

美國投資環境簡介（六）

Investment Guide to U.S.A 6

經濟部投資業務處　編印

Department of Investment Services, Ministry of Economic Affairs

中華民國１１１年８月

經濟部投資業務處　編印

Department of Investment Services, Ministry of Economic Affairs

中華民國１０９年８月

|  |
| --- |
|  |
| 美國投資環境簡介（六）  Investment Guide to U.S.A 6 |
| 經濟部投資業務處 編印 |
| 感謝駐芝加哥辦事處經濟組協助本書編撰 |

目　錄

[伊利諾州投資環境簡介 1](#_Toc108991824)

[印第安那州投資環境簡介 29](#_Toc108991825)

[愛荷華州投資環境簡介 51](#_Toc108991826)

[密西根州投資環境簡介 71](#_Toc108991827)

[明尼蘇達州投資環境簡介 93](#_Toc108991828)

[內布拉斯加州投資環境簡介 115](#_Toc108991829)

[北達克他州投資環境簡介 131](#_Toc108991830)

[俄亥俄州投資環境簡介 147](#_Toc108991831)

[南達克他州投資環境簡介 167](#_Toc108991832)

[威斯康辛州投資環境簡介 183](#_Toc108991833)

[附錄一　我國與美國簽署協定彙整表 203](#_Toc108991834)

[附錄二　我國廠商對當地國投資統計 205](#_Toc108991835)

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 | 迄2022年5月初，美國總人口約為332,637,844人，為全球人口第3多的國家。美國都市化程度高，83%人口居住於城市及其近郊，遠高於全球平均值56%。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$ 22.99兆元（2021年） |
| 經濟成長率 | 5.7%（2021年） |
| 平均國民所得 | US$69,380（2021）（IMF） |
| 匯率 | 1美元兌換29.75新臺幣（2022年5月15日） |
| 利率 | 聯準會基準利率為0.75-1%（2022年5月） |
| 通貨膨脹率 | 8.3%（2022年4月） |
| 產值最高前5大產業 | 金融及房地產服務業、專業及商業服務業、政府部門、製造業、教育暨醫療服務及社會扶助業 |
| 出口總金額 | US$ 1兆7,619億（2021年） |
| 主要出口產品 | 石油產品及天然氣、工業機械、半導體、電子機械及設備、電腦零組件、民用航空器、汽車及零件、醫療儀器、醫藥製劑、手機、寶石、食品及飼料 |
| 主要出口國家 | 加拿大、墨西哥、中國大陸、日本、韓國、德國、英國、荷蘭、巴西、印度為美國前10大出口市場（2021年） |
| 進口總金額 | US$ 2兆8,526億（2021年） |
| 主要進口產品 | 原油及石油產品、鋼鐵品、電子機械及設備、電腦零組件、醫療設備、半導體、工業設備、電信設備、汽車及零件、手機、玩具、家具類及家用品、食品及飼料 |
| 主要進口國家 | 中國大陸、墨西哥、加拿大、德國、日本、越南、韓國、臺灣、愛爾蘭、印度為美國前10大進口來源（2021年） |

伊利諾州投資環境簡介

伊利諾州基本資料表

|  |  |
| --- | --- |
| 自 然 人 文 | |
| 地理環境 | 美國中西部，緊鄰密西根湖 |
| 面積 | 57,914平方英哩，全美排名第25 |
| 氣候 | 冬寒，夏熱，全年約有半年是寒冷季節 |
| 種族 | 以白人為主，其次為非洲裔，西語裔人口占18.2%。 |
| 人口結構 | 2020年人口普查，白人占58.3%、非裔占13.9%、亞裔占5.8%、印地安原住民0.02%、其他3.2%、西裔人口18.2%。 |
| 教育普及程度 | 伊州高中畢業率為86.2%（全美排名第27），擁有12所4年制公立大學、48所2年制公立學院、以及78所4年制私立學校。 |
| 語言 | 英語 |
| 宗教 | 基督教 |
| 首都及重要城市 | 首府：春田市（Springfield）。重要城市：芝加哥（全美第三大城） |
| 政治體制 | 採行政、立法、司法三權分立，州長為最高地方行政機構長官，任期四年。立法部門則由參議院及眾議院組成；司法部門以最高法院為最高司法機構。 |
| 投資主管機關 | 伊州商務暨經濟機會廳  Illinois Department of Commerce and Economic Opportunity |
| 經 濟 概 況 | |
| 幣制 | 美元 |
| 州內生產毛額 | 9,383億美元（2021） |
| 經濟成長率 | 5.0%（2021） |
| 平均州民所得 | 67,095元（2021） |
| 產值最高前五種產業 | 食品加工、石油、橡塑膠、化學品、農業用機械設備、製藥、汽車及印刷等。 |
| 出口總金額 | 659億（2021年, Source: International Trade Administration, Dept. of Commerce），較2021年成長23%。 |
| 主要出口產品 | 依2021年出口值排序：化學品（21.6%）、非電動機械（16.9%）、電腦電子產品（10.9%）、交通運輸設備（9.9%）、食品（6.3%）、其他產品（34.4%）等。 |
| 主要出口國家 | 依2021年出口值排序：加拿大、墨西哥、德國、澳洲、中國大陸、英國、巴西、日本、荷蘭及南韓等。2021年伊州出口在中西部排名第1，為全美第5大出口州。 |
| 進口總金額 | 2,031億美元（2021年, Source: International Trade administration, Dept. of Commerce），較2021年成長30%。 |
| 主要進口產品 | 依2021年進口值排序：電腦及電子產品（28.4%）、石油與天然氣（15.8%）、化學品（9.5%）、非電動機械（7.2%）、其他產品（39.1%）等。 |
| 主要進口國家 | 依2021年進口值排序：中國大陸、加拿大、墨西哥、荷蘭、德國、日本、越南、新加坡、臺灣及南韓等。 |

