



目录:	
標題	頁碼
世界銀行回顧區域經濟發展	1
新聞動態與 BOI 申請項目	3
國際貨幣基金組織：全球經濟正在穩步增長	4
泰國經濟未來呈增長趨勢	4
泰國人力資源狀況	6
世界經濟論壇發布全球性別差距報告——泰國	6
生物塑料產業	7
旅遊業促進泰國經濟增長	10
泰國的新壹代產業：帶動未來發展的戰略	10

世界銀行回顧區域經濟發展

根據東協經濟共同體的最新消息 2013 年 10 月世界銀行發布了重建經濟政策和重振經濟增長的報告，他們預測 2013 年區域經濟將增長 7.1%，儘管與去年的 7.5% 相比有少許下滑，但是由於這些國家的經濟已有所恢復，可以看作是全球經濟復蘇的信號。

在 2013 年第二季度，歐元區經濟體，日本和美國均處於正增長趨勢。同年，中國預計會達到之前所預期的 7.5%；由此世界銀行預測，在 2013 年，東協經濟發展（除了中國）會出現壹個回落的趨勢，從 6.2% 下降到 5.2%，在 2014 年至 2015 年將反



彈，從 5.3% 上升到 5.7%；另外 2013 年和 2014 年，東協國家總體經濟增長目標暫定為 5.1%，2015 年則大概會在 5.4% 左右。東亞太平洋地區，將對全球經濟增長有五分之二的貢獻，其中三分之壹貢獻表現在全球貿易方面，同時該地區也是世界區域經濟增長最高的地區。

泰國經濟增長預測在 4% 左右，這要比較早前，泰國財政政策辦公室公布的 4.6%-5.6% 有所下降。同時，世界銀行指出，儘管從今年第二季度，泰國進入了技術性衰退時期 (technical recession)，但是與去年同期上半年相比經濟仍然增長了 4.1%，這主要是由於本國的內需，出口貿易和服務項目的擴大；在服務項目方面的主要貢獻來源於旅遊業，上漲了 20%，並創下歷史新高。

除此之外，出口貿易在上半年只上漲了 1.2%，其中，移動電話的生產在第壹季度上漲了 47%，第二季度上漲了 12%；除此之外的其他產品例如：食品，硬盤驅動器和集成電路和半導體都將面臨嚴峻的考驗。在下半年，泰國的經濟將會在出口貿易和個人消費方面有望改善，力爭創造強勁的復蘇趨勢。

泰國屬於較高收入的城市之壹，目前泰國正面臨著來自於提高對人力資源和物質資源投資的持久戰。同時，世界銀行也指出，泰國應該有壹個合理的中期財政框架，並進壹步加強投資者的信心；除此之外也應該改善公共交通設施以提高效率。

總體來說，世界銀行指出，政策的制定者應該著眼於全體人民的根本利益而採取相應的措施，例如其他國家政府正在嘗試取消工作群體的醫療保健的金融保障及風險保護。另外，就泰國普遍醫療保險的模式來說，世界銀行明確表示“泰國的醫療保險是壹個非常成功的例子，因為其涵蓋的人群範圍和年齡範圍比較廣泛，使更多的人能夠享受到政府的福利”。

另外，世界銀行指出，由於日本的國際直接投資 (FDI)，泰國得益甚多，表現在壹年之前日本流入泰國的投資資金成倍增加，這主要是由於 2011 年洪災所引發的。與此同時，由於日元壹直處於貶值的狀態，因此日本期望要提高日本企業在海外的投資力度。

泰國未來即將面臨的挑戰是在全球經濟中如何復蘇和保持本國經濟的穩定，資本流入的波動性，居民消費的減少和對公共設施投資的放緩。另外，區域的風險還包括美國財政僵局的不穩定性及貨幣刺激政策的撤出，以及減緩對中國市場的投資。

最後，泰國會繼續改善本國投資環境並積極應對區域和全球新出現的挑戰，同時會繼續完善本國基礎設施建設，並在教育方面進行改革和發展，調整投資策略以滿足國家和投資者的需要，所以總體看來，泰國將仍然是亞洲值得投資的國家之壹。

東亞地區和太平洋地區 (East Asia and Pacific) : 國內生產總值趨勢預測

	2011	2012	2013	2014	2015
東亞地區 (East Asia)	7.1	5.9	6.0	6.4	6.4
東亞發展中地區 (Developing East Asia)	8.3	7.5	7.1	7.2	7.2
中國	9.3	7.8	7.5	7.7	7.5
印度尼西亞	6.5	6.2	5.6	5.3	5.8
馬來西亞	5.1	5.6	4.3	4.8	4.8
菲律賓	3.6	6.8	7.0	6.7	6.8
泰國	0.1	6.5	4.0	4.5	5.0

來源：世界銀行東亞與太平洋地區經濟報告，2013 年 10 月



新聞動態與 BOI 申請項目

泰國仍居世界稻米出口總價值第壹位。

2013 年 1 月至 8 月期間，泰國稻米出口總量為 420 萬噸，價值 29 億美元（約合 872 億泰銖）。其中，泰國茉莉香米的主要進口國包括美國，科特迪瓦和香港；蒸谷米的主要進口國為貝寧，南非和也門。2013 年泰國預期稻米出口將達 850 萬噸，價值 57 億美元。

泰國擁有多種多樣的稻米產品，其中泰國獨有的茉莉香米被世界廣泛認為是最佳泰國稻米，因而在海灣市場大受歡迎；Hom Mali 品牌也享譽國際高端稻米市場。



發展健康食品以應對老齡化社會

泰國的企業家們已經做好準備發展全新的健康食品與相關產品以應對日漸加劇的人口老齡化問題。工業部產業經濟署署長 Somchai Harnhirun 先生表示很多泰國企業家都對專門針對老年人的食品創新表示濃厚興趣。

