

美國投資環境簡介（四）

Investment Guide to U.S.A 4

經濟部投資促進司　編印

Department of Investment Promotion, Ministry of Economic Affairs

中華民國１１２年９月

|  |
| --- |
|  |
| 美國投資環境簡介（四）  Investment Guide to U.S.A 4 |
| 經濟部投資促進司 編印 |
| 感謝駐洛杉磯辦事處協助本書編撰 |

目　錄

[加利福尼亞州投資環境簡介 1](#_Toc144083435)

[夏威夷州投資環境簡介 27](#_Toc144083436)

[新墨西哥州投資環境簡介 47](#_Toc144083437)

[內華達州投資環境簡介 67](#_Toc144083438)

[亞利桑納州投資環境簡介 85](#_Toc144083439)

[科羅拉多州投資環境簡介 105](#_Toc144083440)

[阿拉斯加州投資環境簡介 125](#_Toc144083441)

[懷俄明州投資環境簡介 145](#_Toc144083442)

[附錄一　我國與美國簽署協定彙整表 165](#_Toc144083443)

[附錄二　我國廠商對當地國投資統計 167](#_Toc144083444)

美國基本資料表

|  |  |
| --- | --- |
| 自　然　人　文 | |
| 地理環境 | 位於北美洲，東濱大西洋，西濱太平洋，北與加拿大接壤，南接墨西哥。中部多平原，西部多山，整體而言地勢和緩。 |
| 國土面積 | 9,833,517平方公里。 |
| 氣候 | 氣候大致溫和，僅夏威夷與佛羅里達州為熱帶氣候，阿拉斯加有極地氣候。 |
| 種族 | 白人、黑人、亞洲人、拉丁美洲裔、原住民為印地安人。 |
| 人口結構 | 2022年美國總人口約3億3,328萬人，為全球人口第3多的國家。加州及德州為美國人口最多的州，紐約市是人口最多的都市。 |
| 教育普及程度 | 識字率99%。 |
| 語言 | 英語。 |
| 宗教 | 基督教、天主教、印度教、伊斯蘭教、佛教、猶太教。 |
| 首都及重要城市 | 首都為華盛頓特區，主要城市包括：紐約、洛杉磯、芝加哥等。 |
| 政治體制 | 聯邦總統制。 |
| 投資主管機關 | 美國商務部、財政部。 |
| 經　濟　概　況 | |
| 幣制 | 美元。 |
| 國內生產毛額 | US$ 25兆4,627億（2022年）。 |
| 經濟成長率 | 2.1%（2022年）。 |
| 平均國民所得 | US$ 76,350（2022年）（IMF）。 |
| 匯率 | 1美元兌換30.79新臺幣（2023年5月15日）。 |
| 利率 | 聯準會基準利率為5-5.25%（2023年5月）。 |
| 通貨膨脹率 | 4.9%（2023年4月）。 |
| 產值最高前5大產業 | 金融及房地產服務業、專業及商業服務業、政府部門、製造業、教育暨醫療服務及社會扶助業。 |
| 出口總金額 | US$ 2兆858.47億（2022年）。 |
| 主要出口產品 | 石油原油及其製品、藥物製劑、工業用機械設備、半導體、汽車及其零組件等。 |
| 主要出口國家 | 加拿大、墨西哥、中國大陸、日本、英國、德國、荷蘭、南韓、巴西、印度、新加坡、法國、臺灣、瑞士、比利時（2022年）。 |
| 進口總金額 | US$ 3兆2,768.76億（2022年）。 |
| 主要進口產品 | 石油原油及其製品、藥物製劑、汽車及其零組件、手機及家用電器、電腦等。 |
| 主要進口國家 | 中國大陸、墨西哥、加拿大、日本、德國、越南、南韓、臺灣、印度、愛爾蘭、義大利、英國、瑞士、泰國、法國（2022年）。 |

加利福尼亞州投資環境簡介

加利福尼亞州基本資料表

|  |  |
| --- | --- |
| 自　然　人　文 | |
| 地理環境 | 加州位處美國西海岸，西濱太平洋，北與奧勒岡州、東與內華達州及亞利桑納州接壤，南臨墨西哥，位居北緯32度至42度間。 |
| 土地面積 | 403,468 平方公里 |
| 氣候 | 全年氣候溫和，每年10月起至翌年4月止為雨季，5月至9月為旱季，而北加州與南加州全年降雨量差異頗大，北部濱海地區年雨量達80英吋，南部如洛杉磯地區年雨量僅約15英吋，而東部沙漠地區年雨量則更為稀少。 |
| 種族 | 白人、西裔、亞裔、非裔、原住民 |
| 人口結構 | 3,918萬人（2022）[[1]](#footnote-1) |
| 教育普及程度 | 美國基礎教育至12年級，加州25歲以上人口，大學以上學歷占32.6%，其中研究所以上占12.2% |
| 語言 | 英語、西班牙語、華語 |
| 宗教 | 基督教，天主教 |
| 首府及重要城市 | 首府：Sacramento  重要城市：Los Angeles、San Francisco、San Diego |
| 政治體制 | 民主政體 |
| 投資主管機關 | Governor’s Office of Business and Economic Development（GO-Biz）  1325 J Street, Suite 1800, Sacramento, CA 95814  Tel：（877）345-4633  Website: http://www.business.ca.gov |
| 經　濟　概　況 | |
| 幣制 | 美元 |
| 州內生產毛額 | 3.4兆美元（2021）[[2]](#footnote-2) |
| 經濟成長率 | 7.8%（2019-2021） |
| 平均國民所得 | 76,386美元（2021） |
| 產值最高前5大產業 | 房地產業、服務業、製造業、資訊業、教育保健與社會支助 |
| 出口總金額 | 1,561.12億美元（2020） |
| 主要出口產品 | 電動汽車、航空器及其零件、半導體機器與設備、Nesoi電子集成電路、接收、轉換和傳輸機器、杏仁 |
| 主要出口國家 | 墨西哥、加拿大、中國大陸、日本、韓國及臺灣，2020年我國為加州第6大出口市場。 |
| 進口總金額 | 3,960.22億美元（2020） |
| 主要進口產品 | 小客車（汽缸容量超過1,500立方公分，小於3,000立方公分者），攜帶式自動數據處理機，自動數據處理器其零件和配件，石油原油及自瀝青質礦物提出之原油，接收、轉換及傳輸或再生聲音、圖像或其他資料之機器 |
| 主要進口國家 | 中國大陸、墨西哥、加拿大、韓國、日本、越南及臺灣，2020年我國為第加州第七大進口來源 |

第壹章　自然人文環境

一、自然環境

加州位處美國西海岸，西濱太平洋，北與奧勒岡州、東與內華達州及亞利桑納州接壤，南臨墨西哥，面積共403,468平方公里，位居北緯32度至42度間。全年氣候溫和，每年10月起至翌年4月止為雨季，5月至9月為旱季，而北加州與南加州全年降雨量差異頗大，北部濱海地區年雨量達80英吋，南部如洛杉磯地區年雨量僅約15英吋，而東部沙漠地區年雨量則更為稀少。但近年來因氣候變遷等因素，南加州平均降雨量明顯增加，2018年全年約達22英吋。

二、人文及社會環境

加州首府為沙加緬度（Sacramento），位於加州舊金山市東北方87英里。加州總人口約為3,918萬人。

三、政治環境

加州憲法於1979年通過，州長為全州最高行政首長，綜理全州事務，州長為民選，4年一任，連選得連任一次。州議會採兩院制，參議院設議員40人，任期4年；眾議院設議員80人，任期2年。州民擁有創制權以制定法律，亦可複決州議會通過之法律。全州分58郡（County），多數郡係由5人組成之郡監督委員會管理全郡事務。

第貳章　經濟環境

一、經濟概況

2021年加州GDP總產值約3.4兆美元，位居全美第1大經濟體，2021年平均個人所得為7萬6,386美元，居全美第5位，2022年5月失業率為4.3%。2019年加州進口額為4,081億美元，主要進口商品為：1,500-3,000立方公分汽缸之汽機車（250.60億美元）、石油和礦物油（202.52億美元）、自動數據處理機（150.97億美元）、手機（118.47億美元）、接收/轉換/傳輸機（115.84億美元。我國為加州的第7大出口市場、第5大進口來源，加州出口至我國金額為71.96億美元，主要出口項目為核子反應器及機械用具、光學精密儀器及其零件、航太設備及其零件、電機與設備及其零件、鋼鐵；加州自我國進口金額為188.26億美元，主要進口項目為電腦與電子產品、核子反應器及機械用具、汽車及零配件、塑膠橡膠製品、鋼鐵製品。

二、天然資源

加州土地廣大，各區域因氣候不同蘊含豐富天然資源，重要天然資源依序如次，首先是豐富的水資源，共可灌溉高達800萬畝農地，其次是水產，水產僅次阿拉斯加州位居全美第二位，每年水產總重達約6億磅，第三為木材，全州林地面積達4,250萬畝，其中1,730畝已開發為商業用途，第四為礦產，產值占全美10%，僅次於德克薩斯州及路易斯安那州，主要礦產為石油、天然氣、水泥、砂石、及硼砂，第五為旅遊娛樂，加州花費於旅遊住宿及娛樂設施是全美第一名，第二名是紐約州，加州共有150個州級公園，旅遊優勢不勝枚舉，諸如氣候宜人、景色有山有海、有沙漠有景點，州內著名旅遊勝地如Palm Springs、Disneyland、Hollywood、及玫瑰花車遊行等。

三、產業概況

加州位居全美產業第一大州，製造業在產值、公司家數、及就業人口均占全美第一位。主要產業的電腦資訊業已超越金融風暴前的景況，所創造的就業機會為全美首屈一指，帶動許多投資資金、專利、及充滿活力的人力資源。健康照護產業每年增加數萬個工作機會。生技產業公司家數達約2,500家，僱用約30萬名員工，年產值超過千億美元。加州擁有340萬家的小型企業，僱用全州52%的員工，為加州經濟的基石。依據美國財星雜誌2019年的報導，全美500大企業總部設在加州有54家，知名公司包括：Apple、Chevron、Alphabet、Wells Fargo、Intel、Walt Disney、HP、Facebook、Cisco Systems、Oracle、Hewlett Packard Enterprise、Amgen、Qualcomm、Gilead Science、Tesla、CBRE Group、Broadcom、Western Digital、Visa、AECOM、Synnex、Molina Healthcare、PG&E、Gap、Netflix、Paypal Holdings、Ross Stores、Salesforce.com等。

（一）資訊科技產業

加州資訊科技產業在全球舉足輕重，為重要之創新、製造及使用者。矽谷因在此區發明矽晶片而得名，產銷矽晶片聞名於世的半導體巨人-英特爾總部即位居於此。矽谷的發展多以半導體及其相關的電腦軟硬體產業為主。與網路相關的光纖、通訊以及技術設備，衍生龐大的商機，生產智慧型手機的Apple、社群網站Facebook、及全球居首的搜尋網站Google均坐落於加州，網路架構、通訊基礎設施的公司如Cisco、Oracle、Sun Micro等均在加州矽谷地區。加州資訊科技產業僱用就業人員超過120萬人，其中電腦系統設計等服務業約30萬人，電子製造業27萬人。電腦廠商大多集中於舊金山灣區及南加州地區。加州在軟體產業亦領先全美，全州約有6,500家軟體公司，其中半數以上係集中於北加州的矽谷一帶，Santa Clara一地即有1,200家，提供將近3萬個工作機會，其他則散布於橘郡（Orange County）、San Mateo、Alameda等縣。

（二）生命科學產業

加州生命科學產業地位僅次於資訊科技業，境內有近2,500家生物醫療公司，就業人口超過30萬人，每年產值超過千億美元。加州生命科學產業主要集中在四大地區：洛杉磯、舊金山灣區、聖地牙哥以及中央谷地。洛杉磯地區在商用研究機構及測試實驗室的數目上領先，加州大學洛杉磯分校（University of California, Los Angeles, UCLA）、南加州大學（University of Southern California, USC）及加州理工學院（California Institute of Technology, Caltech）均是著名研究機構；舊金山灣區的生化公司主要以生化技術及材料研發為主，灣區Santa Clara郡為加州第二大的商用研發機構聚集區；南加州聖地牙哥地區生技公司數目位居第3，且該地區生技群聚現象日漸明顯並發展快速，加州大學聖地牙哥分校（University of California, San Diego, UCSD）為主要研究機構之一；加州中央山谷地區則位居第4，主要以農業及食品加工的應用為主，加州大學戴維斯分校（University of California, Davis）是此一地區的研究重鎮。

（三）航太產業

加州航太工業發展歷史悠久，產業及周邊產業所創造就業數達51萬人，產業領域中許多在全美總生產值居領導地位，例如搜尋及導航設備、火箭/太空梭及零件、飛機及零件。加州航太產業集中於南加州地區，廠商有80%位於南加州地區，僅洛杉磯郡即有近9萬名航太產業從業人員。著名航太廠商包括：Boeing North American（波音公司併購Rockwell International公司後新取名之公司）、Northrop Grunman Corporation、Lockheed Martin Missiles and Space、Boeing Company、Hughes Electronics Corporation、McDonnell Douglas Corporation（已被波音公司併購）、Jet Propulsion Laboratory、SpaceX、Raytheon、Aerojet Rocketdyne, Virgin Galactic及Aerospace Corp。

（四）娛樂產業

加州娛樂產業就業人口約16萬人，娛樂產業加上視覺藝術、時尚、及出版業的創意產業為加州創造高達70萬的工作機會，遠超過資訊科技業，總值亦高達近3,000億美元。娛樂業除電影電視廣播業蓬勃發展之外，也是電玩遊戲產業中心，全球遊戲產業的龍頭美商藝電Electronic Arts總部與主要研發中心即分別位於加州紅木市（Redwood City）及南加州Santa Monica。洛杉磯地區聚集了全美大型電影公司，如華納兄弟、環球、迪斯尼、派拉蒙、米高梅、夢工廠等，美國主要無線廣播電視台如CBS、ABC、NBC等在洛杉磯地區都有製作部門。

（五）環保能源產業

加州目前擁有全美最多的綠色科技產業，目前全加州潔淨科技（Clean Tech）產業就業人口高達約32萬人。加州政府也自2007年起實施Go Solar California十年計畫，提升境內太陽能能源運用及促進太陽能產業發展。加州自2013年1月起首先以大型電廠及工業區為「溫室氣體排放限額交易計畫」（Cap-and-Trade Program）的實施對象，自2015年起實施對象將擴及燃料供應商（fuel distributors）。

（六）農業

根據加州食品及農業廳（CDFA）資料，2018年加州近8萬家農場創造產值高達500億美元。加州也是美國最大的農業出口州，2017年出口值達205.6億美元，占美國農業總出口約14.9%，2018年前10大農作物或產業影響全美日常飲食，產值為全美之冠：包括乳製品及牛奶（2018年產值億63.7億美元）、葡萄（62.5億美元）、杏仁（54.7億美元）、牛隻（31.9億美元）、開心果（26.2億美元）、草莓（23.4億美元）、萵苣（18.1億美元）、花（12.2億美元）、番茄（12.0億美元）、柳橙（11.2億美元）。此外，加州約有70多種農作物產量居全美之冠，包括朝鮮薊、棗、無花果、葡萄乾、奇異果、橄欖、黏桃、梅子、石榴、糯米等。

（七）金融服務業

加州為美國西岸之金融中心，登記註冊銀行近200家，另有多家聯合信貸銀行、儲蓄債券公司、信託公司、及儲貸與融資金融機構超過150家。加州緊臨太平洋盆地、加拿大及墨西哥，全州約有80家外商銀行設立經營據點，由於經濟及就業成長強勁，對外貿易發達，人口及家庭戶眾多，使加州成為全美第二大金融中心。

（八）電動車產業

加州電動車產業無論在設計、製造及消費均領先全美，新車銷售車占全美電動車將近一半市場，充電設施則占全美的24%。加州也是全美電動車最大的市場，對電動車業提供優惠補助，因此，加州在汽車及運輸工業未來趨勢影響扮演舉足輕重之角色。受惠於加州前瞻性環境保護政策，全球知名電動車產業公司如Tesla、Lucid、Fisker、Faraday、Rivian及電動巴士及卡車公司Proterra等創新公司均源自加州。

四、經濟展望

根據洛杉磯經濟發展局（LAEDC）於2023年2月發表最新經濟預測報告指出，至2023年，由疫情所引發之經濟不確定性雖已消除，惟加州經濟仍面臨聯準會急速升息以對抗通貨膨脹及全球供應鏈不穩定之因素，2022年實質GDP僅成長0.5%，預期2023年則進一步下降至0.3%，至2024年則逐漸成長至1.5%。

在南加州部分，洛杉磯郡整體經濟成長率在經歷2021年高達6.8%之大幅反彈後，增速明顯放緩，2022年GDP成長率僅為0.1%，2023年甚至可能出現-0.2%之微幅負成長，預期整體經濟至2024方可望溫和回升。失業率則已自2020年5月高峰期之19.2%逐漸緩解至2022年12月之4.4%；2022年平均失業率為4.9%，2023年預期將略升至6.4%。

五、市場環境

加州為全美第1大經濟體，平均國民所得在美國平均數以上，食衣住行育樂各行各業在州內蓬勃發展，數十年來吸引大批移民，無論是在地理、地貌、物產、還是人口構成上都十分多樣化。由於人口所帶來的市場需求，許多地方政府紛紛開發商業或市區購物中心，吸引店家進駐，以增加稅收。

加州經濟的問題之一是缺乏製造業，7.25%~10.25%的高額銷售稅使得在該州投資設廠負擔重。多年來加州少有新的工廠設立，喪失了一些較高收入的製造業工作機會。這意味著加州的中產階級仍以小企業主、建築及運輸工人、以及少數較高知識的工人，且幾乎是以服務業為主。

然於疫情起始至今，加州各主要城市人口外移問題嚴重，據洛杉磯財政局統計，自2019年起，洛杉磯郡外流人口超過30萬人，其中自洛杉磯市移出者過半，究其原因乃為當地房價過高，民眾無力承受。

六、投資環境風險

美國為經濟先進國家，外人投資法令規章透明，加州亦不例外，於美國或該州進行投資，相對較無風險，惟商業勞工及消費等相關法規繁雜，且屢有更動，投資人需瞭解相關規定並隨時留意。

第參章　外商在當地經營現況及投資機會

一、外商在當地投資現況

加州吸引外國直接投資居全美之冠，據美國商務部經濟分析局（U.S. Department of Commerce’s Bureau of Economic Analysis（BEA）之統計，加州吸引外人投資額近年來平均每年約1,200億美元。另根據洛杉磯經濟發展局（LAEDC）統計，2021年南加州計有11,154家外人直接投資（FDI）企業，僱用員工數約44萬人，投資金額約396億美元，依FDI投資來源大小依序為日本、英國、法國、加拿大及德國，我國為排名第10大投資國，納入統計者有259家企業，創造10,803個工作機會，投資金額約9.92億美元。以投資部門別來看，南加州FDI企業比重依序為自然資源產業、營造業、製造業、零售批發貿易業、運輸及倉儲業。

二、臺（華）商在當地經營現況

（一） 我國廠商在加州投資設廠、設立分支機構、營運據點等粗估至少1,500餘家，居全美各州之首，創造超過10萬個工作機會，主要行業包括電腦及電子相關產業，其他行業包括貿易業，旅遊業及金融業等，主要分布在北加州舊金山、矽谷地區及南加州洛杉磯、爾灣、聖地牙哥等地。我廠商設於北加州之分支機構多以研發及引進產業最新技術為主，設於南加州之分支機構則以行銷、物流、發貨倉庫及貿易批發為主，因南加州有兩個全美最重要港口：洛杉磯港及長堤港，腹地廣大，再加上完善的高速公路及鐵路運輸系統。

（二）我國著名廠商如台積電、聯電、鴻海、宏碁、明碁、宏達電子、大眾電腦、中華電信、神通電腦、技嘉科技、聯發科技、研華科技、研揚科技、醫揚科技、環隆電氣、台達電子、致茂電子、生達製藥、臺灣浩鼎生技、台糖公司、友力資訊、京晨科技、威剛科技、微星科技、緯創軟體、勤誠興業、神基科技、帝寶工業、萬泰科技、拓連科技、中華航空、長榮海運、長榮航空、陽明海運、萬海海運、統一、味全、大成國際鋼鐵、捷安特、法藍瓷、琉璃工房、功學社、農友種苗、聖瑪利、休閒國聯集團、天仁茗茶、85度C、鼎泰豐、六角國際等均在加州設有分公司或海外分支機構。

（三）根據加州企業監督局（Department of Oversight）統計，我國有13家公民營銀行在加州設有共13家分行或子行，包括土地銀行、臺灣銀行、第一銀行、合作金庫、玉山銀行、華南銀行、臺灣企銀、彰化銀行、永豐銀行、兆豐國際商業銀行（洛杉磯分行、矽谷分行）、CTBC Bank USA（中國信託銀行子行）、華信銀行（原臺灣工業銀行子行）、永豐金控及美國第一銀行（一銀子行）等，總資產達約80億美元，僅次於日本。

（四）加州境內僑商大多集中於南加州大洛杉磯地區以及北加州矽谷一帶，重要部分組織包括洛杉磯臺美商會（TACCLA）、北加州臺灣工商會、舊金山灣區臺灣商會、南加玉山科技協會、南加州臺灣旅館業同業公會、華美資訊協會等，推動臺美經貿合作與交流事務。

三、投資機會

加州的人口及其經濟的實力，除勞力密集的製造業外，各行各業對外人投資都具有吸引力，舉凡數位內容、半導體、航太、電子及電腦、生物科技、電腦軟體、金融產業及奈米技術等皆為可供技術合作之項目。此外，加州亦加速發展清淨能源產業，設定於2030年達成60%，2045年達成100%非碳能源的目標，此目標帶動加州境內再生能源及節能科技發展。

