



目录:	页码
泰国:带领投资企业迈向东盟	1
新闻动态与 BOI 申请项目	4
泰国正在拓展对生物技术的应用	5
高管层中女性的比例: 泰国位列世界前十位	7
泰国繁荣指数	8
泰国: 理财方面的显著改善	8
泰国: 四个城市名列全球前100名	9
泰国: 拍摄影片的圣地	9
泰国: BIMSTEC 协议的领导国	10
泰国工业经济办公室: 泰国经济趋势总览	10

泰国:带领投资企业迈向东盟

近两年,为开发新市场,日本企业与一些泰国企业相继把主要投资资本和运营从中国市场转向了东盟市场。另外,目前日本企业主要着重投资于金融,零售业,医疗,教育和住宿服务等方面,并带动了新浪潮;事实上,2013年上半年,日本在东南亚的投资增长了55%,共计约102.9亿美元,最近一份由日本国际协力银行(JBIC)做的调查指出,84%的受访公司计划在未来三年将加强对海外业务的投资与运营,这与2009年相比增加了65.8%。

同时,日本首相安倍晋三也提出要重新重视与东盟经济共同体(AEC)之间的关系,2012年,安倍晋三对东南亚七国进行了访问之旅,之后2013年在访问新加坡时的演讲中说道:“东盟与日本的关系就好比双引擎,东盟对日本经济



的发展有着非常重要的作用。”实际上自 1960 年开始，日本公司就开始将东盟视为主要生产基地；九十年代，中国吸引了大批日本企业的海外投资项目，但是从去年开始，日本公司在中国市场的投资开始下滑。如今，日本企业将带来第二波投资浪潮，尤其是中小型企业（SMEs）正在寻找东盟地区的投资商机，并且他们认为，尽管目前泰国的政治局势有些不稳定，但这并不影响泰国成为东南亚地区贸易枢纽的地位。

如今由于日本国内市场的萎缩，本地企业已开始拓展海外项目，同时日本首相安倍晋三也在积极推动外向型经济政策；由于东南亚地区生产成本较低，消费市场前景广阔，以及未来东盟经济共同体（AEC）成立后带来的美好前景，因此日本认为东南亚地区蕴含着巨大的潜力，同时也将该地区视为企业拓展海外项目的重点范围。此外，2013 年 12 月在东京举办的“日本-东盟峰会上（Japan-ASEAN summit）”上，安倍晋三承诺，会为东南亚地区提供 200 亿美元的援助和贷款资金，因为这样不仅能够带动东南亚的贸易出口，还能增进日本与东南亚之间的友谊关系；如此巨大的资金数额，日本将以赠款和贷款的形式援助东南亚国家，并且还大大有助于大湄公河次区域（GMS）的合作投资项目。除此之外，东盟未来的发展对日本来说也将具有更大的战略价值。

东盟与泰国政府为吸引更多的海外投资，2014 年 6 月在雅典娜广场酒店举行了题为“日本-掀起海外投资新浪潮，泰国与东盟加一”的国际研讨会，参加会议的有日本的 500 强企业，政客和专家学者；该会议是由大城银行和 Ananda Development 主办，由 The Nation, Yomiuri Shimbun 及 Japan News 三家媒体共同承办；在会上，泰国会议展览局则负责提供后勤支援；曼谷日本商会副会长 Hisamichi Koga，大城银行副董事长，三菱东京 UFJ 银行高级管理行政人员 Kanetsugu Mike，曼谷日本贸易振兴会（JETRO）会长 Setsuo Iuchi 及日本国际协力机构（JICA）泰国首席代表 Shuichi Ikeda 等嘉宾发表了演讲；会议主旨报告由麦肯锡公司资深合伙人 Heang Chhor 发表，同时他也是《Reimaging Japan》作者。参加会议的泰国嘉宾包括前泰国投资促进委员会的东京办事处经济顾问、现任泰国投资促进委员会（BOI）副秘书长 Chokedee Kaewsang 先生。

会议的主题从研究东盟经济共同体（AEC）的意义，延伸至在安倍经济（Abenomics）影响下泰-日之间的关系；安倍经济鼓励日本

企业走向海外，以在未来东盟经济一体化的美好前景中，得以更快的发展。另外，在会上讨论的其他问题包括：日本对东盟的倡议，以及泰国与东盟该如何迎接日本企业即将带来新的投资浪潮。

日本贸易振兴机构（JETRO）总裁 Setsuo Iuchi 先生在评论关于泰国政局持续动荡对外国投资企业的影响时说，日本企业期望泰国的政治冲突能够尽快地以和平方式解决；同时他重申，日本首相安倍晋三提出的促进对外投资政策激励了日本企业向外看，尽管目前泰国政局有些动荡，然而泰国仍是他们最感兴趣的投资目的地；另外，Setsuo Iuchi 先生还提到，若泰国要继续维持其声誉及实现可持续增长，政府需要加大基础设施建设的投资，改善并提高相关的通关手续，以提高与邻国间的关系；东盟经济共同体（AEC）建立之后，泰国作为东南亚地区重要的经济枢纽，泰国政府应该加大对公共交通运输方面的投资，提高与邻国之间的互联互通。此外，他还补充说道，泰国的日本企业并没有受到当地政局动荡的太大的影响，许多大规模的投资交易协议已在抗议示威活动开始前就已签署。事实上，泰国一直是日本企业过去 40 年来一直关注的焦点。同时 Setsuo Iuchi 先生的建议加强并巩固了未来几十年泰日两个亚洲国家之间商务与金融的联系。

日本企业在泰国的投资趋势



这几年来许多媒体也经常报道将于 2015 年成立的东盟经济共同体（AEC），并承诺将实现扩大无贸易壁垒的区域市场。最近随着日本在东南亚地区投资的激增，因此日本也被称为“东盟加一”，这使得日本的经济得以复苏，日本企业也有望扩大对东盟地区的投资。根据国际货币基金组织（IMF）的预测，“东盟五国”即：印度尼西亚，马来西亚，菲律宾，越南和泰国的国内生产总值（GDP）合计将增长 5.1%。

同时日本商会（JCC）副总裁 Hisamichi Koga 先生也表示将致力加深强化日本与东盟和泰国之间的经济关系；他还提到，曼谷的日本商会现有超过 1,500 个成员，20 世纪 90 年代，日本商会成员从最初的 97 家公司急剧增加，其中，成员当中的 80% 为汽车制造业。