隸屬於工業部的產業經技署是壹個獨立的研究機構，近日和國家食品研究所聯合進行了關於旨在為老齡化社會做準備的食品創新調查。

健康食品計劃中特別強調的“世界廚房”項目，旨在推廣普及泰國烹飪標準，以使泰國菜肴更加國際化。健康食品的推廣與當前逐步提升的

公眾健康意識息息相關，其中藥膳作為新興行業將逐步進入本已豐富多彩的泰國菜肴。



“泰國 2020” 建設項目路演

泰國政府近日啟動“泰國 2020”建設項目路演以期能夠普及公眾對於國家交通設施建設投資的認識。該項投資總值將達到 2000 億泰銖，約合 660 億美元。

這項 2000 億的“泰國 2020”建設項目在 2013 年 9 月 20 日通過議會批准。總理英拉透露整個計劃將耗時 7 年，項目涉及對泰國內物流相關設施的全面升級，預計將大幅度提升人民生活水平。與此同時，該項目也將為私營企業界提供巨大的商機和投資機會。該項目完成時，泰國將擁有高效的鐵路網絡。

	2012 (美金=31.68泰銖)		2012 (1-9月) (美金=30.99泰銖)		2013 (1-9月) (美金=31.71泰銖)	
	項目數量	投資額	項目數量	投資額	項目數量	投資額
投資總額	2,584	47,586	1,528	23,620	1,431	23,267
外商投資總額	1,584	20,849	1,054	13,974	853	11,059
按行業分類						
農產品	85	1,042	56	699	52	589
礦業、陶瓷	34	514	23	394	28	499
輕工業、紡織品	80	1,097	46	579	47	290
汽車、金屬加工	532	7,541	359	5,630	286	6,207
電氣、電子產品	289	5,021	213	3,257	164	1,097
化工、造紙	228	2,707	150	1,720	93	518
服務業	336	2,926	207	1,694	183	1,795
按經濟發展分類 (by economy)						
日本	872	12,033	586	8,910	448	6,665
歐洲	166	1,724	117	1,074	98	679
臺灣	53	285	40	245	38	184
美國	53	795	36	517	44	258
香港	72	1,695	41	571	29	542
新加坡	134	871	100	694	59	472
按投資地區分類						
壹區	417	2,660	284	1,658	269	1,289
二區	922	15,101	603	10,640	440	6,668
三區	245	3,088	167	1,676	144	3,101

單位：百萬美元

註：以上數據包括合資企業投資數值

國際貨幣基金組織：全球經濟正在穩步增長

國際貨幣基金組織在十月份的《世界經濟展望》上證實，儘管全球經濟趨勢伴隨著壹些風雲變化，但從宏觀角度來講全球經濟目前正處在穩步增長階段。近幾年來，大部分發達經濟體的經濟正在緩慢增長；同時，壹些新興經濟剛進入市場，被認為其發展速度比發達經濟體更快壹些。

2013 年上半年，全球經濟平均上漲百分之 2.5 (H1)，國際貨幣基金組織預測在下半年全球經濟將增長 2.9%，與 2012 年同期的 3.2% 相比增長速度稍微緩慢壹些，2014 年增速將達到 3.6%。另外，發達經濟體預測今年經濟將增長百分之 1.2，明年增長 2%。

新興經濟與發展中經濟體通過其穩健的內需增長、正在復蘇的出口貿易、財政支持、貨幣及金融狀況方面的預測，它們的經濟將在 2013 年至 2014 年會出現壹個強勢的增長，增長範圍在 4.5%-5.1% 之間。

經濟顧問奧利弗·布蘭查德在這個報告的前言中寫到“目前全球經濟已經發展到了壹個特殊層面，在不久的將來，發達經濟體越來越強，新興市場或發展中經濟體的發展會相對緩慢，這壹現象會導致經濟出現緊繃，並且將會出現經濟增長過慢和嚴酷的金融狀況雙重挑戰”除此之外，奧利弗·布蘭查德還補充解釋了當前金融系統結構，從中可看出未來幾年間全球經濟的演變趨勢。

最後，《世界經濟展望》中還指出，泰國 2013 年第壹個季度經濟增長相對緩慢，然而下半年有所回升，其主要增長原因包括個人需求與較為可觀的公共開支。

泰國經濟未來呈增長趨勢

財政經濟辦公室 (FPO) 發布了泰國 2014 年經濟趨勢的預測，全年經濟發展將不會低於早前預測的年增長率 3.5%。如果採取可持續發展經濟的措施計劃，那麼在 2014 財政年度的第壹季度 (2013 年的 10 月 - 12 月) 經濟將會增長四個百分點。

展望 2014 年，根據財政政策辦公室 (FPO) 的預測，整體經濟將增長 5%，或在

亞洲部份國家：國內生產總值數據及預測			
	預測		
	2012	2013	2014
亞洲	5.1	5.2	5.3
亞洲發達國家	2.1	2.3	2.4
日本	2.0	2.0	1.2
韓國	2.0	2.8	3.7
澳大利亞	3.7	2.5	2.8
台灣省	1.3	2.2	3.8
香港特別行政區	1.5	3.0	4.4
新加坡	1.3	3.5	3.4
新西蘭	2.7	2.5	2.9
亞洲發展中國家	6.4	6.3	6.5

來源：國際貨幣基金組織世界經濟總覽

亞洲部分國家：國內生產總值數據及預測			
	預測		
	2012	2013	2014
印度	3.2	3.8	5.1
東協五國	6.2	5.0	5.4
印度尼西亞	6.2	5.3	5.5
泰國	6.5	3.1	5.2
馬來西亞	5.6	4.7	4.9
菲律賓	6.8	6.8	6.0
越南	5.2	5.3	5.4
亞洲其他發展中國家	6.3	6.0	6.5