第肆章　投資法規及程序

一、主要投資法令

加州主要投資法令為California Commercial Code，詳細法條可上網查閱：

http：//www.leginfo.ca.gov/.html/com\_table\_of\_contents.html

二、投資申請之規定、程序、應準備文件及審查流程

在加州開設辦事處之程序如下：

（一）向州務卿辦公室（Secretary of State’s Office）申請設立許可

１、依據其他州或國家法律、法規設立之公司，須向州務卿申請外國公司之聲明及指定表（Statement And Designation By Foreign Corporation），並確認該公司在加州之代表人及主要辦事處地點。

２、外國公司須提出其表現良好證書（Certificate Of Good Standing）以證明該公司在其國家有良好表現，該證書須向其所在國相關單位申請，並以英文書寫。俟收到外國公司之聲明及指定表後，州務卿辦公室約需6至8週時間核發資格符合證書（Certificate Of Qualification）。

３、外國公司每年須提出外國公司聲明（Statement by Foreign Corporation），並繳付350美元之申請費及至少800美元之特權稅予州務卿辦公室，獲准設立之外國公司須逐年報稅，因加州稅法複雜且執行嚴格，故準備申報稅款時，應尋求詳細明確協助。所有諮詢及要求可逕洽：

Secretary of State, Corporate Filing Division

1230 J Street, Sacramento, CA 95814

Tel：（916）445-0620

（二）申請公司名稱

１、公司應於成立前向州務卿辦事處查詢並確認該名稱之可行性，若該名稱與其他已登記名稱重覆時，應註冊為假定商務名稱。假定商務名稱聲明（FICTITIOUS BUSINESS NAME STATEMENT）須交給註冊申請人主要商務所在郡之辦事員，另註冊申請人須在30天內將該聲明刊登於郡內通行之報紙，每週刊登1次，連續刊登4星期，並提出刊登具結書（AFFIDAVIT）予郡辦事員。

２、所有諮詢與要求可逕洽公司所在郡之辦事處，一般資訊則可逕洽：

Countyclerk’s Office, Fictitious Name Registration

720 Ninth Street, Sacramento, CA.95814

Tel：（916）440-5522

（三）申請地方執照與營業許可（Filing For Local Licences And Permits）

在各郡及城市個別地區開辦商務需有執照，建築物之使用亦需執照。商務執照費用因地區而異，可能統一收費（FLAT RATE）或依營業值之百分比及各種因素組合而定，另公司亦須繳納動產稅並向郡之稅捐機關註冊。

（四）申請商標或服務標誌

公司須向州務卿辦公室申請註冊其商標及服務標誌，遞呈商標及服務標誌註冊表（Registration Of Trademark And Service Mark）。有關此方面之規則甚為複雜，須特別留意。所有諮詢與要求可逕洽：

Secretary of State

Limited Partnership Division, Trademark and

Service Registration

92312th Street, 3rd Floor

Sacramento, CA 95814

Tel：（916）445-9872

（五）申報加州交易及使用稅（Filing For California Sales And Use Tax）

依據交易及使用稅法，任何有形動產之銷售，須向加州平等委員會申請銷售商許可證。若動產擁有權及所在地變更時則須重新申請，申請銷售商許可證須填報申請單（Application For A Seller’s Permit And Registration As A Retailer），並附繳申請人之財務狀況聲明（Statement Of Financial Condition），通過平等委員會之審核後，將發給許可證以張貼於每一商業營運處所。所有相關諮詢與請求可逕洽：

California Board Of Equalization

Department of Business Taxes

1020N. Street

Sacramento, CA. 95814

Tel：（916）445-6464

三、投資相關機關

（一）加州商業、交通暨住宅廳（Business, Transportation & Housing Agency）

為加州州政府最大的行政機關之一，旗下部門包括一般民眾最熟悉的加州車管局、加州交通廳、加州公路巡警局、加州房地產管理局、加州酒類管制局等。加州民眾若須申領駕駛執照、房地產經紀執照、賣酒執照，或有醫療管理健保等方面的問題，都要與該部門打交道。另外，該部門也負責規劃和興建加州各項交通建設工程，並負責監督房地產市場及金融期貨的公平交易。

（二）加州外人投資服務處（CalBIS Headquarters）

California Business Investment Services

California Labor & Workforce Development Agency

801 K Street, Suite 2100

Sacramento, CA 95814

Tel：（916）322-0000

Fax：（916）322-0614

Email：CalBIS@edd.ca.gov

（三）加州就業發展局（Employment Development Department）

負責提供與就業有關之資訊，協助雇主招聘合格員工。按加州所得稅法及失業保險條例之規定，每一公司均須向就業發展局辦理登記。

四、投資獎勵措施

（一）Enterprise Zones（企業區域）：加州有39個企業區域，區域計畫是針對加州經濟貧困的地區，在企業區域內的公司可得到實質上的抵稅額及可取得州政府合約的優先權等利益。

（二）Local Agency Military Base Recovery Act（軍事基地復甦法案）：為協助因軍事基地關閉而受到經濟衝擊的區域，藉以吸引投資。

（三）Manufacturing Enhancement Areas（製造業強化區域）：藉由製造業增加Brawley及Calexico兩地的工作機會，對設於該地區的商業提供賦稅獎勵。

（四）Targeted Tax Area：設於Tulare County 的商業可以獲得賦稅獎勵。

（五）Capital Investment Incentive Payments：加州法律允許各市（郡）政府自行與符合資格之高科技製造廠商取得協議，凡經當地政府審核通過，廠商得享有最長15年之廠房房地產稅退稅優惠，詳情需洽詢各市或郡政府。

（六）Local Revolving Loan Fund：提供小型企業循環貸款，以協助企業發展，提高地方就業機會。

（七）Redevelopment Area：加州許多特定的重新開發區對企業提供各種不同的財務補助，如：費用減免，降低土地成本，貸款利息減免等；詳情需洽詢各地Redevelopment Agencies。

五、其他相關投資法令

California Business And Professions Code。

California Corporations Code。

California Labor Code。

California Revenue And Taxation Code。

第伍章　租稅及金融制度

一、租稅

（一）公司所得稅：8.84%，

（二）銀行及金融機構特許所得稅：10.84%，

（三）財產稅：根據不同財產略為不等，平均財產稅為1.1%。

（四）銷售及使用稅：依據各城市不同約介於7.25%~10.25%之間。

（五）個人所得稅：依據身分不同及所得不同，稅率介於1~13.3%之間。

（六）勞工失業保險稅：加州勞工失業保險稅每年繳納434美元，所得不足7,000美元者，依據產業不同，繳納所得之3.4%~6.2%不等。

（七）勞工殘障保險稅：加州殘障保險稅為員工薪資1%，最大扣稅所得為100,880美元，勞工薪水超過100,880美元的部分不需繳納。

（八）關於稅務相關規定，可參考以下網站：

California State Board of Equlization：http://www.boe.ca.gov

State of California, Franchise Tax Board：https://www.ftb.ca.gov

二、金融

美國為一自由競爭資本主義之市場經濟，金融制度完善，各州間資金可自由移動。州政府並未設立外匯管制制度，或影響利率水準。外商之貸款主要視其信用狀況與公司之營運情形而定，並無特殊歧視待遇。

第陸章　基礎建設及成本

加州有許多著名研究機構及大學。許多生技或電子技術高科技基礎研究係在加州之大學研究室完成，促使該等產業根植在加州地區，並吸引更多來自美國本土或國外高科技人才。此外，加州有3個全美最重要港口：南加州洛杉磯港及長堤港、北加州奧克蘭港，腹地廣大及具有良好的公路交通運輸網路，基礎建設完善。

第柒章　勞工

一、勞工素質及結構

2020年2月加州勞動人數為1,953萬人，其中非農業就業人口數約1,761.25萬人，包括貿易及運輸就業人口約306.25萬人，專業及商業服務業就業人口約275.38萬人，教育及健康就業人口285.50萬人，及公部門就業人口約262.97萬人。失業人口數為84萬人，2020年2月份失業率4.3%。

二、勞工法令

自2023年1月1日起，加州每小時最低法定工資調整為$15.5美元。加州制定勞工法（Labor Code），對保障勞工衛生及安全、支付工酬、工作時間、失業救濟、勞工權益及免責、雇主及勞工聘僱關係、勞工賠償及保險、索賠及程序等均有詳細規定。相關資料可自以下網址取得http://www.dir.ca.gov/labor\_law.html。

第捌章　簽證、居留及移民

美國於2012年10月2日宣布臺灣加入免簽證計畫（以下簡稱VWP）。根據VWP，符合資格及條件之臺灣護照持有人，即可赴美從事觀光或商務達90天，無需簽證。旅客欲以VWP入境美國，須先透過旅行授權電子系統（ESTA）取得授權許可，並於旅行前符合所有相關資格條件，惟停留天數不得延長，VWP旅客在美期間亦不得改變其身分，例如變更為學生簽證。若需停留超過90天，則仍需向美國在臺協會申請觀光簽證。

美國簽證主要分為兩大類：移民簽證與非移民簽證。移民簽證是發給想要永久居留美國的人（即「綠卡」持有人）。根據美國法律，移民簽證通常是保留給美國公民或擁有美國永久居留權者的近親，或應聘至美國擔任被認定為目前在美國相關技術人才不足的工作。

非移民簽證是發給打算入境美國做短暫停留並在停留期滿後離開美國的人。美國法律對非移民簽證訂有不同的類別，包括觀光、商務、短期應聘、留學、過境、投資、受訓、及其他目的。

簽證事宜需向美國在臺協會提出申請，地址為臺北市金湖路100號（電話：+886-2-2162-2000；傳真：+886- 2-2162-2251）。

第玖章　結論

2019年加州失業率持續下降，就業穩定，經濟持續成長，預期人口亦將持續增加，房地產市場蓬勃發展將繼續帶動加州經濟成長，不過，自2020年2月下旬起，因突如其來的「嚴重特殊傳染性肺炎」（COVID-19）疫情衝擊加州經濟，為防止疫情擴散加州實施居家禁令長達數月，百業蕭條，經濟及就業市場大受衝擊，復甦期預期至少長達1至2年，為加州未來長期經濟發展帶來負面影響。

加州市場規模龐大，多年來位居全美吸引外國投資之首位，我商前來投資也持續不斷，行業遍及餐飲、批發倉儲、資訊科技、及金融服務等，預計未來仍將為我國前來美國投資的首選州別之一。

附 錄

一、我國在當地駐外單位及臺（華）商團體

（一）駐洛杉磯臺北經濟文化辦事處

Taipei Economic & Cultural Office in Los Angeles

3731 Wilshire Blvd, Suite 700

Los Angeles, CA 90010

Tel：1-213-389-1215

Fax：1-213-389-1676

Web Site：http：//www.tecola.org

（二）駐洛杉磯臺北經濟文化辦事處經濟組

Economic Division

Taipei Economic & Cultural Office in Los Angeles

3660 Wilshire Blvd, Suite 918

Los Angeles, CA 90010

Tel：1-213-380-3644

Fax：1-213-380-3407

E-mail：losangeles@sa.moea.gov.tw

（三）洛杉磯臺美商會

Taiwanese-American Chamber of Commerce of Greater Los Angeles

1045 E. Valley Blvd., #211, San Gabriel, CA 91776

Tel：1-626-288-6208

Fax：1-626-288-9632

Website:www.taccla.org/index.php/en/

（四）舊金山灣區臺灣商會

Taiwanese Chamber of Commerce San Francisco Bay Area

Website：http://www.tccsfba.org/index.html www.tccsfba.org

Email：[tccsfba@gmail.com](mailto:tccsfba@gmail.com). tccsfba@gmail.com

（五）北加州臺灣工商會

Taiwanese American Chamber of Commerce North California

Website：www.taccnc.org

二、加州重要投資相關機構

（一）Los Angeles County Economic Development Corporation

444 South Flower Street, 34th Floor,

Los Angeles, CA 90071

Tel：1-213-622-4300

Email: info@LAEDC.org

（二）San Diego Regional Economic Development Corporation

530 B St, San Diego, CA 92101

Tel：1-619-234-8484

Website: https://www.sandiegobusiness.org/

（三）The San Francisco Center for Economic Development

235 Montgomery Street, 12th Floor, San Francisco, CA 94104

Tel：1-415-217-5187

夏威夷州投資環境簡介

夏威夷州基本資料表

|  |  |
| --- | --- |
| 自　然　人　文 | |
| 地理環境 | 夏威夷州位於北太平洋，包括8個主要島嶼及124個小島。 |
| 土地面積 | 16,635平方公里 |
| 氣候 | 夏威夷州四面環海，氣候宜人，夏季平均溫度為攝氏29.4度，冬季約攝氏25.6度。年雨量與臺灣相當，冬季為雨季。 |
| 種族 | 白人及亞裔、夏威夷原住民 |
| 人口結構 | 144萬人（2022） |
| 教育普及程度 | 美國基礎教育至12年級，夏威夷州25歲以上具有大學教育以上程度占33%。 |
| 語言 | 英語 |
| 宗教 | 夏威夷因為外來移民的增加，宗教方面也隨著移民增加不少，例如天主教、基督教，甚至還有為數眾多的佛教寺廟、日本的神道神龕以及印度教寺廟，其他還有道教的道觀、猶太教和回教等寺廟教堂，寺廟以及宗教文化也十分多元。 |
| 首府及重要城市 | 首府：Honolulu |
| 政治體制 | 州長任期4年，得連選連任一次。州議會分為參眾兩院。參議員20席，任期4年，眾議員40席，任期2年，均無連任之限制。 |
| 投資主管機關 | 夏威夷州商業經濟發展暨觀光廳  Department of Business, Economic Development & Tourism  No. 1 Capitol District Building  250 S. Hotel Street  Honolulu, Hawaii 96813  Website：http://dbedt.hawaii.gov/ |
| 經　濟　概　況 | |
| 幣制 | 美元 |
| 州內生產毛額 | 982.19億美元（2022） |
| 經濟成長率 | 3.3%（2022:Q3） |
| 平均國民所得 | 61,175美元（2022） |
| 產值最高前5大產業 | 不動產、健康照護、零售業、觀光休閒業、建築業 |
| 出口總金額 | 7.03億美元（2022） |
| 主要出口產品 | 化學產品（約2.62億美元）  運輸設備（約1.37億美元）  廢棄材料（約9,600萬美元）  石油及煤製品（約4,200萬美元）  農產品（約3,200萬美元） |
| 主要出口國家 | 新加坡、日本、香港、孟加拉、南韓；2022年臺灣為夏威夷州第13大出口市場 |
| 進口總金額 | 25.17億美元（2022） |
| 主要進口產品 | 石油及煤製品（約6.65億美元）  運輸設備（約3.51億美元）  石油及天然氣（約2.13億美元）  電子器材與配件（約2.01億美元）  加工食品（約1.6億美元） |
| 主要進口國家 | 南韓、日本、中國大陸、俄羅斯、加拿大；2022年臺灣為夏威夷州第7大進口來源 |

第壹章　自然人文環境

一、自然環境

夏威夷州位於北太平洋，包括8個主要島嶼及124個小島，總面積約6,425平方哩。其中以夏威夷島最大，俗稱「大島」，約占全州面積三分之二。夏威夷州四面環海，氣候宜人，夏季平均溫度為攝氏30度，冬季約攝氏20度。年雨量與臺灣相當，冬季為雨季。

二、人文及社會環境

夏威夷全州劃分為四個郡（市）行政區，分別是檀香山市（City and County of Honolulu）、毛依郡（Maui County）、夏威夷郡（Hawaii County）、考艾郡（Kauai County），首府檀香山位於歐胡島。2022年夏威夷州人口總數144萬人，其中亞裔占37.79%，白人24.95%，夏威夷原住民10.06%，非裔1.83%。

三、政治環境

夏威夷州行政體系為二級制，州長及副州長任期4年，得連選連任一次。州議會分為參眾兩院。參議員25席，任期4年，眾議員51席，任期2年，均無連任限制。

第貳章　經濟環境

一、經濟概況

夏威夷州人口2022年約144萬人，GDP總產值約982.19億美元，個人平均所得為61,175美元，2023年2月失業率為3.6%。2022年夏威夷州出口額為7.03億美元，主要出口產品為：化學產品（約2.62億美元）、運輸設備（約1.37億美元）、廢棄材料（約9,600萬美元）、石油及煤製品（約4,200萬美元）、農產品（約3,200萬美元）。2022年進口額為25.17億美元，主要進口商品為：石油及煤製品（約6.65億美元）、運輸設備（約3.51億美元）、石油及天然氣（約2.13億美元）、電子器材與配件（約2.01億美元）、加工食品（約1.6億美元）。

我國為夏威夷州第13大出口市場、第7大進口來源，2022年夏威夷州出口至我國金額為900萬美元，主要出口項目依序為廢棄材料、電腦及電子產品、電子器材與配件、紙類產品、加工食品；夏威夷州自我國進口金額為6,200萬美元，主要進口項目依序為非金屬礦物產品、加工食品、塑膠橡膠製品、電腦及電子產品、機械產品。

依據夏威夷州商業經濟發展與觀光局（DBEDT）公布之2023年統計與經濟報告預估，該州2023及2024年之經濟成長率分別為1.7%和2.1%，皆高於全國水平。

二、天然資源

以觀光及農產品為主，如鳳梨、花卉、蔬果、咖啡及夏威夷豆等。

三、產業概況

觀光業為夏威夷州最大經濟支柱，該州的經濟表現很大程度依賴美國本土及日本等主要經濟體之經濟情形。夏州第二大經濟產值貢獻來自聯邦國防產業，特別在「嚴重特殊傳染性肺炎」（COVID-19）疫情期間，對經濟提供強而穩定的支持。

為避免過度仰賴觀光業，夏州近年來多角化發展該州產業，除觀光、農業及國防外，亦積極發展製造業如成衣及食品加工等，以及高科技產業如生物科技、海洋工業、無線通訊、數位內容、光電及精密儀器等，夏州主要產業如次：

（一）觀光及相關服務業：觀光業為夏威夷州最大經濟支柱，2022旅客人數已經恢復至疫情前（2019）年的89%，達到925萬，創造193億美元收入，觀光業亦帶動相關服務業包括運輸、零售貿易之發展等。2023年1月份之旅客人數為791,781人次，較前年同期成長37.9%。

（二）農業：夏威夷以蔗糖、鳳梨、花卉、蔬果之農產品加工及農業改良為主，其中鳳梨、咖啡、木瓜、番石榴、熱帶花卉及香蕉等產品產量曾居全美第1、蔗糖產量全美第2，惟因不敵其他國家低成本競爭，農業產值不斷萎縮，目前朝向發展生物科技農業，如玉米品種培育發展中心及高經濟作物如科納（Kona）咖啡或夏威夷豆（Macadamia nuts）之種植。

（三）再生能源產業：夏威夷州能源高度仰賴進口，近年來州政府積極發展再生能源包括太陽能及潮汐能等。夏威夷州長David Ige（民主黨員）曾於2015年6月簽署HB623法案，要求夏州在2045年以前100%使用再生能源，2022年夏威夷電力已32%來自再生能源。

（四）生技醫藥產業：夏威夷州生技研發環境優異，由於夏威夷州超過三分之一人口為亞洲人，故適合研究亞洲人特有疾病或傳染病。此外，聯邦政府資金大量挹注夏威夷大學研究機構，加上夏威夷州從事開發及臨床實驗成本較低，廠商取得美國FDA批准後，即可將新藥賣到美、日及全球市場，吸引外資從事生技事業、臨床實驗及新藥開發等。

（五）文化創意產業：夏威夷州由於地理位置及歷史因素，融合夏威夷州當地原住民及美國、日本、南洋文化等，形成特有的文化產業。過去10年間，文化創意產業就業人數以每年1.5%以上之成長率穩定成長中。

（六）水產養殖業：夏州擁有全美領先的水產養殖技術，美國夏威夷海洋研究所及夏威夷大學均是著名的研究機構，該州積極開發海洋深層水及水產事業。

第參章　外商當地經營現況及投資機會

一、外商在當地投資現況

依據華府國際投資機構之統計，外人赴夏州直接投資（FDI）創造了4萬1,900個工作機會，其中3,200個工作屬於製造業，外商總數為311家，日本、法國及英國為主要外資來源國。

二、臺（華）商在當地投資現況

我國在夏威夷州之投資主要係以不動產與餐飲業為主，如華航華美達（Ramada）酒店及我政府在夏威夷資產華埠文化廣場等，因疫情造成外帶容器需求大增，Karat by Lollicup投資併購Pacific Cup，生產及銷售一次性食品餐盒及飲料容器以及商之器科技（EBM Technologies Usa）在檀香山經營醫療器材及設備銷售業務。另有10餘家臺商投資經營之餐廳、房地產仲介、旅行社、雷射繪圖、Aloha shirt成衣批發及禮品批發等公司。

三、投資機會

（一）農業

夏威夷州地理位置因遠離美洲大陸，加上氣候適於植物全年生長，因此吸引許多外國企業赴夏威夷州設立作物種子培育中心。種子培育成功後，將種子運到美國大陸等地進行種植。

（二）觀光服務業

夏威夷州之觀光業極為發達，2022旅客人數已經恢復至疫情前（2019）年的89%，達到925萬，爰在醫療、娛樂、旅遊休閒及科技等領域皆有發掘創造潛在商機的空間。我國廠商可考慮來此發展不同利基的旅遊市場，例如高科技觀光（techno tourism）、農業觀光（agritourism）、醫療觀光及文化觀光服務業等。

（三）政府採購業

夏威夷州是美國在太平洋地區之軍事要塞，對各項國防軟硬體設施、器材及零件之補給需求穩定，且亦須定期維護，爰我商可考慮來此參與美國防包括營造業、器材與零件之供應、設備系統之維護、保養與管理等之各項招標採購商機，或與當地美商大型公司進行合作，供應大型標案所需之產品與服務。