第壹章　自然人文環境

一、自然環境

（一）地理位置：美國中西部，緊鄰密西根湖。

（二）面積：57,914平方英哩，居全美各州第25位。

（三）地形：屬大湖區，擁有70多個湖港。

（四）氣候：冬寒，夏熱，四季分明，全年約有半年是寒冷季節。

二、人文及社會環境

（一）人口：1,267萬人（2021），排名居全美第6位。

（二）人口結構：2020年人口普查，白人占58.3%、非裔占13.9%、亞裔占5.8%、印地安原住民0.02%、其他3.2%、西裔人口18.2%。

（三）主要語言：英語。

（四）首府：春田市（Springfield），重要城市：芝加哥（全美第三大城）。

（五）教育：本州有芝加哥大學、西北大學、伊利諾州立大學等知名學府，教育水準高，提供企業界優秀之人才。另外大芝加哥地區約有1,000多家研發中心，僅聯邦政府的研發中心就有30多所，如著名之阿崗（Argonne）及費米（Fermi）國家實驗室。勞工中有半數以上擁有專業技術，高中以上學歷者接近勞工總數之60%。伊州高中畢業率為86.2%（全美排名第27），擁有12所4年制公立大學、48所2年制公立學院、以及78所4年制私立學校。

三、政治環境

（一）民選州長，任期4年。現任州長為 J. B. Pritzker（民主黨，2019年上任）。

（二）參議員為民主黨的 Richard J. Durbin及Tammy Duckworth。

（三）伊州議會是為兩院制，包含伊州參議院（Illinois Senate）與伊州眾議院（Illinois House of Representatives）。伊州參議院為上院，共59個席位，每屆任期4年；伊利諾伊州眾議院為下院，共118個席位，每屆任期2年。

第貳章　經濟環境

一、經濟概況

（一）全州生產毛額：9,383億美元（2021）

（二）平均國民所得：67,095元（2021）

（三）失業率：6.1%（2021 年平均失業率）

（四）商業銀行：411家，存款總額：5,891億美元（2020）

（五）出口總額：659億美元（2021年, Source: International Trade Administration, Dept. of Commerce），較2021年成長23%。

（六）主要出口產品：依2021年出口值排序：化學品（21.6%）、非電動機械（16.9%）、電腦電子產品（10.9%）、交通運輸設備（9.9%）、食品（6.3%）、其他產品（34.4%）等。

（七）觀光收入：455億美金（U.S. Travel Assn., 2019）

二、天然資源

礦產包括煤、瀝青、陶土、石灰土、石螢石。

三、產業概況

（一）伊州擁有強大和多樣化的經濟、優越的地理位置、世界級的基礎建設、豐富和技純熟的生產力、良好的商業環境、具有競爭力的稅率以及跨部門的整合實力。

（二）伊州的重要產業以金融、保險、通訊、機械、電子、金屬、農業機械、運輸設備等高科技工業及食品加工、印刷業為主。技術性工業在全國排名居領先地位，其主要範疇為醫學、生化藥學、通訊工業、電腦軟體工業、高級材料工業、環境技術業等。

