



從東南亞投資佈局分享越南概況

日期：2025/06/22

越南台灣商會聯合總會第26屆第2次會議 -
經濟論壇

演講人 - 簡智明

越南台灣商會聯合總會第23-24屆 總會長
和鼎隆建築公司 董事長





學歷

國立成功大學建築系

國立中山大學企管研究所 碩士畢



經歷

僑委會 僑務委員任期六年（兩任）（總統任命）









越南台商聯合總會 總會長（第23-24屆）

海外創業楷模（現任複審委員）

海外國家磐石獎（現任複審委員）

和鼎隆建築責任有限公司 董事長









總體經濟與投資環境

Item	越南 	泰國 	馬來西亞 	印尼 	印度 	菲律賓 	柬埔寨 	緬甸 
國土面積(km ²)	331,340	513,120	330,411	1,916,907	3,287,260	300,000	181,040	676,590
人口結構 (2024)	0-14歲	23.2%	15.8%	22.2%	23.8%	24.5%	30.2%	28.9%
	15-64歲	68.5%	69.0%	69.4%	68.3%	68.7%	64.3%	65.8%
	65歲↑	8.3%	15.1%	8.4%	8.0%	6.8%	5.6%	7.1%
2023 GDP (%)	5.0%	1.9%	3.7%	5.0%	7.8%	5.6%	5.0%	2.5%
2024 GDP (%)	5.8%	2.7%	4.4%	5.0%	6.8%	6.2%	6.0%	1.5%

- 台灣2024年統計65歲以上人口比例為19.2%，2040年達到30%。

資料來源：中經院、World Bank, IMF

勞動市場概況

Item	越南 	泰國 	馬來西亞 	印尼 	印度 	菲律賓 	柬埔寨 	緬甸 
年齡中位數 (2024)	33.1歲	41.5歲	31.8歲	31.5歲	29.8歲	25.7歲	27.9歲	30.8歲
2024就業率	71.8%	66.5%	62.7%	65.4%	52.8%	58.9%	75.6%	53.8%
2024失業率	1.7%	0.9%	3.6%	3.3%	4.7%	2.2%	0.2%	2.9%
最低月薪 ^{註1} (USD)	\$137-197*	\$205-250*	\$337	\$126-311	\$63-283*	\$139-253*	\$204	\$84
製造業一般員工 平均月薪 (USD, 2024)	\$273	\$410	\$451	\$377	\$337	\$271	\$257	\$112

註1：台灣最低月薪 US\$854—889、中國最低月薪區間US\$218—381

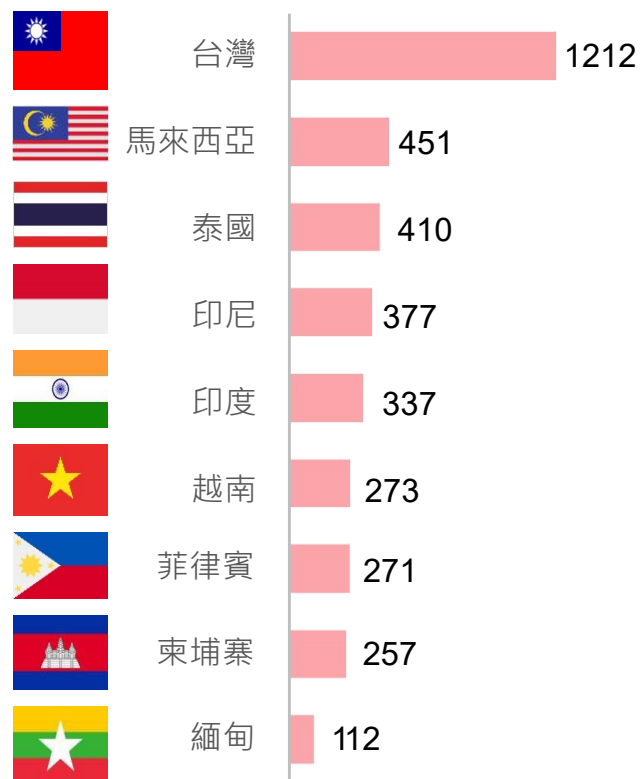
*實際薪資仍因各國各區域規定而有所不同。

註2：台灣2024年齡中位數45歲。

資料來源：World Bank, ILO, CIA, JETRO, ASEAN BRIEFING, Wage Indicator

區域勞動競爭力

2024年製造業一般員工薪資 (美元/月)



2024全球人才競爭力指數(GTCI)排名



新加坡No. 2 / 中國No. 40 / 緬甸與臺灣則未納入評比

資料來源: INSEAD、JETRO

政府鼓勵產業 VS. 臺商投資概況



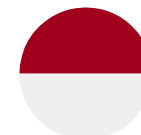
越南



泰國



馬來西亞



印尼



政府 鼓勵 產業

人工智慧、半導體、
金融科技、電子商務、
電動車、再生能源、
電子及智慧機械

智慧電子、醫療觀光、
高效農業與生物科技、
電動車、AIoT

半導體、再生能源、
電動車、人工智慧、
醫材、航太、清真

能源生產、金屬礦產、
永續農業、生態旅遊、
**智慧製造(食品/紡織/
化學/電子/汽車)**



臺商 投資 產業

加工製造、貿易服務、
金融保險、建造建築

電子電機、PCB產業、
汽車零配件

電子電機、金屬製造、
紡織、化學製品

紡織製鞋、農漁業、
汽車零配件、家具、
金屬製造、金融服務



地區

河內、北寧、海防、峴港、
同奈、平陽、胡志明等

曼谷及周邊、
東部經濟走廊(EEC)特區

雪蘭莪、吉隆坡、
檳城、柔佛

雅加達、三寶瓏、泗水、
萬隆、棉蘭、峇里島

資料來源：中經院、中華民國對外貿易發展協會、國貿署

政府鼓勵產業 VS. 臺商投資概況(續)



印度



菲律賓



柬埔寨



緬甸



政府
鼓勵
產業

半導體、**電子電機**、
生物醫療、公路港口
建設、**電動車**、航太

基礎建設、**電子通訊**、
半導體封測、
物流、**電器空調**

房地產、再生能源、
農產品加工、
電動車、汽車工廠

製造、**紡織成衣**、
電力能源、食品加工
及漁業、基礎建設



臺商
投資
產業

電子電機、光學、
石化、**汽車**、製鞋、
金融、物流服務

加工製造、房地產、
空調/熱水器家電、
行政服務、運輸倉儲

紡織製鞋、**房地產**、
木材加工、農業開發、
土地開發、旅遊業

電子電機、**製鞋成衣**



地區

大德里地區、孟買、清奈、
古吉拉特州、班加羅爾

呂宋島(大馬尼拉地區)

金邊、
西哈努克省、暹粒省





仰光

觀點





綜合國際趨勢及國家發展，近年東協與印度積極發展半導體、再生能源、醫療及智慧製造等高科技產業。台商過往投資則集中在電子電機業、紡織、汽車及零配件等傳統加工製造業。

資料來源：中經院、中華民國對外貿易發展協會、國貿署

公司及其他特殊稅

	企業所得稅 CIT	其他及特殊稅種
越南 	<ul style="list-style-type: none"> ● 標準稅率20% ● 特定投資產業及地區可享免稅期、減免或優惠稅率 17%、15%、10% 	<ul style="list-style-type: none"> ● 外國承包商稅 FCT：最高10% (5%增值+5%所得) ● 增值稅VAT：10% (目前仍維持調降稅率8%) ● 出口加工企業(EPE)，進出口貨物均不徵收進出口稅
泰國 	<ul style="list-style-type: none"> ● 標準稅率20% ● 中小企業優惠稅率15% 	<ul style="list-style-type: none"> ● 增值稅VAT：7% (目前仍維持調降稅率)
馬來西亞 	<ul style="list-style-type: none"> ● 標準稅率24% ● 中小企業稅率依資本額分別為15%、17%、24% ● 再投資獎勵、新興工業地位產業計畫享不同程度之優惠稅率、免稅期及減免 	<ul style="list-style-type: none"> ● 銷售服務稅 SST： <ul style="list-style-type: none"> – 銷售稅稅率 5%—10%。 – 服務稅稅率 8% ● 免徵VAT項目：與生產相關之器械、原物料、零組件
印尼 	<ul style="list-style-type: none"> ● 標準稅率25% ● 先鋒產業(pioneer industry)投資可享不同程度之優惠稅率、免稅期及減免 	<ul style="list-style-type: none"> ● 增值稅VAT：11% (2025年將再上調至12%)

