

# TIR

## 泰国人力资源开发动态

# 目录

## 02

向投资委递交申请项目情况

## 03

泰国：一个拥有  
优质人力资源的理想投资基地

## 06

人力资源开发中的投资商机

## 08

合作建立一个面向未来的工作团队

## 10

新闻简讯

## 11

泰国经济速览

## 12

关于泰国投资促进委员会

## 向投资委递交申请

2019年1-6月



总投资

**758**  
项目  
**7,518.10**  
百万美元



外商总投资

**468**  
项目  
**4,756.59**  
百万美元

## 目标行业的外商投资情况



## 主要经济体的 外商投资

汇率: 美元 (1 美元 = 30.94 泰铢依据 2019 年 7 月 19 日)

备注: 多个国家共同投资的外商项目, 将同时计入两个国家项目申请统计; 全球范围内的批准项目数据, 将会根据申请人的信息变更情况做适时调整。欲知更多详情信息, 可登陆如下网站了解 [http://www.boi.go.th/newboi/index.php?page=Report\\_investment](http://www.boi.go.th/newboi/index.php?page=Report_investment)



**1**  
日本  
**114** 项目  
**13.72**  
亿美元



**2**  
中国  
**81** 项目  
**7.85**  
亿美元



**3**  
瑞士  
**10** 项目  
**3.7**  
亿美元



**4**  
香港  
**32** 项目  
**2.46**  
亿美元



**5**  
新加坡  
**57** 项目  
**2.44**  
亿美元



**6**  
荷兰  
**25** 项目  
**1.77**  
亿美元



**7**  
台湾  
**27** 项目  
**1.56**  
亿美元



**8**  
澳大利亚  
**8** 项目  
**104.07**  
亿美元



**9**  
瑞典  
**4** 项目  
**7,673**  
万美元



**10**  
越南  
**2** 项目  
**57.69**  
万美元

# 泰国： 一个拥有 优质人力资源 的理想投资基地



随着世界各地联系日益紧密，人力资源开发(HRD)已成为全球化的重要组成部分。泰国最近在人力资源开发领域的快速发展使其成为人力资本资源开发与投资的理想之地。泰国在经济和社会发展方面已经取得显著进步，根据世界银行的国别收入分组标准，泰国在不到一代人的时间里实现了迈入中等偏上收入国家行列的转变。相应地，泰国的贫困率从1986年的67%下降到2019年的不足8%。泰国拥有庞大且强韧的人力资源开发和培训市场，已准备好随时迎接各方投资。

## 泰国人力资源开发现状

泰国已准备好助力您的商业腾飞。泰国拥有可支持成功的商业投资所需的熟练和知识渊博的人力资源。2018年，泰国经济实现了4.1%的增长，在全球经济面临不确定因素的情况下，泰国国内经济稳定，展现了强劲的风险抵御能力，显示泰国具有向企业提供丰富人力资源的独特优势。此外，据联合国《2019 可持续发展目标指数报告》，泰国今年可持续发展目标指数为73，在东盟国家中排名第一。这肯定了泰国在教育质量、体面劳动、经济发展和消除贫困等关键指标中所取得的成就。这一令人印象深刻的排名增强了泰国在人力资本发展和优越投资环境方面的竞争力。

## 泰国人力资源开发持续增长的机会

泰国政府在促进人力资源开发，平衡区域工业发展以满足社会和经济需求中发挥着重要作用，这使得该国人力资源开发需求与经济发展机会相协调。泰王国政府致力于提升教育水平，提供技术培训和义务教育，在日益数字化和复杂的世界中增强其劳动力的竞争力。泰国国家发展管理学院(NIDA)人力资源开发学院对人力资源开发教育的最新研究表明，泰国目前最需要的人力资源开发投资包括但不限于以下几点：增强数字技术和通信技能；加强人才管理来满足未来市场需求；提供人力资源开发咨询服务；建设务实创新的企业文化。