（三）伊州擁有75,000個占地共2,600萬英畝的農場。農產品黃豆、玉米產量均占全美第2位，其他如大豆、小麥等產量亦極為豐富，其中多為外銷。

（四）高技術產業主要範疇為醫學、生化藥學、通訊工業、電腦軟體工業、高級材料工業、環境技術業等。

（五）伊州在生物技術發展的商業設施在全國排名第1，以及擁有550家公司經營研發設施，世界頂尖的生命科學公司，如Abbott、Abbvie、ADM和Takeda的所在地。伊州生物科技業主要研究醫藥、農業、食品以及工業產品等。

（六）農產品則盛產黃豆、玉米、黃豆、小麥及豬、牛、羊等。農產品黃豆產量第一、玉米產量全美第2位，其他如黃豆、小麥等產量亦極為豐富，其中大多外銷。

（七）2021年美國財星500大國際知名企業中，伊州就擁有38家，國際知名大型企業在伊州設立總部的包括食品加工業Archer Daniels Midland（ADM）、保險業State Farm Insurance、Allstate、飛機製造業Boeing公司、Walgreen、Motorola、工業農機具製造商Caterpillar、Deere、製藥公司Abbott Lab、AbbVie、Baxter International、食品業McDonald’s、Corn Products Int’l、Dover、Illinois Tool Works、Kraft Foods、Sara Lee、Wrigley等。

（八）具發展潛力之產業：電子、通訊、重機械、生物醫療業、商業服務及運輸倉儲業等。可供引進技術合作項目或可在當地技術合作項目有生物科技、電子電腦業、醫療器材業，再生能源特別是風力發電。

（九）近年產業結構朝向附加價值之高科技產業及服務業發展，目前大力發展生物科技及奈米科技。在醫療器材及生物科技方面，伊州有350多個醫療科技製造商、生物科技及大型製藥廠，這些生物科技群皆由伊州聯邦實驗室及全州頂尖之研究型大學所支助。伊州完整且平均的產業分布，利於發展各種生物科技相關業務，加州及美國東部以外最大的生物科技產業集中區。

四、經濟展望

（一）設立減免州稅與地方賦稅的企業區，提供企業投資獎勵，以創造或維持在伊州各地企業區內之就業機會。

（二）幫助當地地方政府對支持經濟發展之各項公共基礎建設之改善，及代表業者在進行重要業務擴展或搬遷計畫，而創造就業及維持就業等提供資金融通。

（三）對伊州勞工提高就業機會，並使勞工與最近的科技、商業實務同步。

（四）Advantage Illinois鼓勵對小企業的機構性貸款，以及鼓勵創投基金以槓桿方式對私人之新創業公司及高度成長部門提供創投資金。

（五）創投資本方面之計畫：加速高成長部門之各項研發的商業化；協助小企業吸引私人投資；增加伊利諾州有形新創立公司之家數；協助企業將各項研發商業化加快。

（六）發展對外貿易專區（Foreign Trade Zone）。

（七）伊州商務暨經濟機會廳提出綠色產業業務發展計畫，接受申請綠色產業及可再生能源補助，目的是支持發展或擴大可再生能源，促進綠色產業及利用能源並創造就業機會。

（八）伊州透過與地方政府或大學院校之合作，成立多處服務機構，就近提供大中小型企業在職訓、理財、及管理等方面的協助；並選擇性的以直接投資與減稅，協助科技尖端學府應用研究發展成果設廠生產。

（九）伊州藉網站之建立，將投資相關法令資料、表格及相關協助機構聯絡資訊彙整集中，以方便投資決策與爭取時效。該州投資主管單位『商務暨經濟機會廳國際貿易及投資處』，協助廠商擬訂投資計畫與選擇投資地點，並協助外商與聯邦及地方政府聯繫，以取得所需資訊及服務，網址：illinois.gov/dceo。

五、市場環境分析及概況

（一）先進製造業：伊州有悠久的工業遺產，已發展成為先進的技術驅動型企業，擁有先進材料、機械和金屬零件製造和製藥領域的產業聚落。大芝加哥地區之前5大製造業別：金屬製造業、食品加工、化學、機械、橡膠。主要企業為Abbott、AbbVie、Kraft、Motorola、Ford Motor、Baxter、Siemens Healthcare、PepsiCo等。伊州擁有4大國家級實驗室：數位製造創新研究所（MxD）；伊利諾伊州科技園區（ISTP）；阿崗國家實驗室（Argonne Lab）及費米國家加速器實驗室（Fermilab）。