公司及其他特殊稅

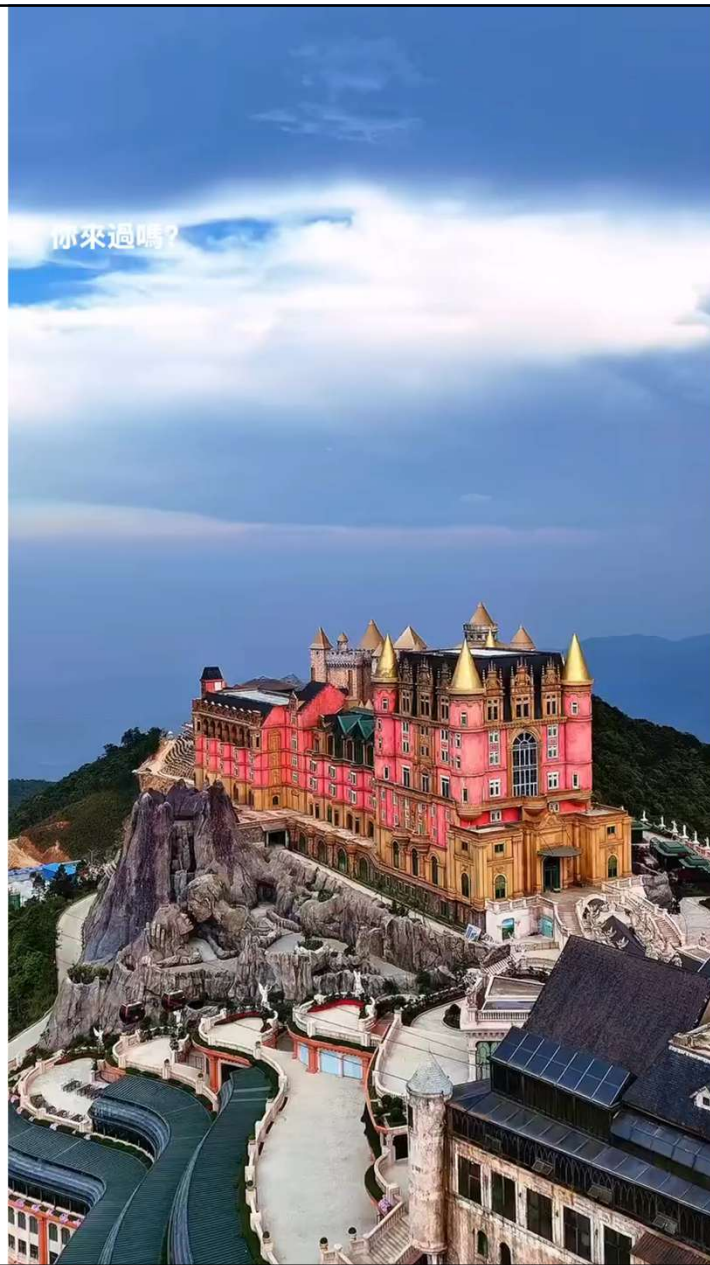
	企業所得稅 CIT	其他及特殊稅種
印度 	<ul style="list-style-type: none">● 當地公司稅率22%^{註1}、外國公司稅率35%^{註2}● 符合特定條件之當地公司可享優惠稅率22%—15%	<ul style="list-style-type: none">● 增值稅 VAT：0%、5%、12%、18% (按產業區分)● 貨物出口至經濟特區，則企業無須支付被遞延之關稅
菲律賓 	<ul style="list-style-type: none">● 標準稅率20%● SIPP享不同程度之所得稅免稅期，最低5%稅率	<ul style="list-style-type: none">● 增值稅 VAT：12%
柬埔寨 	<ul style="list-style-type: none">● 標準稅率20%● 合格投資計劃優惠(QIP)及經濟特區投資可享不同程度之優惠稅率、免稅期及減免	<ul style="list-style-type: none">● 增值稅 VAT：10%
緬甸 	<ul style="list-style-type: none">● 標準稅率22%、上市公司17%● 獎勵類項目享3—7年免稅期或優惠稅率	<ul style="list-style-type: none">● 商業稅：5%● 特定商品稅：5%—120%

觀點

為符合全球最低稅負制(GloBE) 15%，東協在原有的投資優惠政策基礎上，逐步轉向財政補貼、稅賦退還/抵減及調整免稅期等措施，以維持其對外資的吸引力。

註1：加上附加稅及健康與教育捐後約為25.17%

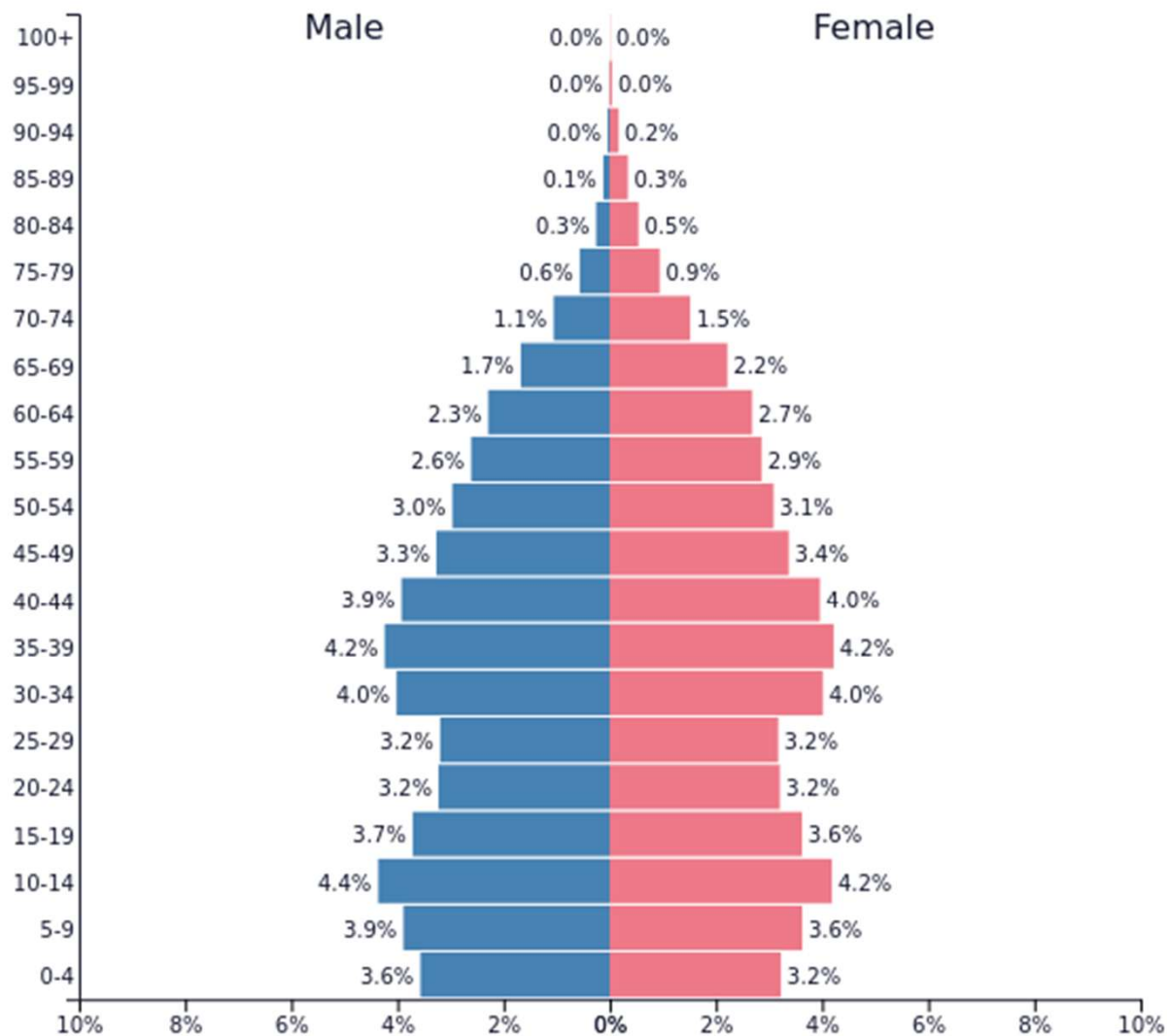
註2：印度政府2024-2025預算案通過，外國公司之企業稅率自40%調降至35%