來源：國際貨幣基金組織世界經濟總覽



4.6% - 5.6% 的範圍內波動，通貨膨脹率為 2.8%，或在 2.3% - 3.3% 的範圍內波動。

根據財政經濟辦公室 (FPO) 主任宋猜博士的陳述：在分析經濟前景之前，有必要重點考慮以下的幾個風險因素：全球經濟波動的不穩定性引發的資本流動，自然災害因素，工廠部門的勞工短缺因素和財政支出是否符合預期目標因素。

除此之外，個人消費的迅速增長為 2014 年經濟增長的主要原因之壹，2014 年個人消費水平為 3.4%；同時根據預測，產品與服務的出口將呈現壹個復蘇的狀態，增長率達 8.6% 左右；另壹方面，政府部門加大對基礎設施方面的投資，例如水力資源管理投資計劃，所以政府消費水平將會增加到 4.8% 左右；同時政府投資增加到 13.4%；私人投資預計能夠達到 9.5%。

另外，財政經濟辦公室（FPO）指出，要與 2013 年泰國銀行發布的貨幣政策報告提出的“擴大內需，延緩出口復蘇”相結合。因為雖然從表面上看，2014 的經濟整體呈上漲趨勢，但是由於政府預算支出的延遲，將導致受財政刺激的經濟項目在短期內有所下跌。因此，2014 年 GDP 將處於 4.8% 左右。

在目前來看，之前由於持續的通貨膨脹壓力下的泰國內需貿易和出口貿易正在復蘇。另外，政府加強在基礎設施建設的投資力度和個人消費的增加，也可以使明年泰國的經濟有所恢復，從而回到正常的軌道上。

總而言之，雖然 2013 年泰國的經濟增長相對之前幾年有所緩慢，但是從現在開始會有壹個穩定的增長，其原因有這麼以下幾個：穩定的政治局面和泰國投資委員會新的鼓勵投資政策，能讓在泰國的投資企業在工廠建設投資方面提供壹個優良的環境；同事，這對現代科技投資企業和尖端產業來說也大有好處，因為建立壹個以知識為本的創意經濟是壹個國家能繼續向前發展的驅動力。

2013 財政年度經濟預測					
經濟預測	2012	2013 財政年度 (2013 年 3 月)		2013 財政年度 (2013 年 9 月)	
		平均值	數值範圍	平均值	數值範圍
實際國內生產總值	6.5	3.7	3.5-4.0	5.1	4.6-5.6
貨物與服務項目出口額 (與去年同期相比)	3.1	5.6	5.6-6.1	8.6	7.6-9.6
貨物與服務項目進口額 (與去年同期相比)	6.2	4.7	4.2-5.2	7.6	6.6-8.6
往來帳護 (current account)	0.2	1.3	0.3-2.3	0.1	(-1.9) - (-2.1)
(十億美元) *國民生產總值百分比	0.0	0.3	0.1-0.6	0.0	(-0.5) - (-1.5)
通貨膨脹率 (與去年同期相比)	3.0	2.3	2.0-2.5	2.8	2.3-3.3
核心通貨膨脹 (core inflation)	2.1	1.1	0.9-1.4	1.5	1.0-2.0
(與去年同期相比)					
失業率 (百分比)	0.7	0.7	0.6-0.8	0.7	0.6-0.8

來源：財政政策辦公室

2013 財政年度經濟預測			
經濟預測	2012	2013 財政年度 (2013 年 9 月)	
		平均值	數值範圍
實際國內生產總值	6.5	5.1	4.6-5.6
個人消費支出 (real private consumption)	6.7	3.4	2.9-3.9
公共消費支出 (real public consumption)	7.5	4.8	4.3-5.3
實際私人投資	14.4	9.5	8.5-10.5
實際公共投資	8.9	13.4	12.4-14.4
實際貨物與服務項目出口成交量 (與去年同期相比)	3.1	8.6	9.6-9.6
實際貨物與服務項目進口成交量 (與去年同期相比)	6.2	7.6	6.6-8.6
貿易差額 (trade balance)	6.0	1.5	0.5-2.5
貨物出口貿易額 (美元)	3.1	7.5	6.5-8.5
貨物進口貿易額 (美元)	8.8	9.3	8.3-10.3
往來賬戶 (current account) (十億美元)	0.2	0.1	(-1.9) - (-2.1)
往來賬戶 (current account) *國民生產總值百分比	0.0	0.0	(-0.5) - (-1.5)
總通貨膨脹率	3.0	2.8	2.3-3.3
核心通貨膨脹 (core inflation)	2.1	1.5	1.0-2.0

來源：財政政策辦公室

泰國人力資源狀況

壹個國家人力資源狀況與國家的經濟發展密不可分。人力資源報告 (The Human Capital report) 綜合了壹個國家人力資源總量/教育/健康/工作環境級待遇進行綜合評估, 泰國在此次被評估的 122 個國家中名列第 44 位。

世界經濟論壇指出, 該評估是由四個方面組成:

- 教育方面評估; 從小學, 高中, 大學的教育能看出壹個人的素養與品質
- 健康與保健方面評估; 這壹標準能夠了解從童年到成人階段, 身體與精神上的健康程度
- 工作環境及待遇方面評估; 就業年齡範圍內員工的專業經驗, 應變能力, 技能培訓水平方面是否相匹配。
- 工作保障方面評估; 法律的架構, 基礎設施等因素可以在人力資本上表現出來