（二）金屬製造：金屬製造係芝加哥地區提供最多工作機會之製造業，因金屬製造產量及完整供應鏈，歷史悠久製造中心使多家金屬公司設於芝加哥。

（三）汽車：汽車製造帶動鋼鐵、玻璃、塑料、橡膠、精煉和銷售汽油及維修汽，大芝加哥地區專攻車輛零件製造，如Ford Motor、Navistar International、Omron Automotive Electronics、Morse Automotive等。伊利諾州汽車產業主要於Normal、Belvidere及Chicago等3個城市發展。伊州有73%民眾自行開車上班、8%共乘、10%搭乘公共交通工具及10%其他方式。2009伊州第11號行政命令，於2025年7月1日前達到60%之新車為油電混合車、15%為電動車。

（四）電動車補助及研發措施：Toll Highway Electric Vehicle Supply Equipment（EVSE）Installation Requirement 規範伊州收費高速公路管理局（Illinois State Toll Highway Authority）須在收費公路沿線的任何位置建造及維護至少一個電動車供應設備（EVSE）。All-Electric Vehicle（EV）Emissions Inspection Exemption電動汽車可免於全州的機動車排放檢查。Fleet User Fee Exemption 電動車之所有者免收此費用。Smart Grid Infrastructure Development and Support將為州內之公共與私人機構提供財務和技術幫助，以支持、鼓勵或使用創新科術與方法使州的電網現代化。技術可包括先進儲電和調峰技術，如插電式電動車（PEV）或允許PEV參與智慧電網功能的設備。Transportation Electrification Infrastructure Projects 州將提供總額為7,000萬美元的運輸電氣化經費，包括但不限於電動汽車充電基礎設施。並將優先投資中型和重型車輛的充電，及大眾運輸、車隊和校車的電動化。

（五）化學品及塑膠：大芝加哥地區化學品和塑膠製造業提供區域總產值163億美元，前3大化學品和塑膠製造業別產出比例：塑膠（44%）、製藥（27%）、皂類（8%），知名企業有Abbott、AbbVie、Baxter等。

（六）食品加工：大芝加哥地區知名食品加工公司包括Kraft Heinz、PepsiCo、Mondelez、Nestle、WrigleyTyson Foods、Mars Chocolate等。

（七）生命科學產業：生物技術、製藥、生物醫學技術、醫療設備及診斷、食品加工及農業等領域的公司被統稱為生命科學產業。伊州在化學和物理學方面具有悠久的技術突破，特別在製藥、醫療器械、營養產品、替代燃料和環境解決方案發展。多數研究機構於2016年獲得國立衛生研究院（NIH）數億美元經費，如西北大學、芝加哥大學和伊利諾州大學；Argonne國家實驗室擁有先進的光子源技術（APS），使研究人員檢視蛋白質的3個面像，協助AbbVie公司開發HIV藥物Kaletra；另芝加哥大學綜合癌症中心在癌症免疫治療領域具有領導地位與Abbvie進入為期5年之腫瘤醫學研究合作。主要生命科學企業：Abbott、AbbVie、Argonne National Laboratory、Fermilab、UL、Astellas、Takeda Pharmaceuticals等。

（八）醫療設備：醫療設備公司從事研究、開發和製造用於監控的醫療保健產品和治療病情設備，以改善保健的質量和效率，增加侵入性較低的治療，降低成本，縮短住院和康復時間。醫療行業的主要部分包括：製造牙科、外科和醫療設備和用品；電子和電療儀器；分析實驗室儀器；測量和控制設備；自動環境控制和眼科產品。芝加哥每年有近3,000位生物醫學科學與工程高素質畢業生之人才管道，使其成為醫療設備製造商吸引人的地方，知名公司如Abbott、AbbVie、Baxter、Siemens Healthcare、Medline Industries、Cardinal Health等。伊州醫療器材產業群聚為該州第6大產業聚落，主要位於芝加哥大都會區及其周邊地區。

（九）物流運輸業：芝加哥是世界上最大的貿易中心。東西部連結歐洲和亞洲，南北的墨西哥、加拿大以北美自由貿易協定連結。而伊州是西半球最大的內陸聯運中心，並提供3千多個倉儲設施，擁有立即可供使用之廠地或建築物，以及提供一系列服務的供應商，如貨運代理公司和運輸公司，使伊州成為理想之倉儲配銷中心。

（十一）農業：伊利諾州約75,000個農場覆蓋該州總面積近76%，生產黃豆、玉米、豬、牛和乳製品等，另在生物燃料占領先地位，包括乙醇和黃豆生物柴油，農業總產值每年超過200億美元，玉米占總產量的近40%。在伊利諾伊州全球知名食品生產商包括Archer Daniels Midland, Melendez、Del Monte、General Mills、Heinz、Kraft、Sara Lee。