越南概況 – 行政區劃與重點地區

- 現有63個省級行政單位，合併成34個，包括28個省和6個直轄市。
- 台商投資越南計4650家 計9萬人
- 台商總會會員廠商約3000家 北部25%（6個分會），中部5%（1個分會），南部70%（9個分會）共計16個分會
- **六大重點城市 (直轄市)**
 1. 首都 河內市 - 越南的政治文化中心。
 2. 胡志明市 - 越南最大的港口城市及經濟中心。
 3. 海防市 - 越南北部最大的港口城市。
 4. 峴港市 - 越南中部地區重要的港口城市。
 5. 芹苳市 - 湄公河三角洲最大城市及交通樞紐。
 6. 順化市 - 2025年升格為順化市





PopulationPyramid.net

Viet Nam - 2025
Population: **101,598,526**

- 2025年越南人口為101,598,526人。
- 2024年人民年均所得4700美元。
- 2025年目標：
 1. 經濟增長率8%以上，2025年經濟總量突破5000億美元（預計排名全球第30位，上升2個位次）。
 2. 2025年人均GDP超過5000美元。
 3. 2030年目標為人均GDP 7500美元。

越南概況 – 人口結構與分佈

重要里程碑

1950年人口2500萬
1970年人口5000萬
2023年人口過1億

機遇和挑戰

2024年平均年齡33歲，預計2040年達到35歲（人口紅利）

2014年65歲以上5.8%，2024年65歲以上8.3%

- 2025年7月1日起正式運作。
- 精簡多達25 萬名人員編制，包含 13 萬名公務員與事業單位職員，以及 12 萬名基層兼職人員。
- 預估就能在 2026 ~ 2030 年之間節省超過 190 兆越盾的開支（約73.08 億美金）。

越南人口排名
(調整為34個省/市)

	當地名稱 (預計調整及預計名稱)	人口	面積 (km ²)	省會(預計28個省)
1	胡志明市 (含平陽，巴地頭頓)	14,002,598	6,772.59	中央直轄市
2	河內市	8,807,523	3,359.84	中央直轄市
3	安江 (含堅江)	4,952,238	9,888.91	迪石市
4	海防市 (含海陽)	4,664,124	3,194.72	中央直轄市
5	同奈 (含平福)	4,491,408	12,737.18	邊和市
6	寧平 (含河南，南定)	4,412,264	3,942.62	華閩市
7	同塔 (含前江)	4,370,046	5,938.64	美湫市
8	清化	4,324,783	11,114.71	清化市
9	永隆 (含檳榔，茶榮)	4,257,581	6,296.20	永隆市
10	芹苴市 (含朔莊，後江)	4,199,824	6,360.83	中央直轄市
11	富壽 (含和平，永福)	4,022,638	9,361.38	越池市
12	林同 (含平順，得農)	3,872,999	24,233.07	大叻市
13	義安	3,831,694	16,486.50	榮市
14	北寧 (含北江)	3,619,433	4,718.6	北江市
15	嘉萊 (含平定)	3,583,693	21,576.53	歸仁市
16	興安 (含太平)	3,567,943	2,514.81	興安市
17	得勒 (含富安)	3,346,853	18,096.40	邦美蜀市
18	西寧 (含隆安)	3,254,170	8,536.44	新安市
19	峴港市 (含廣南)	3,065,628	11,859.59	中央直轄市
20	金甌 (含薄寮)	2,606,672	7,942.39	金甌市
21	清和 (含寧順)	2,243,554	8,555.86	芽莊市
22	廣義 (含崑崙)	2,161,755	14,832.55	廣義市
23	廣治 (含廣平)	1,870,845	12,700.00	洞海市
24	宣光 (含河江)	1,865,270	13,795.50	宣光市
25	太原 (含北泮)	1,799,489	8,375.21	北泮市
26	老街 (含安沛)	1,778,785	13,256.92	安沛市
27	河靜	1,622,901	5,994.45	河靜市
28	廣寧	1,497,447	6,207.95	下龍市
29	順化市	1,432,986	4,947.11	中央直轄市
30	山羅	1,404,587	14,108.89	山羅市
31	諒山	881,384	8,310.18	諒山市
32	奠邊	673,091	9,539.93	奠邊府市
33	高平	573,119	6,700.39	高平市
34	萊州	512,601	9,068.73	萊州市

越南2025年第一季

GDP成長率

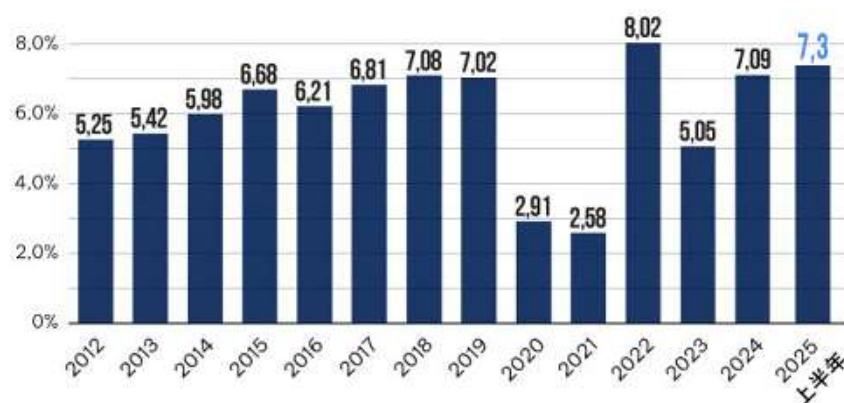


GDP

2025年上半年

↑ **7,3%**

2013-2024年越南GDP成長率



消費物價指數

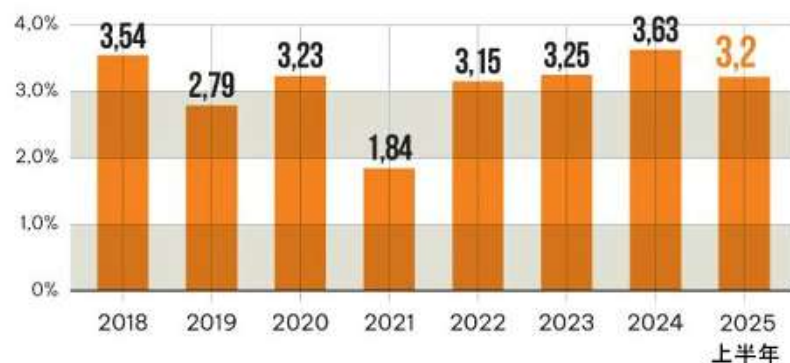


CPI

2025年上半年

↑ **3,2%**

2018年至今的CPI年增率變動



2025年東盟六強及年預估GDP成長比較

東盟六強	2025第一季GDP	預估2025年度GDP
印尼	4.87%	4.7%
泰國	3.4%	1.6 - 2.9%
新加坡	3.8%	0-2%
菲律賓	5.4%	6.1%
越南	6.93%	6.8%
馬來西亞	4.4%	4.1%

1. 截至2025年5月底，越南累計吸引近 184 億美元的外國直接投資 (FDI)，年增幅達 51.1%。

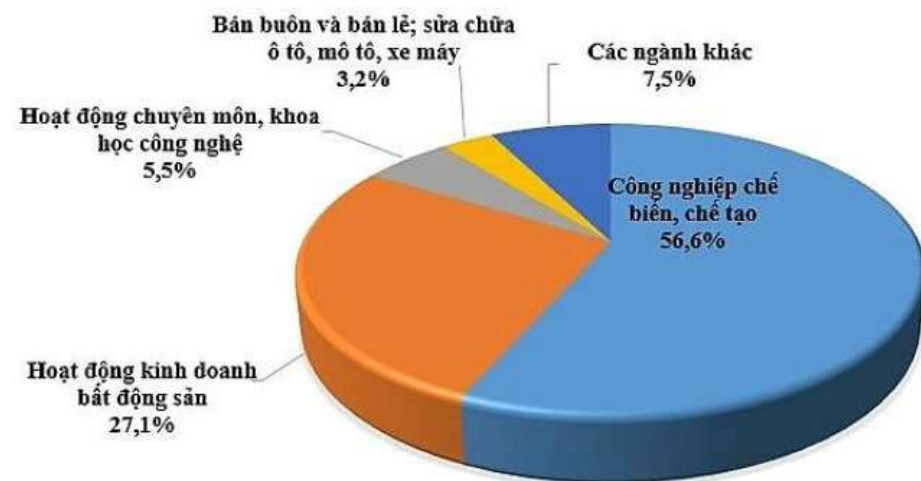
- 製造加工業：103.9億美元，佔比56.5%，年增31.8%。
- 房地產：49.9億美元，佔比27.1%，為去年同期的兩倍以上。
- 科技與專業服務：10.2億美元。
- 批發零售業：5.97億美元。