同時, 泰國目前正在努力提高本國的教育程度, 並朝著這個方向努力。在 2013 年人力資源指數中, 泰國的工作環境與就業排在第 27 名, 健康與保健排在第 40 名, 工作保障排在第 48 名。

2013 年人力資源指數

國家	整體指數	教育	衛生及健康	勞動力及雇用	有利環境
□	□	□	□	□	□
□新加坡	□3	□3	□13	□2	□5
□馬來西亞	□22	□34	□39	□18	□22
□中國	□43	□58	□65	□26	□47
□泰國	□44	□79	□40	□27	□48
□印度尼西亞	□53	□61	□84	□32	□58
□菲律賓	□66	□65	□96	□38	□78
□越南	□70	□73	□88	□57	□73
□印度	□78	□63	□112	□49	□67
□老撾	□80	□83	□91	□59	□80
□柬埔寨	□96	□99	□102	□42	□93

來源: 2013年人力資本指數

關鍵指標	122 排名
基礎建設	
移動用戶 (每 100 人)	53
網絡用戶 (每 100 人)	83
國內物流質量	66
合作	
集群的發展狀況*	30
企業和大學的研發合作*	46
法律框架	
營商指數 (185 排名)	16
社會安全網*	46
社會流動	
社會流動*	49

關鍵指標	價值
勞動力	
經濟活動 (農業) %	38.7
經濟活動 (工業) %	20.7
經濟活動 (服務業) %	40.7
就業人員人均國內生產總值 (美金)	16,311
勞資合作關係*	4.78
高等教育的勞動力 (%)	16.8
專利申請數量 (每 1,000 人)	0.0591
雇用和解雇行為*	4.35
總就業 (1000 多)	38,037
勞動力質量 (60 個排名)	41
全球創新指數 (142 個排名)	57

來源: 2013 年人力資本指數

*評分標準 1 =最差, 7 =最好



世界經濟論壇發布全球性別差距報告——泰國

世界經濟論壇發布了第八次全球性別差距報告, 本次調查共 136 個國家參加, 衡量性別差距的標準表現在在四個關鍵領域: 經濟參與與機遇領域, 政治權利領域, 健康領域, 教育程度領域, 政治參與性和經濟平等領域。

泰國在全球性別差距報告中排在第 65 名, 其中女性在政治參與方面排在亞洲前四名 (不包括緬甸)。

世界經濟論壇的創始人與執行主席克勞斯·施瓦布表示: “所有的國家都要開始

考慮針對不同性別使人力資具有差異性和特殊性, 尤其是如何將女性融入領導角色, 這已不是遙不可及的想法, 當下應該重點把這壹想法予以實現”。

泰國性別差距指數	排名
同等工作的工資差異 (調查)	13
經濟參與和機遇	50
勞動力參與	56
估計收入 (PPP美金)	61
立法人員、高級公務員及管理人員	81

來源: 世界經濟論壇



生物塑料產業

面臨著公眾和社會對於環境和資源保護日益提高的需求，很多企業都開始調整戰略以提高自身的可持續性生產能力。更重要的是，持續增長的國際原油價格使得塑料工業加大對生物塑料的研發力度，而不斷增加的生物塑料需求也拉動了生產能力的提升。

生物塑料，既新壹代的可再生生物降解塑料，是完全或基本由可再生材料生產的。近期的科技發展證明，許多充裕的農業資源也可以用於生產生物塑料。這對於保護和節約珍貴的不可再生資源，例如石油，天然氣和煤炭，有著十分重要的意義，同時，生物塑料也減輕了廢物處理的壓力。

生物塑料的主要原料是從富含澱粉和油脂的植物組織中提取的，更多的人開始將生物塑料視為化工塑料的環保替代品。目前普遍存在的生物塑料有以下幾種：聚乳酸（PLA），己二酸二聚丁烯（PBSA），己二酸-對苯二甲酸-丁二酯共聚物（PBAT）和聚羧基羧酸酯（PHAs）。隨著許多國家開始為環境擔憂，人們對於這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，預計到 2015 年，全球對於生物塑料的需求將達到約合 29 億美元，是現在的 3 倍。其中，對於澱粉樹脂和聚乳酸視的需求將會翻倍，而對於聚羧基羧酸酯的需求將更高。

泰國所擁有的龐大農業基地、先進技術以及研究基礎的國家，為其生物塑料工業提供了巨大的比較優勢。充足而廉價的原料與現代化的加工生產設施共同為泰國提供了成為全球生物塑料工業基地的戰略性優勢。

如此前提到的，泰國擁有十分豐富的農業資源，擁有世界領先的大米，木薯，甘蔗及纖維素生產能力；同時泰國還是世界最大的木薯及世界第二大的稻米出口國；在亞太地區，泰國是僅次於中國的第二大糧食出口國。泰國的農業規模及生產能力可以為生物塑料工業提供大量的生物質能；因此，在泰國的生物塑料產業投資者將能夠獲取更大的利益：例如更便利的生物質能獲取渠道，更有競爭力並且更加穩定的原料價格等等。與此同時，推廣生物塑料工業也為泰國提供了

向現代化知識經濟轉型的機會：生物塑料企業巨大的利潤將有效的強化泰國的塑料工業及其他產業鏈，生物塑料的生態環保也將更加符合發達國家及泰國國內眾多對環境擔憂企業群體的需求，這些因素都會提升泰國在國際市場中的競爭力。

-以下為壹些重要數據：

截止到 2013 年 5 月，泰國進口的普通塑料制品價值總額為 92 億 6200 萬泰銖，比 4 月下降 0.3%。其他用途的普通塑料制品進口價值為 37 億 4000 萬泰銖，占總額的 40%；用於膠片生產的塑料進口額為 13 億 4400 萬泰銖，約占總額的 15%。壹般性塑料主要進口來源於中國，日本和馬來西亞。