（四）再生能源產業

夏威夷州因對外進口能源之成本極高，爰積極發展再生能源產業，該州再生能源發電容量中，半數來自太陽能，其次為風能、生質燃料、水力發電與地熱等再生能源。夏威夷州長David Ige於2015年6月簽署HB 623法案，要求夏州於2020年以前使用再生能源達30%，2040年達70%，最終在2045年以前達到100%之目標。2022年夏威夷電力已32%來自再生能源，已超越30%之目標，我商可加強開發再生能源等相關產業商機。

（五）電動車產業

夏州汽油價格為全美第二高的州，近年來電動車註冊數量成長迅速，我商可在電動車維修零配件產品與服務及充電基礎設施尋求投資機會。

第肆章　投資法令及程序

一、主要投資法令

夏威夷州主要投資法令為Hawaii Business Corporation Act，詳細法條可洽夏威夷州商業暨消費事務廳的商業登記處（Business Registration Division）。

二、投資申請之規定、程序、應準備文件及審查流程

（一）在夏威夷州設立公司企業，須完成下列基本事項

１、營業稅執照（General Excise Tax License）。

２、營業登記（Registration of Business）。

３、專業及職業執照（Professional and Vocational Licensing）

４、有義務報告勞工情況（Employer reporting obligations）。

（二）有關設立企業之疑問及詳細步驟，可洽詢下列單位

Business Action Center

335 Merchant Street, Second Level, Suite 201, Honolulu, Hawaii 96813

Phone: （808）586-2545

Fax: （808）586-2733

Email: bac@dcca.hawaii.gov

http://cca.hawaii.gov/bac/steps-to-starting-a-business/

三、投資相關機關

夏威夷州商業經濟發展暨旅遊廳

Department of Business, Economic Development & Tourism

1 Capitol District Building, 5th Floor, 250 S. Hotel Street, Honolulu, HI 96813

Tel：1- 808-5862423

Fax：1- 808-5872790

http://dbedt.hawaii.gov/

四、投資獎勵措施

（一）賦稅上的獎勵措施

１、沒有個人財產稅。

２、較低的企業所得稅。

３、在購買資本財產品如機器及儀器上有抵稅額。

４、銷售外州產品的收入不課徵州稅。

５、沒有股票交易稅（stock transfer tax）。

６、沒有非公司稅（unincorporated business tax，如獨資或合夥企業）。

（二）企業區域計畫（Enterprise Zone Program）

為鼓勵發展商業活動及創造工作機會，位在企業區域內之企業，如從事製造業等特定業別，或位於高失業率區域，即具資格申請減免夏威夷部分州稅。

（三）夏威夷外國貿易區（Hawaii Foreign Trade Zone）

夏威夷州設置9號外國貿易區（FTZ 9 Honolulu），企業在區內從事加工再出口之可免除關稅，倘貨品進入美國本土，可延後繳納關稅，據統計夏威夷對外貿易有高達54%在FTZ 9內產生。

（四）人力訓練基金（Workforce Training Fund）

夏威夷州勞工及工業關係廳提供人力訓練基金及訓練計畫，以協助企業發展並提升工作技能。

（五）社區經濟發展計畫（Community-Based Economic Development）

為促進低收入或高失業率區域經濟發展及創造工作機會，社區經濟發展計畫可對符合資格者提供貸款、經費補助或技術協助，以促進社區經濟發展。詳細資料可參考：http://invest.hawaii.gov/business/cbed。

第伍章　租稅及金融制度

一、租稅

（一）公司稅：營業收入25,000美元以下其公司稅為4.4%；100,000美元以下者為5.4%，超過100,000美元者為6.4%。製造商、批發商、工廠主人、罐頭業者及罐頭製造商等課總收入的0.5%，保險經紀商課1.5%，金融機構課7.92%。

（二）個人所得稅：1.4%~11%不等。

（三）營業稅（General Excise Tax, GET）：夏威夷沒有銷售稅，而是課徵與銷售稅性質類似之營業稅，保險業GET為0.15%，批發、製造、生產、提供批發服務等為0.5%，其餘如零售與服務、租賃、不動產租賃、營造業等業別為4%~4.5%（視所在地區而定，如hololulu加徵0.5%之地方稅）。

（四）財產稅（Property Tax）：夏威夷財產稅依不同郡縣及不同用途課徵0.35%至1.39%不等的稅。夏威夷不課徵個人財產稅（movable property）。

二、金融

美國為自由競爭資本主義市場經濟，金融制度完善，各州之間資金可自由移動。州政府無法建立外匯管制制度，或影響利率水準。外商貸款主要視其信用狀況與公司營運情形而定，並無特殊歧視待遇。

第陸章　基礎建設及成本

夏威夷州不斷建設改善各項交通及觀光旅遊基礎設施如旅館，以吸引更多外來觀光客。夏威夷觀光旅遊業是全世界最龐大、最成功的典範之一，也是促成夏威夷走向國際化的主要因素。

夏威夷州係由島嶼所組成，空中交通非常重要，島嶼間航線以夏威夷航空及Mukelele Airlines為主。夏州生活成本高昂，稅賦亦較為繁重，能源費用居全美之冠，依據CNBC年度調查報告，夏威夷州經商及生活成本排名全美第50位，經商競爭力評比排名全美第46位。

第柒章　勞工

一、勞工素質及結構

依據美國勞工統計局（Bureau of Labor Statistics）最新統計，2023年2月夏威夷州勞動人數為67.84萬人，就業人口約65.66萬，其中非農就業人口數約63.32萬，包括製造及營建業就業人口約5.18萬人，貿易運輸及公共事業約11.64萬人，專業及商業服務業約7.13萬人，教育與健康服務業約8.8萬人及公部門約12.22萬人。2023年2月之失業人口約為21,847人，失業率為3.2%。

二、勞工法令

2023年1月夏威夷州最低工資為每小時12美元，雇主對每週超過40小時之工作時數須支付1.5倍之薪資。另規定除農業外，雇主不准僱用14歲以下童工，僱用14至16歲勞工須在學校課餘時間外以及工作性質及工作時數等限制，危險職業不准僱用18歲以下勞工。夏威夷州制定職業衛生及安全法、勞工賠償法及失業保險、就業傷殘、童工、公平就業標準、非法就業歧視、最低工資等相關勞工法規，以保護勞工權益。夏威夷州主要勞工法令為Hawaii Employment Relations Act，其他勞工相關法規可參閱夏威夷州勞工廳資訊http://labor.hawaii.gov/ administrative-rules/。

第捌章　簽證、居留及移民

臺灣人民前往美國必須持有效簽證或電子旅行許可（ESTA），唯一例外的是前往關島及北馬利安納聯邦群島。美國於2012年10月2日宣布臺灣加入免簽證計畫（以下簡稱VWP）。根據VWP，臺灣護照持有人符合資格及條件者，即可赴美從事觀光或商務達90天，無需簽證。旅客欲以VWP入境美國，須先透過旅行授權電子系統（ESTA）取得授權許可，並於旅行前符合所有相關資格條件，惟停留天數不得延長，VWP旅客在美期間亦不得改變身分，例如變更為學生簽證。若需停留超過90天，則仍需向美國在臺協會申請觀光簽證。

移民簽證是發給想要永久居留美國的人（即「綠卡」持有人）。根據美國法律，移民簽證通常是保留給美國公民或擁有美國永久居留權者的近親，或應聘至美國從事目前在美國相關技術人才不足的工作。非移民簽證是發給打算入境美國做短暫停留並在停留期滿後離開美國的人。美國法律對非移民簽證訂有不同的分類，包括觀光、商務、短期應聘、留學、過境、投資、受訓、或其他目的。

簽證事宜需向美國在臺協會提出申請，地址為臺北市金湖路100號（電話：+886-2-2162-2000；傳真：+886- 2-2162-2251）。

第玖章　結論

近年來夏威夷州政府鼓勵多元化產業之發展，以分散對旅遊業過度之依賴，之前產業以觀光業、農漁產品加工業、皮革業、機械設備製造業等為主，近年來為多角化發展該州產業，夏威夷州政府積極發展高科技產業，如生技、無線寬頻通訊、數位內容、深海資源、光電及精密儀器之研發與製造等，另再生能源產業發展亦頗具潛力，我國高科技及再生能源等相關產業可赴夏州尋找相關技術合作開發之商機。

惟觀光業仍為夏威夷州最大經濟支柱，該州的經濟表現很大程度依賴美國本土及日本等主要經濟體之經濟情形，2022旅客人數已經恢復至疫情前（2019）年的89%，達到925萬，創造193億美元收入，觀光業亦帶動相關服務業包括運輸、零售貿易之發展等。另根據夏威夷州商業經濟發展及旅遊局公布的數據顯示，夏威夷經濟自2022年第1季開始降溫，受到通膨及俄烏戰爭帶來不穩定影響，2022年夏威夷經濟成長率僅成長1.7%，預測2023年將成長1.7%，2024成長2.1%。

附 錄

一、我國在當地駐外單位及臺（華）商團體

（一）駐檀香山臺北經濟文化辦事處

Taipei Economic and Cultural Office in Honolulu

2746 Pali Highway

Honolulu, Hawaii 96817

Tel：1-808-595-6347

Fax：1-808-595-3161

（二）駐洛杉磯臺北經濟文化辦事處經濟組

Economic Division

Taipei Economic & Cultural Office in Los Angeles

3660 Wilshire Blvd, Suite 918

Los Angeles, CA 90010

Tel：1-213-380-3644

Fax：1-213-380-3407

e-mail：losangeles@sa.moea.gov.tw

二、夏威夷州重要投資相關機構

（一）美國夏威夷州政府駐臺北辦事處

臺北市信義路5段5號7G07室（臺北世界貿易中心）

電話：（02）2723-0017（代表號）

傳真：（02）2723-0229

（二）夏威夷州商業經濟發展暨旅遊廳

Department of Business, Economic Development & Tourism

1 Capitol District Building, 250 S. Hotel Street, Honolulu, HI 96813

http://www.hawaii.gov/dbedt

新墨西哥州投資環境簡介

新墨西哥州基本資料表

|  |  |
| --- | --- |
| 自　然　人　文 | |
| 地理環境 | 新墨西哥州位於美國西南部的心臟地帶，具有到西岸、中西部、東岸與美國境內其他市場快捷而可靠的運輸地位 |
| 國土面積 | 314,920平方公里 |
| 氣候 | 典型的沙漠氣候，夏季乾熱，冬季則因海拔高，高山地區大多下雪，日夜溫差頗大 |
| 種族 | 白人 |
| 人口結構 | 211.33萬人（2022） |
| 教育普及程度 | 美國基礎教育至12年級，新墨西哥州25歲以上具有大學以上學歷占27.3% |
| 語言 | 英語 |
| 宗教 | 基督教，天主教 |
| 首府及重要城市 | 首府：Santa Fe  重要城市：Albuquerque |
| 政治體制 | 州長為民選，任期4年，連選得連任一次。州議會分設參、眾兩院，參議院有議員42人，民選，任期4年；眾議院議員70人，民選，任期為2年 |
| 投資主管機關 | 新墨西哥州經濟發展廳  Economic Development Department  State of New Mexico  1100 S. St. Francis Drive  Santa Fe, NM 87505  TEL：（505）827-0300  FAX：（505）827-0328  https://gonm.biz/ |
| 經　濟　概　況 | |
| 幣制 | 美元 |
| 州內生產毛額 | $1,221.15億美元（2022） |
| 經濟成長率 | 4.3%（2022:Q3） |
| 平均國民所得 | 51,500美元（2022） |
| 產值最高前5大產業 | 礦產、不動產、專業與科技服務、健康照護、零售業 |
| 出口總金額 | 48.01億美元（2022） |
| 主要出口產品 | 電腦及電子產品（約24.84億美元）  運輸設備（約4.5億美元）  電子設備及零件（約2.57億美元）  化學產品（約2.42萬美元）  加工食品（約2.28萬美元） |
| 主要出口國家 | 墨西哥、中國大陸、加拿大、南韓、英國；2022年我國為新墨西哥州第6大出口市場。 |
| 進口總金額 | 61.12億美元（2022） |
| 主要進口產品 | 電腦及電子產品（約19.82億美元）  機械設備（約11.41億美元）  特殊或未分類商品（約6.97億美元）  金屬製品（約4.71億美元）  電子設備及零件（約4.1億美元） |
| 主要進口國家 | 墨西哥、中國大陸、加拿大、印度、日本；2022年我國為新墨西哥州第7大進口來源。 |

第壹章　自然人文環境

一、自然環境

（一）氣候

典型的沙漠氣候，夏季乾熱，冬季則因海拔高，高山地區大多下雪，日夜溫差頗大。面積：314,920平方公里。

（二）地理位置

新墨西哥州位於美國西南部的心臟地帶，具有到西岸、中西部、東岸與美國境內其他市場快捷而可靠的運輸地位。該州主要三條州際公路，分別貫穿南北，可連接北邊的科羅拉多州丹佛市，並遠至加拿大；南向El Paso及墨西哥；橫切東西向則連接了加州的聖地牙哥與德州。由於本區居中央地帶，至全美重要城市地區之距離均不甚遠，例如西向洛杉磯航程為1小時40分，東北至芝加哥為2小時50分，西北至西雅圖為3小時20分，東至紐約為4小時30分。

二、人文及社會環境

（一）首府

Santa Fe市，該市於1萬2,000年前即有人類文明之跡象，西元前6年，該州西北沙漠區與西南山區與現今墨西哥、太平洋沿岸已有展開貿易之蹤跡，該先民之後代現已分成19個主要種族部落，分居該州各地。該市居全美藝術文化之領導中心，每年來自全世界的觀光客都會被這享有古老傳統、濃厚的歷史性建築及特殊的人文景象所吸引。

（二）人口

2022年新墨西哥州人口約211.3萬人。

三、政治環境

州長為民選，任期4年，連選得連任一次。州議會分設參、眾兩院，參議院有議員42人，民選，任期4年；眾議院議員70人，民選，任期為2年。

第貳章　經濟環境

一、經濟概況

新墨西哥州面積為美國第5大，人口約211.33萬，2022年GDP總產值約1,221.15億美元，平均個人所得為51,500美元，2023年2月失業率為3.6%。

2022年新州進口額為61.12億美元，主要進口商品為電腦及電子產品（約19.82億美元）、機械設備（約11.41億美元）、特殊或未分類商品（約6.97億美元）、金屬製品（約4.71億美元）、電子設備及零件（約4.1億美元）。2022年新州出口額為48.01億美元，主要出口商品為電腦及電子產品（約24.84億美元）、運輸設備（約4.5億美元）、電子設備及零件（約2.57億美元）、化學產品（約2.42萬美元）、加工食品（約2.28萬美元）。

我國為新墨西哥州第6大出口市場、第7大進口來源，2022年新墨西哥州出口至我國金額為8,900萬美元，主要出口項目依序為電腦及電子產品、金屬製品、機械設備、化學產品、運輸設備；另新墨西哥州自我國進口金額為9,500萬美元，主要進口項目依序為電腦及電子產品、機械設備、運輸設備、化學產品、電子設備及零件。

二、天然資源

新墨西哥州傳統上的天然礦產對促進該州經濟成長一直扮演重要角色，該州礦業所僱用的勞動人口雖然不多，但其油礦及天然氣之開採在2020年貢獻新州約28億美元稅收。該州亦為鉀肥（potash）的主要生產州，亦有豐富的鈾礦，2021年新墨西哥州的原油及天然氣產量皆增加，成為美國第二大石油生產州。新州之天然資源如下：

（一）物產：乳酪業、辣椒罐頭、釀酒業、化學肥料、農業機械、畜牧產品等。

（二）自然資源：石油、天然氣、煤礦、鈾礦等。另有充沛之太陽能及地熱。

三、產業概況

新墨西哥州因擁有許多知名聯邦科學實驗室，諸如Los Alamos及Sandia等國家實驗室（該州為美國原子彈之誕生地），冷戰時期結束後，該等實驗室從過去以軍事、國防研究發展之重心，逐漸轉變為以發展商業應用之科技研發為主軸，奠定了新墨西哥州後來發展高科技產業之實力。

新墨西哥州稅賦環境友善，州政府將公司所得稅調低至5.9%，及對暫存該州貨品、存貨、供生產用電力及天然氣之銷售稅、無形資產、不動產交易、贈與及遺產等均不課稅，該州優先發展目標產業概況如下：

（一） 航太及國防產業：該州理想的氣候條件，擁有3個國家級研究實驗室、3個美國空軍基地及3個先進的測試設施，且是全球「第一座專用目的建造之商業太空站」－Spaceport America所在地，此外，該州保留1萬5,000英哩作為航空專用土地，造就新州發展航太產業得天獨厚之優勢及條件。

（二）智慧製造業：新墨西哥州擁有可觀研發能量、豐富自然資源、低經商成本及優惠獎勵措施，促進智慧製造產業之發展，重要公司包括如Intel, SolAero, UbiQD, and 3D Glass Solutions等。

（三）戶外休閒產業：該州擁有五大國家森林，15座國家公園及紀念園區，34個州立公園及眾多著名歷史文化景區，州內自然與人文資源充沛，可提供游客從事各種戶外休閑活動，自滑雪、自行車、至熱氣球，項目完整且內容包羅萬象。

（四）永續與綠色能源產業：新墨西哥州擁有豐富天然資源及再生能源，如石油、天然氣、太陽能、風能、水力發電、生質能及地熱等，為全美第9大能源生產州，其中50%生產電力係供出口，該州新建或規劃中電廠均以再生能源或天然氣發電。另有2間美國能源國家實驗室位於新州，其能源及能源儲存之研發與應用科技頗為發達。

（五）生技產業：美國Sandia國家實驗室位於新州，該實驗室專注於生物國防之研究與發展，提供在國土安全等關鍵生物領域之解決方案。

（六）永續與具附加價值型農業：該州素以牛隻畜牧業聞名，引領乳製品行業，目前全國鮮奶排名第十，奶酪排名第五 ; 有機農產品之產銷亦正蓬勃發展。

（七）網路安全：除了州屬之美國能源署實驗室長期為網絡安全管理研究領域之尖兵，Air Force Research Lab、White Sands Missile Range、New Mexico Tech以及University of New Mexico皆紛紛投入此一領域之研發與創新。

第參章　外商在當地經營現況及投資機會

一、外商在當地經營現況

依據華府國際投資機構之統計，外人赴新墨西哥州直接投資（FDI）外商總數360家，創造約1萬8,300個工作機會，其中製造業約占3,100個工作機會。依外商雇用員工數規模依序為英國、加拿大及德國。

二、臺（華）商在當地經營現況

我國廠商在新墨西哥州投資以電子零件、汽車零配件及貿易為主，主要廠商如下：

（一）Admiral Cable Inc於Santa Teresa市設廠，生產製造電線電纜等產品。

（二）森鉅公司及正美集團於2020年分別宣布在新墨西哥Santa Teresa投資設立製造與配銷據點，以就近供應及服務北美客戶。

（三）和大集團於2023年5月宣布，將於新墨西哥州Santa Teresa設廠，供應美系電動車大廠相關零組件產品。

三、投資機會

新墨西哥州較具發展潛力之產業包括電子生產、半導體、生技、光電、精密儀器、交通運輸、採礦、航太、國防、奈米技術及儀器設備、太陽能開發，以及食品加工、木材及機械產品之製造等，均為我商可考慮來新州投資或與本地廠商開發合作之領域。

另新墨西哥州於近年來強化建立研發單位與產業合作之交流機制，俾利該州研究機構可以將研發結果加以應用商業化。目前新墨西哥州在奈米技術、太陽能開發、生物科技及氫燃料（Hydrogen fuel）等產業已逐漸產生群聚效應，配合該州各研究機構及國家實驗室所提出之研究成果，我商可考慮赴該州洽談相關新研發技術之應用推廣合作計畫。

此外，新墨西哥州、德州、亞利桑納州及墨西哥北部，已逐漸形成電動車廠的產業聚落，甚至被喻為「新底特律圈」，吸引許多電池及零組件廠商前往設廠。

新墨西哥毗鄰墨西哥，運用此地理優勢，於Santa Teresa設立邊境工業區（Borderplex），州長Michelle Lujan Grisham於2022年宣布投資6,400萬美元於該工業區之基礎建設，項目包括邊境高速公路連結、擴充Dona Ana國際機場及儲水槽，以強化投資競爭優勢。

第肆章　投資法規及程序

一、主要投資法令

State Corporate Law、Environment Law、Labor Law。

二、投資申請之規定、程序、應準備文件及審查流程

（一）投資流程

１、向新墨西哥州企業委員會（New Mexico Corporation Commission）辦理登記。

２、向新墨西哥州州務卿辦公室辦理登記。

３、向稅務廳辦理登記，並取得稅賦編號（Tax Identification Number）。

（二）公司設立型態

１、獨資經營（Sole Proprietorship）。

２、企業經營（Business Trust）。

３、與中小企業公司合夥經營（Joint Venture）。

詳細資訊請參閱：https://gonm.biz/business-resource-center/start/

三、投資相關機關

新墨西哥州經濟發展廳

Economic Development Department, State of New Mexico

1100 S. Francis Drive, Santa Fe, NM 87503

TEL﹕（505）827-0300

FAX﹕（505）827-0328

Email: edd.info@state.nm.us

https://gonm.biz/

四、投資獎勵措施

新墨西哥州鼓勵創造及擴大高品質的工作機會，所提供的主要的獎勵措施有：

（一）職業訓練補助計畫（Job Training Incentive Program）：為鼓勵企業對員工進行工作訓練，補助企業有關員工於受訓期間50%至75%之薪資。