2. 增資與併購型投資則明顯上升：

- 增資項目：672 件，總額 85.1 億美元，年增逾三倍。
- 股權投資與併購：1,358 件，總額 28.5 億美元，年增 1.8 倍。

3. 投資條件與成本優勢

- 勞動力成本相對較低：平均每年 5,052 美元，遠低於中國、馬來西亞與泰國。
- 電價穩定且便宜：每度電 0.08 美元，與中國、印度相當，低於東南亞多數國家。
- 土地成本具有彈性：介於 50 ~ 300 美元 / 平方公尺，對中大型項目具有吸引力。



Cơ cấu vốn đầu tư nước ngoài 5 tháng đầu năm 2025 theo ngành

4. 政府層面持續推動多項改革措施：

- 行政審批簡化。
- 調整環評流程。
- 工業區發展以綠色環保為導向，吸引注重 ESG 的國際資金。
- 產業升級，包含半導體、電子製造等領域的五萬名高階人才培訓計畫，與 Samsung、Intel 等企業合作。

5. 儘管FDI總額表現亮眼，仍存在以下幾項挑戰：

- 許多註冊資金未立即到位，與大型專案需分年實施、行政流程等待及政策觀望等因素有關。
- 外資企業與本地企業之間連結度低，技術轉移與本地價值鏈滲透仍有限。
- 轉移定價與稅務風險問題尚未完全解決，部分企業申報虧損卻持續擴產，引發關注。
- 投資熱潮與轉型交錯進行。
- 2030年 84000 MW ➔ 236000 MW，日本、韓、德能源強國
- 外資電力，綠能，核電，儲能電池，碳交易，ESG，（能源鏈條再造）



2025年第一季出口1,028.4億美元；

1.	2025年第一季		2024年 (全年)	2023年 (全年)	
1. 電子產品	211.17億美元 (29.2%)		725億美元 (26.6%)	1. 電子產品	573.4億美元 (16.17%)
2. 農產品	157.2億美元 (13.1%)		328億美元 (22.4%)	2. 農產品	271.4億美元 (7.65%)
3. 紡織成品	86.94億美元 (11.1%)		370億美元 (11.2%)	3. 紡織成品	403億美元 (11.36%)
4. 鞋類	53.74億美元 (12.1%)		228.7億美元 (13%)	4. 鞋類	202.4億美元 (5.71%)
5. 家具	39.5億美元 (11.6%)		162.8億美元 (20.9%)		
合計	1,028.4億美元		4,055.3億美元		3546.7億美元

2. 越資企業290.2億美元 佔 28.2%；外資企業738.2億美元 佔 71.8%

3. * 農林水產出口 美國20.2 %，中國17.3 %，日本7.7 %

* 出口額超過10億美元 包括木材及木製品、水產品、稻米、蔬果及咖啡

4. 美國越南出口最大市場，越對美出口314億美元，中國131.7億美元，歐盟137.1億美元

5. 最大進口中國 381億美元

6. 越南進口中國原材料900億美元 (40%) — 美國出口1250億美元 (30%)，美越對等關稅 ➡ 0 互惠原則 (不可能)

➡美國要的是斷鏈 紅色供應鏈。

咖啡

- 【咖啡出口大國】→【咖啡加工】，咖啡豆 → 咖啡產品。
- 2025年 Highlands Coffee (巴地頭頓設廠) ，中原咖啡 (邦美蜀) 德義 (德) 7.5萬噸/年 2兆越南盾 設廠
- 雀巢 4.3兆越南盾 (同奈新廠) ， PHUC SINH 5000億新廠
- INTIMEX 新廠 2萬噸/年
- 2025年四月累計 58.1萬噸，33億美元，數量 13.5%↓ 價47%↑

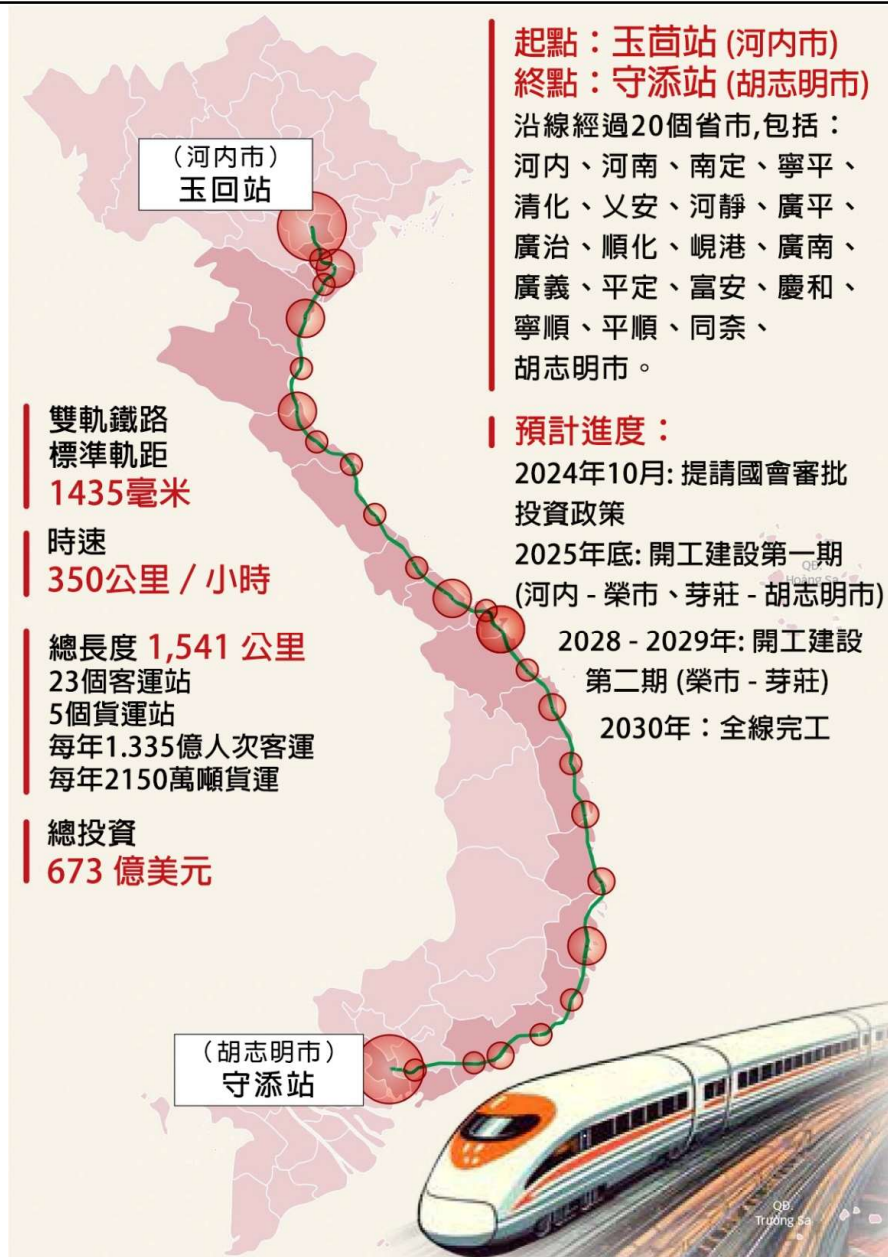


TRUNG NGUYEN
E - Coffee
THE No.1 COFFEE!



