将继续鼓励在塑料制品方面的投资，同时也会扩大对于普通塑料制品的需求。因此，人们对生物塑料工业的发展前景表示乐观。

为了提高泰国在科学与技术发展方面的竞争力，提高生产加工业质量同时尽量降低对环境的污染，BOI 制订了一系列减税政策以支持国家的发展计划。与此同时，充分认识到生物塑料工业的巨大发展空间，BOI 已经将与生物塑料密切关联的环保型化学工业和环保型制造业划分为特别扶持对象，为其提供：

- 免缴或减免机器进口税
- 免缴企业所得税（无上限）8 年
- 再减免企业所得税 50% 为期 5 年
- 方便设施建设费的 25% 可作为成本在利润中扣除





生物塑料生产链-单体 (monomer) &树脂生产者



生物塑料价值产业链



来源：2013 泰国生物塑料路线图暨生物质研讨会 NESDB 的实施进展情况

## 旅游业促进泰国经济增长

2013 年,泰国的旅游业为泰国经济做出重大贡献,根据泰国旅游体育部 (ministry of tourism and sport) 公布:2013 年三个季度(一月到九月)旅游总收入为 8.63 亿泰铢,与去年同比增加了 23%。2012 年泰国旅游总收入为 9840 亿泰铢,并且在 2015 年,泰国设立旅游总收入目标为 2.2 万亿泰铢。

联合国世界旅游组织 (UNWTO) 秘书长 Taleb Rifai 表示:“实际上,国际旅游的增长超过我们之前预期,在新兴经济产业与发达经济体人口增加的情况下,旅游是促使人们消费的方式之一”他还说道“重视旅游业的发展是促进社会经济发展的重要组成部分之一”

2013 年,泰国政府期望从国外到泰国旅游的游客人数达到大约两千六百万人,泰国政府为了树立游客对泰国旅游业的信心并且保证旅

游质量,批准在泰国司法部成立旅游检查小组,专门处理关于外国游客的案件。

泰国旅游业有着非常光明的未来,其原因包括泰国旅游业已获得国际上的认可,并且深受国外游客的喜爱。因此,旅游业将会是一项在泰国非常值得投资的项目。

由全球游客推选出全球 20 大目的地城市排名

等级	城市	游客 (百万)	等级	城市	游客 (百万)
1	曼谷	15.98	11	汉城	8.19
2	伦敦	15.96	12	米兰	6.83
3	巴黎	13.92	13	罗马	6.71
4	新加坡	11.75	14	上海	6.50
5	纽约	11.52	15	阿姆斯特丹	6.35
6	伊斯坦布尔	10.37	16	东京	5.80
7	迪拜	9.89	17	维也纳	5.37
8	吉隆坡	9.20	18	台北	5.19
9	香港	8.72	19	利雅得	5.05
10	巴塞罗那	8.41	20	洛杉矶	4.84

来源:2013 年 6 月万事达卡全球目的地城市指数



## 泰国的新一代产业: 带动未来发展的战略

2013 年 10 月 3 日工业部的工业经济办公厅 (the office of industrial economic) 举办了 OIE 论坛,本次论坛由前泰国副总理,前工业部长素瓦.力塔攀鲁 (Suwat Liptapanlop) 主持,在会上,他分析了泰国未来工业的趋势并发表了观点。与此同时,现任工业部长普拉森.博猜素 (Prasert Boonchaisuk) 工业部长与其他著名的发言人共同发表了“泰国工业的下一代”的特别专题,其专题内容即关于对即将来临的东盟经济共同体 (AEC) 与全球经济变化因素展开了分析与说明。

### ■ 泰国对于未来工业发展的主要计划

工业部长普拉森.博猜素 (Prasert Boonchaisuk) 提出要制定策略以驱动泰国未来,与此同时,要尝试推动泰国的中小企业和

其他相关产业,以赶超全球产业和全球经济的发展;其中,经济全球化、贸易自由化、气候变化和地理变化,这些因素都会影响到未来泰国的经济、社会发展和环境发展的方向。

在此前提下,工业部长对于未来 20 年 (2010 年至 2029 年) 泰国工业的发展做出了一个总体的规划,并创建了指引的道路;同时,着力于实现创新、达到良好的平衡与推动可持续发展的产业,总体规划分成以下三个阶段:

第一个阶段主要是为了迎接“东盟经济共同体”的实现而做准备,因此,产业的发展相对侧重于以知识为基础的产业 (knowledge-based industry) (2010 年至 2014 年),创意产业 (innovative industry) (2010 年至 2019 年) 和可持续发展的产业 (2010 年

至 2029 年)；以上每个产业主题鲜明。另外，在这 5 年之内，要以知识为基础，去改善并提高相关的法律法规；同时，提高原材料方面，劳动力结构方面的效率，加大研发力度，以提高产业集群的建立以及做好东盟的供应链 (ASEAN supply chain)。

第二阶段：作为一个公认的东盟或地区供应链管理，是需要不断的以知识为基础以促进产业发展，即要在产品与服务方面运用并投入大量的先进技术与创新科技能力。另外，也要注重在提高农业生产标准的同时达到与环境的和谐，使其农产品的价值增加而又不伤害到环境。

第三阶段：目前在国际市场上，泰国被认为是“一颗璀璨之星”，因此，政府鼓励并支持国内企业生产出符合国际标准的产品，并在国际市场上大力宣传，使之能够得到国际的广泛认可。

■ 在泰国政府的相应政策下，泰国工业发展的主要内容如下：

首先，要成为以生产为基础的地区性产业链，泰国要加强与世界各国家之间，各区域之间的联系，具体表现在扩大物流网络、加强有效的管理和建立强大基础设施建设。同时，为了能够吸引更多的外来投资者，泰国政府正在探索新的经济投资区域，尤其是边境贸易区。另外，泰国政府也在关注着泰国各地区新工业园区的发展，比如：清孔 (Chiang Khong) 工业园

区，东北工业园区，中小企业工业园区。值得一提的是，目前从班浦南罗恩 (Bann Pu Nam Ron) 到大维港口 (Dawei) 的道路建设项目正在进行。

其次，运用知识和科技相结合，创建可持续发展。这一措施重点在于推动一村一品 (OTOP) 产业或中小型企业，结合文化资本与当地智慧，使之达到其商业目的。同时，要加强生产程序上的研发改革与创新，以提高对市场的供应。其他促进的产业包括食品产业、时尚产业与环保车辆产业。

第三，泰国的工业要与经济、社会、人类发展与环境几个方面达到一个平衡点，因此政府提出了“绿色工业” (green program) 的概念，鼓励企业家一起参与到其中，并要求企业达到绿色生产的标准。

这提醒了所有企业要以一个负责任的态度处理好工厂与环境之间的关系，要具备一个良好的生产线，以对环境做出的破坏最小化为目的；其结果就是使得城镇经济工业区可以建设，同时环境也得到了保护，从而达到双赢。

工业部将对所有企业提供相关资料信息和支持，其中，相关工作人员配合做好有关促进工作，同时，与各中小型企业和投资者协调好，以提高泰国产业在国际上的竞争力。所以泰国政府相信，所有的企业家和业主相互合作与支持，一定可以带动新一代泰国工业朝着更稳定与可持续发展的方向迈进。