（二）郊區創造工作機會稅額扣抵（Rural Job Tax Credit）：凡企業於郊區增加工作機會，視所在地點之發展程度，雇主得享有連續2年或4年每個職位最高1,000美元扣抵額。

（三）製造商投資稅額扣抵（Investment Tax Credit for Manufacturers）：視投資額度及聘僱員工數量，製造商得享有購買機器設備投資金額5.125%之扣抵稅額，抵減州總收入稅（Gross receipts）、補償或就源扣繳稅（Compensating or withholding tax），最高可扣抵85%應繳稅額。

（四）高薪職位稅額扣抵減免優惠（High Wage Job Tax Credit）：針對提供高薪工作之符合資格企業，給予相當於員工薪資及福利總額8.5%之稅額扣抵，每名工作最多可扣抵12,750美元。

（五）科技工作及研發稅額扣抵（Technology Jobs and Research and Development Tax Credit）：為鼓勵企業進行研發，創造高薪工作機會，符合規定在500萬美元以下之研發費用，可獲得相當於5%研發費用之之扣抵稅額，抵減州總收入稅、補償或就源扣繳稅。

（六）天使投資人稅額扣抵（Angel Investment Credit）：符合資格投資人，對製造業或高科技業投資，可獲得25%投資額、最高62,500美元之稅額抵減。

（七）新墨西哥州針對航太、製片、財務管理、替代能源產品、先進及再生能源等特定行業提供稅額減免之優惠。

第伍章　租稅及金融制度

一、租稅

（一）公司所得稅：淨收入所得50萬美元以下之公司稅為4.8%；50萬美元以上為24,000加上超過50萬部分的5.9%。

（二）個人所得稅：依據所得不同，稅率介於1.7%至5.9%之間。

（三）銷售稅：新墨西哥州無銷售稅（Sales Tax），惟該州課徵總收入稅（Gross Receipts Tax），類似銷售稅性質，Gross Receipts Tax稅率為5%，加計地方稅率後，平均為7.72%。

（四）財產稅：為平均房價0.67%。

二、金融

美國為自由競爭資本主義市場經濟，金融制度完善，各州之間資金可自由移動。州政府無法建立外匯管制制度，或影響利率水準。外商貸款主要視其信用狀況與公司營運情形而定，並無特殊歧視待遇。

第陸章　基礎建設及成本

新墨西哥州居USMCA中央走廊，加州長灘港及德州休士頓兩大貨運港中間，優越且便捷的交通基礎建設，提供物流業快速發展之機會，該州、德州與墨西哥Chihuahua州於美墨邊境Santa Teresa、El Paso（美）-Juarez（墨）設置全美首創的Bi-Natioanl Borderplex，面積7萬英畝，人口240萬，提供企業將公司設置於美國且同時享有墨西哥資源之獨特機會。州長Michelle Lujan Grisham於2022年宣布投資6,400萬美元於邊境工業區（Borderplex）之基礎建設，項目包括邊境高速公路連結、擴充Dona Ana國際機場及儲水槽，以強化投資競爭優勢。

第柒章　勞工

一、勞工素質及結構

依據美國勞工統計局（Bureau of Labor Statistics）最新統計，2023年2月新墨西哥州勞動人數為95.77萬人，就業人口約92萬，其中非農就業人口數約86.28萬，包括製造及營建業就業人口約8.03萬人，貿易運輸及公共事業約17.64萬人，專業及商業服務業約11.95萬人，教育與健康服務業約14.42萬人及公部門約18.29萬人。2023年2月之失業人口約為37,405人，失業率為3.9%。

二、勞工法令

2023年1月起新墨西哥州最低工資為每小時12元。該州之工資及工時規定為加班工資為經常工資之1.5倍，基本工時為一週40小時。

相關資料可參閱新墨西哥州人力資源廳（Department of Workforce）網頁，網址為https://www.dws.state.nm.us/。

第捌章　簽證、居留及移民

美國於2012年10月2日宣布臺灣加入免簽證計畫（以下簡稱VWP）。根據VWP，臺灣護照持有人符合資格及條件者，即可赴美從事觀光或商務達90天，無需簽證。旅客欲以VWP入境美國，須先透過旅行授權電子系統（ESTA[）](http://www.cbp.gov/xp/cgov/travel/id_visa/esta/#_blank)取得授權許可，並於旅行前符合所有相關資格條件，惟停留天數不得延長，VWP旅客在美期間亦不得改變身分，例如變更為學生簽證。若需停留超過90天，則仍需向美國在臺協會申請觀光簽證。

移民簽證是發給想要永久居留美國的人（即「綠卡」持有人）。根據美國法律，移民簽證通常是保留給美國公民或擁有美國永久居留權者的近親，或應聘至美國從事目前在美國相關技術人才不足的工作。非移民簽證是發給打算入境美國做短暫停留並在停留期滿後離開美國的人。美國法律對非移民簽證訂有不同的分類，包括觀光、商務、短期應聘、留學、過境、投資、受訓、或其他目的。

簽證事宜需向美國在臺協會提出申請，地址為臺北市金湖路100號（電話：+886-2-2162-2000；傳真：+886- 2-2162-2251）。

第玖章　結論

新墨西哥州緊臨墨西哥，交通運輸便利，又因美、墨均為USMCA成員國，故新墨西哥州占盡地利之便，為墨西哥、中南美洲各國產品進入美國、加拿大市場之主要通道。該州、德州與墨西哥Chihuahua州於美墨邊境Santa Teresa、El Paso（美）-Juarez（墨）設置全美首創的Bi-Natioanl Borderplex，面積7萬英畝，人口240萬，提供企業將公司設置於美國且同時享有墨西哥資源之獨特機會。

此外，該州創新研發環境資源豐富，擁有三個國家實驗室（Los Alamos、Sandia及Air Force Research）、三所大學及其附設研究中心和為數眾多之聯邦、州及私人研究發展機構，該州政府每年在研究發展費用投資居全美之冠。為善用該等機構之研發能力，該州政府向以發展高科技工業，並提升人力素質為其主要經濟發展目標。我科技業者可考慮與該州業者合作推動高科技研發之推廣與應用計畫。

附 錄

一、我國在當地駐外單位及臺（華）商團體

（一）駐洛杉磯臺北經濟文化辦事處

Taipei Economic & Cultural Office in Los Angeles

3731 Wilshire Blvd, Suite 700

Los Angeles, CA 90010

Tel：1-213-389-1215

Fax：1-213-389-1676

Web：https://www.taiwanembassy.org/uslax/

（二）駐洛杉磯臺北經濟文化辦事處經濟組

Economic Division

Taipei Economic & Cultural Office in Los Angeles

3660 Wilshire Blvd, Suite 918

Los Angeles, CA 90010

Tel：1-213-380-3644

Fax：1-213-380-3407

E-mail: losangeles@sa.moea.gov.tw

二、新墨西哥州重要投資相關機關

（一）新墨西哥州經濟發展廳

Economic Development Department

State of New Mexico

1100 S. St. Francis Drive, Santa Fe, NM 87505

TEL﹕（505）827-0300

FAX﹕（505）827-0328

<https://gonm.biz/>

（二）美國新墨西哥州經濟發展廳台北辦事處

臺北市信義路5段5號7樓G03室（臺北世界貿易中心7G-03室）

E-mail: ethan.chen@state.nm.us

Tel: +886-2-2345-6769

內華達州投資環境簡介

內華達州基本資料表

|  |  |
| --- | --- |
| 自 然 人 文 | |
| 地理環境 | 與加州、奧勒岡州、愛達荷州、猶他州、亞利桑納州相鄰，為全美第七大州 |
| 土地面積 | 284,333平方公里 |
| 氣候 | 氣候乾燥，北部地區春、夏、秋三季氣候炎熱乾燥 |
| 種族 | 白人為主 |
| 人口結構 | 317.78萬人（2022） |
| 教育普及程度 | 美國基礎教育至12年級，內華達州25歲以上人口，大學以上學歷占24.7% |
| 語言 | 英語 |
| 宗教 | 基督教 |
| 首府及重要城市 | 首府：Carson City  重要城市：Las Vegas |
| 政治體制 | 民主政體 |
| 投資主管機關 | Nevada Governor's Office of Economic Development  808 West Nye Lane Carson City, Nevada 89703 Phone:（775）687-9900 Fax:（775）687-9924  555 East Washington Avenue, Suite 5400 Las Vegas, Nevada 89101 Phone:（702）486-2700 Fax:（702）486-2701  http://www.diversifynevada.com/ |
| 經 濟 概 況 | |
| 幣制 | 美元 |
| 州內生產毛額 | 2,159.18億美元（2022） |
| 經濟成長率 | 3.6%（2022:Q3） |
| 平均國民所得 | 61,282美元（2022） |
| 產值最高前5大產業 | 不動產、觀光旅館業、零售業、健康照護、建築業 |
| 出口總金額 | 100.88億美元（2022） |
| 主要出口產品 | 電腦及電子產品（約30.99億美元）  未鍛造金屬（約25.78億美元）  特殊或未分類商品（約10.51億美元）  礦物及礦石（約7.33億美元）  電子設備及零件（約5.82億美元） |
| 主要出口國家 | 加拿大、瑞士、墨西哥、中國大陸及印度；2022年我國為內華達州第12大出口市場 |
| 進口總金額 | 190.37億美元（2022） |
| 主要進口產品 | 電腦及電子產品（約63.19億美元）  電子設備及零件（約26.17億美元）  機械設備（約15.33億美元）  特殊或未分類商品（約14.2億美元）  化學產品（約13億美元） |
| 主要進口國家 | 中國大陸、臺灣、加拿大、南韓、墨西哥 |

第壹章　自然人文環境

一、自然環境

內華達州面積達284,333平方公里，與加州、奧勒岡州、愛達荷州、猶他州、亞利桑納州相鄰，為全美第七大州，氣候乾燥。北部地區春、夏、秋三季氣候炎熱乾燥。

二、人文及社會環境

內華達州首府Carson City，拉斯維加斯（Las Vegas）為主要的工商城市，內華達州人口始終呈現穩定的成長，人口從1980年代的80萬人成長至1990年代的120萬人，2000年該州人口約200萬人，2022年人口數為317.78萬人。

三、政治環境

州長任期4年，連選得連任一次。州議會分為參眾兩院，參議員21席，任期4年，眾議員42席，任期2年，均無連任之限制。

第貳章　經濟環境

一、經濟概況

內華達州人口約317.78萬，2022年GDP總產值2,159.18億美元，平均個人所得為61,282美元，2023年2月失業率為5.5%。內州觀光旅遊業聞名全球，觀光客眾多，該州緊臨加州、亞利桑納、猶他、奧勒岡、愛達荷等州，為美國中部與西部各州之橋樑，故內州亦積極推動發貨倉儲中心，吸引外商利用該州之外貿區（Foreign Trade Zone）作為轉運中心。

內華達州2022年進口額為190.37億美元，主要進口商品為：電腦及電子產品（約63.19億美元）、電子設備及零件（約26.17億美元）、機械設備（約15.33億美元）、特殊或未分類商品（約14.2億美元）、化學產品（約13億美元）。內華達州2022年出口額為100.88億美元，主要出口商品為：電腦及電子產品（約30.99億美元）、未鍛造金屬（約25.78億美元）、特殊或未分類商品（約10.51億美元）、礦物及礦石（約7.33億美元）、電子設備及零件（約5.82億美元）。

我國為內華達州第12大出口市場、第2大進口來源，2022年內華達州出口至我國金額為1.98億美元，主要出口項目依序為電腦及電子產品、電子設備及零件、機械設備、加工食品、運輸設備；內華達州自我國進口金額為18.82億美元，主要進口項目依序為電腦及電子產品、電子設備及零件、機械設備，運輸設備、以及特殊或未分類商品。

內華達州之投資環境穩定，在政治、社會及經商等方面之相關法令皆公開、透明，並無潛在之投資風險。

二、天然資源

內華達州蘊藏豐富天然資源及礦產，以生產金、銀和銅而聞名，也出產鋰、鐵、鉬及建築中使用的其他工業礦物，如石膏、石灰石、沙子和礫石等。該州傳統能源來源有三：煤、水力及天然氣。近年來該州已積極利用其氣候及地理環境（天空晴朗、一年四季陽光普照及高緯度），進一步開拓節省成本之替代能源，如：地熱發電及太陽能發電。

三、產業概況

內華達州最大產業為博弈觀光娛樂業，亦是稅收最大來源，其他主要產業包括倉儲、製造業、採礦、航太、醫療照護、能源及農業等。另內華達州會展產業發達，拉斯維加斯市定期舉辦各項大型國際商展。此外，內華達州緊臨加州、亞利桑納、猶他、奧勒岡、愛達荷等州，係美國中部與西部各州之橋樑，故該州亦積極推動發貨倉儲中心，吸引外商利用該州之外國貿易區（Foreign Trade Zone）作為轉運中心。近年來，州政府積極推動產業朝多元化發展，盼該州之產業能均衡發展，勿過度集中於博弈娛樂業。州政府積極改善投資環境，不徵收公司及個人所得稅、企業特許稅、存貨稅、遺產稅及地產／贈與稅，減輕投資廠商之稅賦負擔，盼吸引外資投資設廠或設立商業據點。內華達州重要產業概況分述如下：

（一）博弈、觀光及會展產業：博弈產業為內華達州最大產業，亦是稅收最大來源。近年來，內華達州拉斯維加斯定期舉辦大型商展，包括全球知名的美國消費性電子展（CES）、全美五金展（Hardware Show）、國際自行車展（Interbike）及美國改裝車暨汽車零配件展（SEMA／AAPEX）等知名展覽，對促進該州會展產業及商業發展甚有助益。

（二）航太與國防：透過與學校及國際企業合作，內華達州全力支持及發展無人機系統（Unmanned Aerial Systems, UAS），成為全球UAS創新的領導者。此外，內華達州在國防工業扮演重要角色，自第二次世界大戰起開始研究、設計及開發各種國防技術之應用。內華達州也是Nellis、Creech及Naval空軍基地的所在地。

（三）礦業：內華達州蘊藏豐富天然資源及礦產，以生產金、銀和銅而聞名，也出產鋰、鐵、鉬及建築中使用的其他工業礦物，如石膏、石灰石、沙子和礫石等，採礦業是內華達州最大的出口產業。

（四）先進製造及資訊科技產業：內華達州正快速發展科技創新及先進製造產業，受惠於低稅賦之經商環境，多家科技公司紛紛在內州投資設立據點，蘋果在內州Reno投資10億美元設立資料中心；在Tahoe-Reno工業園區，特斯拉投資設立Gigafactory One生產電動車用電池，並於2023年加碼投資36億美元，擴大Gigafactory規模，興建2座新廠，用以生產半電動化卡車及新型4,680電池廠，每年將產出可供200萬輕型車輛用電池，達到削減製造成本及擴大電池產量的目標；Switch設立全球最大的資料中心；Google及Blockchain LLC也在該區域進行重大投資。

第參章　外商在當地經營現況及投資機會

一、外商在當地投資現況

根據華府國際投資機構之統計，外商赴內華達州直接投資（FDI）已累計創造5.77萬個工作機會，其中11,700個工作屬於製造業，外商總數為615家，以加拿大、法國及英國企業所僱用的員工數最多。

二、臺（華）商在當地投資現況

我商赴內華達州投資且稍具規模之公司如次：

（一）大瓏企業（New Deantronics）於Greater Reno-Sparks投資設立醫療器材廠，從事高品質醫療器材的研發、製造與行銷。

（二）聯仕電子（AUECC）於Tahoe Reno Industrial Center）設立據點，從事製造半導體、平板及太陽能電池製造時使用高純度電子化學材料之銷售與製造。

三、投資機會

內華達州較具發展潛力之產業為觀光旅遊、建築業、金融業、休閒娛樂業、旅館業、零售業、太陽能開發、礦業、醫療照護業、房地產業等。其中隨著內州人口增長及人口老齡化，醫療照護業頗具投資潛力，另南內華達州因日照時間長，內州政府鼓勵民宅安裝太陽能發電系統（solar energy systems），不僅充分利用南內州的自然條件，且在節省電費開支同時亦能獲得政府稅收優惠（tax benefits），因此太陽能開發亦極具發展潛力。

此外，美國電動車製造商特斯拉（Tesla Motors Inc.）在北內州投資50億美元，興建全球最大的鋰離子電池生產廠；Google計畫於2022年擴大內華達州斯托里縣（Storey County）數據中心的規模等投資計畫，將可促進內華達州就業市場之成長，亦是我商可考慮到該州探尋投資合作之產業及機會。

第肆章　投資法規及程序

一、主要投資法令

內華達州主要投資法令為Nevada Corporations Code，詳細規定可上內華達州州務卿辦公室（Secretary of State）網站: http://nvsos.gov查詢。

二、投資申請之規定、程序、應準備文件及審查流程

（一）在內華達州設立公司企業，須完成下列基本事項

１、一般營業稅執照（General Excise Tax License）。

２、營業登記（Registration of Business）。

３、專業及職業執照（Professional and Vocational Licensing）

４、勞工狀況報告（Employer reporting obligations）。

（二）有關設立公司之疑問，可洽詢下列單位

Secretary of State, Nevada State Capitol Building

101 North Carson Street, Suite 3, Carson City NV 89701

Tel：（775）684-5708

三、投資相關機關

內華達州經濟發展廳

Governor’s Office of Economic Development Department

555 E. Washington Avenue, Suite 5400, Las Vegas, NV 89101

Tel：1- 702-486-2700

Fax：1-702-486-2701

Email：http://www.diversifynevada.com

四、投資獎勵措施

（一）免稅項目：

１、公司所得稅

２、個人所得稅

３、企業特許稅

４、存貨稅

５、遺產稅及贈與稅

（二）稅額抵減：

１、銷售及使用稅減免（購買器材時可享部分銷售及使用稅的減免,最低可至2%）。

２、高薪工作員工商業稅減免（提供高薪工作可減免50%員工薪資稅（Modified Business Tax）。

３、個人財產稅減免（最高可達10年不超過50%的減免）。

４、回收企業不動產稅減免（符合資格的回收業者可享有最高50%稅額減免，最高10年）。

５、資料中心及航空零件業個人財產稅及銷售稅抵減：對於在內華達州設立資料中心及航空零件企業，提供部分個人財產稅及銷售稅稅額抵減。

６、針對新增投資或創造就業機會案件，符合資格廠商可減免50%調整後員工薪資稅（Modified Business Tax），最長達4年。

（三）外國貿易區：為吸引外來投資，內華達州政府在雷諾及拉斯維加斯設有外國貿易區，可供廠商進行加工、組裝、復包裝、復加標、儲存、修復，貨品如不輸入美國販售，則不課關稅及其他相關稅捐。

（四）員工僱用補助：雇主創造一個符合資格工作機會可獲得最高2,000美元補助或訓練費用。

（五）促進基金（Catalyst Fund）：為吸引廠商擴大投資，對於資本投入和創造就業機會之支出給予稅額抵減，並在5年期限內分期支付。

第伍章　租稅及金融制度

一、租稅

主要稅率

（一）公司所得稅：零。

（二）個人所得稅：零。

（三）財產稅：房屋價值之0.59%。

（四）銷售及使用稅：州銷售稅6.85%，加上各地區政府銷售稅，最終平均銷售率為8.23%。

（五）員工薪資稅（Modified Business Tax）：企業每季給付給每名員工薪資總額扣除醫療費用後，針對超過50,000美元之部分課徵1.475%。

二、金融

美國為自由競爭資本主義之市場經濟，金融制度完善，各州之間資金可自由移動。州政府並未設立外匯管制制度，或影響利率水準。外商貸款主要視其信用狀況與公司之營運情形而定，並無特殊歧視待遇。

第陸章　基礎建設及成本

內華達州緊臨加州、亞利桑納、猶他、奧勒岡等州，係美國中部與西部各州之橋樑。在南內華達州，拉斯維加斯提供強大的公路運輸網絡，可輕易連結三條主要主要運輸幹道（15號州際公路、95號和93號高速公路），拉斯維加斯的麥卡倫國際機場每年有超過4,000萬旅客。北內華達州有兩條主要高速公路和鐵路，提供為美西市場快捷和具成本效益的配銷服務。故該州亦積極推動發貨倉儲中心，吸引外商利用該州之外貿區（Foreign Trade Zone）作為轉運中心。

第柒章　勞工

一、勞工素質及結構

2023年2月內華達州勞動人數為158.11萬人，就業人口約149.13萬，其中非農就業人口數約153.77萬，包括製造及營建業就業人口約18.22萬人，貿易運輸及公共事業約11.64萬人，專業及商業服務業約7.13萬人，教育與健康服務業約8.8萬人及公部門約12.22萬人。2023年2月之失業人口約為89,814人，失業率為5.7%。

二、勞工法令

內華達州基本工時為每週40小時，自2023年7月1日起，凡雇主不提供健康保險者，每小時基本工資為11.25美元，雇主提供健康保險者，每小時基本工資為10.25美元；自2024年7月1日起，每小時基本工資將統一調整為12美元。加班工資為基本工資之1.5倍。州政府提供勞工就業訓練與諮詢、失業救濟等福利。相關資料可參閱內華達州人力資源廳（Nevada Department of Employment, Training and Rehabilitation）網頁，網址為https://detr.nv.gov/。

第捌章　簽證、居留及移民

美國於2012年10月2日宣布臺灣加入免簽證計畫（以下簡稱VWP）。根據VWP，臺灣護照持有人符合資格及條件者，即可赴美從事觀光或商務達90天，無需簽證。旅客欲以VWP入境美國，須先透過旅行授權電子系統（ESTA）取得授權許可，並於旅行前符合所有相關資格條件，惟停留天數不得延長，VWP旅客在美期間亦不得改變身分，例如變更為學生簽證。若需停留超過90天，則仍需向美國在臺協會申請觀光簽證。美國簽證主要分為兩大類：移民簽證與非移民簽證。