INTIMEX GROUP

ITG coffee



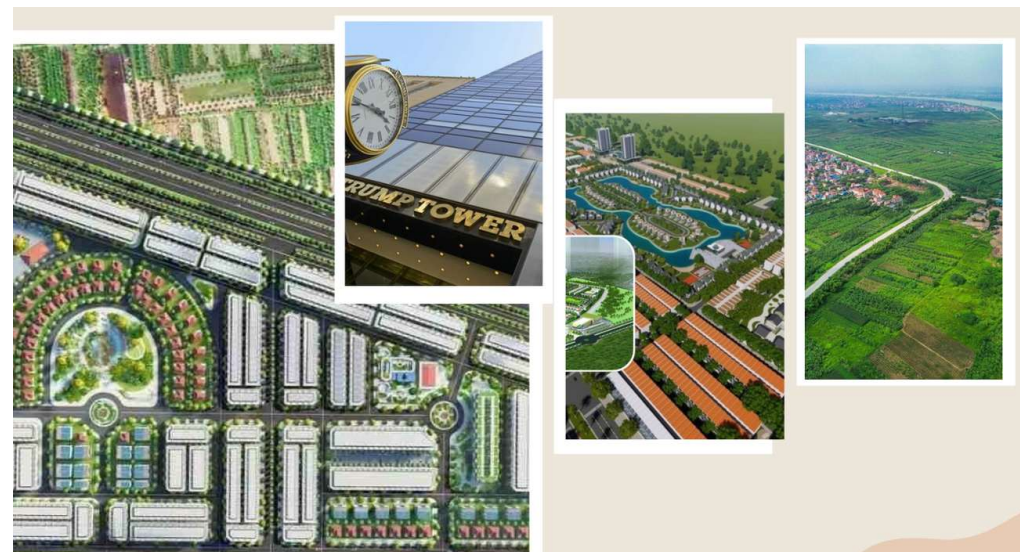
VINSPEED註冊投資興建北南高速鐵路項目

- VinSpeed希望在2025年12月前動工，快速推進施工進度，並在2030年12月前實現全線投入營運。
- 總投資資本預計約為613.5億美元，不包括場地清理成本。
- VinSpeed負責安排20%的資本（約312.33兆越南盾，相當於122.7億美元），剩下的80%，建議國家以0%利率、35年期貸款方式支援。



川普集團

- Eric Trump 親自領軍勘查、談判胡志明市的守添地區，則是川普大樓的潛在預定地。並希望就此計畫與市政府高層進行工作會談。
- 川普集團5月21日在越南的高球場舉行動工典禮，整項開發案耗資15億美元，不僅要蓋高爾夫球場，還要興建豪華渡假村，川普次子艾瑞克（Eric Trump）也親自飛往越南出席儀式。計畫在2027年前完成3座18洞高爾夫球場和豪宅住宅區，未來還可能追加價值數十億美元的投資案。



馬斯克(SpaceX)

- 將投資約15億美元在越南全國各地，尤其是在偏遠、邊境和島嶼地區提供寬頻網路。預計第一階段，在越南設立10至15個地面站，讓 Starlink 把寬頻送到每個還沒被網路照亮的角落。



NVIDIA與FPT合作，將投資2億美元共建AI工廠

FPT公司與輝達公司於2024年4月23日在河內市簽署合作備忘錄時表示，雙方計劃投資2億美元，該投資項目將提供主權雲端服務，將不生產硬體設備，而改使用Nvidia 最新科技之人工智慧研發，包括企業軟體及架構，以及 Nvidia H100 張量核心圓形處理器 (Tensor Core Graphic Units)。

於11月13日正式宣布在日本推出使用全端NVIDIA加速運算平台的FPT AI工廠。這項發展是FPT努力拓展人工智慧和雲端服務業務的一部分。

AI（越南政府2025年約30億美元）

- Nvidia越南 AI 工程師嚴重短缺，三年內需數十萬人（數據科學，AI 運營工程，應用領域的 AI 研究）
- Nvidia：提供免費的 Deep Learning（深度學習）課程，包含 Machine Learning（機器學習）、Data Science（數據科學）及 Large Language Model（大型語言模型）等內容，並開放 GPU 雲端資源給越南大學，幫助培養 AI 工程師
- Google：將持續提供 AI 技能培訓計畫與獎學金，並免費開放 Google Workspace 及 Classroom 平台，讓學生與教師能更早接觸 AI。
- Samsung：投資 AI 研究實驗室，並向多所大學捐贈超過 700 台電腦，支援 AI 相關課程，並舉辦程式競賽，激勵學生學習 AI 技術。
- 2025年9月幼兒園→高中，15年義務教育，2600萬學生，30兆越南盾。
- 2040年培養200萬人 AI 工程師，2025年起在500所高中 AI 基礎課程。



艾克爾位於北寧的越南半導體晶片工廠

艾克爾位於北寧的越南半導體晶片工廠總投資截至2030年將達到16億美元，其中第一階段為 5.2億美元。

韓國Hana Micron Vina有限公司，一家專業生產和加工用於行動電話和智慧電子產品的積體電路板的企業。以近6億美元的總投資， Hana Micron已成為北江省最大投資額的項目之一。

閃耀越南
投資新機遇
高峰論壇

全球供應鏈轉移，科技大廠進軍越南打造 AI大廠，可望助攻越南房市、股市
百家爭鳴的投資商機，豈能錯失？
邀您搶先卡位，迎接越南升級甜蜜點

2024.7.23 (二) 19:00~21:00 重磅登場！
福華國際文教會館卓越堂(台北市新生南路三段30號2樓)

名額有限 手刀報名

主持人 劉祝華
越南台灣商會聯合總會 名譽總會長 簡智明
中國信託投信 投資二部部長 葉松炫
FPT Greater Bay Indochina 執行長 阮大海

安沛省稀土礦

根據越南工業局數據，越南的稀土儲量約22百萬噸。越南的稀土礦規模從中等到大型不等，主要是輕稀土（釧系元素－鈾系）礦，主要來自熱液源，並集中在西北地區。

- 美國四大互聯網大廠（越南產製）消費電子，互聯網。
- 蘋果 IPHONE（部分）其他 IPAD, IWATCH, AIRPODS（立訊，歌爾，富士康）。
- GOOGLE硬件產品，手機，手環，手錶
- 亞馬遜，音箱icon，華勤（越南）
- Facebook (Meta) VR 眼鏡 Oculus
- 越南，東南亞，印度，墨西哥產製專供歐美地區
- 中國產製則在中國，非歐美國家



- 海外生產的 iPhone，三星課徵 25% 關稅。
- 三星、LG、Intel：開始動搖，傳出考慮搬去印度、泰國或印尼

臺商在越南的 ICT 供應鏈：

- 一種類型上游廠商主要供應電子零組件與關鍵材料，產品包括：
（1）PCB 電路板，敬鵬、臺郡供應手機與伺服器應用；（2）連接器模組提供高速傳輸與散熱模組；（3）電子膠材與材料，臺資化工企業提供靜電放電材料(ESD : Electrostatic Discharge)、絕緣膠。
- 二種類型為中游廠商以系統組裝與代工為主，產品包括：（1）筆電與伺服器，臺資企業大廠如緯創、廣達、仁寶、英業達。
（2）臺商企業多數扮演三星、Google、LG、Apple等品牌的二線供應商或配套廠商。在北越地可成科技、鴻準精密、致伸科技、全漢企業、和碩、英業達等，聚集地點。
- 第三種 類型為電子代工服務 (EMS : Electronics Manufacturing Services) 臺資EMS企業在越南的發展已從過去的「製造衛星」轉型為「供應鏈主體」。