Hisamichi Koga 先生指出，若按照目前的趋势来看，泰国已连续 40 年被制造业企业推选为受欢迎的投资目的地之一，如今泰国更是受到大批日本中小型企业（SMEs）和非制造业企业，尤其是服务业的重视。他还补充到，目前在泰国的非制造业投资已超越制造业，2013 年制造业企业注册了 89 家，非制造业企业注册了 185 家；根据日本国际合作银行（JBIC）所提供的信息，日本企业正在增加对海外的投资，以应对日元长期的升值和国内需求萎缩的境况。“日本企业正在扩大在亚洲的海外投资，尤其是东盟地区和泰国，目前泰国人口大约 6,000 万，还在不断增长，因此泰国蕴含着巨大的潜力。” Hisamichi Koga 先生说。

另一位发言人非常赞同日本政府官员和企业高管对于泰国所持的积极态度。大城银行副董事长兼三菱东京 UFJ 银行高级常务执行官（BTMU）Kanetsugu Mike 说：“外国企业非常喜欢在泰国进行创业与投资，这是因为泰国的地理位置处于发展中地区的中心。” Mike 先生还说道，东盟经济共同体（AEC）将解除贸易壁垒，使其拥有 6 亿人的市场，为将来 GDP 的增长和市场提供巨大的潜力，同时，大湄公河次区域（GMS）的前景也吸引日本投资者；此外，随着日本企业在泰国投资的增加，泰国对日本的企业要求也开始提高，比如银行和食品等方面的服务，这就是为什么越来越多的日本中小型企业和非制造业企业都将目光投向这个国家。

会议上，麦肯锡公司高级合伙人 Heang Chhor 先生在他的主题演讲时指出，日本和东盟应该取得“跨越式”的合作，超越传统制造业，服务业及其他领域的合作，应该拓展在互联网经济，农业，教育等方面新的合作。同时，促进日本和东盟之间更多的合作，他相信在未来的二十年当中，东盟与日本间的合作必将得到强化；另外，所谓“跨越式”合作还需要东盟和日本双方的共同积极参与才能把该建议实施得淋漓尽致。

事实上，东盟地区被日本设定为互联网经济“第二条腿”，也就是说，日本一流的 IT 企业可以在该地区建立自己的业务，获得更大的客户群。此外，日本可以利用东盟的

农业为经济体制来塑造一个高级的“农业 2.0 网络”，该网络覆盖全球范围，并专门针对希望购买到高品质和安全保证食品的消费者。最后，Chhor 先生建议，日本会协助东盟建立节能型“智能城市”，以推进更多教育方面的合作，包括派遣教师，学生，技术人员到该地区进行知识文化交流。

在会议的最后环节，泰国投资促进委员会（BOI）副秘书长 Chokedee Kaewsang 先生说道，改善区域基础设施建设可推进东盟国家之间的互联互通，这将比削减剩余的进口关税更有价值。同时，Chokedee Kaewsang 先生还指出，东盟经济共同体（AEC）使东盟地区成为了重要的投资区域，从而也为泰国提供了更多的潜在海外客户的投资。因此，泰国政府必须采取措施争取实现经济可持续发展，提高全球竞争力，同时要克服“中等收入的陷阱”。最后，泰国应该专注于以下三个核心领域：1. 起草新的投资促进政策；2. 提高泰国的投资环境；3. 加强东盟内部间联系，尤其是要柬埔寨，老挝，缅甸和越南（CLMVs）。采取以上做法将促进并改善日本与泰国之间“泰国加一”的模式，使在泰国的日本产业集群生产过程中，劳动密集的部分能够转移到邻国的经济特区（SEZs）。

关于泰国经济投资促进的方向，Kaewsang 先生表示，BOI 已经做了一份调整投资政策纲要的草案，以符合对泰国经济设定的投资目标，该草案包括：（1）由鼓励广泛投资转变为鼓励特定行业投资；（2）由以产业为基础的鼓励政策转变为以产业为基础择优鼓励政策；（3）由以区域为基础的鼓励政策转变为以促进新区域集群发展为基础政策；（4）由税收鼓励政策转变为以税收与其他措施相结合的鼓励政策；（5）由促进对内投资转变为同时促进对内以及对外双向投资政策。但是，以上建议需得到 BOI 新委员会的批准。

Kaewsang 先生在演讲的最后提到，东盟具有市场多样性，以开放性贸易投资往来促进经济增长。国际供应链可以跨越地区采集到每个国家的优势，但如果没有发展良好的连接性和多样性便会产生差距，使之无法繁荣发展，同时，现已下调了贸易关税，因此，基础设施的连通性变得尤为重要；与免除其他剩余关税相比，改善区域基础设施建设将更加能够降低成本，提高贸易与投资往来。



新闻动态与 BOI 申请项目

泰国正不断完善基础设施建设

2013 年，廊曼国际机场的客流量大约为 1,640 万人次，而机场的旅客吞吐总量约为每年 1,850 万人次。

2014 年 1 月 - 2 月份，廊曼机场人流量已经超过 300 万人次，与 2013 年同比增长了 17.4%，该机场目前正在修复 2 号航站楼，同时随着泰国南部经济走廊和五号码头建设的完成，到时机场便可容纳每年 3,000 万人次的客流量，该项目将于 2014 年完成。

2015 年 - 2016 年，廊曼机场将进一步发展，客流量将提升至每年能容纳 3,900 万人次。另外，素万那普国际机场现处于第二个拓展阶段，若将廊曼机场与素万那普机场相结合，那么在未来的几年里曼谷将能够容纳约每年 9,000 万的旅客量。

此外，泰国机场正在考虑廊曼机场第四阶段发展计划，将建立一条铁路连接曼谷和廊曼机场，以应对日益增加的客流量。

而 45% 则作为出口产品销售到海外，主要出口市场包括加拿大，美国，叙利亚，黎巴嫩，马来西亚，新加坡，印尼，老挝，缅甸，以及一些欧洲和中东等国家。



2014 泰国国际工业展览会

2014 泰国国际工业展览会于 5 月 15 日 - 17 日在曼谷国际贸易展览中心举行，该展会对东盟来说十分重要，同时已连续 8 年在泰国举行，展会上主要以工业零部件采购为主。

展会上，有超过 300 名专家及决策者前来参加，并且展出超过 2,000 种东盟和日本的优质商品；同时展会吸引了超过 24,000 名来自 15 个国家的外国买家及本地卖家，因此，此展会也是一个完美的平台让泰国与东盟向世界展示他们的工业配套产业能力。