移民簽證是發給想要永久居留美國的人（即「綠卡」持有人）。根據美國法律，移民簽證通常是保留給美國公民或擁有美國永久居留權者的近親，或應聘至美國從事目前在美國相關技術人才不足的工作。

非移民簽證是發給打算入境美國做短暫停留並在停留期滿後離開美國的人。美國法律對非移民簽證訂有不同的分類，包括觀光、商務、短期應聘、留學、過境、投資、受訓、或其他目的。

簽證事宜需向美國在臺協會提出申請，地址為臺北市金湖路100號（電話：+886-2-2162-2000；傳真：+886- 2-2162-2251）。

第玖章　結論

內華達州低賦稅負擔、充裕的人力供應及低生活成本是吸引外來投資的重要因素，拉斯維加斯為美西地區重要展會舉辦地點，商旅絡繹，集客力強，我商可考慮投入觀光、旅館等服務業。隨著內州人口增長及人口老齡化，醫療照護業頗具投資潛力，另南內華達州因日照時間長，內州政府鼓勵民宅安裝太陽能發電系統（solar energy systems），不僅充分利用南內州的自然條件，且在節省電費開支同時亦能獲得政府稅收優惠（tax benefits），因此太陽能開發亦極具發展潛力。

惟2020年受到「嚴重特殊傳染性肺炎」（COVID-19）疫情影響，自3月中旬以來，拉斯維加斯會展中心重要展覽、產品說明會及會議等活動均改為線上辦理或取消，對內華達經濟造成重大衝擊，隨著疫情舒緩，內州經濟在2022年第1季強勁反彈，預計全年將持續穩定復甦及成長，2023年則在高通貨膨漲、「嚴重特殊傳染性肺炎」（COVID-19）變種病毒及俄烏戰爭等因素下存在不確定性。

附 錄

一、我國在當地駐外單位及臺（華）商團體

（一）駐舊金山臺北經濟文化辦事處

Taipei Economic & Cultural Office in San Francisco

555 Montgomery Street, Suite 501, San Francisco, CA 94111

Tel：1-415-362-7680

Fax：1-213-380-3407

Email: tecosf@sbcglobal.net

（二）駐洛杉磯臺北經濟文化辦事處經濟組

Economic Division

Taipei Economic & Cultural Office in Los Angeles

3660 Wilshire Blvd., Suite 918, Los Angeles, CA 90010

Tel: 213-380-3644

Fax: 213-380-3407

Email: losangeles@moea.gov.tw

亞利桑納州投資環境簡介

亞利桑納州基本資料表

|  |  |
| --- | --- |
| 自 然 人 文 | |
| 地理環境 | 亞利桑納州東臨新墨西哥州，北臨內華達、猶他州，西臨加州，南邊則與墨西哥緊鄰 |
| 土地面積 | 294,208平方公里 |
| 氣候 | 東北部高原區氣候涼爽少雨；高山地區夏涼冬寒；沙漠地區夏季乾熱而冬季溫和 |
| 種族 | 白人為主 |
| 人口結構 | 735.9萬人（2022） |
| 教育普及程度 | 美國基礎教育至12年級，亞利桑納州25歲以上人口，大學以上學歷占29.5% |
| 語言 | 英語 |
| 宗教 | 基督教、天主教 |
| 首府及重要城市 | 首府：Phoenix（鳳凰城） |
| 政治體制 | 民主政體 |
| 投資主管機關 | Arizona Commerce Authority  100 North 7th Avenue Suite 400,  Phoenix, Arizona 85007 Tel: 602-845-1200 Web: www.azcommerce.com |
| 經 濟 概 況 | |
| 幣制 | 美元 |
| 州內生產毛額 | 4,589.5億美元（2022） |
| 經濟成長率 | 3.9%（2022:Q3） |
| 平均國民所得 | 56,667美元（2022） |
| 產值最高前5大產業 | 不動產、製造業、健康照護、零售業、金融保險產業 |
| 出口總金額 | 272億美元（2022） |
| 主要出口產品 | 電腦及電子產品（約74.39億美元）  運輸設備（約51.18億美元）  礦石（約22.39億美元）  機械設備（約21.09億美元）  電子設備及零件 （約19.87億美元） |
| 主要出口國家 | 墨西哥、加拿大、中國大陸、荷蘭、馬來西亞；2022年我國為亞利桑納州第9大出口市場 |
| 進口總金額 | 330.7億美元（2022） |
| 主要進口產品 | 電腦及電子產品（約80.59億美元）  電子設備及零件（約37.9億美元）  機械設備（約36.17億美元）  農產品（約33.17億美元）  運輸設備（約25.13億美元） |
| 主要進口國家 | 墨西哥、中國大陸、加拿大、臺灣、日本（2022）；2022年我國為亞利桑納州第4大進口來源 |

第壹章　自然人文環境

一、自然環境

亞利桑納州面積294,208平方公里，東臨新墨西哥州，北臨內華達、猶他州，西臨加州，南邊則與墨西哥緊鄰，與美西及墨西哥各大主要市場均1小時左右之飛機航程距離內，為北美自由貿易協定區內貿易之重要門戶，居美國西南部的交通要衝。

氣候可分為三大區，在東北部高原區氣候涼爽少雨；高山地區夏涼冬寒；沙漠地區夏季乾熱而冬季溫和，年雨量在10英吋以下。

二、人文及社會環境

亞利桑納州首府鳳凰城（Phoenix），人口約170萬，為美國第五大城市。大鳳凰城地區人口為495萬人，占地面積廣達9,266平方英哩。該都會區具備發展完善而又多元化之經濟基礎，全州60%以上之人口聚集於此。經濟以製造業為主，為全美第三大電子工業中心。三、政治環境

州長為民選，任期4年，連選得連任一次。州議會分設參眾兩院，參議院有議員30人，民選，任期2年；眾議院議員60人，民選，任期亦為2年。

第貳章　經濟環境

一、經濟概況

亞利桑納州人口約735.9萬人，2022年GDP總產值約4,589.5億美元，2022年平均個人所得為56,667美元，2023年2月失業率為3.7%。

亞利桑納州2022年進口額為330.7億美元，主要進口商品為：電腦及電子產品（約80.59億美元）、電子設備及零件（約37.9億美元）、機械設備（約36.17億美元）、農產品（約33.17億美元）、運輸設備（約25.13億美元）。亞利桑納州2022年出口額為272億美元。主要出口商品為：電腦及電子產品（約74.39億美元）、運輸設備（約51.18億美元）、礦石（約22.39億美元）、機械設備（約21.09億美元）、電子設備及零件（約19.87億美元）。

我國為亞利桑納州第9大出口市場、第4大進口來源，2022年亞利桑納州出口至我國金額為7.65億美元，主要出口項目依序為電腦及電子產品、運輸設備、化學產品、機械設備、金屬製品；亞利桑納州自我國進口金額為25.1億美元，主要進口項目依序為電腦及電子產品、機械設備、電子設備及零件、金屬製品、運輸設備、特殊或未分類商品。

二、產業概況

過去10年來亞利桑納州經濟成長迅速，各項經濟評比位居全美領先地位，如可負擔生活成本第2名、稅賦友善前10名、經濟動能活力第4名等。另該州天然資源豐富，且無地震、颱風、龍捲風等天然災害之威脅，提供企業穩定且持續之經營環境。

亞利桑納州地理位置優越，位於美國西南地區之策略地位，鄰近全球3大經濟體-加州、德州及墨西哥，且位居USMCA門戶地位，擁有10個進入墨西哥的邊境通道，其關鍵位置提供業者進軍全球及美國西南市場的良好地理條件。首府-鳳凰城為美國西部交通要衝，為本區各大高科技工業產品之市場中心，亦為全美第5大城（次於紐約、洛杉磯、芝加哥及休士頓）。依據美國2022年Fortune報導，全美500企業中有8家公司（Avnet、Freeport-Mcmoran、Republic Services、Insight Enterprises、Opendoor Technologies、Taylor Morrison、Carvana、On Semiconductor）總部位於亞利桑納州境內。

墨西哥為亞利桑納州最大貿易夥伴，為因應電子商務快速興起及加速通關流程，美墨雙方於亞州Mesa機場推行全美首創之航空搭橋計畫（Skybridge），於該機場設置美國及墨西哥聯合貨櫃查驗設施，大幅縮短貨物通關及運輸時間。

該州主要產業如次：

（一）電子及半導體業

亞利桑納州首府鳳凰城為美國電子及半導體產業中心之一，我國台積電公司將在亞利桑納州投資400億美元設立5奈米及3奈米兩座晶圓廠，為美國最大的外來投資案，並帶動我國相關協力廠商前往投資、布局；Intel則擴大在亞利桑納州投資200億美元，累計總投資金額突破500億美元。邊境城市土桑市（Tucson）也設有許多大型電子加工廠，利用墨國較為低廉之勞力生產並將零組件回銷美國加工完成。設於亞利桑納州的著名高科技廠有IBM、Ai Research Manufacturing、National Semiconductor、TEC、On Semiconductor、Avnet、Intel等。

（二）航太及國防產業

亞利桑納州長期支持美國國軍，計有6處營區，每年經濟產出約115億，提供發展航太及國防產業優異之發展環境，加上亞利桑納州氣候十分適合飛機測試，成為維修保養中心及無人駕駛航空器系統中心，吸引包括Raytheon、Honeywell、Boeing、Lockheed Martin、General Dynamic等超過1,200家企業以亞利桑納州為總部，使得亞利桑納州成為全美航太及國防產業重要之供應來源。

（三）專業服務業

１、資料中心：亞利桑納州為發展資料中心，對於企業設置資料中心或主機代管之企業（co-location）提供各式稅賦減免優惠，加上氣候及電力相較低廉等因素，吸引ebay、Paypal、American Express及Digital Reality等公司在亞利桑納州設立資料中心，該州有超過50個主要資料中心。

２、金融服務業：亞利桑納州之商業環境持續成長，過去以來吸引Silicon Valley Bank、Wells Fargo、Chase、State Farm及Union Bank等銀行宣布在亞利桑納州擴充分行。亞利桑納州率先開放金融科技沙盒，提供新創公司在未獲得許可前，先行推出創新金融科技產品及服務，以測試及評估市場潛力。

（四）礦業

亞利桑納州礦藏豐富，非能源礦業（non-fuel mineral）產能居全美第二，僅次於內華達州。其中銅礦產量為全美第一，占國內75%，其他主要礦物包括金、銀、鈾、鋅、水銀、鵭、鉬、煤、石灰、水泥及沙石等。

（五）電動車產業

美國的電動車產業群聚被冠以「電動谷（Electric Valley）」之稱號，而亞利桑納州就位居於這個區域中，該州具備產業群聚的優勢，近年來持續吸引許多電動車車廠及供應商前來設立據點，包括特斯拉、Nicola、Lucid及電動車相關產業公司皆於電動谷擴充營運，進一步加強亞利桑納州及西南地區在電動車電池生產的能量。

第參章　外商在當地經營現況及投資機會

一、外商在當地投資現況

依據華府國際投資機構之統計，外商赴亞利桑納州直接投資（FDI）累計已創造13萬3.500個工作機會，其中2萬9,100個工作屬於製造業，外商總數為891家，以加拿大、英國及日本企業所僱用員工數最多。

二、臺（華）商在當地投資現況

我國在亞利桑納州投資之廠商大部分均從事半導體、清淨能源、資通訊產品暨其零組件、房地產及餐館等行業。為加強部分間之聯繫與交流，鳳凰城大都會區之臺灣商會已於1997年12月間正式成立，主要臺廠如下：

（一）漢翔公司在鳳凰城與美相關航太業者進行飛機零組件技術及供應鏈合作。

（二）台積電公司於2021年在鳳凰城動工興建一座5奈米晶圓廠，預計2024年開始量產。台積電於2022年12月舉行移機典禮上宣布，將擴大投資興建另一座3奈米晶圓廠，合計總投資金額達400億美元。

（三）李長榮化工（LCY Chemical）設廠生產電子級異丙醇產能廠。

（四）長春集團（Chang Chun Group）設廠生產半導體廠所需化學產品。

（五）關東鑫林（KANTO-PPC INC.）在鳳凰城建立特用化學材料廠。

（六）漢唐集成公司（United Integrated Service）於2020年11月在鳳凰城成立據點，為台積電建廠提供工程設計及建廠服務。

（七）帆宣系統科技（Marketech International Corp）在亞利桑納州設立據點，提供無塵室與機電工程之服務。

（八）和淞科技配合台積電投資案提供特殊氣體設備系統工程之服務。

（九）僑力化工於2022年1月動工興建一座高純度氫氟酸。

（十）正葳精密工業宣布赴美國亞利桑納州設廠，將生產製造充電站、電池組裝及儲能設備等產品。

（十一）強茂電子（Pan-Jit International）在Tempe從事半導體及電子零組件產品之批發業務。

（十二）同欣電子（Tong Hsing Electronic Industries）在亞利桑納Tucson從事電子零組件及通訊產品之批發業務。

（十三）漢民科技公司（Hermes-Epiteck）成立據點，提供半導體製程所需之機具設備。

（十四）大綜電腦公司（Jetwell Computer）成立倉儲，提供台積電建廠所須之電腦及資訊設備。

（十五）京和科技公司（Jin He Science）在Casa Grande建廠生產晶圓廠生產製程所需氣體。

（十六）崇越科技公司（Topco Scientific）在鳳凰城成立據點，供應台積電生產所之材料。

（十七）宇辰系統科技公司（Yu Chen System）為台積電提供自動化製程設備及系設計等服務。

（十八）中鼎工程公司（CTCI）提供台積電建廠工程。

（十九）京晨科技公司（NUUO）提供人工智慧安控系統之解決方案。

（二十）臺灣銀行於2022年在鳳凰城成立代表辦事處，為我商前往該州投資提供重要的融資服務。

三、投資機會

臺灣與亞利桑納州具合作潛力之產業包括電子及半導體業、航太工業、再生能源及精密儀器等先進製造工業，另金融科技業亦迅速發展。雙方可進行合作之潛力產業如下：

（一）亞利桑納州大鳳凰城地區為全美第3大電子及半導體工業中心，在台積電設廠及Intel擴大投資後，半導體產業供應鏈愈益完整。邊境城市土桑市（Tucson）也設有許多大型電子加工廠，利用墨國充裕及相對低廉之勞力生產並將裝配完成之產品回銷美國。

（二）亞利桑納州為全美第3大航太及國防產業之製造中心，我國漢翔公司在鳳凰城與美相關航太業者合作生產戰鬥機噴射引擎，經濟部航太小組並負責執行相關回饋計畫（Off-Set），以加速技術移轉。

（三）亞利桑納州逐漸成為電動車產業群聚的中心，近年來持續吸引許多電動車車廠及供應商前來設立據點，包括特斯拉、Nicola、Lucid及電動車相關產業公司皆在該州擴充營運，進一步加強亞利桑納州在電動車及電池生產的能量。

（四）亞利桑納州太陽能資源豐富，加上政策支持，要求在2025年前，將有15%的能源來自再生能源，該州太陽能及風能等再生能源技術在美居領先地位。

（五）亞利桑納州為全美第一個實施金融監理沙盒（FinTech Sandbox）州屬，我國金管會於2018年與亞州簽署金融監理沙盒合作備忘錄，有利雙方金融科技產業之合作與發展。

第肆章　投資法規及程序

亞利桑納州之經濟發展重點在降低勞力與企業經營成本，其具體之措施包括實施工商業優惠稅率、簡化各種手續等，不僅有利於一般工商業的發展，並吸引許多高科技產業前往投資設廠。成立企業應備妥相關文件，包括企業名稱、地址、主要負責人身分文件、連絡資料，填妥申請表格遞交州務卿辦公室並繳交手續費即可完成。

外人貿易投資主管機構：

Arizona Commerce Authority

100 N. 7th Avenue, Suite 400, Phoenix, AZ 85007

Tel：602-845-1200

http://www.azcommerce.com

一、免稅項目

（一）企業存貨稅。

（二）來自州外子公司紅利之所得稅。

（三）所有服務均免銷售稅。

（四）公司特許稅。

二、租稅抵減

（一）2011至2030年，經核可的研發支出，250萬美元以下之24%支出可扣抵州所得稅，超過250萬部分，可扣抵15%，如與亞州公立大學合作之研發支出可享額外抵減。

（二）在亞利桑納州投資設廠或擴充營運，符合條件之資本支出，可享有投資額10%之稅額抵減，或視投資額度，每新增一名工作機會，給予2萬或3萬美元之補助。

（三）製造或研發機器設備、電力設備及傳輸管線及製造使用之電力及瓦斯可豁免銷售稅。

（四）公司每創造一個符合資格之工作機會可享有3年合計最高9,000美元稅額減免。

（五）公司設立或擴充電腦資料中心（CDC），採購符合資格之CDC設備可豁免繳納交易特許稅（Transaction Privilege Tax）及使用稅。

（六）位於外國貿易區（Foreign Trade Zone）企業可享最多72.9%州不動產稅及財產稅減免。

三、企業特區

（一）設於發展較為落後地區的企業可獲租稅優惠抵減。

（二）設於外貿區的企業可降低營運成本。

（三）在指定的舊軍事區從事航空業者可享優惠措施。

第伍章　租稅及金融制度

一、租稅

主要稅率

（一）公司所得稅：4.9%，公司稅未滿50美元以50美元計。

（二）個人所得稅：自2023年起採2.5%單一稅率。

（三）財產稅：亞利桑納州州政府財產稅為平均房價中位數0.63%。

（四）銷售及使用稅：依據各城市不同介於5.6%至11.2%。

二、金融

美國為自由競爭資本主義之市場經濟，金融制度完善，各州之間資金可自由移動。州政府來設立外匯管制制度，或影響利率水準。外商貸款主要視其信用狀況與公司之營運情形而定，並無特殊歧視待遇。

第陸章　基礎建設及成本

亞利桑納州地理位置優越，位於美國西南地區之策略地位，鄰近全球3大經濟體-加州、德州及墨西哥，且位居USMCA門戶地位，擁有10個進入墨西哥的邊境通道（Entry of Point）。首府-鳳凰城為美國西南部交通要衝，及本區各大高科技工業產品之市場中心，亦為全美第5大城（次於紐約、洛杉磯、芝加哥及休士頓）。

墨西哥為亞利桑納州最大貿易夥伴，為因應電子商務快速興起及加速通關流程，美墨雙方於亞利桑納州Mesa機場推行全美首創之航空搭橋計畫（Skybridge），於該機場設置美國及墨西哥聯合空運貨櫃查驗設施，大幅縮短貨物通關及運輸時間，目前僅適用美國出口至墨西哥之貨品。

第柒章　勞工

一、勞工素質及結構

2023年2月亞利桑納州勞動人數為366.42萬人，就業人口約354.57萬，其中非農就業人口數約314.78萬，包括製造及營建業就業人口約38.97萬人，貿易運輸及公共事業約60.34萬人，專業及商業服務業約47.76萬人，教育與健康服務業約50萬人及公部門約41.66萬人。2023年2月之失業人口約為118,578人，失業率為3.2%。

二、勞工法令

亞利桑納州規定勞工工時為每週40小時，2023年1月最低基本工資為每小時13.85美元，加班工資則為經常工資之1.5倍。

第捌章　簽證、居留及移民

美國於2012年10月2日宣布臺灣加入免簽證計畫（以下簡稱VWP）。根據VWP，臺灣護照持有人若符合資格條件者，即可赴美從事觀光或商務達90天，無需簽證。旅客欲以VWP入境美國，須先透過旅行授權電子系統（ESTA）取得授權許可，並於旅行前符合所有相關資格條件，惟停留天數不得延長，VWP旅客在美期間亦不得改變身分，例如變更為學生簽證。若需停留超過90天，則仍需向美國在臺協會申請觀光簽證。

美國簽證主要分為兩大類：移民簽證與非移民簽證。移民簽證是發給想要永久居留美國的人（即「綠卡」持有人）。根據美國法律，移民簽證通常是保留給美國公民或擁有美國永久居留權者的近親，或應聘至美國從事目前在美國相關技術人才不足的工作。

非移民簽證是發給打算入境美國做短暫停留並在停留期滿後離開美國的人。美國法律對非移民簽證訂有不同的分類，包括觀光、商務、短期應聘、留學、過境、投資、受訓、或其他目的。

簽證事宜需向美國在臺協會提出申請，地址為臺北市金湖路100號（電話：+886-2-2162-2000；傳真：+886- 2-2162-2251）。

第玖章　結論

亞利桑納州之經濟發展重點在降低勞力與企業經營成本，其具體之措施包括實施工商業優惠稅率、簡化各種手續等，不僅有利於一般工商業的發展，並吸引許多高科技產業前往投資設廠。此外，亞利桑納州幾無天然災害，且提供高生活品質及可負擔生活成本環境，均有利企業招募優秀員工。

亞利桑納州之經濟、就業及勞工所得皆穩定成長，各項經濟評比位居全美領先地位，如可負擔生活成本第2名、稅賦友善前10名、經濟動能活力第4名等，我廠商可考慮前往投資具發展潛力之產業有電子業、半導體業、電動車、化學材料、航太工業、通信、環保及精密儀器等製造業，另可供引進技術合作項目或在當地技術合作項目有航太、環保、光電、電子及半導體等。