另壹方面，2013 年 5 月泰國的普通塑料制品出口總額為 90 億 720 萬泰銖；其中的 30% 為塑料包裝，總額約為 27 億 6600 萬泰銖，排名第二的是其他用途的普通塑料制品，約為 21 億泰銖，占總額的 23%。主要出口目的地為日本，美國和印度尼西亞。

總體而言，泰國的塑料工業無論是生產能力還是創造的產值都處於快速增長和提升時期，並且擁有巨大的市場。那麼泰國是否有機會成為生物塑料的主要基地，並且成功轉型為綠色生態經濟體呢？

泰國已經擁有十分完善並且具有競爭力的塑料產業鏈。根據國際貿易中心統計，2012 年泰國是東協內僅次於新加坡的第二大塑料制品出口國，出口總額位於世界第 20 位。目前泰國國內共有超過 3000 家塑料制品企業，它們大都或多或少的擁有生態塑料生產能力，無論是生物質能加工處理，生物原料提煉還是生物塑料合成。同時泰國也擁有完善的塑料制品產業價值鏈，無論物流，儲存，鑄造還是最終市場都十分成熟。

與此同時，泰國政府也在逐步加大對於生態塑料工業的扶持與推廣，期望泰國能夠成為東協內的生態塑料基地。泰國政府已經指派國家創新協會（NIA）為生物塑料工業發展的主要協調機構，負責規劃藍圖並且大力支持和協助生態塑料工業方面的投資；泰國生物塑料產業聯合會（TBIA）也協同很多

國際性機構和企業共同簽署了備忘錄 (MOU)，為泰國生物塑料工業提供了諸如標準，認證，鑒定等方面的協助。備忘錄 (MOU) 同時也為泰國生物塑料工業在技術研發，產能創造，合資及市場擴展等方面同國際接軌提供了基礎；政府還積極與國家與社會發展委員會 (NESDB) 合作制定了生物塑料工業發展綱要。

為保證生物塑料工業發展綱要的順利實施，政府制定了 2011-2015 年的 5 年發展計劃，其中主要強調了四項基本政策。

第一：提供充足的生物質能供應及儲備。此項政策旨在強化生物塑料工業原料供應在數量與質量上的效率與穩定。

第二：加速相關技術的發展與配套。此項政策不單單強調高新技術的引進，同時力爭在泰國國內建立高效便捷的研發與創新機構。

第三：促進塑料工業企業的發展與創新。此項政策旨加強泰國塑料工業產業鏈在國內與國際市場的競爭力，為生物塑料工業提供堅實的基礎。

第四：加大相關基礎設施建設。此項政策目的在於建立完整的塑料工業配備設施，例如實驗室及評定機構，同時也致力於增加公眾對於生物塑料的認知及關注。

在過去的 10 年中，泰國政府積極地推動生物塑料產業發展以實現將泰國建設成為地區及世界生物塑料基地的目標。目前，生物塑料項目由科學技術部和投資委員會 (BOI) 直接負責，並且指派國家創新協會 (NIA) 制定發展綱要。

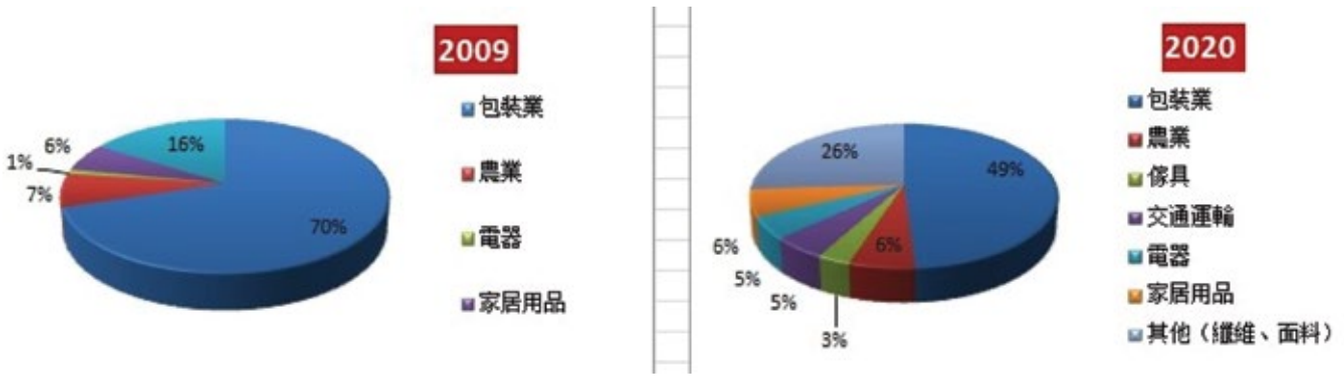
總體而言，泰國在發展生物塑料方面具有許多優勢，輔以在環境保護，貿易與投資，發展與創新等方面的政策支持，泰國將極有可能成為東協內生物塑料產業的領袖。基於生物塑料產業能夠帶來巨大的經濟效益，2013 年 1 月 21 日，泰國能源部，工業部，農業部，科學與發展部，商務部連同私有企業代表聯合起草了新的生物塑料產業發展政策，其中具體地規劃了作為生物塑料工業原材料基地的城市。

泰國的生物塑料工業發展規劃已經開始吸引大量專業的國際企業前來投資，例如乳酸生產商 Corbion/Purac，乳酸纖維生產商 PTTGC/NatureWorks，丁二酸生產商 Bioamber/Mitsui，以及己二酸二聚丁烯生產商 PTTMCC Biochem。隨著國際社會預計東南亞地區將在 10 年內成為生物塑料的主要生產基地，泰國將面臨更大的機遇。