（十二）區塊鏈技術：伊利諾州政府是第一個通過採用及研究區塊鏈技術的政府之一，已成立伊利諾州區塊鏈計畫（Illinois Blockchain Initiative, IBI）。IBI致力於制定有關該技術的立法並在政府組織內部執行區塊鏈試點計畫及在芝加哥開發區塊鏈生態系統。2019年2月5日發布的伊利諾州區塊鏈專案小組期末報告（Illinois Blockchain Task Force Final Report）中，伊州政府表示，將扮演催化劑的角色協助及支持開發區塊鏈相關利益者如企業家、資本提供者、開發者、政府和學者與協助於伊利諾伊州的15家區塊鏈公司在區塊鏈生態系統發展中進步與成長。

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

（一）伊州優越的地理位置、良好的運輸基礎設施、多元化先進的技術、高素質的勞工及世界級的文化環境為外商提供非常良好的投資條件，外商在伊州的投資居中西部之冠。芝加哥是美國第二大競爭力的城市、且伊州是美國第五大出口州。Office of Trade and Investment（OTI）於海外的辦事處定期舉辦外國直接投資宣傳活動，向外國公司提供有關投資方案、場址以及州內8個外貿區的信息。

（二）據Global Business Alliance數據，有1,500家外商公司在伊州營運。外商投資為該州創造381,100工作機會，其中製造業140,700個，占伊州所有外商投資的37%。所有外商中，來自英國、日本及德國的企業為伊州提供最多的工作。

（三）據2021年SelectUSA數據，伊州主要投資國家依序為英國20%、德國13%、日本9%、加拿大9%、法國6%及其他國家43%。主要投資產業軟體及資訊科技、商業服務、工業用機械設備和工具、投資理財、食品及飲品等。

（四）芝加哥是90個國際貿易組織的所在地，擁有17個商會，74個國家設有辦事處。伊州為全美第7名最佳擴展新事業的地點，中西部投資機會最佳的州。另外在國外直接投資環境最佳城市項目上，芝加哥名列中西部的第2名。

二、臺（華）商在當地經營現況

芝加哥是華人產業專家、專業醫師等聚集最多之城市之一，此地華商大多以貿易及服務業為主。我國企業在伊州投資者約100 家，主要集中在運輸、貿易、倉儲、配銷中心，少數在製造研發，較知名的有中華航空、長榮航空、長榮海運、味全食品、兆豐國際商銀、成霖集團、長傑科技、上銀科技、Synnex公司、普安科技等。芝加哥市北郊及南郊各有北華埠及中國城。大芝加哥臺商組織有大芝加哥臺美商會，會員約100餘位，當地臺商大多都從事貿易、貨運及倉儲業。

三、投資機會

（一）伊州重要產業以金融、保險、通訊、機械、電子、金屬、化學、橡塑膠業、農業機械、運輸設備等高科技工業及食品加工、印刷業、生質汽油（biofuels）為主。

（二）伊州主要出口產業為機械製造業、化學製造業、電腦電子產業、交通運輸設備、食品加工業、電子零件等。

（三）高技術產業主要範疇為醫學、生化藥學、通訊工業、電腦軟體工業、高級材料工業、環境技術業等。

（四）農產品黃豆第一、玉米產量占全美第2位，其他如大豆、小麥等產量亦極為豐富，其中大多外銷。

（五）技術性工業在全國排名居領先地位，其主要範疇為醫學、生化藥學、通訊工業、電腦軟體工業、高級材料工業、環境技術業等。

（六）伊州主要製造業為食品工業，伊州之糖及糕餅製造業名列全美第一。

（七）可供引進技術合作項目或可在當地技術合作項目有生物科技、電子電腦業、醫療器材業，可再生能源特別是風力發電業務。

（八）在醫療器材及生物科技方面，伊州有350多個醫療科技製造商、生物科技及大型製藥廠，這些生物科技群皆由伊州聯邦實驗室及全州頂尖之研究型大學所支助。據報導伊州生化科技成長排名居全美首位。伊州亦為全美利用玉米提煉酒精汽油之主要產地之一。