附 錄

一、我國在當地駐外單位及臺（華）商團體

（一）駐洛杉磯臺北經濟文化辦事處

Taipei Economic & Cultural Office in Los Angeles

3731 Wilshire Blvd, Suite 700

Los Angeles, CA 90010

Tel：1-213-389-1215

Fax：1-213-389-1676

http：//www.tecola.org

（二）駐洛杉磯臺北經濟文化辦事處經濟組

Economic Division

Taipei Economic & Cultural Office in Los Angeles

3660 Wilshire Blvd, Suite 918

Los Angeles, CA 90010

Tel：1-213-380-3644

Fax：1-213-380-3407

E-mail：losangeles@sa.moea.gov.tw

二、亞利桑納州重要投資相關機構

（一）Arizona Commerce Authority

100 N. 7th Avenue, Suite 400, Phoenix, AZ 85007

Tel：602-845-1200

http://www.azcommerce.com

（二）亞利桑納州駐台貿易投資辦事處

地址：臺北市信義區松智路1號11樓

Email：lelandL@AZcommerce.com

科羅拉多州投資環境簡介

科羅拉多州基本資料表

|  |  |
| --- | --- |
| 自 然 人 文 | |
| 地理環境 | 科羅拉多州位居美國中部，加以海拔較高，為全美通訊之重要中繼站及訊號發射站 |
| 土地面積 | 268,432平方公里 |
| 氣候 | 乾爽，四季分明 |
| 種族 | 白人為主，少數族裔含亞裔、非裔 |
| 人口結構 | 584萬人（2022） |
| 教育普及程度 | 美國基礎教育至12年級，科羅拉多州25歲以上人口，大學以上學歷占40.9%。 |
| 語言 | 英語 |
| 宗教 | 基督教 |
| 首府及重要城市 | 首府：Denver（丹佛市） |
| 政治體制 | 民主政體 |
| 投資主管機關 | Office of Economic Development & International Trade 1600 Broadway, Suite 2500, Denver, CO 80202 Tel：303-892-3840 Fax：303-892-3848 Web：www.advancecolorado.com |
| 經 濟 概 況 | |
| 幣制 | 美元 |
| 州內生產毛額 | 4,843.72億美元（2022） |
| 經濟成長率 | 3.5%（2022:Q3） |
| 平均國民所得 | 74,167美元美元（2022） |
| 產值最高前5大產業 | 不動產、專業服務、資訊業、製造業、健康照護 |
| 出口總金額 | 102.87億美元（2022） |
| 主要出口產品 | 加工食品（約23.22億美元）  電腦及電子產品（約19.84億美元）  機械設備（約11.35億美元）  化學產品（約9.63億美元）  金屬製品（約6.47億美元） |
| 主要出口國家 | 加拿大、墨西哥、中國大陸、南韓、瑞士；2022我國為科羅拉多州第11大出口市場 |
| 進口總金額 | 202.16億美元（2022） |
| 主要進口產品 | 電腦及電子產品（約53.84億美元）  石油及天然氣（約40.29億美元）  機械設備（約15.70億美元）  運輸設備（約12.26億美元）  電子設備及零件（約10.36億美元） |
| 主要進口國家 | 加拿大、中國大陸、墨西哥、臺灣、馬來西亞；2022年我國為科羅拉多州第4大進口來源 |

第壹章　自然人文環境

一、自然環境

科羅拉多州位居美國中部，加以海拔較高，為全美通訊之重要中繼站及訊號發射站。該州居美國與歐洲、亞洲及拉丁美洲間之通訊樞紐。

氣候乾爽，四季分明，大多數人口居住在洛磯山東麓之平原，此區降雨量豐沛，面積為268,432平方公里。

二、人文及社會環境

2022年科羅拉多州人口為584萬人，首府為丹佛市（Denver）。該都會區具備發展完善又多元之經濟基礎，且為全州製造業之集中地，其中以通訊、電子、資訊等產業為主，且為全美主要通訊中心。

三、政治環境

州長為民選，任期4年，連選得連任一次。州議會分設參、眾兩院，參議院有議員35人，民選，任期4年；眾議院議員65人，民選，任期為2年。

第貳章　經濟環境

一、經濟概況

科羅拉多州人口約584萬人，2022年GDP總產值約4,843.72億美元，平均個人所得為74,167美元，2023年2月失業率為2.9%。

2022年科羅拉多州進口額達202.16億美元，主要進口商品為：電腦及電子產品（約53.84億美元）、石油及天然氣（約40.29億美元）、機械設備（約15.70億美元）、運輸設備（約12.26億美元）、電子設備及零件（約10.36億美元）。2022年科羅拉多州出口額達102.87億美元，主要出口商品為：加工食品（約23.22億美元）、電腦及電子產品（約19.84億美元）、機械設備（約11.35億美元）、化學產品（約9.63億美元）、金屬製品（約6.47億美元）。

我國為科羅拉多州第11大出口市場、第4大進口來源，2022年科羅拉多州出口至我國金額為2.49億美元，主要出口項目依序為電腦及電子產品、加工食品、機械設備、化學產品、非金屬礦產品；科州自我國進口金額為13.33億美元，主要進口項目依序為電腦及電子產品、運輸設備、金屬製品、電子設備及零件、機械設備。

二、天然資源

科羅拉多州天然資源非常豐富，主要包括森林、石油、天然氣、煤礦、金、銀、及各種石料。

三、產業概況

科羅拉多州主要產業包括先進製造、航太、生技、國防安全、電子、能源及天然資源、基礎建設工程、科技資訊、金融服務、食品及農業、健康照護、觀光及戶外休閒、交通及物流等，其中先進製造業以生產航空、電腦軟體、電腦與週邊設備、電信器材、微電腦、高科技材料與生化科技等產品為主。科州為各種醫療設備之主要製造中心，其天然資源豐富，石油及天然氣等能源開採及生產居全美第7。

科羅拉多州生活費合理，犯罪率低，且人民和善，在2020年全美優質生活環境排名位居第四。科州擁有大學以上學歷人口及家庭擁有電腦比例全美排名第2，經濟自由度及高科技勞動力比例則居全美之冠。依據美國2022年Fortune報導，全美500企業中有10家公司（Arrow Electronics、DISH Network、Qurate Retail Group、Ball、VF、DaVita、Newmont、Liberty Media、DCP Midstream、Ovintiv ）

科州重要產業分述如下：

（一）航太暨衛星產業：

科羅拉多州首府丹佛市為全球唯一可向亞洲、歐洲、非洲、拉丁美洲進行一次性反射之衛星轉播地點，故美國電話公司（AT&T）及其他重要通訊公司均選擇丹佛市作為其國際通訊中心。科羅拉多州為美國火箭生產中心，就業人口達4萬餘人，大公司如United Launch Alliance、Ball Aerospace & Technologies Corporation、Lockheed Martin及Harris Corporation等均設於此。

（二）科技資訊業：

從新創企業到主要科技大廠，目前已超過1萬家科技公司位於科州，包括AT&T, DISH Network 及IBM等全球知名企業。科州亦為美科技創新及創業活動的中心，成千上萬家數位科技公司如雨後春筍般成立，以Lot Spot Inc公司為例，一群科羅拉多州大學學生發明一款藉由蒐集路況、路線及分析停車等資訊協助車主快速尋找車位的網路停車軟體，進而成立公司推廣該科技軟體，目前已應用到校園等公共設施之停車場。

據統計，科州科技資訊業每年有超過146,000個就業人口，其收入遠遠超過一般企業勞工，再加上科州帶來活力大都會形象且生活物價合理，因此也吸引全美各地年輕科技人才進駐，並透過科羅拉多科技協會等產業組織之協助，全美前10大科技創新城市（cities for tech startups）中即有4個都市位於科州。

另科州有超過3,500家獨立的軟體開發技術供應商，就業人口超過6萬人，軟體產業排名全美第6。此外，科州25歲以上人口大學畢業比例超過40.1%，擁有許多高學歷人才，在電腦暨資訊專業人士及大學以上畢業生的供給比例均居全美第2位。

（三）電子業：

科州係全美多家知名科技大廠例如Arrow Electronics的總部所在，原因之一係科州位於美國地理中心，並與東京及法蘭克福有直航班機，爰吸引包括各國航太、生醫、先進製造產業之電子廠商前往投資設廠。

此外，科州因有IBM 及Oracle等全球電子大廠以及以新世代電子工程系所聞名的知名大學，爰成功吸引全美科技人才進駐，成為全美擁有最多科技及工程碩士人才所在地之一，此亦為科州電子業蓬勃發展的重要動力。

（四）生技醫療：

科羅拉多州生醫產業集中於Front Range區域，就業人口超過25萬人，近年來已逐漸匯集研究機構、知名科學家及超過2,500家生醫公司形成重要的生醫聚落，設有Fitzsimons生醫科技園區、Anschutz Medical Campus及BioFrontiers生醫研究中心，致力於開發突破性新藥及醫材。

科州挹注高達52億美元的生醫發展方案，計劃培育超過4萬3,000個生醫專家，另投資科州生醫產業基礎建設發展之創投基金亦超過16億美元，促進科州生醫產業聚落之蓬勃發展。

（五）先進製造業：

科州近年來致力發展先進製造業，包括高科技製程、培養高技術人才、研發新創新技術等，目前州內已有6,000家包括電子、能源、航太、生醫及食品飲料等產業發展先進的製造業技術，例如Gates公司生產農業、營建及能源業使用的動力傳輸帶及液體動力解決方案，Vartega公司致力開發可負擔的碳纖維材料，Woodward公司為控制系統及航太、飛機引擎、工業引擎及渦輪等零組件之設計、製造及服務供應商。其他科州知名先進製造業者包括Summit Materials、Forge Nand、Titan Robotics等。

科州優越的地理位置、完善基礎建設、高科技人才及擁有先進製造研發能力等，係各國企業決定赴科州設立全球供應鏈據點的重要考量因素，其中科羅拉多州大學及科羅拉多州礦業大學等知名學府，係為科州發展先進技術製造業之重要研發基地。

（六）能源及天然資源業：

科州天然資源豐富，境內蘊藏包括風能及太陽能（全年日照超過300天）、生質能源、天然氣、原油及媒礦等各類天然資源，爰能源及天然資源產業亦蓬勃發展，創造9.7萬個工作機會及年銷售額365億美元之收入。

科州重視再生能源之發展，係全美第1個由人民票選通過實施再生能源標準的州。近年來在科州州立大學（CSU）及位於Golden市之全國再生能源實驗室（NREL）等聯邦機構之努力下，全州已有30%電力來自再生能源。

（七）基礎建設工程業：

科州基礎建設工程產業承造全球許多知名建設工程案，包括南韓仁川國際機場、卡達2022年FIFA世界杯足球賽場地及巴拿馬運河拓寬工程等，科州擁有超過4萬名經驗豐富的高階技術建設工程師，分別投入世界各地之高速公路、橋樑、街道、環保工程、下水道、都市建設及傳統與再生能源設施等基礎建設工程案。

第參章　外商在當地經營現況及投資機會

一、外商在當地經營現況

依據華府國際投資機構之統計，科羅拉多州外商總數約915家，累計約創造近12萬2,000個工作機會，37,500個工作屬於製造業，其中以加拿大、英國、及法國企業所僱用員工數最多。

二、臺（華）商在當地經營現況

科羅拉多州大部分臺商集中於大丹佛地區，主要包括：

（一）仲琦科技（Hitron Technologies Americas）從事電子零組件及通訊設備之銷售業務。

（二）時碩工業（GP Tech）在Littleton設立據點，從事精密機械零組件的銷售業務。

（三）群聯電子於布隆菲市縣（Broomfield）成立系統整合及技術研發中心（SIE），就近為當地固態硬碟客戶與夥伴提供服務。

（四）巨大自行車於Littleton設立銷售據點，經營自行車暨其零件等運動用品及設備等。

三、投資機會

依據Forbes報告，科州為全美排名第二最佳經商的地點，科州主要產業包括：航太、生化科技、文創產業、電子、國防、高科技製造、能源、金融、食品及農業、醫療、基礎建設工程、交通物流、觀光及戶外運動等，其中航太、電腦軟體、電腦與周邊設備、電信器材、微電腦、高級材料與生化科技等為合適之投資項目，我國廠商可考慮赴該州考察投資環境，並與上述相關產業洽談潛在的投資合作機會。

第肆章　投資法規及程序

一、主要投資法令

外人投資亦享國民待遇，投資人需提供企業名稱、地址、主要負責人身分文件、連絡資料，填妥申請表格遞交州務卿辦公室商務計畫處或其地方分處並繳交手續費，大部分僅需1至2個工作日即可完成。

二、投資相關機關

Colorado Office of Economic Development and Internatonal Trade（OEDIT）

1600 Broadway, Suite 2500, Denver, Colorado 80202

Tel：303-892-3840

Fax：303-892-3848

http://www.choosecolorado.com

三、投資獎勵措施

（一）企業區（Enterprise Zone）租稅優惠：科羅拉多州在落後地區共設有16個企業區，提供各式稅務優惠措施鼓勵國內及外人士前往投資。

（三）策略基金優惠（Strategic Fund Incentive）：企業創造及維持工作機會可享有補助，補助額度視新工作提供薪資而定。

（四）工作成長退稅方案（Job Growth Incentive Tax Credit Program）：企業至少創造20名全職及提供高於所處地區平均年薪之工作機會，並維持聘用8年以上，可抵減州企業所得稅。

（五）技能提升訓練補助（Skill Advance Colorado Job Training Grant）：針對在科州投資或擴大營運企業，提供量身訂作訓練計畫，每名新聘全職員工之補助最高1,400美元。

（六）先進產業加速方案（Advanced Industries Accelerator Programs）：投資於先進製造等7項產業，可享稅賦優惠及補助如下：

１、出口補助：僅適用中小企業，補助企業國際推廣費用最高50%，最多可申請15,000美元。

２、投資稅額抵減：企業投資先進企業20萬美元以上，可享25%州所得稅抵減，最多可扣抵5萬美元，如該企業位於機會區，扣抵比率可提高至30%。

第伍章　租稅及金融制度

一、租稅

（一）銷售／使用稅（Sales/Use）：州課徵2.9%，加計地方稅率後平均為7.78%。

（二）公司所得稅（全體適用單一稅率flat rate）：4.4%。

（三）個人所得稅（flat rate）：4.4%。

二、金融

美國為自由競爭資本主義之市場經濟，金融制度完善，各州之間資金可自由移動。州政府並未設立外匯管制制度，或影響利率水準。外商貸款主要視其信用狀況與公司之營運情形而定，並無特殊歧視待遇。

第陸章　基礎建設及成本

科羅拉多州生活環境宜人、低犯罪率及人民和善，在全美優質生活環境排名居於領先地位，州內Pitkin郡及Douglas郡分別被評為全美最佳生活地區，此外，擁有大學以上文憑及家庭擁有電腦數均在全美排名第2。科羅拉多州的經濟自由度及高科技勞動力比例亦為全美第1。

科羅拉多州擁有80座公用機場，其中4座為商用機場，丹佛國際機場於1995年啟用，面積為全世界第2大、北美第1大，2022年為全美第3繁忙的機場，有22家航空公司提供定期航班往返丹佛市，每日班機起降數超過1,700架次，並提供32萬平方英呎的貨運服務區。

科羅拉多州公路系統計9,000餘英哩，跨州高速公路網約1,000英哩，鐵路網計3,000英哩。科羅拉多州境內最主要之25、70及76號州際公路與科羅拉多州境內四通八達之聯邦道與州道構成綿密便利之交通網。鐵路設施方面，有五條主要鐵道連接美國各主要港口。

第柒章　勞工

一、勞工素質及結構

2023年2月科羅拉多州勞動人數為324.35萬人，就業人口約313.85萬，其中非農就業人口數約288.77萬，包括製造及營建業就業人口約33.46萬人，貿易運輸及公共事業約49.97萬人，專業及商業服務業約49.26萬人，教育與健康服務業約35.44萬人及公部門約45.38萬人。2023年2月之失業人口約為105,023人，失業率為3.2%。

二、勞工法令

2023年1月科羅拉多州最低基本工資為每小時13.65美元。另科羅拉多州規定，雇主需負擔勞工失業稅（Unemployment Taxes），雇主對勞工失業保險稅額負擔（unemployment insurance tax liability）視勞工應稅薪資額度計算，惟通常依據1萬美元計算。初次提撥額度為薪資的1.7%（另加0.22%的附加捐surcharge）。此外，勞工賠償（Worker’s Compensation）除雇主提撥外，科羅拉多州政府賠償保險基金（State Compensation Insurance Fund）提供大部分挹資。

第捌章　簽證、居留及移民

美國於2012年10月2日宣布臺灣加入免簽證計畫（以下簡稱VWP）。根據VWP，符合資格之臺灣護照持有人符合資格及條件者，即可赴美從事觀光或商務達90天，無需簽證。旅客欲以VWP入境美國，須先透過旅行授權電子系統（ESTA）取得授權許可，並於旅行前符合所有相關資格條件，惟停留天數不得延長，VWP旅客在美期間亦不得改變身分，例如變更為學生簽證。若需停留超過90天，則仍需向美國在臺協會申請觀光簽證。

美國簽證主要分為兩大類：移民簽證與非移民簽證。移民簽證是發給想要永久居留美國的人（即「綠卡」持有人）。根據美國法律，移民簽證通常是保留給美國公民或擁有美國永久居留權者的近親，或應聘至美國從事目前在美國相關技術人才不足的工作。

非移民簽證是發給打算入境美國做短暫停留並在停留期滿後離開美國的人。美國法律對非移民簽證訂有不同的分類，包括觀光、商務、短期應聘、留學、過境、投資、受訓、或其他目的。

簽證事宜需向美國在臺協會提出申請，地址為臺北市金湖路100號（電話：+886-2-2162-2000；傳真：+886- 2-2162-2251）。

第玖章　結論

以科羅拉多州為中心的美國洛磯山經濟區在美國具有重要地位，該區包括亞利桑納州、內布拉斯加、懷俄明州、猶他州、新墨西哥州、及蒙大拿州。科羅拉多州生活環境宜人、低犯罪率及人民和善，在全美優質生活環境排名居於領先地位。此外，科州擁有大學以上文憑及家庭擁有電腦數均在全美排名第2。科羅拉多州的經濟自由度及高科技勞動力比例亦為全美第1，提供高水準勞動力。

許多跨國企業選擇科羅拉多州做為北美洲營運總部，包括Karcher, Partners Group, Pilatus, Sumitomo, Viega等公司，該州主要產業包括：航太、生化科技、文創產業、電子、國防、高科技製造、能源、金融、食品及農業、醫療、基礎建設工程、交通物流、觀光及戶外運動等，科州地理位置優越，科技人才充沛，為美高科技研發及先進製造業中心，我國廠商可考慮前往洽談相關產業之技術與投資合作。

附 錄

一、我國在當地駐外單位及臺（華）商團體

（一）駐丹佛台北經濟文化辦事處

Taipei Economic & Cultural Office in Denver

1600 Broadway Blvd., Suite 1740, Denver, CO 80202

Tel：1-720-587-2949

http://www.roc-taiwan.org/US/ DEN/mp.asp?mp=47

（二）駐洛杉磯台北經濟文化辦事處經濟組

Economic Division

Taipei Economic & Cultural Office in Los Angeles

3660 Wilshire Blvd, Suite 918, Los Angeles, CA 90010

Tel：1-213-380-3644

Fax：1-213-380-3407

E-mail：losangeles@sa.moea.gov.tw

二、科羅拉多州重要投資相關機構

（一）Colorado Office of Economic Development and Internatonal Trade（OEDIT）

1600 Broadway, Suite 2500, Denver, Colorado 80202

Tel：303-892-3840

Fax：303-892-3848

http://www.choosecolorado.com

阿拉斯加州投資環境簡介

阿拉斯加州基本資料表

|  |  |
| --- | --- |
| 自　然　人　文 | |
| 地理環境 | 北美大陸西北端，東與加拿大接壤，另三面臨北極海、白令海、北太平洋。 |
| 土地面積 | 1,477,959平方公里 |
| 氣候 | 位處極地氣候區，夏季均溫為華氏55度，冬季均溫為華氏5度，年平均降雨量59英吋。 |
| 種族 | 白人及原住民 |
| 人口結構 | 73.36萬人（2022） |
| 教育普及程度 | 美國基礎教育至12年級，大學教育以上程度比例約29.6%。 |
| 語言 | 英語 |
| 宗教 | 基督教，天主教 |
| 首府及重要城市 | 首府：Juneau  重要城市：Anchorage |
| 政治體制 | 州長任期4年，連選得連任一次。州議會分為參眾兩院。參議員20席，任期4年，眾議員40席，任期2年，均無連任之限制。 |
| 投資主管機關 | Division of Economic Development, Department of Commerce, Community and Economic Development  550 W 7th AVE, STE 1550  Anchorage, AK 99501-3587  Tel：1-907-269-8150  Fax：1-907-269-8147  Web: https://www.commerce.alaska.gov/web/ded/ |
| 經　濟　概　況 | |
| 幣制 | 美元 |
| 國內生產毛額 | 636.18億美元（2022） |
| 經濟成長率 | 8.7%（2022:Q3） |
| 平均國民所得 | 68,919美元（2022） |
| 產值最高前5大產業 | 礦業、觀光旅館業、不動產、健康照護、零售業 |
| 出口總金額 | 55.83億美元（2022） |
| 主要出口產品 | 漁業產品（約22.16億美元）  礦石（約21.12億美元）  未加工金屬（約6.38億美元）  石油及天然氣（約1.7億美元）  運輸設備（約1.15億美元） |
| 主要出口國家 | 中國大陸、日本、加拿大、南韓、澳洲；2022年我國為阿拉斯加州第9大出口市場 |
| 進口總金額 | 37.48億美元（2022） |
| 主要進口產品 | 石油及煤炭製品（約20.22億美元）  電腦及電子產品（約7.87億美元）  礦石（約1.36億美元）  機械設備（約1.2億美元）  化學產品（約1.1億美元） |
| 主要進口國家 | 南韓、加拿大、日本、越南、泰國；2021年我國為阿拉斯加州第12大進口來源 |