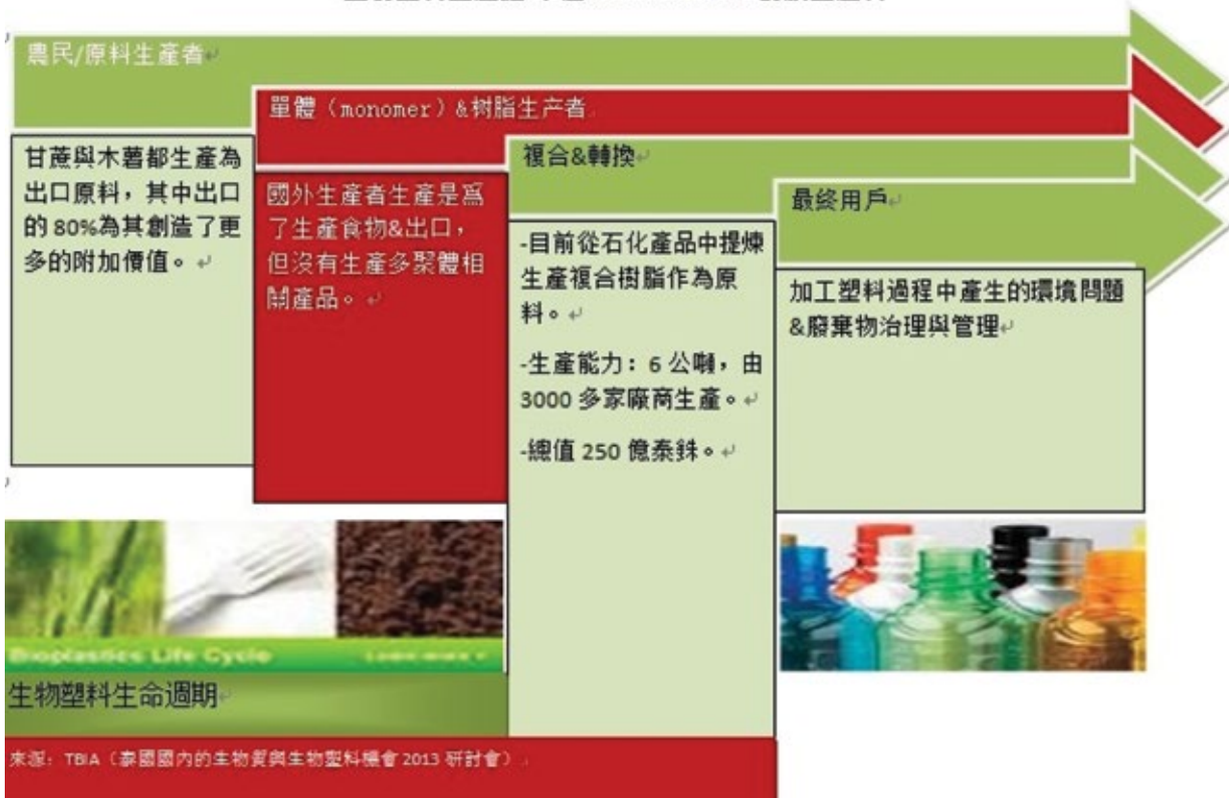
泰國普通塑料工業預計將繼續隨泰國經濟共同發展，泰國政府將繼續鼓勵在塑料制品方面的投資，同時也會擴大對於普通塑料制品的需求。因此，人們對生物塑料工業的發展前景表示樂觀。

為了提高泰國在科學與技術發展方面的競爭力，提高生產加工業質量同時盡量降低對環境的汙染，BOI 制訂了壹系列減稅政策以支持國家的發展計劃。與此同時，充分認識到生物塑料工業的巨大發展空間，BOI 已經將與生物塑料密切關聯的環保型化學工業和環保型製造業劃分為特別扶持對象，為其提供：

- 免繳或減免機器進口稅
- 免繳企業所得稅 (無上限) 8 年
- 再減免企業所得稅 50% 為期 5 年
- 方便設施建設費的 25% 可作為成本在利潤中扣除



生物塑料生產鏈-單體 (monomer) & 樹脂生產者



生物塑料價值產業鏈



來源：2013 泰國生物塑料國際原生物質研討會 NESDB 的實施進展情況。

旅遊業促進泰國經濟增長

2013 年，泰國的旅遊業為泰國經濟做出重大貢獻，根據泰國旅遊體育部（ministry of tourism and sport）公布：2013 年三個月（壹月到九月）旅遊總收入為 8.63 億泰銖，與去年同比增加了 23%。2012 年泰國旅遊總收入為 9840 億泰銖，並且在 2015 年，泰國設立的旅遊總收入目標為 2.2 萬億泰銖。

聯合國世界旅遊組織（UNWTO）秘書長 Taleb Rifai 表示：“實際上，國際旅遊的增長超過我們之前預期，在新興經濟產業與發達經濟體人口增加的情況下，旅遊是促使人們消費的方式之壹”他還說道“重視旅遊業的發展是促進社會經濟發展的重要組成之壹”