人力资源开发中的市场机会包括对劳动力进行培训和

### 智能签证类别



人才



投资者



高级管理人



初创企业家



配偶

促进知识共享。世界经济论坛发布的《2018年就业前景报告》指出，随着人类进入第四次工业革命，各行各业的商界领袖需要制定一项全面的员工发展战略，以应对未来的挑战。

当前，48%的商界领袖还未制定员工技能发展项目计划，来帮助员工掌握新技术或支持员工提高自身能力。

## 泰国投资促进委员会(BOI)在劳动力技能优化升级中发挥作用

泰国投资促进委员会（下文简称投资委）在人力资源开发方面为投资者提供极具吸引力的投资优惠政策。投资职业培训学校，高水平学术机构，高等教育和创新机构以及孵化中心，可享受免征企业所得税8年的优惠权益。投资委鼓励发展创客空间和制作实验室为了促成创新和原型制作，对在这些领域的投资可享受5年免征企业所得税以及非税收优惠权益。投资共享办公空间可同等享受投资委的免税优惠政策。同时，为鼓励投资者优化劳动力技能，全面提升员工综合素质，投资委推出相应优惠政策。投资者若向技术和人力资源发展基金、教育机构、特定专业培训中心、研发机构或科技领域的

政府机构捐款，可享受100%免企业所得税额度的额外优惠权益。此外，如果投资者进行先进技术培训除了可享受投资委提供的标准投资激励措施之外，他们还将享受200%免企业所得税额度的额外优惠权益。投资者全面提升员工综合素质，最高可增加免税年限三年。投资委还推出了智能签证，以吸引泰国10大目标产业发展所需的外籍人才。可申请智能签证的外籍人士包括以下4类：高级科技专业人员、技术型企业的投资者、初创企业创业者以及高级管理人员。成功申请智能签证的外籍人士可在泰国工作且无需另外申请工作许可证，其家人同样可以获得智能签证。

## 提供支持的政府机关网

在泰国，除了投资委之外，还有许多政府机关促进泰国人力资源开发。

## 泰国高等教育科学研究创新部(MHESI)

泰国高等教育科学研究创新部下设的行政办公室为合作项目提供支持。泰国高等教育科学研究创新部成立于2019年5月，其前身为泰国科学技术部(MOST)，泰国科学技术部高等教育委员会办公室(OHEC)和泰国国家研究委员会，泰国高等教育

科学研究创新部与泰国其他政府机构以及海内外私营企业合作紧密。泰国高等教育科学研究创新部旨在使泰国年轻人为未来的人力资源开发做好准备，让泰国年轻劳动力，不管是在研发方面还是经济效益方面，能满足新一代创新者的需求。泰国高等教育科学研究创新部负责全国高等教育系统管理，并根据未来发展需求为泰国培养技能型人才。新设立的泰国高等教育科学研究创新部致力于推动泰国人力资源优化升级，为泰国在“泰国4.0”倡议愿景框架下，成为以价值为基础，由创新和技术驱动的经济体提供人才支持。

## 国家高等教育科学研究创新政策委员会办公室(ONES)

国家高等教育科学研究创新政策委员会办公室(ONES)统筹管理人才流动(TM)和工作融合学习(WiL)两项项目计划，这是促进科学、技术与创新(STI)发展的概念框架的组成部分之一。

## 泰国人才流动计划(TM)

人才流动是一项合作项目，可在公共部门和私营部门之间提供研究匹配服务。针对泰国工业部门研发人员短缺的情况，该计划设定主要

目标旨在提高企业研发能力，尤其是在科学、技术和创新领域增强企业研发能力。这一项目为人才流动创造了机会，鼓励学术界和研究机构的研发人员在私营企业全职或兼职。自 2013 年项目实施以来，已有大约 1,500 名研究人员与 350 多个企业进行了合作。泰国在全国区域中心设立人才流动交换所，以管理人才流动数据库并促进人才匹配活动。

### 工作融合学习 (WiL)

是教育活动的术语，它融合学术学习和实践应用，将理论学习与工作场所的实际应用相结合。工作融合学习计划蓝图通过在教育机构和私营企业之间建立公私合作伙伴关系 (PPP)，在科学、技术和创新领域提供联合办学服务，在职业教育和本科教育层面培养优质劳动力。学生通常在工作场所接受一到两年的职业培训，并与课堂学习相结合，掌握先进行业工作所需的技能。