（九）近年產業結構朝向附加價值之高科技產業及服務業發展，目前大力發展生物科技及奈米科技。

第肆章　投資法規及程序

一、主要投資法令

（一）伊州並無特別之投資規定。

（二）投資限制：國防工業、通訊業、航太業、銀行業等，對購買農地有限制。

（三）近年來州政府放鬆投資限制以吸引更多外來投資。

二、投資申請之規定、程序、應準備文件及審查流程

（一）審查流程：無特別規定及限制。

（二）公司設立型態：分為獨資（Sole Proprietorship）、合夥（Partnership）、公司（Incorporation），至於擬採用何種法定結構，主要取決於企業的規模，惟此應著眼於目前或不久將來的需要，且毋須一開始即選取一複雜之架構，可以俟企業經營擴大後再逐步改變或選擇所需之公司結構。

（三）設立公司之前須上網蒐集資訊，個人或股東可能無法全盤瞭解或提供所需資料，必要時可能須借助專業之會計師或律師事務所來協助。

三、投資相關機關

（一）伊州商務暨經濟機會廳（Illinois Department of Commerce and Economic Opportunity）

網址：http://www.illinois.gov/dceo/Pages/default.aspx

（二）伊州農業廳（Illinois Department of Agriculture）

網址：www.agr.state.il.us

四、投資獎勵措施

（一）伊州藉網站之建立，將投資相關法令資料、表格及相關協助機構聯絡資訊彙整集中，以方便投資決策與爭取時效。該州投資主管單位『商務暨經濟機會廳國際貿易及投資處』，協助廠商擬訂投資計畫與選擇投資地點，並協助外商與聯邦及地方政府聯繫，以取得所需資訊及服務。本州透過與地方政府或大學院校之合作，成立多處服務機構，就近提供大中小型企業在職訓、理財、及管理等方面的協助；並選擇性的以直接投資與減稅，協助科技尖端學府應用研究發展成果設廠生產。

（二）本州並無特別之投資規定。對國防工業、通訊業、航太業、銀行業等，對購買農地有限制。近年來州政府放鬆投資限制以吸引更多外來投資。公司設立型態分為獨資（Sole Proprietorship）、合夥（Partnership）、公司（Incorporation）。設立公司之前須上網蒐集資訊，個人或股東可能無法全盤瞭解或提供所需資料，必要時可能須借助專業之會計師或律師事務所來協助。州政府實施多項投資優惠辦法如下：

１、伊利諾州經發廳（Illinois Department of Commerce and Economic Opportunity）為在本州投資的企業提供選址服務。

２、促進經濟成長之經濟發展計畫（Economic Development for a Growing Economy；EDGE）：針對公司在伊州設廠或擴大營業提供特別賦稅獎勵，該計畫允許公司降低營業成本。

３、對合格業者在伊州進行資本投資與創造新的就業可提供之賦稅抵減包括：賦稅抵減計算係以新創造與/或維持就業之員工支付之伊州所得稅計算；用以抵減公司所得稅10年。於服務不完善地區的計畫，公司將獲得相當於75%的扣抵額，及因創造工作將有資格獲得25%扣抵額。

４、企業區及高影響力企業（HIB）：對位於特定區域的公司，提供各種優惠，包括建築材料銷售免稅、公用事業免稅（天然氣和電力）以及投資稅收抵免等。在伊亦州進行大量投資並創造或保留大量工作的公司也提供類似優惠。

５、雇主訓練與投資計畫（Employer Training and Investment Program; ETIP）；該計畫協助伊利諾州公司訓練員工，以為伊州業者在全球經濟提高生產力與競爭力。該計畫對伊州勞工提高就業機會，並使勞工與最近的科技與商業實務同步。外國貿易區：區內加工及生產可免除關稅，降低從事國際貿易業者營運成本。

６、另提供於伊州投資的公司如：研究與開發稅收抵免計畫、學徒制教育費用稅收抵免計畫、通過認證銀行及社區貸款機構擔保的低利率計畫、設有對外貿易區（FTZ）、免徵個人設備和存貨稅及提供公司較優惠的天然氣和電力價格等。

第伍章　租稅及金融制度

（一）一般銷售稅：6.25%、食品稅：1%、處方藥與非處方藥品均課1%

（二）個人所得稅：4.95%

（三）營利事業所得稅：9.5%（營所稅7%外加2.5%的 a replacement tax）

（四）汽油稅：40.3 美分／加侖、柴油稅：47.8美分／加侖

（五）香菸稅：298美分／包、酒稅：1.39美元／加侖、啤酒稅：0.231美元／加侖

（六）房屋稅：2.27%（2021年全美房屋價中位數為329,000美元）

第陸章　基礎建設及成本

一、能源

（一）能源方面伊州供應充足的電力，煤礦含量豐富，州長J.B. Pritzker發布一項行政命令，推動伊州於2050年前擁有100%再生能源。伊州未來能源就業法（The Future Energy Jobs Act）為再生能源提供補貼，並鼓勵在該州建築物屋頂及農田中建造太陽能發電場，包括在芝加哥附近的地區。依法律規定，於2025年前，25%的電力將來自再生能源。伊州眾議院支持「Path to 100」法案，提議將為再生能源提供更多資金，擬議中的清淨能源就業法案（Clean Energy Jobs Act）亦將擴大太陽能發電能量。伊州為美國擁有核電的重要州之一，目前有11個核電廠正在運轉，這些核電廠預計在2050年除役。