BOI 申请项目

开发清真海鲜料理策略

泰国北大年府制定了 2014 年至 2017 年地方发展战略，主要为穆斯林地区推广清真产品和服务，同时重点扩大国家和地区间以及销售至世界各地的市场。

北大年府将开发和推广该地区的农业产品和清真产业，因为该府拥有丰富的海洋资源，所以渔业产品也相对发达，北大年湾全长 116.4 公里，适用于海洋渔业和沿海水产养殖。

北大年府的清真海鲜罐头和冷冻加工产品一直销往全国各地，其中 55% 销国内市场，

	2012 年 (1美元=31.57泰铢)		2013 年 (1月份-2月份 (1美元=29.82泰铢)		2014 年 (1月份-2月份 (1美元=32.65泰铢)	
	项目数量	价值	项目数量	价值	项目数量	价值
总投资	2,237	34,335	353	5,073	188	1,932
外来总投资	1,132	16,622	204	2,791	121	1,448
按行业划分						
农产品	6	101	20	406	2	13
矿业/陶瓷	1	19	6	115	4	48
轻工业/纺织品	6	20	11	36	4	8
汽车制造业/金属加工业	17	159	61	920	37	508
电子电气业	19	167	33	357	22	14
化工业/造纸业	16	169	23	154	14	683
服务业	15	157	50	800	38	173
按经济体划分						
日本	562	8,959	106	1,601	61	532
欧洲	132	679	25	293	17	95
台湾	53	221	7	74	5	11
美国	55	368	12	26	3	299
香港	39	639	4	47	8	65
新加坡	93	722	11	37	11	67
按投资区域划分						
第一区	23	139	66	637	33	59
第二区	39	451	94	1,300	68	1,246
第三区	18	203	44	854	20	144

单位：百万美元

注：各国投资资料已包含了该国与其他国家在泰国合作的投资投资专案

泰国正在拓展对生物技术的应用

随着泰国阶梯式的经济发展，如今泰国已经从劳动密集型经济转变为知识型经济。过去二十年中，生物技术产业一直是推动泰国迈向现代化的动力和引擎，并使泰国成为一个具有高附加价值的国家。如今泰国政府为生物技术投资提供了一个坚实的基础，例如：配备基础生产设施和实验室，提供技术研发支持，提供对科学家、技术人员的支持，并且这些费用非常实惠。虽然生物科技在泰国还处在“胚胎”阶段，还有很大的发展空间，但是生物技术对泰国来说有着非常重要的未来，因为每一个突破性的进展，都能使泰国提高在全球竞争力中的位置。

那么什么是生物技术呢？简单来说，生物技术是基于生物学的科技；生物技术是研究细胞和生物分子的过程，开发新的技术和产品，帮助改善我们的生活质量和地球环境。现代生物技术已经研发出具有突破性的产品和治疗罕见疾病技术，同时还提供了清洁能源，以及更环保，更高效的工业制造工艺。目前，有数以百计含有生物技术的保健品面世，而对于许多以前无法治疗的疾病，生物技术已经研发出针对该类疾病的疫苗并提供给患者。此外，世界各地的农民使用了农业生物技术肥料，提高产量防止昆虫和害虫的破坏，还能减少养殖对环境的影响。简单地说，先进的生物技术正在帮助人类满足社会紧迫的挑战。

目前泰国正在扩大生物技术产业，并为投资者提供各种机会，同时政府也会全力支持该行业的发展，通过研究经费上的支持，鼓励研究机构的发展，从而推进该行业的稳步发展。泰国国家生物技术政策委员会通过了 2004 - 2011 年泰国国家生物技术政策框架 (The National Biotechnology Policy Framework 2004-2011)，为该行业的进步奠定了坚实的基础；在这一趋势下，发展生物技术相关行业的确有助于泰国作为一个生物技术中心的崛起，使泰国成为世界上领先的农业，粮食和药品出口大国。同时，当地的生物技术取得的突破也提高了我们的生活水平，例如：泰国食品行业运用生物技术，不断提高厂房及畜牧养殖技术和产品测试标准，从而提高水稻，木薯和虾等出口产品的质量。

此外，生物科技所取得的突破都是在知识产权保护法下运行的，该法律已在泰国执

行了 7 年，其他法律包括 1994 年版权法，1979 年专利法 (修订于 1999 年)，1999 年传统医学应用法，1991 年商标法 (修订于 2000 年)，2000 年集成电路布图设计保护法，2002 年商业机密法，和 2003 年地理标志保护法。2009 年 9 月 24 日，泰国成为了专利合作条约的签约国家，它将为发明者，研究人员和出口商提供多个国家的专利保护；因此发展生物技术将变得更人性化，成为了节约成本和提高效率的投资选择。

更重要的是，许多泰国公共组织与私人组织也在积极地支持和扩展泰国的生物技术，提高产业竞争力，这些组织包括：国家科技发展署 (NSTDA)，泰国科技园 (TSP)，KMUTT 生物制药 cGMP 试点方案，研究与开发认证委员会秘书处 (RDC)，泰国卓越生命科学中心 (TCELS)，泰国科学技术研究所 (TISTR)。

泰国科技园(TSP)生物技术研究机构

生物资源技术部

农业生物技术研究机构

食品生物技术研究机构

医学分子生物研究机构

基因研究所



研究改良品种的设备



虾类遗传改良中心(SGIC)

核型多角体病毒实验室

昆虫与害虫防治中心

国家生物制药设备

(与KMUTT生物制药合作)

来源: 2013年生物技术年度报告

此外，还有一系列政府机构也在继续关注着这个欣欣向荣的行业，其中包括农业部，食品药品监督管理局，卫生部，自然资源环境部，和商务部属下的知识产权厅。

创立于 1983 年的泰国国家遗传工程与生物技术中心 (BIOTEC) 标志着一个重要的里程碑，通过早期的生物技术发展为未来奠定了强大而坚实的基础。事实上，泰国国家遗传工程与生物技术中心研发预算的 70% 主要用于对本地学院与研究机构人员的培养，这就确保了泰国在生物科技上能有持续的突破与发展；其余 30% 的预算则用于内部项目研究。目前国家遗传工程与生物技术中心已经在泰国的一些大学建立了专门研究生物技术的实验室，包括泰国农业大学的植物基因工程和 DNA 指纹图谱研究项目，玛希隆大学的微生物基因工程和医学生物技术研究项目，朱拉隆功大学海洋生物技术项目，泰国国王科技大学的生物化学工程项目。