2013 年，泰國政府期望從國外到泰國旅遊的遊客人數達到大約兩千六百萬，泰國政府為了樹立遊客對泰國旅遊業的信心並且保證旅

遊質量，批准在泰國司法部成立旅遊檢查小組，專門處理關於外國遊客的案件。

泰國旅遊業有著非常光明的未來，其原因包括泰國旅遊業已獲得國際上的認可，並且深受國外遊客的喜愛。因此，旅遊業將會是壹項在泰國非常值得投資的項目。

由全球遊客推選出全球 20 大目的地城市排名

等級	城市	遊客 (百萬)	等級	城市	遊客 (百萬)
1	曼谷	15.98	11	漢城	8.19
2	倫敦	15.96	12	米蘭	6.83
3	巴黎	13.92	13	羅馬	6.71
4	新加坡	11.75	14	上海	6.50
5	紐約	11.52	15	阿姆斯特丹	6.35
6	伊斯坦布爾	10.37	16	東京	5.80
7	迪拜	9.89	17	維也納	5.37
8	吉隆坡	9.20	18	臺北	5.19
9	香港	8.72	19	利雅得	5.05
10	巴塞羅那	8.41	20	洛杉磯	4.84

來源：2013 年 6 月萬事達卡全球目的地城市指數



泰國的新壹代產業：帶動未來發展的戰略

2013 年 10 月 3 日工業部的工業經濟辦公廳（the office of industrial economic）舉辦了 OIE 論壇，本次論壇由前泰國副總理，前工業部長素瓦.力塔攀魯（Suwat Liptapanlop）主持，在會上，他分析了泰國未來工業的趨勢並發表了觀點。與此同時，現任工業部長普拉森.博猜素（Prasert Boonchaisuk）工業部長與其他著名的發言人共同發表了“泰國工業的下壹代”的特別專題，其專題內容即關於對即將來臨的東協經濟共同體（AEC）與全球經濟變化因素展開了分析與說明。

■ 泰國對於未來工業發展的主要計劃

工業部長普拉森.博猜素（Prasert Boonchaisuk）提出要制定策略以驅動泰國未來，與此同時，要嘗試推動泰國的中小企

業和其他相關產業，以趕超全球產業和全球經濟的發展；其中，經濟全球化、貿易自由化、氣候變化和地理變化，這些因素都會影響到未來泰國的經濟、社會發展和環境發展的方向。

在此前提下，工業部長對於未來 20 年（2010 年至 2029 年）泰國工業的發展做出了壹個總體的規劃，並創建了指引的道路；同時，著力於實現創新、達到良好的平衡與推動可持續發展的產業，總體規劃分成以下三個階段：

第壹個階段主要是為了迎接“東協經濟共同體”的實現而做準備，因此，產業的發展相對側重於以知識為基礎的產業（knowledge-based industry）（2010 年至 2014 年），創意

產業 (innovative industry) (2010 年至 2019 年) 和可持續發展的產業 (2010 年至 2029 年)；以上每個產業主題鮮明。另外，在這 5 年之內，要以知識為基礎，去改善並提高相關的法律法規；同時，提高原材料方面，勞動力結構方面的效率，加大研發力度，以提高產業集群的建立以及做好東協的供應鏈 (ASEAN supply chain)。

第二階段：作為壹個公認的東協或地區供應鏈管理者，是需要不斷的以知識為基礎以促進技產業發展，即要在產品與服務方面運用並投入大量的先進技術與創新科技能力。另外，也要註重在提高農業生產標準的同時達到與環境的和諧，使其農產品的價值增加而又不傷害到環境。

第三階段：目前在國際市場上，泰國被認為是“壹顆璀璨之星”，因此，政府鼓勵並支持國內企業生產出符合國際標準的產品，並在國際市場上大力宣傳，使之能夠得到國際的廣泛認可。

■ 在泰國政府的相應政策下，泰國工業發展的主要內容如下：

首先，要成為以生產為基礎的地區性產業鏈，泰國要加強與世界各國家之間，各區域之間的聯系，具體表現在擴大物流網絡、加強有效的管理和建立強大基礎設施建設。同時，為了能夠吸引更多的外來投資者，泰國政府正在探索新的經濟投資區域，尤其是邊境貿易區。另外，泰國政府也在關注

著泰國各地區新工業園區的發展，比如：清孔 (Chiang Khong) 工業園區，東北工業園區，中小企業工業園區。值得壹提的是，目前從班浦南羅恩 (Bann Pu Nam Ron) 到大維港口 (Dawei) 的道路建設項目正在進行。

其次，運用知識和科技相結合，創建可持續發展。這壹措施重點在於推動壹村壹品 (OTOP) 產業或中小型企業，結合文化資本與當地智慧，使之達到其商業目的。同時，要加強生產程序上的研發改革與創新，以提高對市場的供應。其他促進的產業包括食品產業、時尚產業與環保車輛產業。

第三，泰國的工業要與經濟、社會、人類發展與環境幾個方面達到壹個平衡點，因此政府提出了“綠色工業” (green program) 的概念，鼓勵企業家壹起參與到其中，並要求企業達到綠色生產的標準。這提醒了所有企業要以壹個負責任的態度處理好工廠與環境之間的關係，要具備壹個良好的生產線，以對環境做出的破壞最小化為目的；其結果就是使得城鎮經濟工業區可以建設，同時環境也得到了保護，從而達到雙贏。

工業部將對所有企業提供相關資料信息和支持，其中，相關工作人員配合做好有關促進工作，同時，與各中小型企業和投資者協調好，以提高泰國產業在國際上的競爭力。所以泰國政府相信，所有的企業家和業主相互合作與支持，壹定可以帶動新壹代泰國工業朝著更穩定與可持續發展的方向邁進。

泰國對於未來工業發展的主要計劃



泰國經濟概況

泰國概況

人口 (2010 年)	6,600 萬
東協人口	6 億
教育普及率	96%
最低工資	300 銖/天
<hr/>	
2012 年國內生產總值	3,660 億美元
2012 年人均國內生產總值	5,390 美元
2012 年國內生產總值增長率	6.5%
2013 年國內生產總值增長率 (預值)	4.2-5.2%
2012 年出口增長率	3.2%
2013 年出口增長率 (預值)	7.6%