### 职业教育委员会办公室 (OVEC)

受职业教育委员会办公室 (OVEC) 监督的双重职业培训 (DVT) 项目管理泰国 416 个职业教育机构，这些机构培育专业人才，并向合格者颁发职业认证证书，技术教育

文凭和各个技术领域的学士学位。职业教育委员会办公室还管辖府级职业教育机构运营，并加强各机构之间的相互联系来促进知识发展。

### 双重职业培训 (DVT)

项目与私营组织，国有企业和政府机构达成合作协议，将职业教育与综合课程、培训、测试和评估相结合，旨在增强学生在科学和技术领域的行业知识的学习和实际工作经验的积累。

双重职业培训 (DVT) 项目在职业教育机构与公共部门和私营企业之间架起一座沟通桥梁，确保教学大纲、课程和实习均适用于当前的工作环境，保证学生获得与行业相关的技能。参与此项目的公司提供的课程必须符合职业教育委员会办公室规定的标准和质量要求。

### 高等教育委员会办公室 (OHEC)

泰国高等教育科学研究创新部 (MHESI) 下设的高等教育委员会办公室 (OHEC) 负责合作教育的发展和管理工作。高等教育委员会办公室管理泰国高等教育规定，制定发展计划，并统筹监督本科和硕士级别的国家大学及 170 所高等教育机构。泰国的合作教育计划目前也由高等教育委员会办公室管理。

### 合作教育计划

合作教育计划将课堂教学与参与公司的实际工作经验相结合。简单地说，该计划旨在通过产学合作，为本科生提供实战工作经验，让学生掌握专业领域知识和技能，以适应市场需求，并为新型劳动力市场发展做出贡献。

### 投资前景

泰国不断完善公共基础设施，大力推动区域一体化，尤其着力发展东部经济走廊 (EEC)，这为泰国的人力资源开发带来了重大发展机遇。也就是说，人力资源开发是泰王国未来经济的基本要素。泰国人力资源开发的投入将进一步提升其作为拥有强大人力资源的首选投资基地的地位。泰国在学术，人力资源开发和培训领域继续扩大开放，持续释放投资空间，这将有助于提高泰国在世界经济中的地位，同时也为投资者创造更多的商机。



## 人力资源开发中的投资商机

### 未来的劳动力

2011年7月，世界银行宣布将泰国从中等偏下收入国家重新评定为中等偏上收入国家。这消息似乎尚能使人满意，但是泰国自20世纪50年代以来一直处于中等收入国家行列，那段时期泰国陷入“中等收入陷阱”。泰国政府现在正努力使泰国摆脱中等收入陷阱，使其成为一个高收入国家。为了实现这一目标，泰国政府推出了“泰国4.0”发展倡议，这一倡议旨在通过促进创新，发展尖端科技及动态技术来实现泰国经济转型。“泰国4.0”倡议强调安全、发展和可持续。劳动力技能和人力市场将发生变化，低技能员工将重新受到培训来提高其工作技能。泰国不断努力加快人力资源开发，这对

实现泰国经济腾飞至关重要。泰国必须进行劳动力技能升级，实现劳动力从生产型人才向创新型人才的转变。为了将泰国现有劳动力培养成为面向未来的新型劳动力，泰国必须对劳动力进行专门技能培训。

东部经济走廊（EEC）是泰国的经济特区，是人力资源开发的模范和中心，在东部经济走廊现行的人力资源开发模式和中心包括东部经济走廊人力资源开发模式（以前称为 Sattahip 模式），东部经济走廊人力资源开发中心（EEC-HDC）和数字公园。

### 东部经济走廊模式 (以前称为 SATTAHIP 模式)

SATTAHIP 模式（现在被称为东部经济走廊模式）是

泰国已经取得成功的人力资源开发模式之一，该模式结合特定行业发展需求，定向培养职业技术学生，有力推动经济发展。东部经济走廊模式着眼于政府部门与私营企业的合作，促进工作融合学习型教育模式的实现。Sattahip 模式已经在工作融合学习（WiL）和双重职业培训DVT两项项目中成功实践。例如，双重职业培训DVT项目创新发展出职业学院和学徒培训项目，而工作融合学习（WiL）项目通过工厂实践教育模式提升学生技能。新项目的开发与将发展将转变泰国的教育体系，更高效地培养人才，使其能够适应创新型经济体的发展。