泰国国家遗传工程和生物技术中心会持续监控并评估生物科技的发展以及对社会和经济的影响。每年，该中心都对一些技术改良项目抽样抽查，研究其细节并分析对未来几年的影响，这个分析的标准包括：是否生产出符合客户要求的技术和产品并带来收益，其产品量化的参数，是否能够取代进口产品，是否创造了就业机会等。

此外，泰国科学园区，包括国家遗传工程和生物技术中心，是隶属于国家科技发展署(NSTDA)，现建有的填充实验室，孵化装置，导频工厂和温室总共占地面积约为 80 英亩；该科学园区位于距曼谷 20 公里以外的地方，拥有世界级标准设施，主要研发生物基因工程，大约有 4000 名研究人员和维护人员在科学园区里工作。

科学园区的对投资者的吸引力在于可长期租赁土地并进行施工，园区内还建有公寓大楼，以及现成的生物实验室可供租用。目前，已经有 60 家公司在科学园区内进行研究(70% 为泰国企业，30% 为国际企业)，同时还有 10 家企业即将进入科学园区。

根据 2012 - 2021 年生物技术发展政策框架，政府将投资数十亿泰铢，作为刺激经济增长的动力；该计划强调了私营企业要加强研发，用智力和知识资本创造生物技术的革命，从而巩固国家整体竞争力。目前在泰国许多生物技术企业相继建立，并且这些企业受到知识产权法的严格保护，他们聘用了大量的泰国资深技术人员，使用先进设施，同时还享受着投资鼓励政策。另外，一个至关重要的国家支持性战略：第 11 届 2012-2016 年国家发展计划，表明未来政府将会更加着重于生物技术的发展。

另外，生物技术也开始涉足多个新的领域，包括药品，农业，干细胞，DNA 和基因学等方面。生物技术诺华药物开发合作公司是最引人瞩目的公共-私营合作企业。此外，这些努力也使得各机构与私营企业双双得益，例如，800 个刊物在国际学术期刊上发表，专门建立的科研基础设施和资源，以及超过 600 个科学家前来培训技术人员；另外，至今已发现了 650 多种新的生物，这些发现创造了新的商机，例如，1998 在泰国发现了虾的新品种—仙女虾，现已被作为商品销售并出口到海外。

同时，2011 年发起的开放实验室活动，邀请了许多企业与泰国国家遗传工程与生物技术中心的科学家进行沟通与探讨，以促进实验室与产业方面新合作，科学家们向企业介绍了生物技术的潜力，以及如何改善行业

及分析预期的结果，同时泰国国家遗传工程与生物技术中心可提供与企业的合作研究项目，企业可委托其协助研究或分析。此外，2011 年根据工业应用技术，在三个实验室分别进行了三个不同的实验项目，共有 35 家企业和风险投资家出席了该活动，其中包括中小企业以及大型企业，包括正大集团，萨哈农场，密蓬糖业集团，Agromed 公司和 Merck and Vnet Capital 公司也前来参加。共同的协作努力将成为泰国生物技术产业发展背后的巨大动力。

泰国生物技术合作研究机构

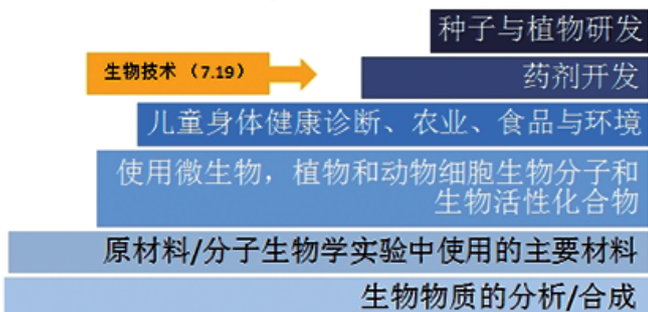
研究单位	地点
生化工程及试验研发单位(BEC)	泰国国王科技大学 (吞武里府)
卓越管理中心(生态废料)	
木薯与淀粉技术研究机构	泰国农业大学
水稻基因研发机构	
医学生物技术研究机构	Siriraj 医院
生化技术研究机构	清迈大学
海洋生物技术卓越中心	朱拉隆功大学
分子生物学及虾类基因学卓越中心	
虾类生物等生物技术研究中心	玛希隆大学
泥炭沼泽和热带雨林研究站	那拉提瓦府

来源: 2013年生物技术年度报告

值得一提的是，生物技术在泰国的应用包括在农业方面(绿色生物技术)，医学方面(红色生物技术)，工业(白色生物技术)和海洋方面(蓝生物技术)。同时，利用生物技术不仅让粮食和农业产品降低了成本，还提高了产量，质量和产品价值，这样一来，也就加强了泰国食品行业的竞争力。此外，泰国医疗机构也针对新出现的疾病，复发性疾病以及热带性疾病研发出了几种新的解决方案。

如今，泰国许多政府机构都在共同联手推进生物技术产业的发展，其中，工业部属下的投资促进委员会(BOI)为主要鼓励投资机构，投资委将积极给予鼓励，以促进生物技术项目发展。具体而言，泰国投资促进委员会针对涉及高层次研发和六个领域的研究项目提供特别鼓励，这六个领域包括：种子和植物改良；生物药品；对于卫生，农业，食品和环境应用的诊断试剂盒；使用微生物，植物和动物细胞生物分子和生物活性化合物；原材料/分子生物学的实验/测试中使用的主要材料；以及生物物质分析/合成。泰国投资委员会为生物技术提供了税收方面以及非税收方面的投资鼓励政策；税收方面鼓励政策包括：减免机器及原材料进口关税，减免企业所得税；非税收方面鼓励政策包括：外国企业可拥有土地所有权，允许引进外国专家与技术人员。

生物技术:符合投资委 (BOI) 投资鼓励政策的项目



来源: 泰国投资促进委员会的指导

2010 年 4 月 23 日, 据投资委发布的 No. 2/2553 号公告, 投资委员将在生物技术项目提供投资鼓励政策, 支持及配合国家生物技术政策, 并鼓励更多相关行业的投资与开发; 该鼓励政策适用于在生物技术领域当中进行研发和制造的项目, 但前提是申请人所研发的现代生物技术要得到国家科技发展署 (NSTDA), 科学技术部, 以及泰国卓越生命科学中心 (TCELS) 的批准, 方可进行研发与制造活动。生物技术项目被视为一项重点项目, 对国家具有特殊的利益和重要性, 因此, 针对生物技术行业, 政府将对所有投资区域的企业免征机器进口税, 免缴 8 年企业所得税 (不设上限), 及获得其他投资区域的相关鼓励政策。