越南主要經濟區產業聚落

2024年全年出口額為4,055.3億美元

北越 (電子、高科技為主)：

資訊電子、機械、專業醫療、金屬加工、金融、汽車、配套產業、人力資源訓練中心

台商：約930家



中越：

石油化工、旅遊觀光、海港進出口、國防工業、汽機車零組件

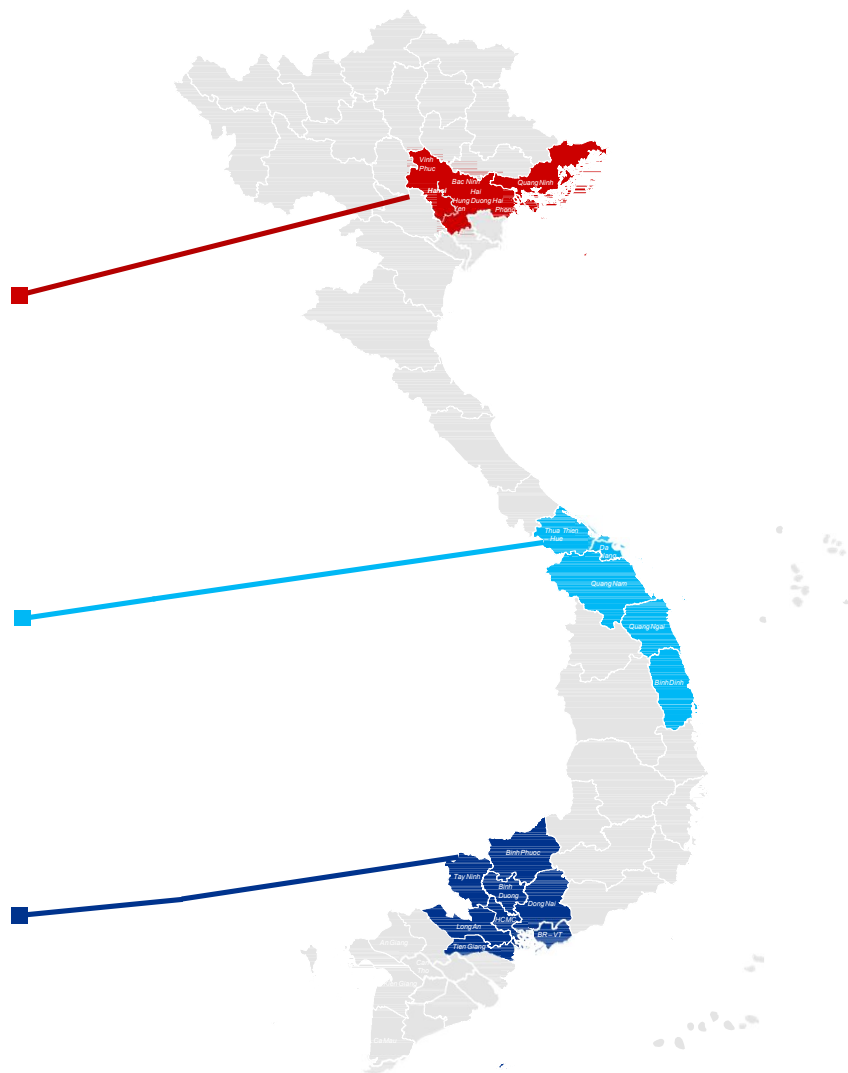
台商：約232家



南越 (傳產居多)：

家具、紡織、成衣製鞋、汽機車零組件、鋼鐵、食品、石化、輪胎、金融、房地產、電子機械組裝

台商：約3,255家



台灣上市公司於越南佈局設廠公司統計

1108 幸福	1464 得力	2002 中鋼	3231 緯創	4938 和碩	9110 越南控-DR
1203 味王	1476 儒鴻	2006 東和鋼鐵	3481 群創	5016 松和	9136 巨騰-DR
1210 大成	1477 聚陽	2020 美亞	3533 嘉澤	5243 乙盛-KY	9802 鈺齊-KY
1216 統一	1503 士電	2022 聚亨	3622 洋華	5288 豐祥-KY	
1301 台塑	1504 東元	2105 正新	4306 炎洲	5306 桂盟	
1303 南亞	1537 廣隆	2106 建大	4401 東隆興	6230 尼得科超眾	
1307 三芳	1558 伸興	2206 三陽工業	4432 銘旺實	6279 胡連	
1315 達新	1593 祺驊	2317 鴻海	4433 興采	6285 啟碁	
1326 台化	1609 大亞	2324 仁寶	4438 廣越	6641 基士德-KY	
1341 富林-KY	1616 億泰	2352 佳世達	4439 冠星-KY	6670 復盛應用	
1402 遠東新	1709 和益	2353 宏碁	4535 至興	6768 志強-KY	
1434 福懋	1726 永記	2356 英業達	4536 拓凱	8404 百和興業-KY	
1440 南紡	1736 喬山	2367 耀華	4571 鈞興-KY	8442 威宏-KY	
1451 年興	1817 凱撒衛	2415 鋁新	4714 永捷	8916 光隆	
1460 宏遠	1904 正隆	2906 高林	4766 南寶	8938 明安	
1463 強盛新	1907 永豐餘	3017 奇鋆	4906 正文	911868 同方友友-DR	

時政焦點



總書記阮富仲召開反腐運動全國會議，
越南反貪重鑄黨魂



越南國家主席蘇林出任越共產黨總書記

1. 總書記阮富仲於2022年6月30日召開反腐運動全國會議，總結十年反腐得失，其中包括 33 名越共中央委員或前中央委員、3 名政治局委員、1 名前政治局委員，總共抓捕 7390 名涉腐敗黨員。
2. 越南國家主席：阮春福→武文賞→蘇林→梁強（現任）。
3. 7月19日總書記阮富仲病逝，8月3日由蘇林新任總書記乙職。

越南總理府組織精簡改造部會人事圖(20250301起效)

越南總理府組織精簡改造部會人事圖



政府總理
范明正



常務副總理
阮和平



副總理
陳紅河



副總理
黎成龍



副總理
胡德福



副總理(兼外交部長)
裴青山



副總理
梅文正



副總理
阮志勇

14部、3個部級機構



國防部部長
潘文江



公安部部長
襟三光



內務部部長
范氏青茶



司法部部長
阮海寧



財政部部長
阮文勝



工商部部長
阮鴻延



農業與環境部部長
杜德唯



建設部部長
陳宏明



文化體育與旅遊部部長
阮文雄



衛生部部長
陶紅蘭



外交部部長
裴青山



教育培訓部部長
阮金山



科學與技術部部長
阮孟雄



民族與宗教部部長
陶玉容



政府辦公室



政府監察總署



越南國家銀行

5個政府直屬機構



越南之聲廣播電台



越南電視台



越南通訊社



越南社會科學翰林院



越南科學技術翰林院

(Văn Thiêng - Bích Ngọc/VOV1)

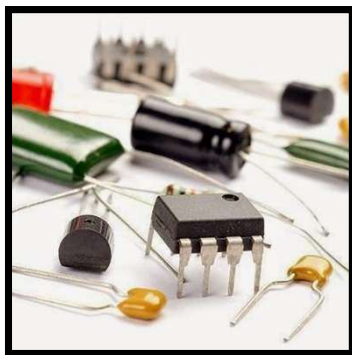
投資環境與政策 – 自貿協定FTA

根據越南工商會VCCI公佈之資訊，截止至2024年底，越南簽署之自貿協定整體如下：

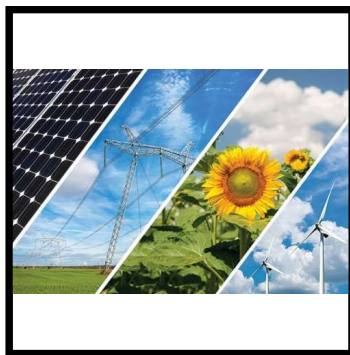
序號	自貿協定FTA	現況	合作夥伴
已生效之自貿協定			
1	AFTA	自1993年生效	東盟
2	ACFTA	自2003年生效	東盟、中國大陸
3	AKFTA	自2007年生效	東盟、韓國
4	AJCEP	自2008年生效	東盟、日本
5	VJEPA	自2009年生效	越南、日本
6	AIFTA	自2010年生效	東盟、印度
7	AANZFTA	自2010年生效	東盟、澳大利亞、新西蘭
8	VCFTA	自2014年生效	越南、智利
9	VKFTA	自2015年生效	越南、韓國
10	VN – EAEU FTA	自2016年生效	越南、俄羅斯、白俄羅斯、亞美尼亞、哈薩克斯坦、吉爾吉斯斯坦
11	CPTPP	自2018/12/30日生效 自2019/01/14日在越南生效	越南、加拿大、墨西哥、秘魯、智利、新西蘭、澳大利亞、日本、新加坡、文萊、馬來西亞
12	AHKFTA	自2021/02/12日對全部成員國生效	東盟、中國-香港
13	EVFTA	自2020/08/01日生效	越南、歐盟（27個成員）
14	UKVFTA	自2021/05/01日正式生效	越南、英國
15	RCEP	自2022/01/01日生效	東盟、中國大陸、韓國、日本、澳大利亞、新西蘭
16	VN – EFTA FTA	自2012年05月開始談判	越南、歐洲自由貿易聯盟（瑞士、挪威、冰島、列支敦士登）
17	VN – ISRAEL FTA	自2015年12月開始談判	越南、以色列