（二）減排目標

伊州為美國氣候聯盟（U.S. Climate Alliance）成員之一，成員州承諾（無法律約束力）以2005年排放量為基準，於2025年前減排26-28%。 2001 Renewable Portfolio Standard 對民營電力公用事業及電力零售供應商規範於2025-2026年達到使用25%再生能源；其中分散式發電（Distributed Generation）占年度需求1%、風力占75%（電力零售供應商（Alternative Retail Electric Suppliers則要求60%）及太陽光電占6%。2007年州長Blagojevich宣布，於2021年降至1990年之排放量，並於2050年前減少60%溫室氣體。芝加哥市長 Lori Lightfoot宣布於2025年前減少26-28。

（三）通訊發達

伊州的電訊事業可追溯到十九世紀，如今高品質、高速並廉價的電訊服務給全州帶來了便捷。資料傳輸方面，伊州鋪設超過4,100英哩的光纖網路，建造更快速穩定的網路環境。主要的固網業者在伊州各自占有一席之地。

（四）公共設施之費率：住宅天然瓦斯每1,000 cu.ft 10.21美元，商業用天然瓦斯每1,000 cu.ft 9.27 美元，工業用天然瓦斯每1,000 cu.ft 9.34美元。住宅用電費每kwh 13.12美分，商業用電費每kwh 9.83美分，工業用電費為每kwh 7.76美分。

二、運輸方便

（一）伊州位於全國地理中心，交通四通八達。設立於伊州的公司不用花費昂貴的運輸費用或成本，即可運送和接收全美各地的所有成品和半成品。國民生產總量的1/5在中西部生產，接近全美半數的食品與服務業都處在這方圓不到一天車程的州際網路範圍內。42%的北美消費用品不用兩天，29%的北美工業用品在一天內即可送達全美各地，可見州運輸的快捷與便利。

（二）空運方面，芝加哥設有3座國際機場，奧海爾（O’Hare）國際機場、中途機場（Midway）以及羅克福德（Rockford）貨運機場。歐海爾（O'Hare）國際機場為美國最繁忙的機場之一，全球航空業諮詢機構OAG公布「2019國際航空樞紐連接度指數」（OAG's International Megahubs Index 2019）排名，芝加哥歐海爾國際機場（O'Hare airport）名列「全美最佳航空樞紐連接機場」冠軍，而在全世界機場中，歐海爾僅次於倫敦希斯洛國際機場（Heathrow airport）排名第二。芝加哥歐海爾國際機場全美高居第一，成績超過亞特蘭大、洛杉磯、紐約等其他主要城市樞紐，芝加哥市另一座國際機場中途機場（Midway）則在全美排名第17。2019年3月芝加哥市府提出將斥資85億進行歐海爾國際機場擴建案。羅克福德（Rockford）則是全美第2增長最快的貨運機場。

（三）另有超過1,000個可降落直升機的小機場。全州人口超過3萬的城市均有可起降商務客機的機場。

（四）三條東西岸州際公路（I-80、I-90、I-70）通過伊州全境。州際高速公路全長16,000英哩，是超過9,700家運輸公司的所在地；芝加哥同時為美國鐵路網中心，擁有6條全國Class I鐵路系統，美國50%的火車載運的貨物需經過伊州；水路則長達1,118英哩，州內有13個內河港區，並可通達墨西哥灣及大西洋，芝加哥港口經由4條火車軌道和2條州際公路，處理超過3,800噸的貨物，加上先進的商業通訊系統，將有助於工商業持續繁榮。

（五）美國政府於2021年底提出1.2兆美元基建設法案，伊州獲分配178億美元用以改善該州高速公路、修築橋樑、公共交通、擴增電動車充電站、改善寬頻網路、防範野火、對抗網路攻擊、飲用水基礎建設及、機場基礎建設等。

第柒章　勞工

一、勞工素質及結構

（一）據統計本州約有勞工597萬名（2022／2月，資料來源：美國勞工局），約58%集中於大芝加哥區附近，其中半數以上擁有高中以上學歷。2021年平均失業率6.1%。