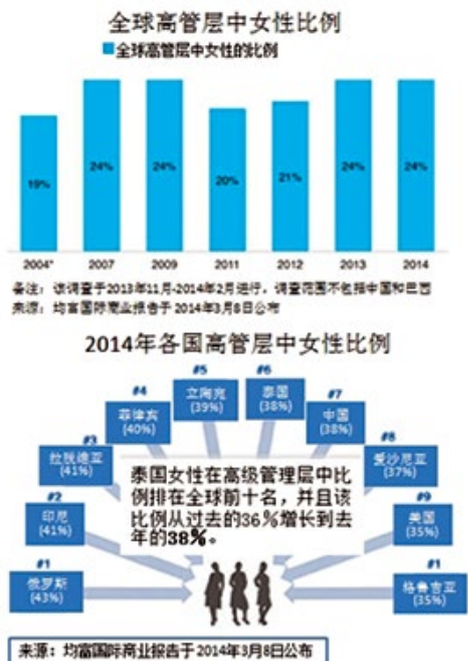
目前, 泰国拥有大约 200 个生物技术公司, 价值超过 20 亿美元总市值, 大多数生物

技术公司的初期都属于注册资本低于 5,000 万泰铢的小型公司。另外, 中型生物技术公司, 为市场提供了 21% 的份额; 大型生物技术公司初期投资资本超过 2 亿泰铢, 为市场提供了 7% 的份额。同时, 泰国的生物技术市场分为四大板块, 即: 农业/食品 (农产品业务), 医疗/健康, 环境, 其他等。农业部分占市场份额最大, 约为 51%。通过政府强有力的支持政策, 让科学与商业之间建立联系, 促进大学与企业的共同合作, 将相应的利益联系到一起, 才使得工业界应用生物技术得以更深的研究和创新, 使得生物技术企业蓬勃发展。

同时, 泰国政府全面承诺将接受并利用好现代技术, 以把握好未来的产业。现在已经有许多企业家受益于投资委员会的投资鼓励政策, 这有助于在当今资本密集型的行业竞争中降低成本得以生存。同时, 世界各地的投资者和业内专家也开始对泰国越来越多的生物科技成就印象深刻, 比如: 世界卫生组织 (WHO) 批准泰国已符合作为甲型 H1N1 流感疫苗的生产厂家的资格, 这强有力地表明, 国际社会开始认识到泰国的生物技术已经达到一定的高水准, 如今, 泰国已拥有了现代化研究设施配备和资深的技术人员, 并且泰国的环境质量也很好, 对于那些对生物技术有兴趣的外国企业来说, 泰国是一个很理想的投资目的地。



高管层中女性的比例: 泰国位列世界前十位



根据均富国际商业报告 2014 商务活动中女性比例报告显示 (The Grant Thornton International Business Report 2014 Women in business), 现代女性已经从传统的行业例如教师等职业中得到解放, 走进会议室从事女高管等职位。但是自 2004 年以来, 均富国际商业报告 (IBR) 对高级管理层中的女性进行了追踪统计, 根据今年的报告结果指出: 2007 年, 2009 年和 2012 年女性在高管中的比例大致相同, 约占 24%。

2020 年, 将有 8.65 亿妇女进入劳动力市场, 女性资源使用率偏低便成为了一个问题。关于这一点, 博斯艾伦预计道 “尽管未来十年内将有大约 8.65 亿女性进入全球经济市场工作, 但是她们当中只有 17% 的人是受到过良好的教育。”

目前, 泰国已经是全球高级管理层女性比例排名前十的国家。

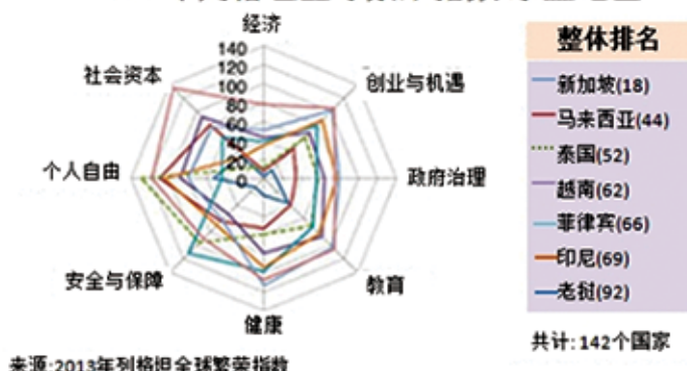


泰国繁荣指数

由列格坦研究作出的 2013 年列格坦全球繁荣指数排名报告 (The 2013 Legatum Prosperity Index) 已经公布, 共有 142 个国家参与了该次调查, 其中, 根据国家财富指数, 经济增长指数和生活质量等方面作为评选标准, 挪威被评选为全球繁荣指数的第一名。“传统意义上, 一个国家的繁荣与否是基于宏观经济指数而作出评价的, 例如: 一个国家的收入可以反映出该国的国内生产总值 (GDP) 以及国内人均生产总值的情况。”另外, 大多数人都认为, 繁荣指数不仅包括物质财富的积累, 还包括日常生活中的喜悦度, 并且是否在未来能够有一个美好的生活前景。因此, 全球繁荣指数是一项与众不同的报告, 因为它是唯一一个同时评测收入以及福利方面的调查报告。

该报告还指出, 自 20 世纪中期, 亚洲一些国家的经济开始快速的增长; 从今年的

2013年列格坦全球繁荣指数:东盟地区



全球繁荣指数排名报告中可以看出, 泰国, 马来西亚和斯里兰卡在经济发展方面成绩突出, 并有了很大的改善, 今年泰国在该指数中的排名比 2009 年提升了 5 个位置, 位列第 52 名; 同时, 在全球社会资本分类指数报告中 (social Capital sub-index), 泰国的排名上升了 18 名, 位列第 16 名。