第壹章　自然人文環境

一、自然環境

阿拉斯加州面積約1,477,959平方公里，占全美土地面積16%，為全美第一大州。位處極地氣候區，夏季可達38度，冬季可達-62.2度。

二、人文及社會環境

阿拉斯加州於1959年1月3日加入美國聯邦為第49州。首府Juneau，半數以上為聯邦、州及地方公務員。

三、政治環境

州長任期4年，連選得連任一次。州議會分為參、眾兩院。參議員20席，任期4年，眾議員40席，任期2年，均無連任之限制。

第貳章　經濟環境

一、經濟概況

阿拉斯加州是美國面積最大的一州，2022年GDP總產值約636.18億美元，2022年平均個人所得為68,919美元，2023年2月失業率為3.8%。

2022年阿拉斯加州進口額為37.48億美元，主要進口商品為：石油及煤炭製品（約20.22億美元）、電腦及電子產品（約7.87億美元）、礦石（約1.36億美元）、機械設備（約1.2億美元）、化學產品（約1.1億美元）。2022年阿拉斯加州出口額為55.83億美元，主要出口商品為：漁業產品（約22.16億美元）

礦石（約21.12億美元）、未加工金屬（約6.38億美元）、石油及天然氣（約1.7億美元）、運輸設備（約1.15億美元）、漁業產品（約22.16億美元）。

我國為阿拉斯加州第9大出口市場、第12大進口來源，2022年阿拉斯加州出口至我國金額為1.07億美元，主要出口項目依序為礦石、運輸設備、漁業產品、加工食品、電腦及電子產品；自我國進口金額為2,200萬美元，主要進口項目依序為電腦及電子產品、非金屬礦產、化學藥品、運輸設備、傢俱。

二、天然資源

阿拉斯加州蘊藏豐富的林產、漁產、煤礦、石油及天然氣。同時、由於地處北極圈，風景秀麗，景觀特殊，每年吸引不少人前往觀光，觀光業發達。

三、產業概況

阿州經濟以天然資源為基礎，兩大經濟成長引擎分別為油氣及觀光旅遊產業，其他重要產業包括物流業、林業、漁業及礦業等。

（一）礦產暨能源產業

阿拉斯加蘊藏豐富能源，主要的石油和天然氣儲藏在阿拉斯加北坡和庫克灣盆地，石油和天然氣等資源開採業占阿州的經濟主導地位，開採石油的收入占阿拉斯加州的經濟產值超過80%。2017年3月在阿州北坡發現了一座蘊藏12億桶石油的巨大油田，是美國30年來發現最大的陸上油田。此外，阿拉斯加亦蘊藏大量的煤炭儲量，如煙煤，亞煙煤，褐煤煤田。據美國地質調查局（The U.S. Geological Survey）估計，在阿州北坡，約尚有2,420立方公里的天然氣尚未被發掘。另州內眾多的河流，使阿州還具有開發水力發電的潛力。

（二）漁業

阿拉斯加三面環海，其綿延34,000英里的海岸線及其周圍冰冷的水域是世界上最大，最富饒的漁場之一，漁業對阿拉斯加經濟具有舉足輕重的影響力。阿拉斯加擁有幾個世界級的漁港，如Dutch Harbor港和Kodiak港，海產豐富，是全球少數能夠大量供應多樣深海魚及野生鮭魚的產地，每年出口的海產占全美56%以上，如以單一國家觀之，可穩居全球前6位。美國大部分的鮭魚、蟹類、比目魚、及鯡魚都來自阿拉斯加。

（三）林業及加工業

阿州擁有廣大且商業用途極高的硬木林地，林區由聯邦政府（51%），州、大學與地方政府（25%），州的企業（23.6%）及私人林地擁有者（0.4%）等四方面所管理。大多數商用林木砍伐是在沿海地區，主要為聯邦政府與當地企業的林地。伐木業、鋸木業、及紙業為阿拉斯加提供許多就業機會。

（四）觀光業

觀光業是阿拉斯加州經濟動能之一，亦是第二大稅收來源，每年來阿拉斯加的旅客超過110萬人次。近年來到阿拉斯加的旅客已超過200萬人次，約55%為自由行旅客，其他則參加各種旅遊團，其中51%旅客來自郵輪，45%來自航空運輸，4%駕車前往，觀光業創造約39,000個工作機會，居該州第三位，每年為阿拉斯加帶來之經濟效益達數億美元。2021年阿拉斯加州觀光復甦情形樂觀，2021年6月飯店入住率較2020年同比成長35%，班機數量較2020年增加16%，預計2022年遊輪復航後將增加46萬名遊客。

（五）物流業

阿拉斯加州安哥拉治位於亞洲及北美通道，約80%貨運飛機在安哥拉治停留加油、變更機組員或轉運貨物。除地理位置佳外，快速通關及低廉的機場相關費用為阿拉斯加州一大優勢，Atlas Air, FedEx, Northwest Cargo, United Parcel Service and the United States Postal Service等都在安克拉治市設立各自的國際物流中心。

四、經濟展望

2020年阿拉斯加經濟受到「嚴重特殊傳染性肺炎」（COVID-19）疫情影響，州生產總額為502億美元，較2019年減少41億美元，跌幅7.5%。2021年受惠於旅遊市場復甦、原油價格上漲及房地產市場熱絡影響，經濟自谷底回升，較2020年成長0.3%。2023年2月失業率為3.8%。

五、市場環境

阿州主要的出口產品為漁類及相關產品，製造業並不發達，大部分食品及日用品依賴進口。主要就業人口集中於政府機構、天然資源開採、造船、運輸等工業。阿州沒有州稅，主要產業為石油及天然氣開採，除此之外，觀光旅遊業成為阿州主要收入來源之一。

六、投資環境風險

美國為經濟先進國家，外人投資法令規章透明，阿拉斯加州亦不例外，於美國或該州進行投資，相對較無風險，惟商業勞工及消費等相關法規繁雜，且屢有更動，投資人須瞭解相關規定並隨時留意。

第參章　外商在當地經營現況及投資機會

一、外商在當地經營現況

根據華府國際投資機構之統計，阿州外商總數為162家，總共創造了約1萬3,000多個工作機會，主要投資國家為加拿大、日本、及英國。外人投資對阿拉斯加州經濟發展具相當貢獻，其中英國投資石油公司，加拿大與日本之投資以海產業、採礦及旅遊業為主。我商中華航空及長榮航空公司於阿拉斯加州安克拉治均設有分公司。

二、臺（華）商在當地經營現況

根據經濟部投資審議司統計，我國廠商於阿拉斯加州並無直接投資，我商於阿拉斯加州境內商業活動包括：

（一）華航及長榮在安克拉治設有分公司。

（二）我國永豐銀行（Bank SinoPac）曾提供融資給阿拉斯加州政府及阿拉斯加海產公司（Alaska Seafood Company）在安克拉治成立之漁業加工廠（Alaska Seafood International），加工鱈魚等高級魚類銷往美國主要市場。

（三）阿拉斯加州盛產原油，與我國中油公司有生意往來。

三、投資機會

（一）觀光服務業

由於地處北極圈，自然景觀與眾不同，阿拉斯加州觀光業為該州經濟成長引擎之一，在「嚴重特殊傳染性肺炎」（COVID-19）疫情後，隨著遊輪復航，預估觀光業復甦情形樂觀，並將帶動相關行業商機。

（二）空運物流業

阿拉斯加州除地理位置佳外，快速通關及低廉的機場相關費用為阿拉斯加州一大優勢，Atlas Air, FedEx, , United Parcel Service and the United States Postal Service等都在安克拉治市設立各自的國際物流中心（international cargo sorting and distribution hubs），該州並盼吸引外資進駐設立加工或組裝廠，利用便捷的交通，迅速供應北美及歐洲市場。

第肆章　投資法規及程序

一、主要投資法令

阿拉斯加州投資及商業相關法令可參閱州政府網站中的Department of Law，網址：http://www.law.state.ak.us/。

二、投資申請之規定、程序、應準備文件及審查流程

阿拉斯加州商務經濟發展廳（Alaska Department of Commerce, Community and Economic Development）之投資處（Division of Investments）提供擬於阿拉斯加州從事商業活動之公司關於投資地點、財務融資、市場調查、產品開發及跨州協調計畫等服務。另所有獨資、合夥及公司之設立，均須向商務經濟發展廳的公司、商業及專業執照處（Division of Corporations, Business and Professional Licensing）申請營業登記。而律師、建築師、營建商等行業則另需取得專業執照。

三、投資相關機關

該州投資業務主管機關為投資處，聯繫方式如下：

Division of Investments

Department of Commerce, Community and Economic Development

550 W. 7th Avenue, Suite 1550, Anchorage, Alaska 99501

Tel：1-907-269-8150; Fax：1-907-269-8147

四、投資獎勵措施

（一）信用貸款計畫

１、鄉村發展基金（ Rural Development Initiative Fund）：對位於鄉村及偏遠地區之新創及擴大營運企業提供貸款。

２、商用漁業貸款基金（Commercial Fishing Loan Fund）：為提升阿拉斯加州海產品的品質，阿拉斯加州提供15年低利貸款以促進當地漁業發展及漁船及機動用具的維修。

３、養殖漁業貸款（Mariculture Loan）：提供興建開發及營運之養殖企業可負擔貸款。

４、小型企業經濟發展（Small Business Economic Development）：對位於人口少於3萬人區域之小型企業，且該企業僱用人數少於500人、營收低於600萬企業提供融資，以創造該地區就業機會及帶動經濟發展。

（二）對油氣開發、採礦、影片製作等產業提供稅額抵減優惠。

（三）使用阿拉斯加在地生產產品參與州政府採購，可依在地製造含量程度（25%至100%）獲3%至7%競價優勢。

（四）阿拉斯加製造產品或手工藝品如在地製造含量超過51%以上，可使用「阿拉斯加製造（MIA, Made in Alaska）」標章。

第伍章　租稅及金融制度

一、租稅

（一）企業所得稅（Corporate Income Tax）：依據所得級距不同，稅率自0%~9.4%不等。

（二）財產稅：平均財產稅率為1.04%。

（三）銷售稅：阿拉斯加州無州銷售稅，各地方政府平均銷售稅率為1.76%。

（四）個人所得稅：該州無個人所得稅。

二、金融

美國為自由競爭資本主義之市場經濟，金融制度完善，各州之間資金可自由移動。州政府並未設立外匯管制制度，或影響利率水準。外商之貸款主要視其信用狀況與公司之營運情形而定，並無特殊歧視待遇。

第陸章　基礎建設及成本

阿拉斯加州幅員廣闊，相當美國總面積的五分之一。目前約有59%的土地屬於聯邦，28%為州政府擁有，私人擁有僅占1.4%。總面積11.6%的土地歸還移轉給12家原住民公司組織（Native regional corporation），該待開發的土地上，藏有豐富資源，世界各地對此地開發計畫都感興趣，原住民公司組織亦盼積極開發其土地。阿拉斯加州提供充分的商業及工業區設置場所，重要城市及地區，例如安克拉治、Nome、Valdez、Cordova、Kenai、Seward、Kotzebue等鄰近機場、深水海港、鐵公路幹道處均屬開發工業及商業用地，基礎設施完善。

阿拉斯加州因處美國邊陲地帶，運輸成本頗高，加上靠近北極之極端氣候，不利農作物生長，其商品、農產品、房屋、交通、醫療等生活成本較美國平均生活成本高約30%，但仍較加州及夏威夷州為低。

第柒章　勞工

一、勞工素質及結構

2023年2月阿拉斯加州勞動人數為35.52萬人，就業人口約33.92萬，其中非農業就業人口數約32.65萬人，其中包括製造及營建業就業人口約2.85萬人，貿易運輸及公共事業約6.62萬人，專業及商業服務業約2.88萬人，教育與健康服務業約5.1萬人及公部門約7.84萬人。2023年2月份失業人口數為16,002人，失業率達4.5%。

二、勞工法令

2023年1月阿拉斯加州最低工資為時薪10.85美元。超出每週40小時的工時部分，雇主必須支付1.5倍的工資。

第捌章　簽證、居留及移民

美國於2012年10月2日宣布臺灣加入免簽證計畫（以下簡稱VWP）。根據VWP，符合資格及條件之臺灣護照持有人，即可赴美從事觀光或商務達90天，無需簽證。旅客欲以VWP入境美國，須先透過ESTA取得授權許可，並於旅行前符合所有相關資格條件，惟停留天數不得延長，VWP旅客在美期間亦不得改變其身分，例如變更為學生簽證。若需停留超過90天，則仍需向美國在臺協會申請觀光簽證。

美國簽證主要分為兩大類：移民簽證與非移民簽證。移民簽證是發給想要永久居留美國的人（即「綠卡」持有人）。根據美國法律，移民簽證通常是保留給美國公民或擁有美國永久居留權者的近親，或應聘至美國擔任被認定目前在美國相關技術人才不足的工作。非移民簽證是發給打算入境美國做短暫停留並在停留期滿後離開美國的人。美國法律對非移民簽證訂有不同的類別，包括觀光、商務、短期應聘、留學、過境、投資、受訓、及其他目的。

簽證事宜需向美國在臺協會提出申請，地址為臺北市金湖路100號（電話：+886-2-2162-2000；傳真：+886- 2-2162-2251）。

第玖章　結論

阿拉斯加州經濟以天然資源為基礎，如石油、天然氣、海產、礦產、木材及觀光業，全州總收入85%來自該石油及天然氣產業。2020年受到「嚴重特殊傳染性肺炎」（COVID-19）疫情影響，國內生產總額為502億美元，較2019年減少41億美元，跌幅7.5%。2021年受惠於旅遊市場復甦、原油價格上漲及房地產市場熱絡影響，經濟自谷底回升，較2020年成長0.3%，2022年隨著遊輪復航，俄烏戰爭造成原油價格高漲等因素，其經濟可望回升。2022年3月失業率為5%，居全美第48位。

阿州發展空運物流中心具有先天地理位置優勢，全球主要航空公司均在安克拉治市設立國際物流中心，該州並盼吸引外資進駐設立加工或組裝廠，利用便捷的交通作業，迅速供應北美及歐洲市場。

附 錄

一、我國在當地駐外單位及臺（華）商團體

（一）駐西雅圖臺北經濟文化辦事處

Taipei Economic and Cultural Office in Seattle

One Union Square, Suite 2020, 600 University St.,

Seattle, WA 98101

Tel：1-206-441-4586

Fax：1-206-441-4320

Https://www.roc-taiwan.org/ussea\_en/index.html

Email: infoseattle@mofa.gov.tw

（二）駐洛杉磯臺北經濟文化辦事處經濟組

Economic Division

Taipei Economic & Cultural Office in Los Angeles

3660 Wilshire Blvd, Suite 918

Los Angeles, CA 90010

Tel：1-231-380-3644

Fax：1-213-380-3407

E-mail：losangeles@sa.moea.gov.tw

二、阿拉斯加州重要投資相關機構

（一）阿拉斯加州工業發展及出口局

Alaska Industrial Development and Export Authority

813 West Northern Lights Blvd.

Anchorage, AK 99503

TEL:（907）771-3000

FAX:（907）771-3044

（二）Anchorage Office of the Governor

550 West 7th Ave., Suite 1700, Anchorage, AK 99501

TEL:（907）269-7450

FAX:（907）269-7463

（三）Division of Economic Development, Department of Commerce, Community and Economic Development

550 W. 7th Avenue, Suite 1550, Anchorage, Alaska 99501

Tel：1-907-269-8150

Fax：1-907-269-8147

懷俄明州投資環境簡介

懷俄明州基本資料表

|  |  |
| --- | --- |
| 自　然　人　文 | |
| 地理環境 | 懷俄明州東鄰南達可達州及內布拉斯加州、南鄰科羅拉多州、西南鄰猶他州、西鄰愛達荷州、北與蒙大拿州接壤。懷俄明州境內多山丘、峽谷及草原，州內有全球聞名之Teton國家公園、Jackson Hole、黃石國家公園等旅遊勝地，風景壯麗。 |
| 土地面積 | 251,471平方公里 |
| 氣候 | 懷俄明州氣候係屬半乾燥氣候，但由於懷俄明州地型差異頗大，氣候亦呈現多樣變化。冬季乾冷空氣使得穿衣禦寒效果較其他冷濕氣候地區為佳。 |
| 種族 | 白人 |
| 人口結構 | 58.14萬人（2022） |
| 教育普及程度 | 美國基礎教育至12年級，懷俄明州25歲以上人口大學以上學歷占27.4%。 |
| 語言 | 英語 |
| 宗教 | 基督教，天主教 |
| 首府及重要城市 | 首府：Cheyenne |
| 政治體制 | 懷俄明州州長任期4年，連選得連任。懷俄明州州議會計有參議員30人（任期4年）及眾議員60人（任期2年），每2年集會1次，平均會期為6個月，特別臨時會由州長發布通知召開，或由參眾議員過半數通過召開。 |
| 投資主管機關 | 懷俄明州商業委員會（Wyoming Business Council）  地址：214 West 15th St. Cheyenne, WY 82002-0240  Tel：307-777-2800  E-mail：info.wbc@wyo.gov Web: http://wyomingbusiness.org/  http://wyomingbusiness.gov |
| 經　濟　概　況 | |
| 幣制 | 美元 |
| 國內生產毛額 | 474.33億美元（2022） |
| 經濟成長率 | 5.3%（2022:Q3） |
| 平均國民所得 | US$71,342美元（2022） |
| 產值最高前5大產業 | 採礦、交通運輸與倉儲、不動產、健康照護、零售業 |
| 出口總金額 | 18.79億美元（2022） |
| 主要出口產品 | 化學產品（約14.24億美元）  礦石（約1.24億美元）  機械設備（約1.08億美元）  石油及煤製品（約7,000萬美元）  金屬製品（約3,400萬美元） |
| 主要出口國家 | 加拿大、印尼、智利、南韓、巴西，2022年我國為懷俄明州第10大出口國家 |
| 進口總金額 | 16.16億美元（2022） |
| 主要進口產品 | 石油及天然氣（約6.98億美元）  機械設備（約1.63億美元）  電子設備及零件（約1.24億美元）  化學產品（約1.2億美元）  金屬製品（約7,400萬美元） |
| 主要進口國家 | 加拿大、中國大陸、馬來西亞、印度、德國；2022年我國為懷俄明州第14大進口來源 |

第壹章　自然人文環境

一、自然環境

（一）懷俄明州東鄰南達可達州及內布拉斯加州、南鄰科羅拉多州、西南鄰猶他州、西鄰愛達荷州、北與蒙大拿州接壤。懷俄明州境內多山丘、峽谷及草原，州內有全球聞名之Teton國家公園、Jackson Hole、黃石國家公園等旅遊勝地，風景壯麗。

（二）氣候：懷俄明州氣候係屬半乾燥氣候，但由於懷俄明州地型差異頗大，氣候亦呈現多樣變化。冬季乾冷空氣使得穿衣禦寒效果較其他冷濕氣候地區為佳。

（三）面積：251,471平方公里。

二、人文及社會環境

（一）首府：夏陽（Cheyenne）市，名稱源自美國印弟安夏陽族，惟境內之夏陽族早期即被驅至蒙大拿州境內之印地安保留區。夏陽市於1896年成為懷俄明州首府，為懷俄明州第一大城，係懷俄明州之經濟、政治及文化中心。夏陽市居民主要為聯邦及州政府公務員，該市華倫（Warren）空軍基地為美國（MX）洲際戰略飛彈重要基地。

（二）懷俄明州人口：58.14萬人（2022）。

三、政治環境

懷俄明州州長任期4年，連選得連任一次。懷俄明州州議會計有參議員30人（任期4年）及眾議員60人（任期2年），每2年集會1次，平均會期為6個月，特別臨時會由州長發布通知召開，或由參眾議員過半數通過召開。

第貳章　經濟環境

一、經濟概況

懷俄明州人口約58.14萬，2022年GDP總產值約474.33億美元，2022年平均個人所得為71,342美元，2023年2月失業率為3.8%，2022年懷俄明州進口額為16.16億美元，主要進口商品為：石油及天然氣（約6.98億美元）、機械設備（約1.63億美元）、電子設備及零件（約1.24億美元）、化學產品（約1.2億美元）、金屬製品（約7,400萬美元）。2022年懷俄明州出口額為18.79億美元，主要出口商品為：化學產品（約14.24億美元）、礦石（約1.24億美元）、機械設備（約1.08億美元）、石油及煤製品（約7,000萬美元）、金屬製品（約3,400萬美元）。

我國為懷俄明州第10大出口市場、第14大進口來源，2022年懷俄明州出口至我國金額為7,300萬美元，主要出口項目依序為化學產品、漁業產品、礦石、機械設備、電子設備及零件；自我國進口金額為1,300萬美元，主要進口項目依序為電腦及電子產品、特殊或未分類商品、運輸設備、機械設備、金屬製品。

二、天然資源

（一）物產：肉類、脫水食物、動物飼料（乾草及牧草）等。

（二）自然資源：煤、鈾、鐵砂、膨土（Bentonite）、石膏、天然鹼（Trona）、天然氣、稀土及石油等。

三、產業概況

（一）礦業：懷俄明州主要經濟依靠天然資源及礦業，為全美十大產礦州之一，其中天然鹼（Trona）蘊藏量世界第一，供應全美90%的碳酸鈉（Soda ash），為懷州第一大出口產品，煤礦及膨土產量均居全美第一位，石油居美國第四，天然氣產量居全國第六，除此之外，懷俄明州「稀土（Rare Earth）」礦產豐富，正在計劃開採中。

（二）觀光業：懷俄明州境內黃石公園每年為該州帶來相當可觀的經濟收益，亦帶動該州就業人口上升及觀光旅遊業的發達。黃石國家公園、大提頓國家公園（Grand Teton Natioanl Park）風景壯麗，聞名全球，傑克森鎮（Jackson Hole）冬季滑雪、夏季高爾夫球均吸引大批觀光客前往，黃石國家公園2021年遊客量高達486萬，較2020年成長28%，7月遊客量首次超過100萬，創單月歷史新高紀錄。黃石國家公園2022年遊客量高達325萬。