泰国对于未来工业发展的主要计划



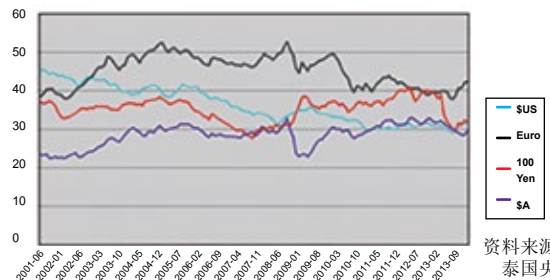
# 泰国经济概况

## 泰国概况

人口 (2010 年)	6,600 万	
东盟人口	6 亿	
教育普及率	96%	
最低工资	300 铢/天	
<hr/>		
2012 年国内生产总值	3,660 亿美元	
2012 人均国内生产总值	5,390 美元	
2012 年国内生产总值增长率	6.5%	
2013 年国内生产总值增长率 (预值)	4.2-5.2%	
2012 年出口增长率	3.2%	
2013 年出口增长率 (预值)	7.6%	
<hr/>		
贸易顺差 (2012)	83 亿美元	
流动结余 (2012)	27 亿美元	
国际储备 (2012)	1,816.1 亿美元	
产能利用率 (2012)	65.23%	
生产指数 (2012)	177.20	
核心通胀率 (2013 年预值)	1.7	
整体通胀率 (2013 年预值)	2.8	
消费品价格指数 (2013 年 9 月) 2007=100	105.58	
<hr/>		
公司所得税	10-20%	
代扣所得税	0-15%	
增值税	7%	
<hr/>		
9 月平均汇率		
1 美元 = 31.71 泰铢		
1 欧元 = 42.31 泰铢		
1 英镑 = 50.42 泰铢		
100 日元 = 31.97 泰铢		
1 人民币 = 5.19 泰铢		
<hr/>		
<b>2013 年前 10 位出口产品 (1 月 - 9 月)</b>		
<b>产品</b>	<b>比重 (%)</b>	<b>出口额 (亿美元)</b>
1. 汽车及零配件	10.75	185.1
2. 自动信息处理机及其配件	7.66	131.9
3. 精炼燃料	5.33	91.8
4. 宝石及珠宝	4.60	79.1
5. 化工产业	4.05	69.6
6. 聚乙烯、丙烯等	3.96	68.1
7. 橡胶产品	3.71	63.8
8. 橡胶	3.42	58.8
9. 电子集成电路	3.15	54.2
10. 机械及零件	2.99	51.4
<b>总计</b>		<b>1,721.4</b>

来源: 商业部

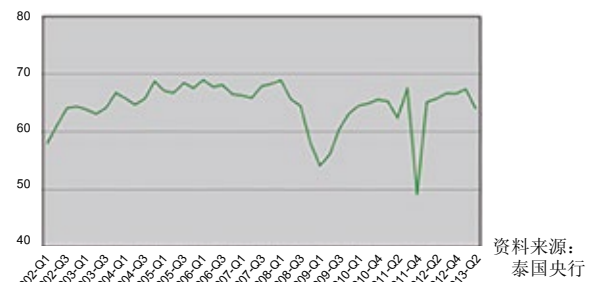
汇率走势



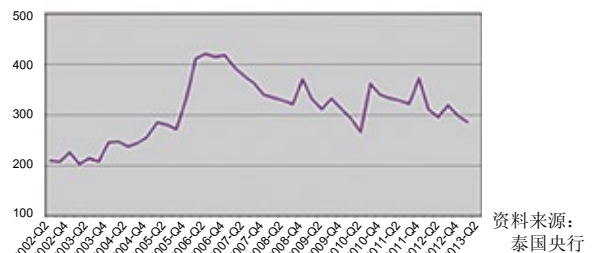
泰国股市 (SET) 月度收市值



工业产能利用率 (%)



国际储备/短期债务 (%)



**投资委员会办公厅 (总部)** 555 Vibhavadi-Rangsit Road, Chatuchak, Bangkok 10900, Thailand.  
Tel: +66 (0) 2553 8111 Fax: +66 (0) 2553 8222 Website: www.boi.go.th E-mail: head@boi.go.th