8



泰国: 理财方面的显著改善

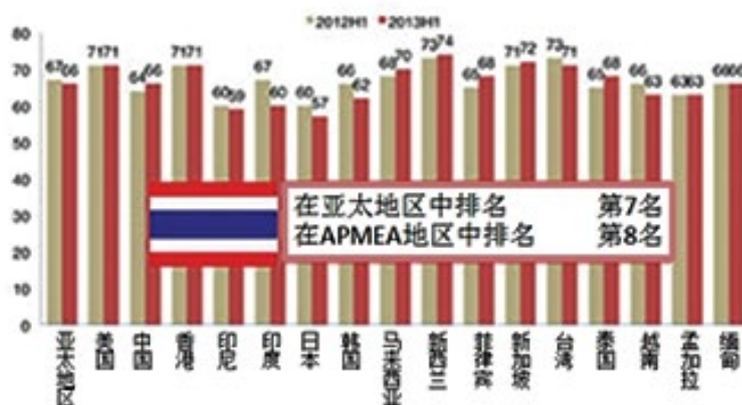
第三届万事达卡理财知识水平指数 (2013H1) (The 3rd annual MasterCard Financial Literacy Index (2013H1)) 已经公布, 该公司一直以来都在为促进和推广理财知识不断地做出努力: “万事达卡意识到, 金融教育和其包容性对于良好的财政状况, 消除贫困以及维持长期的经济增长有着重要的作用。”

该报告是于 2013 年 4 月至 5 月期间进行的, 调查范围为亚太地区, 中东和非洲地区 (APMEA), 其中共有 12,205 名受访者参与了调查, 同时, 该调查由三大部分组成:

1. 基本的资金管理 (50% 比重); 其中探讨了受访者的技能与预算, 储蓄和信用卡责任之间的关系;
2. 财务规划 (30% 比重), 其中评估了他们对金融产品, 服务等知识和概念, 以及长期对财政的规划能力;
3. 投资 (20% 比重), 这决定了受访者对不同的投资或理财产品相关风险的基本认识。

在该调查中新西兰位列第一名, 得到 74 分; 泰国从之前的第 68 名上升到了第 65 名, 这以成绩被大家一致认为有了非常显著的改善, “... 这一结果使亚太地区从 12 名上升到了第 7 名, 而中东和非洲地区从 14 名上升到了第 8 名。”

2013年理财知识水平指数: 亚太地区



*亚太地区包括16个国家
**APMEA: 亚太、中东和非洲

来源: 2013年万事达卡理财知识水平指数报告

同时该指数还指出，泰国的进步是由于各部门机构所起到的作用越来越大，例如：如泰国银行（BOT），泰国证券研究所（TSI），教育部，财政部，和其他专业金融机构，包括政府储蓄银行，泰国农业银行，农业合作社，这些机构都积极地推动了金融技能的重要性，特别是对中小学以及大学中的青年

人，他们将会受到各种项目的培训。

泰国将继续发展健康的经济以及维持国家稳定等相关领域，这也是为何一直以来，投资者把泰国作为理想的投资场所并且持有长期信任的主要原因之一。



泰国：四个城市名列全球前 100 名

在康德纳斯旅行者杂志印度版举办的读者评选中，泰国被评为“最受欢迎国家”第一名。康泰纳仕杂志目前在 25 个国家设有出版公司，来自印度的旅游人数已突破百万，并且此人数还会继续增加，这为投资的增长铺垫了一条道路。

与此同时，根据欧睿国际百强城市目的地排行（2013 年版）发布的数据：泰国被评选为最受游客欢迎旅游目的地中的第一名，该调查覆盖了全球主要的 100 所城市，同时受访者多为国际游客。今年，在该排名中，泰国仍然保持了良好的成绩：曼谷排名第三，普吉岛，芭堤雅和清迈分别排名为 15，17 和 70；排名第一和第二的是香港和新加坡。另外参与该调查中 32% 的城市中位于亚太地区。

根据欧睿提供的资料显示：“2012 年排名前 100 名城市中，国际游客平均增长了 6.6%，这超越了以往 4.2% 的整体水平。该报告还指出，2012 年泰国的中国游客同比增加了 62%，中国游客成为了国际旅客的主要来源，因此，曼谷便得以超越伦敦，排名第三。”

泰国：四个城市名列全球前 100 名



曼谷（排名第 3 名）



普吉岛（排名第 15 名）



芭堤雅（排名第 17 名）



清迈（排名第 70 名）

欧睿还指出，泰国对来自中国和俄罗斯强劲增长的游客人数已经准备就绪；另外，虽然目前泰国政局有些动荡，影响了泰国旅游的短期增长，但是从长远而言，曼谷将巩固其作为最受欢迎旅游目的地第三名的地位；同时，普吉岛，芭堤雅和清迈的排名也将继续上升，这也将会成为目前投资者计划在泰国投资所考虑的因素之一。



泰国：拍摄影片的圣地

来自电影业的投资者将会对由泰国电影办公室公布的一份报告感兴趣：2013 年共有 717 部外国影片在泰国拍摄取景，为泰国带来了 21.73 亿泰铢的收益，与 2012 年相比增长了 22%，2012 年共有 636 部外国影片在泰国拍摄，为泰国带来了 17.81 亿泰铢的收益。

2013 年来泰国拍摄取景最多的国家为印度，之后依次为：日本，欧洲，香港，美国，中国，韩国和澳大利亚。另外，按照影片类型而言，广告排名第一，其次为纪录片，电视

剧，电影和音乐视频。因此，泰国成为了大赢家，其中，从美国获得的利益最大，共计约 5.52 亿泰铢；其次是印度，共计约 2.59 亿泰铢；日本，共计约 1.89 亿泰铢。

同时，投资者也将从电影制作一站式服务中心中获得许多优惠权益；该中心位于曼谷的泰国电影办公室和国家体育场之间；此外，泰国投资促进委员会也针对电影行业颁布了一系列优惠鼓励政策。



泰国：BIMSTEC 协议的领导国

2014 年 3 月 2 日- 4 日，第三届孟加拉湾多部门技术和经济合作倡议会议（BIMSTEC）在缅甸的奈比多举行，该会议中，作为渔业，公共卫生以及人与人之间交流方面的牵头国，泰国有着突出表现，并且还在不断地加强这些领域的项目合作。

泰国在 BIMSTEC 自由贸易协定谈判中

扮演着重要的角色，并且在农业方面，包括有机农业，促进能源安全与合作方面，打击恐怖主义和跨国犯罪方面都取得了显著的进步和发展。BIMSTEC 凭借着其拥有世界上四分之一的人口，区域内国内生产总值共计约 24,670 亿美元，现已发展成为一个强有力的区域合作框架。2012 年，这个区域的平均经济增长率为 6.4%。