## 东部经济走廊人力资源 开发中心（EEC-HDC）

根据东部经济走廊办公室（EECO）公布的数据，2019年至2023年间，泰国关键行业将需要超过47.5万名技术工人。东部经济走廊人力资源开发中心的成立旨在为目标行业提供所需的熟练劳动力。该中心负责研究目标行业的劳动力需求，并为两个项目制定培训课程，以使未来的劳动力具备行业所需的创新技能。在 Sattahip 模式大获成功后，第一个项目旨在促进东部经济走廊地区的职业教育，并实施工作融合学习（WiL）项目现在需要进一步提升专业化程度。第二个项目旨在培养技术工人，以满足工业部门 S 型曲线增长的需求。东部经济走廊人力资源开发中心开局强劲；现已与400多家教育机构合作，并得到国际专家的援助。

## 泰国数字公园： 工作-学习-娱乐

泰国数字公园是东部经济走廊的旗舰项目，以工作-学习-娱乐为核心理念促进园区发展，是工业部门 S 型曲线增长的战略数字枢纽。公园由三大区域组成：私营创新区、数字人才区和智慧住宅区。为了完善东部经济走廊体系，泰国政府建立了东部经济走廊创新区，



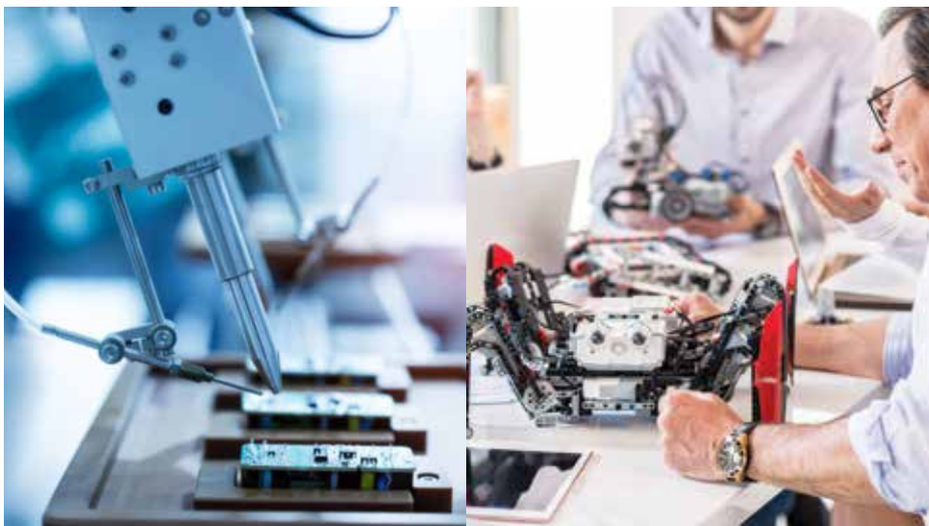
以扶持政府部门、私营部门、当地社区和大学的研究与开。随着研究与创新的动态生态系统逐步完善，东部经济走廊将助力泰国劳动力服务于未来创新型经济。

## 公共部门和私营部门的 合作

东部经济走廊建设积极响应政府的“泰国 4.0”倡议，推动公共部门和私营部门之间的关键合作。政府以及私营部门均已意识到，十大目标产业的发展意味着对优质技术人才的需求将与

日俱增，因此，促进泰国劳动力优化升级显得十分必要，劳动力技能优化升级将有助于重要经济活动的运行，并提升泰国的投资潜力。

十大目标产业专注于人力资源开发和新技术的获得与开发，塑造泰国更可持续发展的未来。十大目标产业包括新一代汽车制造、智能电子、高端旅游与医疗旅游、未来食品加工、农业与生物技术、工业机器人、数字经济、医疗中心、生物能源与生物化工、航空与物流领域。