投資環境與政策 – 投資優惠

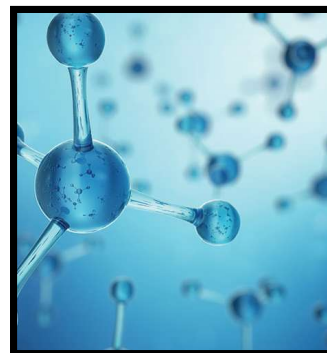
優先招商引資的行業和領域



資訊與通信科技



可再生能源



納米科技



生物科技



醫藥



高科技農業



數字經濟



促進創新、研究
及發展之領域

投資環境與政策 – 投資優惠

1. 稅務優惠政策

- 優惠稅率

除了高新科技企業或項目以外，優惠稅率將於項目取得第一筆生產經營收入所屬納稅年度起開始適用。

- 減免稅執行期限

除了高新科技企業或項目以外，減免稅執行期限將於項目起始獲利首年度起，或項目產生營業收入的第四年起，開始適用。

- 2026年全球實施最低稅賦15%，優惠措施轉由其他補貼

a. 按地區之稅務優惠政策

地區	企業所得稅之優惠政策	
	優惠稅率	減免執行期限
<ul style="list-style-type: none">• 社會、經濟條件特別困難的地區。• 經濟區。• 高新科技園區，包含按越南總理的決議建立的軟件園。	<ul style="list-style-type: none">• 15 年內適用 10% 稅率	<ul style="list-style-type: none">• 4 年全免• 9 年減半
<ul style="list-style-type: none">• 社會、經濟條件困難的地區。	<ul style="list-style-type: none">• 10 年適用 17% 的優惠稅率	<ul style="list-style-type: none">• 2 年全免• 4 年減半
<ul style="list-style-type: none">• 工業區 (非位於社會、經濟條件良好的地區者)。	<ul style="list-style-type: none">• 不適用	<ul style="list-style-type: none">• 2 年全免• 4 年減半

如何透過正常管道整地建廠？

- 共建立近400個工業園區。(2024)
- 自然土地總面積：12.19萬公頃。
- 工業用地面積：8.09萬公頃。

- 298個工業園區正在運營中, 用地率達到71.8%。
- 重點區域：同奈、平陽、北寧、北江、海防。



1. 工業區，工業群，區分及管轄權，使用權，工業區開發（最多50年）。
2. 1:500，環境影響評估，消防核可➡建照，申請期3-6個月。
3. 工程規模大小，設計單位，施工單位（可以設計兼施工，但監造單位獨立）。
4. 工業區有限定業別，污染性（染整，電鍍，酸鹼）有嚴格規定。

建廠資金與工程風險管控



1. 登記資本額，實際投資額100%，30%，差額70%銀行貸款，惟土地款需付清，才能貸款。
2. 租賃廠房需環保品質檢查核可，消防核可，才可以正式營業開立發票
3. 擇優評價高，信譽廠商，遴選不當，往往都是業主受害，建築採最有利標，低價搶標。



01

國際主要國家淨零排放 目標及政策





歐盟

淨零排放趨勢、55套案及CBAM



CBAM時程



CBAM 管制對象

現行規定



電力



鋼鐵



水泥



肥料



鋁



氫

CBAM將涵蓋包括鋼鐵、水泥、鋁、化肥以及電力，並擴展到氫氣、特定情況下的間接排放、特定化學前體、以及一些下游產品(如**螺釘和螺栓以及類似鐵或鋼的產品**)

過渡期結束後



有機化學品



聚合物(塑料)



其他EUETS管制的排放

2026年過渡期結束後評估CBAM可能延伸的範圍

- 附件II所列項目的內含間接排放(過渡期僅需計算直接排放)
- 附件I 所列貨物運輸和運輸服務中的內含碳含量
- 除附件I所列商品外的其他有碳洩漏風險的商品，特別是有機化學品和聚合物
- 附件I 所列貨物的其他前驅物 (precursors)

EU CBAM 過渡期申報之罰則

過渡期 2023年10月 至 2025年12月



主管機關通知進口商以下處罰內容並副知 執委會

主管當局認定進口商未能履行提交特定季度報告義務

得出結論的理由為何

對進口商罰款數額

處罰到期日

進口商應如何支付罰款

進口商有權根據國家規定提出上訴

罰款金額 10 歐元/公噸CO2至 50 歐元之間。罰款依據歐洲消費者價格指數增加



美國

淨零排放政策趨勢及清潔競爭法案CCA



美國CCA(清潔競爭法)法案時程

- 2022年參院已二讀通過美國版碳關稅CCA法案，鋼鐵及鋁等金屬產業在規範內
- 若法案通過，將於2024年開始徵收碳稅，無試行期間

2022

送審內容

- 基準為2024年度美國範圍內各產業平均碳密度
- 國外不透明經濟體採產地國與美國總體碳密度差異核定稅課
- 透明經濟體可採自身碳密度或該產業與美國同產業之碳密度比例核定

2024

若立法通過將於本年對耗能產業開徵

- 範圍：化石燃料、提煉石油產品、石化產品、肥料、氫氣、己二酸、水泥、鐵、鋼、鋁、玻璃、紙漿、紙、乙醇
- 超出課徵基準之排放，每噸美金55元

2025

課徵基準逐年遞減

- 2025 - 29，年減 2.5%
- 2029以後，年減 5%

超出基準部分之定價逐年遞增

- 逐年遞增5%，且不含通貨膨脹

2026-2028

2026課徵範圍擴及成品

- 自2026課稅範圍擴及含耗能產業原料超過500磅之成品

2028更擴大

- 自2028擴及含耗能產業原料超過100磅之成品



台灣

ESG及溫室氣體法規



台灣ESG及溫室氣體法規

事業應盤查登錄及查驗溫室氣體排放量之排放源

2022.08.08

- ✓ 全廠（場）化石燃料燃燒之直接溫室氣體年排放量及使用電力之間接溫室氣體年排放量合計達2.5萬公噸二氧化碳當量以上之製造業
- ✓ 2023年起應於8月31日前完成前一年年度溫室氣體排放量盤查登錄