泰国工业经济办公室：泰国经济趋势总览

如今全球经济与 12 个月前相比，相对而言有较好的发展，人们对美国“财政危机”的担忧，欧洲经济的衰退以及中国经济的再平衡都对世界经济起到了抑制作用，这使得投资者信心降至金融危机之后的最低点。2013 年，发展中经济体发展处在一个整体放缓的状态，但是 2014 年，发展中经济体的发展速度将要超过发达经济体。此外，全球经济前景的改善受到很多复杂因素地制约：欧元区的脆弱性，以及美国联邦储备委员会大规模的减少量化宽松计划都使得很多新兴经济体的经济发展从 2013 年中开始减速。因此，2014 年，全球经济将会恢复平衡并且稳定发展。

泰国工业部下属机构工业经济办公室统计了一份对泰国经济的年度报告，并提供了 2013 年泰国各行业经济趋势的详细报告，并且这份报告也预示了 2014 年各行业的发展趋势。以下是一些关键领域以及行业的简短的概要和发展前景：

1. 钢铁行业：

2013 年，钢铁产品总产量为 705.0041 万公吨（Metric tons）（由于避免重复计算，因此产品不包括铁制半成品，冷轧平板，涂层钢板，钢管及管道）；此数据与去年同期相比增长了 4.9%，这主要是由于去年建筑行业不断扩大，尤其是私营企业加大了对这方面的投资，例如，随着大规模的铁路网建设，沿铁路两边的公寓建设项目则受到很大的欢迎。另外，尽管世界经济持续下滑，但是全球钢铁市场却正在回升。然而，一些制造业国家，比如中国，印度和韩国则减少国内消费，增加了对钢铁行业的生产投资，这样一来，这些大生产国将产品出口到东盟国家，价格竞争激烈，因此泰国的生产商也受

到了一些影响；2013 年，泰国钢铁产品进口总值为 3,424.29 亿泰铢，比 2012 年增长了 6.76%；出口总值为 318.08 亿泰铢，同比下降了 14.73%。因此，2014 年对钢铁的需求量将会根据国家的宏观经济条件而有所波动。

2. 电器及电子产业

2014 年电器电子产品业预计比去年同比增长 2%-3% 左右，同时，预计出口到东盟和亚洲市场的电器产品将有所改善，增长 1% 左右；此外，国内市场对电子电器产品的需求将会持续下滑，但是随着美国市场对该产品的需求不断增加，填补了国内市场的下滑率，因此电子行业预计将会增加 3%。同时，2013 年年底日本电子电器业生产情况已有所改善，这也预示着 2014 年将会是一个积极的前景。

根据半导体工业协会的报告，预计 2014 年半导体在全球的销量将达到 3,160 亿美元，与 2013 年同比增长 4.1%；并且在不同地区的市场都呈现出增长的趋势，这些地区包括：美国将增加 6.5%，日本将增加 3.8%，亚太地区将增加 3.7% 以及欧盟地区将增加 1.8%。

2013 年泰国的工业经济状况：
电子电器行业生产指数

产品	2011	2012	2013				2013*
			1 季度	2 季度	3 季度	1-10 月	
电器和电子行业	337.79	291.54	278.93	274.29	275.02	274.67	285.71
家电行业	135.61	143.85	145.91	154.26	143.22	143.22	142.76
电子行业	452.48	375.31	354.39	342.37	349.23	349.23	365.56

*预估值

来源：2013 年泰国工业经济办公室（OIE）工业经济总结

3. 汽车制造业

2013 年前十个月 (1 月-10 月), 汽车制造业放缓了对生产和产品分配方面的要求。同时, 在汽车进口方面虽然有些下滑但是出口却有所增长。根据 2014 年汽车制造商的生产计划数据预测, 2014 年汽车产量将达到 260 万台左右, 国内市场需求约占 50%-55%, 出口需求约占 45%-50%。

与 2012 年同期相比, 2013 年前十个月 (1-10 月) 汽车生产, 销售及摩托车的进口量相对放缓, 但是出口量却持续增长。2014 年摩托车行业的数据将与 2013 年保持一致。根据摩托车制造商生产计划的数据预计, 2014 年泰国摩托车产量将达到 241.5 万台左右, 国内市场需求大约占 85%-90%, 出口需求仅占约 10%-15%。

4. 石化工业

2013 年泰国石化工业与 2012 年相比有小幅增长, 主要原因包括泰国经济的好转, 以及对中国和日本的出口市场有所增长。因此, 对于欧盟和美国经济不稳定等重要影响因素还需要不断监控。同时, 石化行业生产商调整了短期内对本地及全球经济生产的计划; 从长远来看, 为将风险降到最低, 应该对一些新兴国家市场或新兴经济体进行探索。

2014 年石化行业根据其中间产业与下游产业的生产情况来看有望扩张, 即: 塑料, 电器及电子产品, 汽车生产。若 2013 年泰国政府所实施的经济刺激政策已得到显著效果, 那么泰国在许多行业上将会实现一个大型的扩张。然而, 欧盟和美国的经济不稳定等问题, 以及当地政治局势动荡将是需要密切关注的主要方面。

5. 水泥行业

2014 年水泥行业将继续扩大, 这是由于国内水泥消费量的持续增长, 虽然由公共机构投资的基础设施对水泥的需求不会很高, 但是由于私营机构会增加大规模铁路建设项目, 房地产等方面的投资, 因此这些项目都将会提高对水泥的需求。2014 年, 泰国国内对水泥的需求量将会大幅度增加, 这将使得水泥的出口量减少, 一些水泥制造商扩大了产量以满足国内需求的增加, 因此, 预计 2014 年水泥行业将增长 10%; 另外, 水泥的出口市场也比较稳定, 尤其是缅甸市场。

6. 药品行业

2014 年预计泰国药品的生产和销售将会增加, 这是由于政府严格控制药品方面的部分支出, 同时本地药品的生产也取代了一些昂贵的进口药品。

2014 年泰国医药产品出口将有所下降, 这是因为药品生产商所生产出来的药品必须符合欧盟 GMP 标准 (药品生产质量管理规范) 或 PIC/S (药品检查条约与合作组织计划), 同时也要根据贸易伙伴的需求而调整自己的生产流程。另外, 2014 年泰国药品进口量预计也将略为下降, 这是由于部分公立医院推迟及减少了对价格昂贵的进口药品需求, 并将使用更多本地药品取而代之。