（三）懷州經濟多元發展方案：

懷州近年來積極推動「懷州經濟多元發展方案（Economically Needed Diversity Options for Wyoming, ENDOW）」，旨在確保懷州經濟永續發展，除原有礦業及觀光業外，刻正積極推廣多元經濟，重點產業如下：

１、農業：

（1） 農產品為懷州第三大經濟來源，懷州農場及牧場面積達3,020英畝，平均面積規模為全美最大，每年約創造17億美元之收入，頗具競爭優勢，包括植物方面，大麥4,300萬美元（全美第7大）、玉米3,300萬美元、豆類2,200萬美元及小麥1,300萬美元；畜產方面每年約產牛240萬頭，羊類畜牧產量亦居全美第4大，羊毛產量為全美第三，爰懷州州政府擬加強農產品拓銷，其中推廣懷州優質牛肉到亞洲地區為重要目標之一。

（2） 懷州率先研議推動牛肉區塊鏈技術之應用，將傳統的畜牧業結合科技，從牛隻出生、飼育成長、屠宰冷凍的食品等過程之履歷上鏈，並有效結合氣候監控、土地管理、供應鏈與需求鏈等科學數據，帶給懷州畜牧業者之出口競爭優勢。

２、能源業：

（1）懷州自然資源豐富，在全美傳統、新興及再生能源等排名均名列前茅，近年積極朝風能、核能、氫能及碳捕捉等領域發展。其中全美50%最佳風場座落於懷州，風能公司已投資50億美元計劃興建風力發電場，另懷州可供應生產氫能之化石燃料及再生能源原料占全美25%，並與科羅拉多州、新墨西哥州及猶他州合作發展成為區域氫能中心（Hydrogen hub），爭取聯邦2021年基礎建設投資及就業法所提供之80億美元補助。在碳補捉部分，「綜合研發測試中心」（Integrated Test Center, ITC）主要研究懷俄明州在碳捕捉、封存和燃煤電廠之碳排放管理及轉化為有價商品等技術，盼能在能源發展、環境保護及經濟繁榮之間取得平衡點，並積極與亞洲如日本、中國大陸等簽署備忘錄，積極尋求潔淨煤炭技術合作之機會。

（2）另懷俄明大學能源資源學院下亦設立能源創新中心（Energy Innovation Center）進行能源開發與探勘之先進研究，並已與日本JCOAL能源中心簽訂備忘錄進行研究合作。

（3）比爾蓋茲（Bill Gates）旗下的未來泰拉能源（TerraPower）與巴菲特（Warren Buffett）投資之太平洋電力集團（PacifiCorp）於2021年6月宣布將共同於懷州興建新型鈉反應爐核電廠，選址於即將汰除之燃煤電廠，該地點優勢為鄰近礦山，亦可透過既有的輸配線路傳送電力，興建該核電廠預計耗資10億美元，將於2030年興建完成。

３、科技業：

（1）懷俄明州自2018年起通過一系列法律，營造包括區塊鏈（Blockchain）在內等數位創新產業之有利環境，並吸引區塊鏈公司Elite Mining將其總部自華盛頓州遷至懷俄明州。

（2）致力推動資料中心產業（Data Center）亦為懷州近年來推廣產業多元化目標之一，其已促成若干大型企業在懷州設立資料中心，包括Microsoft、Lunavi、NCAR-Wyoming Supercomputing Center等。

四、投資環境風險

美國為經濟先進國家，外人投資法令規章透明，懷俄明州亦不例外，於美國或該州進行投資，相對較無風險，惟商業勞工及消費等相關法規繁雜，且屢有更動，投資人須瞭解相關規定並隨時留意。

第參章　外商在當地經營情形及投資機會

根據華府國際投資機構之統計，懷州外商總數約203家，在懷州總共創造了7,400個工作機會，主要投資國家為英國、法國及加拿大。我商SSTEnergy Corporation在懷俄明州Casper市成立已逾15年，為在洛磯山地區提供石油及天然氣鑽探服務之主要公司之一。目前該州正積極發展產業多元化，投資機會包括風力發電、大型資料中心、物流及倉儲業、食品加工、化工肥料產業等。

第肆章　投資法令及程序

一、主要投資法令

懷俄明州主要投資法令包括Wyoming State Corporate Law、Environment Law、Labor Law、Intellectual Property Law、Investment Securities Law等。詳細內容可參考懷俄明州商業委員會（Wyoming Business Council）網站。

二、投資申請之規定、程序、應準備文件及審查流程

若有意在懷俄明州投資或設立公司，懷俄明州Business Permit Program專案辦公室提供投資諮詢服務，詳細設立程序及法規可參考Wyoming State Business Permitting and Licensing Guide。

三、投資相關機關

懷俄明州商業委員會（Wyoming Business Council）

214 West 15th St. Cheyenne, WY 82002-0240

Tel：307-777-2800

Email：info.wbc@wyo.gov

四、投資獎勵措施

懷俄明州提供下述計畫協助企業在財務及教育訓練的需求：

（一）懷俄明州夥伴挑戰貸款計畫（Wyoming Partnership Challenge Loan Program）：懷俄明州商業委員會可成為企業的商業合作夥伴，並合作向第三方貸款，貸款金額最高為50萬美元，貸款期限不得超過10年。

（二）工業發展收入債券（Industrial Development Revenue Bonds）：懷俄明州州內各城市或郡可以發行工業發展收入債券，以促進州內經濟成長及為創造工作機會提供經費。

（三）貿易展覽獎勵計畫（Tradeshow Incentive program）：鼓勵懷俄明州企業提升國際能見度，並協助拓展國內外市場。

（四）社區發展障礙補助金（Community Development Block Grant）：根據可創造的工作機會提供補助金予地方政府發展社區及經濟發展計畫。可申請的補助金包括改善公共建設、新增工作訓練、可行性研究費用、技術協助補助、可轉換貸款及城市中心發展補助等。

（五）勞動力發展訓練基金（Workforce Development Training Fund ;WDTF）：懷俄明州勞動力服務部門管理勞動力發展訓練基金。該訓練基金計畫提供企業訓練補助金予能創造新就業機會的雇主，及提供僱用前經濟發展基金予專業的訓練機構或缺乏技術工人的企業。

（六）管理資料中心成本節約補助計畫（Managed Data Center Cost Reduction Grant Program）：懷俄明州為發展州內大型資料中心產業，提供在州內設立資料中心最高225萬美元的電力及網路費用補助。

（七）製造銷售稅豁免（Manufacturing Sales Tax Exemptions）：銷售或租賃機器設備，或製造過程使用之電力或燃料豁免銷售稅。

第伍章　租稅及金融制度

一、租稅

懷俄明州相關稅制如下：

（一）銷售及使用稅：州銷售稅稅率為4%，加上各地政府稅率，平均稅率為5.36%。

（二）公司所得稅：無公司所得稅。

（三）個人所得稅：無個人所得稅。

（四）存貨稅（Inventory Tax）：無存貨稅。

（五）財產稅：平均房價的0.56%。二、金融

美國為自由競爭資本主義之市場經濟，金融制度完善，各州之間資金可自由移動。州政府並未設立外匯管制制度，或影響利率水準。外商之貸款主要視其信用狀況與公司之營運情形而定，並無特殊歧視待遇。

第陸章　基礎建設及成本

懷俄明州經濟基礎依靠觀光、天然資源及礦業等，相關交通及道路運輸等基礎設施完善，懷俄明州境內黃石公園每年為該州帶來相當可觀的經濟收益，亦帶動該州就業人口增加及觀光旅遊業的發達。黃石國家公園、大提頓國家公園（Grand Teton National Park）風景壯麗，聞名全球，傑克森鎮（Jackson Hole）冬季滑雪、夏季高爾夫球均吸引大批觀光客前往。州內主要交通依賴三條州際高速公路：I-80, I-90, I-25。州內共有9個商用機場。

第柒章　勞工

一、勞工素質及結構

2023年2月懷俄明州勞動人數為29.65萬人，其中非農業就業人口數約28.87萬人，包括教育及健康服務業就業人口約2.96萬人，貿易及運輸相關行業就業人口約5.23萬人，其中公部門就業人口約6.8萬人。2023年2月份失業人口數為11,768人，失業率達4%。

二、勞工法令

懷俄明州每小時最低工資為7.25美金，基本工時為一週40小時，加班工資為工資的1.5倍。

第捌章　簽證、居留及移民

美國於2012年10月2日宣布臺灣加入免簽證計畫（以下簡稱VWP）。根據VWP，臺灣護照持有人符合資格及條件者，即可赴美從事觀光或商務達90天，無需簽證。旅客欲以VWP入境美國，須先透過ESTA取得授權許可，並於旅行前符合所有相關資格條件，惟停留天數不得延長，VWP旅客在美期間亦不得改變身分，例如變更為學生簽證。若需停留超過90天，則仍需向美國在臺協會申請觀光簽證。

移民簽證是發給想要永久居留美國的人（即「綠卡」持有人）。根據美國法律，移民簽證通常是保留給美國公民或擁有美國永久居留權者的近親，或應聘至美國從事目前在美國相關技術人才不足的工作。非移民簽證是發給打算入境美國做短暫停留並在停留期滿後離開美國的人。美國法律對非移民簽證訂有不同的分類，包括觀光、商務、短期應聘、留學、過境、投資、受訓、或其他目的。

簽證事宜需向美國在臺協會提出申請，地址為臺北市金湖路100號（電話：+886-2-2162-2000；傳真：+886- 2-2162-2251）。

第玖章　結論

懷俄明州經濟高度依賴觀光、石油及天然氣產業，2020年「嚴重特殊傳染性肺炎」（COVID-19）疫情帶給該州嚴重衝擊，受影響程度排名全美第十位，2022年1月該州經濟健康指數已恢復至疫情前水準，失業率為3.8%，低於全美全均4.0%。近年懷俄明州致力推動產業多元化，於2018年8月推出「懷州經濟多元發展方案（Economically Needed Diversity Options for Wyoming, ENDOW）」，旨在確保懷州經濟永續發展，除原有礦業及觀光業外，刻正積極推廣多元經濟，根據華府國際投資機構之統計，懷州外商總數約195家，重點產業包括農業科技、先進製造、區塊鏈及潔淨能源技術等，皆為臺灣廠商可合作之項目。

附 錄

一、我國在當地駐外單位及臺（華）商團體

（一）駐西雅圖臺北經濟文化辦事處

Taipei Economic & Cultural Office in Seattle

One Union Square, Suite 2020

600 University St., Seattle, WA 98101

Tel：1-206-441-4568

Fax：1-206-441-4320

http://www.taiwanembassy.org/ussea/index.html

（二）駐洛杉磯臺北經濟文化辦事處經濟組

Economic Division

Taipei Economic & Cultural Office in Los Angeles

3660 Wilshire Blvd, Suite 918

Los Angeles, CA 90010

Tel：1-213-380-3644

Fax：1-213-380-3407

E-mail：losangeles@sa.moea.gov.tw

二、當地重要投資相關機關

（一）懷俄明州商業委員會（Wyoming Business Council）

214 West 15th St. Cheyenne, WY 82002-0240

Tel：307-777-2800

Email：[info.wbc@wyo.gov](mailto:info.wbc@wyo.gov)

（二）美國懷俄明州亞太商務辦事處

臺北世界貿易中心7A-19室

Tel： +886-2-2777-4093

附錄一　我國與美國簽署協定彙整表

|  |
| --- |
| 臺美互免海空運所得稅換函（1972.2.26簽署）  臺美農業科學合作計畫綱領修正案（1986.1.28簽署）  臺美能源暨水資源技術合作協議（1991.2.13簽署）  臺美勞工業務合作計畫綱領（1991.12.6簽署）  臺美貿易暨投資諮商原則與程序架構協定（1994.9.19簽署）  臺美貨品暫准通關證協定（1996.6.25簽署）  臺澎金馬關稅個別領域與美國有關世界貿易組織入會雙邊談判瞭解書（1998.2.20簽署）  臺美關務互助協定（2001.1.17簽署）  臺美漁業及養殖合作瞭解備忘錄（2002.7.30簽署）  臺美淨煤及先進發電系統技術合作協定（2004.1.20簽署）  臺美消費者產品安全合作備忘錄（2004.7.27簽署）  臺美貨櫃安全計畫原則性聲明（2004.8.18簽署）  臺美大港倡議合作備忘錄（2006.5.25簽署）  臺美貨櫃安全計畫擴及我各港口之原則性聲明（2006.9簽署）  臺灣金融監督管理委員會與紐約州銀行局相互合作瞭解備忘錄（2006.11.30簽署）  臺美稻米關稅配額制度雙邊協議（2007.3.1簽署）  臺美建立雙邊農業諮詢委員會瞭解備忘錄及工作規範（2007.7.10簽署）  臺灣金融監督管理委員會與紐約州保險局相互合作瞭解備忘錄（2007.9.7簽署）  臺美教育合作瞭解備忘錄（2008.12.5簽署）  臺美航空情報交換協議（2009.1.27簽署）  臺美優質企業相互承認協議（2012.11.26簽署）  臺美漁業及養殖合作備忘錄及漁業合作工作計畫（2013.6.18簽署）  臺美就大氣監測、清潔能源暨環境科學技術合作協定（2013.7.16簽署）  臺美核能和平利用合作協定（2013.12.20簽署）  臺美就和能管制與安全進行技術資訊交流及合作協議（2016.1.6簽署）  臺美基礎建設融資及市場建立合作架構（2020.9.17簽署）  臺美經濟繁榮夥伴對話備忘錄（2020.11.20簽署）  臺美科學及技術合作協定（2020.12.15簽署）  臺美就核能安全進行技術資訊交流及合作協議（2021.5.10簽署）  （以上擇錄經貿相關協定）  （資訊來源：AIT: http://www.ait.org.tw/zh/ait-tecro-homeland-security-agreements.html; 外交部: http://no06.mofa.gov.tw/mofatreatys/Index.aspx） |

附錄二　我國廠商對當地國投資統計

年度別統計表

| 年度 | 件數 | 金額（千美元） |
| --- | --- | --- |
| 1969 | 1 | 100 |
| 1971 | 1 | 100 |
| 1972 | 1 | 440 |
| 1973 | 2 | 561 |
| 1974 | 2 | 100 |
| 1975 | 0 | 800 |
| 1976 | 3 | 1,195 |
| 1977 | 3 | 1,650 |
| 1978 | 1 | 3,270 |
| 1979 | 1 | 620 |
| 1980 | 8 | 35,130 |
| 1981 | 5 | 1,645 |
| 1982 | 2 | 2,500 |
| 1983 | 2 | 2,858 |
| 1984 | 13 | 30,530 |
| 1985 | 15 | 35,690 |
| 1986 | 16 | 45,967 |
| 1987 | 21 | 70,058 |
| 1988 | 42 | 123,335 |
| 1989 | 55 | 508,732 |
| 1990 | 114 | 428,690 |
| 1991 | 127 | 297,795 |
| 1992 | 84 | 193,026 |
| 1993 | 86 | 529,063 |
| 1994 | 70 | 143,884 |
| 1995 | 97 | 248,213 |
| 1996 | 174 | 271,329 |
| 1997 | 335 | 547,416 |
| 1998 | 401 | 598,591 |
| 1999 | 345 | 445,081 |
| 2000 | 801 | 861,638 |
| 2001 | 742 | 1,092,748 |
| 2002 | 449 | 577,781 |
| 2003 | 229 | 466,641 |
| 2004 | 267 | 557,036 |
| 2005 | 155 | 314,635 |
| 2006 | 127 | 484,617 |
| 2007 | 94 | 1,346,020 |
| 2008 | 67 | 399,576 |
| 2009 | 49 | 1,113,917 |
| 2010 | 39 | 490,730 |
| 2011 | 44 | 730,069 |
| 2012 | 54 | 144,137 |
| 2013 | 67 | 416,023 |
| 2014 | 83 | 282,293 |
| 2015 | 53 | 362,479 |
| 2016 | 67 | 319,768 |
| 2017 | 76 | 836,641 |
| 2018 | 83 | 2,038,975 |
| 2019 | 80 | 561,029 |
| 2020 | 66 | 4,194,367 |
| 2021 | 70 | 476,853 |
| 2022 | 100 | 1,088,764 |
| 總計 | 5,889 | 23,725,108 |

資料來源：經濟部投資審議司

年度別及產業別統計表

單位：千美元

| 年　　度  業　　別 | 累計至2022 | | 2022 | | 2021 | | 2020 | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 件數 | 金額 | 件數 | 金額 | 件數 | 金額 | 件數 | 金額 |
| 合計 | 5,889 | 23,725,108 | 100 | 1,088,764 | 70 | 476,853 | 66 | 4,194,367 |
| 農林漁牧業 | 4 | 3,092 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 礦業及土石採取業 | 17 | 171,410 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 製造業 | 3,292 | 13,497,818 | 32 | 303,647 | 15 | 159,203 | 33 | 3,683,245 |
| 食品製造業 | 21 | 54,467 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 飲料製造業 | 1 | 400 | 0 | 0 | 0 | 200 | 0 | 0 |
| 菸草製造業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 紡織業 | 42 | 487,788 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10,000 |
| 成衣及服飾品製造業 | 3 | 11,150 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 皮革、毛皮及其製品製造業 | 2 | 188 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 木竹製品製造業 | 192 | 403,973 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 600 |
| 紙漿、紙及紙製品製造業 | 13 | 33,285 | 0 | 0 | 1 | 200 | 1 | 250 |
| 印刷及資料儲存媒體複製業 | 5 | 10,950 | 0 | 0 | 1 | 2,000 | 0 | 0 |
| 石油及煤製品製造業 | 11 | 83,313 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 14,931 |
| 化學材料製造業 | 148 | 727,877 | 1 | 11,000 | 1 | 24,205 | 1 | 950 |
| 化學製品製造業 | 19 | 171,080 | 0 | 400 | 1 | 917 | 0 | 400 |
| 藥品製造業 | 328 | 696,836 | 3 | 54,937 | 1 | 35,321 | 2 | 19,073 |
| 橡膠製品製造業 | 5 | 78,434 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1,000 |
| 塑膠製品製造業 | 49 | 845,443 | 1 | 76,000 | 0 | 0 | 3 | 14,826 |
| 非金屬礦物製品製造業 | 88 | 208,760 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 500 |
| 基本金屬製造業 | 10 | 1,010,516 | 2 | 5,000 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 金屬製品製造業 | 28 | 917,923 | 0 | 39,823 | 0 | 2,665 | 1 | 67,000 |
| 電子零組件製造業 | 1,162 | 5,337,006 | 11 | 28,604 | 4 | 53,500 | 7 | 3,505,177 |
| 電腦、電子產品及光學製品製造業 | 921 | 1,424,139 | 6 | 15,758 | 2 | 4,603 | 8 | 37,934 |
| 電力設備製造業 | 101 | 209,298 | 1 | 3,548 | 0 | 0 | 1 | 100 |
| 機械設備製造業 | 59 | 348,327 | 1 | 42,000 | 1 | 19,200 | 2 | 4,930 |
| 汽車及其零件製造業 | 14 | 32,410 | 1 | 2,000 | 0 | 3,030 | 1 | 1,673 |
| 其他運輸工具製造業 | 18 | 200,325 | 1 | 12,092 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 家具製造業 | 2 | 128,690 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 其他製造業 | 46 | 69,406 | 3 | 12,455 | 3 | 13,363 | 2 | 3,900 |
| 產業用機械設備維修及安裝業 | 4 | 5,835 | 1 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 電力及燃氣供應業 | 1 | 1,850 | 1 | 1,850 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 用水供應及污染整治業 | 8 | 33,043 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 營造業 | 17 | 81,377 | 1 | 1,976 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 批發及零售業 | 682 | 2,753,184 | 17 | 520,210 | 20 | 69,125 | 15 | 251,377 |
| 運輸及倉儲業 | 28 | 145,605 | 3 | 16,200 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 住宿及餐飲業 | 11 | 37,202 | 1 | 2,000 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 資訊及通訊傳播業 | 1,177 | 1,803,868 | 17 | 22,928 | 8 | 47,053 | 3 | 28,124 |
| 金融及保險業 | 299 | 4,250,130 | 12 | 165,347 | 11 | 167,551 | 7 | 202,404 |
| 不動產業 | 48 | 214,269 | 4 | 22,846 | 0 | 0 | 4 | 23,869 |
| 專業、科學及技術服務業 | 188 | 302,079 | 10 | 29,642 | 13 | 28,880 | 2 | 4,050 |
| 支援服務業 | 34 | 31,429 | 0 | 0 | 1 | 2,000 | 0 | 0 |
| 公共行政及國防；強制性社會安全 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 教育服務業 | 4 | 31,200 | 1 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 醫療保健及社會工作服務業 | 39 | 114,653 | 0 | 20 | 1 | 1,040 | 2 | 228 |
| 藝術、娛樂及休閒服務業 | 2 | 3,792 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,070 |
| 其他服務業 | 38 | 249,108 | 1 | 2,000 | 1 | 2,000 | 0 | 0 |

資料來源：經濟部投資審議司



經濟部投資促進司

地 址：臺北市中正區愛國東路 82 號 3 樓

電 話：+886-2-2389-2111

傳 真：+886-2-2382-0497

網 址：https://investtaiwan.nat.gov.tw/

電子信箱：dois@moea.gov.tw

1. https://www.bea.gov/sites/default/files/2021-03/spi0321\_3.pdf [↑](#footnote-ref-1)
2. https://www.bea.gov/sites/default/files/2021-03/qgdpstate0321.pdf [↑](#footnote-ref-2)