十大目标产业发展所需人才包括但不限于技术人员、工程师、专家、研究人员、科学家、会计师、律师和经理人。

培养创新型人才需要提供具有能直接应用于工作的技能培训项目，需要调整当前的教学课程，增加适用性强的学习项目和课程来满足未来产业发展的需求，需引进专家作为培训师和导师培养人才。

## BOI 和 HRD 在 EEC 中的支持

为满足十大目标产业对高端技能人才的需求，政府鼓励投资者与当地的教育机构或培训机构合作，努力培养有适应未来社会发展所需技能的年轻毕业生。为响应政府发展目标，投资委进一步加大力度推出投资奖励优惠一篮子政策，其中，支持东部经济走廊教育机构来开发人力资源的投资者，可以享受高达 13 年免征企业所得税优惠权益，以及 5 年企业所得税减半优惠权益。

## 一流的投资机会

有着多项培训模式的成功示范、投资委的大力支持、公共部门和私营部门的合作、政府的大力支持以及投资委极具吸引力的投资激励政策加持，投资者有望在这里获得丰厚的回报。私营部门的大量投资，加上政府对人力资源开发的承诺，将加速泰国实现“泰国 4.0”倡议。随着泰国不断培养面向未来的劳动力，投资泰国人力资源开发绝对是您正确的投资决策

# 合作建立一个面向未来的工作团队

根据经济合作与发展组织(OECD)2018年发布的多维国家审查报告(MDCR)，高等教育和终生学习是泰国培养面向未来人才的基础。泰国政府高度重视人力资源发展，以满足未来国家发展对技能人才的需求，并对应对未来劳动力市场潜在挑战做好准备。《世界教育新闻与评论》(WENR)报道指出，泰国与国际组织之间在公共部门和私营领域的合作呈现上升趋势。得益于政府高瞻远瞩推出的智慧经济政策，泰国在培养面向第四次工业革命的人才方面业已取得长足的进步。

## 优先人力资本投资

泰国 20 年国家发展战略提出“稳定、繁荣、可持续”的目标口号，制定了实现国家发展战略的公共部门服务框架和发展方向。泰国 20 年国家发展战略特别指出人力资本的发展和人才赋权是推动泰国朝向创新驱动型经济发展的关键环节。

为实现国家发展战略，泰国政府机构一直与教育部门保持密切合作，不断加强与私营部门的合作，并建立联合教育合作与培训网络，这就包括与国际教育机构的双边合作，公共部门与私营部门之间的知识交流并签订多边培训协议。

## 教育机构合作亮点

以下章节将向您展示东部经济走廊地区部分泰国教育机构与全球合作伙伴在增强劳动力满足未来行业发展技能方面的合作，合作成果喜人。

### 泰国国王科技大学与惠普公司 (HPE) 开展合作

目前，泰国国王科技大学 (KMUTT) 与泰国惠普公司已开展合作，共同开发用于人工智能 (AI) 的高性能计算模型，为在泰国东部经济走廊落实“泰国 4.0”倡议提供技术支持，助力在东部经济走廊地区建设泰国医疗中心和智慧城市。

### 布拉帕大学与三菱公司开展合作

三菱电机自动化 (泰国) 有限公司已与布拉帕大学签署谅解备忘录 (MOU)，在自动化技术领域加速发展教育规范，并基于数字化工厂解决方案的概念协调人力资源开发，数字化工厂解决方案是指利用人工智能 (AI) 和工业机器人来操作智能工厂系统，打造智能工厂。布拉帕大学与三菱公司的合作项目旨在传道受业并增强学生能力，培养满足东部经济走廊工业发展所需的自动化型人才。

### 东部经济走廊的安美德大学

东部经济走廊落户公司对高端技术人才需求很大，针对这一情况，春武里府安美德

城工业园区的安美德大学与国立台湾大学开展人力资源合作，响应泰国教育部提出的在东部经济走廊振兴教育的倡议，积极引入以发展智能制造系统为核心的工程学硕士点。

### 亚洲酒店管理学院 (AIHM) 与理诺士国际酒店管理学院 (Les Roches) 的交流

亚洲酒店管理学院 (AIHM) 与理诺士国际酒店管理学院 (Les Roches) 开展学术合作，使用瑞士的酒店管理课程在泰国提供世界一流的酒店管理教育和培训。这一合作项目旨在为酒店行业培养具有雄心抱负的领导者。亚洲酒店管理学院 (AIHM) 有两个校区，其中一个校区位于曼谷，另一个位于春武里。