7. 橡胶及橡胶产品行业

2014 年, 泰国橡胶及橡胶产品行业预计将会持续增长, 尤其是国内汽车行业的不断扩大, 生产车辆轮胎对橡胶的需求也将提高。另外, 在生产橡胶清洁手套/专业手套方面, 虽然欧盟市场对其需求量有所下降, 但是东盟市场的需求量则有望提高, 从而弥补了传统市场出口量下降的空缺。另一方面, 目前一些国家的汽车行业正在发展, 例如: 印度, 越南和巴西, 这些国家对橡胶仍有较高需求, 这也成为了支撑泰国橡胶行业发展的主要因素。

2014 年对橡胶价格的预测会比较困难, 主要负面因素包括: 期货交易所和石油交易价格的降低, 以及欧盟, 美国持续的经济危机, 这些因素都会导致橡胶消费量的维持下滑。

8. 食品行业

2013 年, 泰国食品行业与 2012 年基本保持在同一水平。同时, 泰国政府调高了国内的工资, 薪金等, 因此消费者具备了更强的购买力。另外, 虽然食品物价有所上涨, 但是除了糖类以外, 多数产品的产量都维持在与 2012 年同一水平。从国外市场的角度分析, 许多项目生产和出口都受到欧盟经济疲软的影响, 而欧盟则作为泰国食品出口的主要市场。

2014 年泰国食品行业的出口情况将根据世界经济的复苏而有所上升, 而对于泰国食品行业的主要进口国, 除了欧盟国家之外, 中国和日本的经济已经从全球债务危机中复苏。另外, 需要密切关注美国白宫与国会间关于提升债务上限的政治博弈; 从泰国国内的角度来看, 一些公共机构对于大型项目的支出也包括食品这一方面, 因此, 国内的食品消费量应该不会下降太多。除此之外, 也必须考虑目前泰国的政治僵局的影响。最后, 泰国政府预计将扩大食品生产的种类包括: 畜牧产品, 特别是对新鲜鸡肉的加工; 渔业产品; 蔬菜和水果; 以及糖类产品。



泰国经济概况

泰国概况

人口 (2010 年)	6,600 万	
东盟人口	6.16 亿	
教育普及率	96%	
最低工资	300 铢/天	
<hr/>		
2013 年国内生产总值	3,850 亿美元	
2013 人均国内生产总值	5,647 美元	
2013 年国内生产总值增长率	2.90%	
2014 年国内生产总值增长率 (预值)	3.0-4.0%	
2013 年出口增长率	-0.20%	
2014 年出口增长率 (预值)	5.0%-7.0%	
<hr/>		
2013 年贸易顺差	64 亿美元	
2013 年流动结余	-28 亿美元	
2013 年国际储备	1,672.3 亿美元	
2013 年产能利用率	64.36%	
2013 年生产指数	175.80	
2014 年核心通胀率 (预值)	0.7-1.7	
2014 年整体通胀率 (预值)	1.9-2.9	
2014 年消费者物价指数 (2月份)	106.71	
(2011 年 = 100)		
<hr/>		
公司所得税	10-20%	
代扣所得税	0-15%	
增值税	7%	
<hr/>		
3 月平均汇率		
1 美元 = 32.39 泰铢		
1 欧元 = 44.77 泰铢		
1 英镑 = 53.83 泰铢		
100 日元 = 31.68 泰铢		
1 人民币 = 5.26 泰铢		
<hr/>		
2014 年前 10 位出口产品 (1 月 - 2 月)		
产品	比重 (%)	出口额 (亿美元)
1. 汽车及零配件	10.72	38.9
2. 自动信息处理机及其配件	8.09	29.3
3. 宝石及珠宝	5.14	18.6
4. 精炼燃料	4.59	16.7
5. 聚乙烯、丙烯等	4.32	15.7
6. 化工产品	3.94	14.3
7. 橡胶产品	3.74	13.6
8. 橡胶	3.86	14
9. 电子集成电路	2.81	10.2
10. 机械及零件	2.99	10.8
总计		360.27

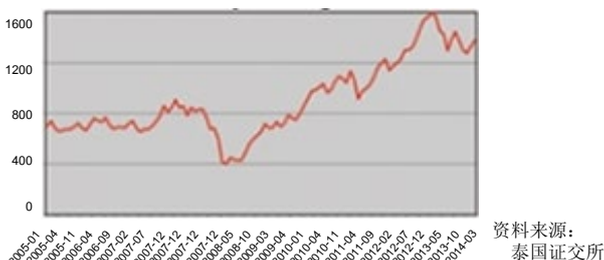
来源: 商业部

汇率走势



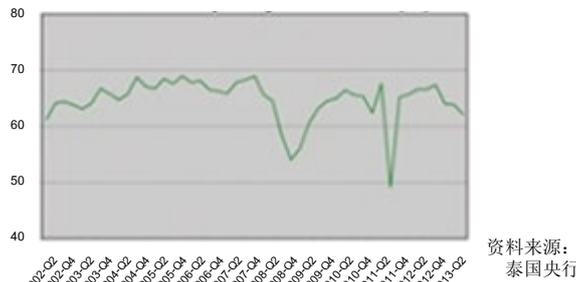
资料来源: 泰国央行

泰国股市 (SET) 月度收市值



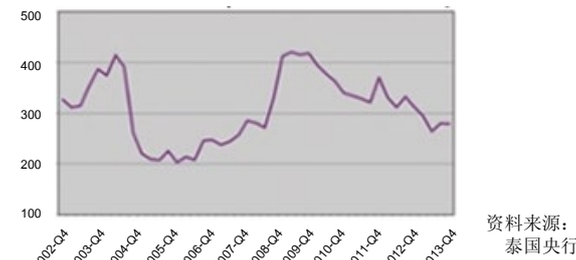
资料来源: 泰国证交所

工业产能利用率 (%)



资料来源: 泰国央行

国际储备/短期债务 (%)



资料来源: 泰国央行

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>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 Fax: +86 10 6532 1620 E-mail: beijing@boi.go.th</p>	<p>法兰克福 Thailand Board of Investment, Shanghai 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>广州 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</p>	<p>洛杉矶 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>纽约 Thailand Board of Investment, New York Office 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>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 Fax: +81 (0) 6 6271 1394 E-mail: osaka@boi.go.th</p>	<p>巴黎 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>首尔 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>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 Fax: +86-21 6288 9730 E-mail: shanghai@boi.go.th</p>	<p>斯德哥尔摩 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>悉尼 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>台北 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>东京 Thailand Board of Investment, Tokyo Office Royal Thai Embassy 8th Fl., Fukuda Building West, No.5, Xin-Yi Road, Sec.5, 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>	