氣候變遷因應法

2023.02.15

- ✓ 國家溫室氣體長期減量目標2050年溫室氣體淨零排放
- ✓ 碳費徵收
- ✓ 自願減量專案推動
- ✓ 成立碳權交易所

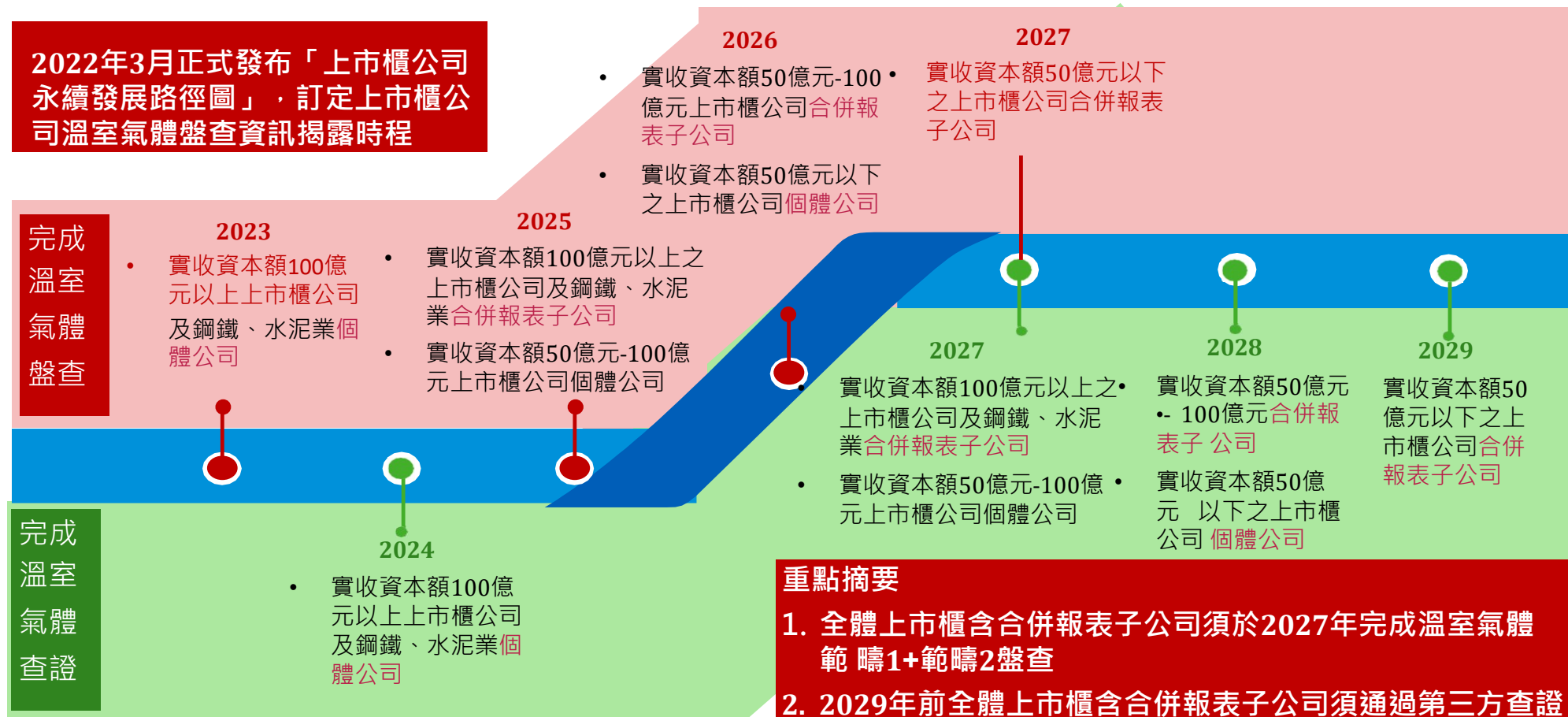


上市櫃公司永續發展路徑圖

2022.03.03

- ✓ 分階段進行溫室氣體盤查及確信

金管會永續發展路徑 (溫室氣體排放盤查與查證)



Source: 金管會，發布「上市櫃公司永續發展路徑圖」



02

越南

淨零政策趨勢

NDC、環境保護法、碳交易及循環經濟

國家自主貢獻

目標年度/比較年度	目標
2030/2020	全國溫室氣體排放總量較2020減少43.5%
2030/2020 2050/2030	穩定增加植林面積到 42% 維持植林面積穩定在 42%
2030/2020 2050/2030	甲烷排放量減少30% 甲烷排放量減少40%
2050	實現碳/溫室氣體淨零排放



《環境保護法》

2020年11月國會通過新修訂的《環境保護法》(Law on Environmental Protection)，該法案於2022年1月1日正式生效實施，依據越南法令第06/2022/ND-CP號所制定的計畫，詳細記載溫室氣體減排、臭氧層保護和碳交易市場發展的規定。值得注意的是，該法案第91條規範「制定溫室氣體減量路徑圖與盤查報告規則」，與第139條規範「碳交易市場的短期規劃」，並在【法案補充指引】中預告2024年起年溫室氣體排放逾3千公噸者及特定排放源，將被列入強制碳盤查的對象。

越南

COP26宣示2050年Net-Zero。
2040年逐步淘汰燃煤發電。短期目標為2030年與二氧化碳排放基線相比，減少9%排放，或若有國際協助情境下減少27%。

自願性碳交易

根據越南自然資源和環境部起草的碳市場發展計畫，預計2025年進入試營運階段。因此，從現在至2027年底，越南制定規定時會著重在碳權管理，以及溫室氣體排放配額與碳權的交易，碳排放交易所將於2028年正式上線。



循環經濟

越南政府在2022年6月7日公布「循環經濟發展計畫」，提出：

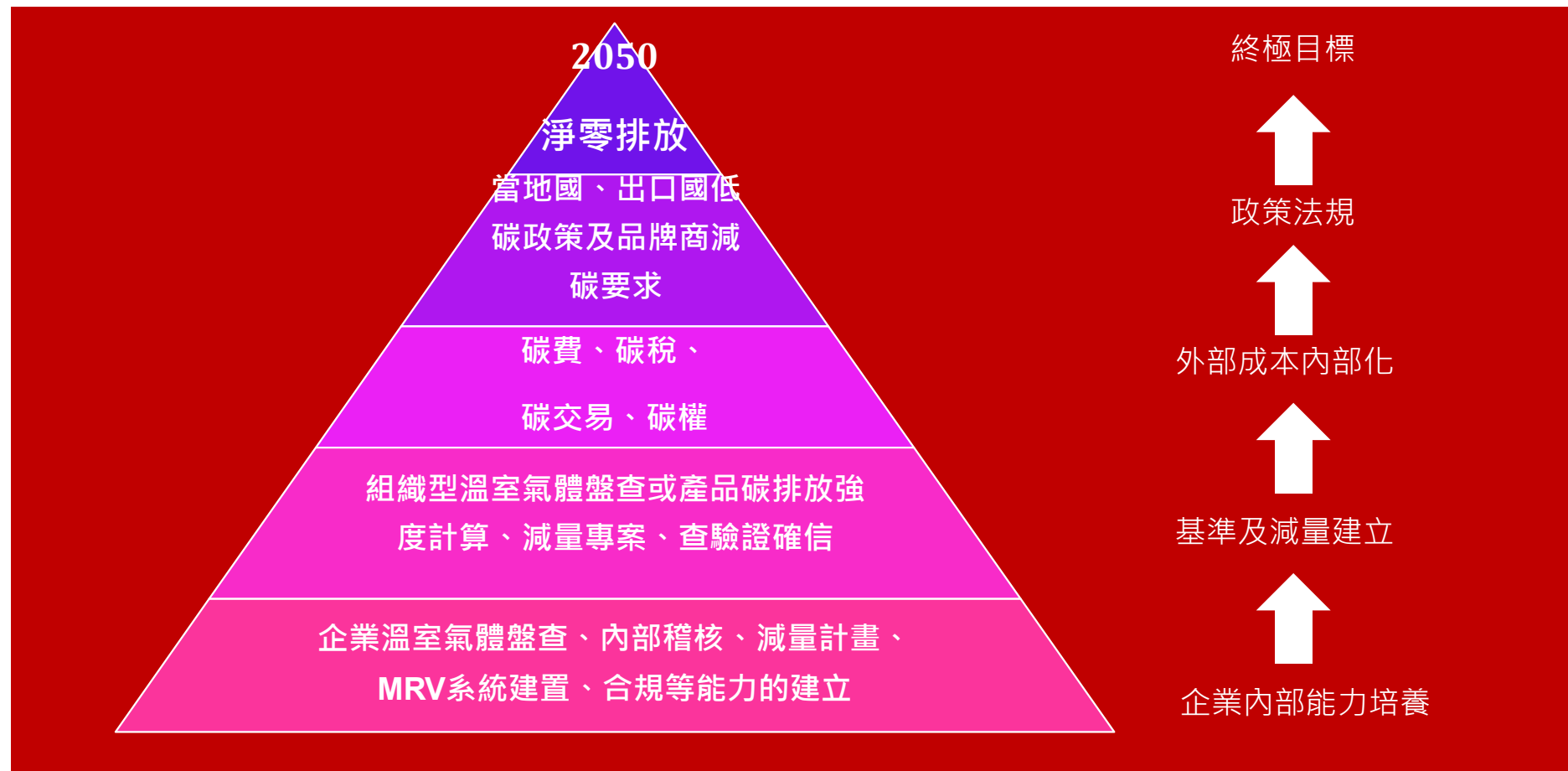
2025年塑膠廢棄物回收率達到85%、海洋塑膠廢棄物減少50%等目標，輔助2050淨零排放目標。

碳盤查應登錄對象

- 2022年1月越南頒布「6號議定」(Decree No. 06/2022/ND- CP)，規定自2024年起將實施強制性碳盤查，要求被納管的排放源每兩年完成一次盤查登錄作業(12月1日前)。

排放項目	被規範實體設施
溫室氣體排放量	3000 ton CO ₂ e/a及以上設施
年能源消耗總量在1000 TOE (噸油當量) 以上	<ul style="list-style-type: none">火力發電廠及工業生產設施商業建築
年燃料消耗總量	1000 TOE及以上之公路貨運企業
廢棄物處理	年處理6.5萬噸或以上之固體廢棄物設施

由下而上因應2050淨零排放之終極目標





感謝聆聽！
敬請不吝賜教！