貿易順差 (2012)	83 億美元
流動結余 (2012)	27 億美元
國際儲備 (2012)	1,816.1 億美元
產能利用率 (2012)	65.23%
生產指數 (2012)	177.20
核心通脹率 (2013 年預值)	1.7
整體通脹率 (2013 年預值)	2.8
消費品價格指數 (2013 年 9 月) 2007=100	105.58

公司所得稅	10-20%
代扣所得稅	0-15%
增值稅	7%

9 月平均匯率

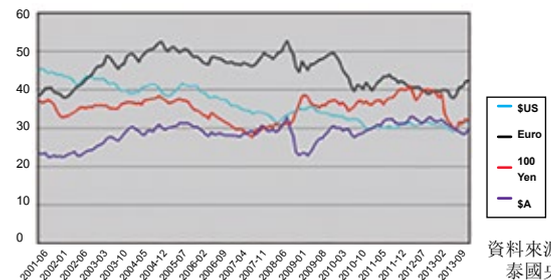
- 1 美元 = 31.71 泰銖
- 1 歐元 = 42.31 泰銖
- 1 英鎊 = 50.42 泰銖
- 100 日元 = 31.97 泰銖
- 1 人民幣 = 5.19 泰銖

2013 年前 10 位出口產品 (1 月-9 月)

產品	比重 (%)	出口額 (億美元)
	10.75	185.1
2. 自動信息處理機及其配件	7.66	131.9
3. 精煉燃料	5.33	91.8
4. 寶石及珠寶	4.60	79.1
5. 化工產業	4.05	69.6
6. 聚乙烯、丙烯酸等	3.96	68.1
7. 橡膠產品	3.71	63.8
8. 橡膠	3.42	58.8
9. 電子集成電路	3.15	54.2
10. 機械及零件	2.99	51.4
總計		1,721.4

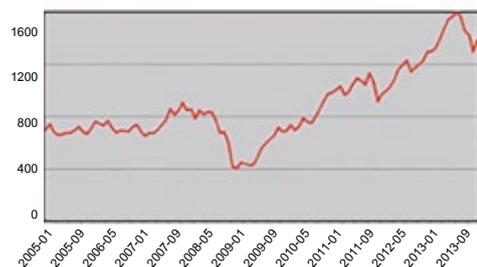
來源: 商業部

匯率走勢



資料來源: 泰國央行

泰國股市 (SET) 月收市值



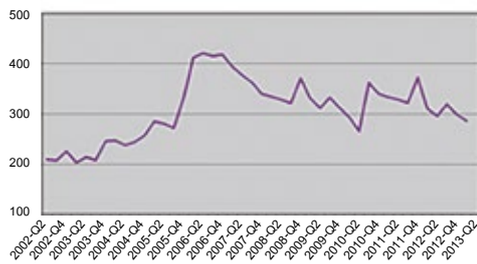
資料來源: 泰國證交所

工業產能利用率 (%)



資料來源: 泰國央行

國際儲備/短期債務 (%)



資料來源: 泰國央行

投資委員會辦公廳 (總部) 555 Vibhavadi-Rangsit Road, Chatuchak, Bangkok 10900, Thailand.
Tel: +66 (0) 2553 8111 Fax: +66 (0) 2553 8222 Website: www.boj.go.th E-mail: head@boj.go.th

北京 Thailand Board of Investment, Beijing Office Royal Thai Embassy No.40 Guang Hua Road, Beijing, 100600, P.R.China Tel: +86 10 6532 4510 Tel: +86 10 6532 1620 E-mail: beijing@boi.go.th	法蘭克福 Thailand Board of Investment, Frankfurt Office Royal Thai Embassy Bethmannstr. 58, 5.OG 60311 Frankfurt am Main, Germany Tel: +49 (0) 69 9291 2320 Tel: +49 (0) 69 9291 2320 E-mail: fra@boi.go.th	廣州 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	洛杉磯 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 Tel: +1 (0) 323 960 1190 E-mail: boila@boi.go.th	紐約 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 Tel: +1 (0) 212 422 9119 E-mail: nyc@boi.go.th	大阪 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 Tel: +81 (0) 6 6271 1394 E-mail: osaka@boi.go.th	巴黎 Thailand Board of Investment, Paris Office Ambassade Royale de Thaïlande 8, Rue Greuze, 75116 Paris, France Tel: +33 (0) 1 5690 2600 Tel: +33 (0) 1 5690 2602 E-mail: par@boi.go.th
首爾 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 Tel: +882 319 9997 E-mail: seoul@boi.go.th	上海 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 Tel: +86-21 6288 9730 E-mail: shanghai@boi.go.th	斯德哥爾摩 Thailand Board of Investment, Sweden Office Stureplan 4C, 4th floor, 114 35 Stockholm, Sweden Tel: +46-8463-1158 Tel: +46-8463-1172 Tel: +46-8463-1174-75 Fax: +46-8463-1160 E-mail: stockholm@boi.go.th	悉尼 Thailand Board of Investment, Sydney Office Suite 101, Level 1, 234 George Street, NSW 2000, Australia Tel: +61 29252 4884 Tel: +61 29252 2883 E-mail: sydney@boi.go.th	台北 Thailand Board of Investment, Taipei Office Taipei World Trade Center 3rd Floor, Room 3E39-40, No.5, Xin-Yi Road, Sec.5, Taipei 110, Taiwan R.O.C. Tel: +886 2 2345 6663 Tel: +886 2 2345 9223 E-mail: taipei@boi.go.th	東京 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 Tel: +81 (0) 3 3589 5176 E-mail: tyo@boi.go.th	