### 中国投资合作访问之行

2019年7月3日，中华人民共和国主权财富基金中国投资有限责任公司（CIC）董事长彭纯先生率领代表团赴泰国参观考察，泰国投资促进委员会秘书长端斋（Duangjai Asawachintachit）女士和泰国投资促进委员会副秘书长查克迪（Chokedee Kaewsang）先生迎接中方代表团并对代表团此次来访表示热烈欢迎。

中国投资有限责任公司（CIC）负责管理中华人民共和国国内外的国际储备和投资基金。中国投资有限责任公司看好泰国的发展前景，将泰国视为投资理想之地，代表团简要了解了泰国的投资环境，探讨了泰国的投资政策和投资机遇。此外，中国投资有限责任公司的代表向泰方介绍了中国投资有限责任公司国内外资金管理政策的相关信息。



### 香港：投资指南简报

2019年7月9日，香港代表团到访泰国，有意投资泰国智能自动化领域，泰国投资促进委员会副秘书长查克迪（Chokedee Kaewsang）先生在研讨会上向香港代表团致辞。此次研讨会在曼谷洲际酒店举行，香港代表团由香港贸易发展局（贸发局）率领，代表中有40多名香港商界人士。研讨会成功举办，并吸引了众多香港潜在投资者赴泰投资。



## 主要经济指标



国内生产总值(2018)

5,062 亿美元



人均国内生产总值(2018)

7,462 美元

### 国内生产总值



### 投资增长率



### 出口价值增长率



失业率  
2019\*

1.1%



通货膨胀率  
2019\*

1%

来源: 泰国国家经济及社会发展局 (NESDB)

\*Forecast under Source: NESDB, add Bank of Thailand

## 市场概况 2018



人口

69.6

百万

最低工资标准  
一个月

308-330 泰铢

\$ 相当于

9.95-10.67 美元

来源: 联合国劳工部

## 国际竞争力

来源: 世界经济论坛、瑞士洛桑国际管理  
发展学院与世界银行

### 物流绩效指标



2018 第 38 位  
2017 第 40 位

### 全球竞争力业务



2019 第 25 位  
2018 第 30 位

### 世界数字竞争力排行



2018 第 27 位  
2017 第 41 位



开立业务用时: 4.5 DAYS

## 出口数据

出口额 (百万美元)

1 月到 6 月



### 10

### 大出口市场

	排行占比	价值 (百万美元)	占比
美国		16,326.7	13.0%
中国		14,055.4	11.2%
日本		12,561.6	10.0%
越南		6,252.2	5.0%
香港		5,858.5	4.7%
马来西亚		5,385.4	4.3%
澳大利亚		5,028.5	4.0%
印度尼西亚		4,539.1	3.6%
新加坡		4,488.9	3.6%
印度		4,166.7	3.3%

### 10

### 大出口商品

商品/产品	价值 (百万美元)	占比
1: 汽车及其零部件	13,987.9	11.15%
2: 计算机及其零部件	8,916.8	7.11%
3: 珠宝及宝石	7,392.4	5.89%
4: 橡胶制品	5,571.5	4.44%
5: 塑料颗粒	4,767.1	3.8%
6: 化工产品	4,045.7	3.23%
7: 精炼燃料	3,801.4	3.03%
8: 电子集成电路	3,738.2	2.98%
9: 机械及其配件	3,703.8	2.95%
10: 空调及其零部件	3,164.8	2.52%

来源: 商务部

## 汇率

(2019年7月19日数)

来源: 泰国银行  
注: 日元兑换以 100 Y

\$ 泰铢 30.94	£ 泰铢 34.2	€ 泰铢 38.0	¥ 泰铢 28.1	¥ 泰铢 4.4
-------------------	-----------------	-----------------	-----------------	----------------

## 税率

来源: 税务局

企业所得税: 20%	个人所得税 35%	增值税 7%	预扣所得税 1 - 10%
---------------	--------------	-----------	------------------