<p><b>北京</b> Thailand Board of Investment, Beijing Office Royal Thai Embassy No.40 Guang Hua Road, Beijing, 100600, P.R. China Tel: +86 10 6532 4510 Fax: +86 10 6532 1620 E-mail: beijing@boi.go.th</p>	<p><b>法兰克福</b> Thailand Board of Investment, Frankfurt Office Royal Thai Embassy Bethmannstr. 58, 5.OG 60311 Frankfurt am Main, Germany Tel: +49 (0) 69 9291 2320 Fax: +49 (0) 69 9291 2320 E-mail: fra@boi.go.th</p>	<p><b>广州</b> Thailand Board of Investment, Guangzhou Office Investment Promotion Section, Royal Thai Consulate-General Room 1216-1218, Garden Tower 368 Huanshi Dong Road, Guangzhou, 510064, P.R.C. Tel: +86-20-8333-8999 Ext. 1216-18 +86-20-8387-7770 Fax: +86-20-8387-2700 E-mail: guangzhou@boi.go.th</p>	<p><b>洛杉矶</b> Thailand Board of Investment, Los Angeles Office Royal Thai Consulate-General 611 North Larchmont Boulevard, 3rd Floor, Los Angeles CA 90004, U.S.A. Tel: +1 (0) 323 960 1199 Fax: +1 (0) 323 960 1190 E-mail: bolia@boi.go.th</p>	<p><b>纽约</b> Thailand Board of Investment, New York Office Royal Thai Consulate-General 61 Broadway, Suite 2810 New York, N.Y. 10006, U.S.A. Tel: +1 (0) 212 422 9009 Fax: +1 (0) 212 422 9119 E-mail: nyc@boi.go.th</p>	<p><b>大阪</b> Thailand Board of Investment, Osaka Office Royal Thai Consulate-General Osaka, Bangkok Bank Bldg, 7th Floor, 1-9-16 Kyutaro- Machi, Chuo-Ku, Osaka 541-0056 Japan Tel: +81 (0) 6 6271 1395 Fax: +81 (0) 6 6271 1394 E-mail: osaka@boi.go.th</p>	<p><b>巴黎</b> Thailand Board of Investment, Paris Office Ambassade Royale de Thaïlande 8, Rue Greuze, 75116 Paris, France Tel: +33 (0) 1 5690 2600 Fax: +33 (0) 1 5690 2602 E-mail: par@boi.go.th</p>
<p><b>首尔</b> Thailand Board of Investment, Seoul Office #1804, 18th Floor, Coryo Daeyungak Tower, 25-5, Chungmuro 1-ga, Jung-gu, Seoul, 100-706, Korea Tel: +882 319 9998 Fax: +882 319 9997 E-mail: seoul@boi.go.th</p>	<p><b>上海</b> Thailand Board of Investment, Shanghai Office Royal Thai Consulate-General 15F, Crystal Century Tower 567 Weihai Road, Shanghai 200041, P.R.C. Tel: +86-21 6288 9728, +86-21 6288 9729 Fax: +86-21 6288 9730 E-mail: shanghai@boi.go.th</p>	<p><b>斯德哥尔摩</b> Thailand Board of Investment, Sweden Office Stureplan 4C, 4th floor, 114 35 Stockholm, Sweden Tel: +46-8463-1158 +46-8463-1172 +46-8463-1174-75 Fax: +46-8463-1160 E-mail: stockholm@boi.go.th</p>	<p><b>悉尼</b> Thailand Board of Investment, Sydney Office Suite 101, Level 1, 234 George Street, NSW 2000, Australia Tel: +61 29252 4884 Fax: +61 29252 2883 E-mail: sydney@boi.go.th</p>	<p><b>台北</b> Thailand Board of Investment, Taipei Office Taipei World Trade Center 8th Floor, Room 3E39-40, No.5, Xin-Yi Road, Sec.5, Taipei 110, Taiwan R.O.C. Tel: +886 2 2345 6663 Fax: +886 2 2345 9223 E-mail: taipei@boi.go.th</p>	<p><b>东京</b> Thailand Board of Investment, Tokyo Office Royal Thai Embassy 8th Fl., Fukuda Building West, 2-11-3 Akasaka, Minatoku, Tokyo 107-0052 Japan Tel: +81 (0) 3 3582 1806 Fax: +81 (0) 3 3589 5176 E-mail: tyo@boi.go.th</p>	<p>BOI</p>