（二）職業訓練包括工業訓練計畫、雇主輔導訓練計畫、個人進修訓練，提供補助及貸款。

（三）勞工分布狀況（2020年）：公務員14.0%、貿易業20.4%、製造業9.4%、教育/醫療15.7%、專業/商業服務15.7%、服務業8.1%、金融業7.0%、建築業4.0%、資訊業 1.5%、其他4.2%。

（四）最低工資：$12元/小時（2022年，4人以上公司，家庭成員除外）、工時 40hr/week。

二、勞工法令

National Labor Relations Act、Illinois Structural Work Act。

第捌章　簽證、居留及移民

一、簽證、居留及移民規定

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分類，包括觀光、商務、短期應聘、留學、過境、投資、受訓、及其他目的。詳情可至美國移民居網站查詢，網址：https://www.us-immigration.com/。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）。

二、聘用外籍員工

詳情可至美國移民居網站（聘僱）查詢

網址：https://www.us-immigration.com/cart/category/employment.htm

三、子女教育

臺商子女教育可洽詢駐芝加哥臺北經濟文化辦事處華僑文教服務中心或教育組

僑教中心：

地址：55 E. 63rd St., Westmont, IL 60559-2601

電話：630-323-2440, 電傳：630-323-8147

網址：www.ocac.gov.tw/chicago

E-mail：cccinfo@sbcglobal.net

教育組：55 West Wacker Drive, Suite 1200, Chicago, IL 60601

電話：312-616-0805, 電傳：312-297-1309

網址：www.edutw.org

E-mail：info@edutw.org

附錄

一、我國在當地駐外單位及臺（華）商團體

（一）駐芝加哥臺北經濟文化辦事處

Taipei Economic & Cultural Office in Chicago

55 West Wacker Drive, Suite 1200, Chicago, IL 60601

Tel: 1-312-616-0100

Fax: 1-312-616-1486

Web Site: https://www.taiwanembassy.org/uschi/index.html

（二）駐芝加哥臺北經濟文化辦事處經濟組

Economic Division, Taipei Economic & Cultural Office in Chicago

55 West Wacker Drive, Suite 1200, Chicago, IL 60601

Tel: 1-312-616-0120

Fax: 1-312-297-1324

Email: chicago@moea.gov.tw

Web Site: https://www.taiwanembassy.org/uschi/index.html

（三）外貿協會芝加哥臺灣貿易中心

Taiwan Trade Center, Chicago

225 N Michigan Ave., Suite 2304, Chicago, IL 60601

Tel: 1-312-819-7350

Fax: 1-312-819-7346

E-mail: Chicago@taitra.org.tw

（四）芝加哥臺美商會

Taiwanese American Chamber of Commerce of Greater Chicago

http://www.taccgc.org/home.aspx

印第安那州投資環境簡介

印第安那州基本資料表

|  |  |
| --- | --- |
| 自 然 人 文 | |
| 地理環境 | 印州中央及北部為平原地形，南部為丘陵地形 |
| 面積 | 36,420平方英哩，全美排名第38 |
| 氣候 | 冬冷夏熱，溫和多雨，氣候潮濕 |
| 種族 | 以白人為主，其次為非洲裔 |
| 人口結構 | 2020年人口普查，白人占75.5%、非裔占9.4%、亞裔占2.5%、印地安原住民0.2%、其他3.9%、西裔人口8.2%。 |
| 教育普及程度 | 印州高中畢業率為87.2%（全美排名第20），擁有15所4年制及1所2年制公立大學、41所4年制私立學校。 |
| 語言 | 英語 |
| 宗教 | 大都為基督教 |
| 首都及重要城市 | 首府：印第安那波理斯市（Indianapolis），重要城市：蓋瑞城Gary |
| 政治體制 | 採行政、立法、司法三權分立，州長為最高地方行政機構長官，任期4年。立法部門則由參議院及眾議院組成；司法部門以最高法院為最高司法機構 |
| 投資主管機關 | 印第安那州經濟發展廳  The Indiana Economic Development Corp. |
| 經 濟 概 況 | |
| 幣制 | 美元 |
| 州內生產毛額 | 4,203億美元（2021） |
| 經濟成長率 | 6.9%（2021） |
| 平均州民所得 | 56,153美元（2021） |
| 產值最高前五種產業 | 交通運輸設備、鋼鐵、化學品、石油及橡塑膠。 |
| 出口總金額 | 411億美元（2021年, Source: International Trade Administration, Dept. of Commerce），較2021年成長17%。 |
| 主要出口產品 | 依2021年出口值排序：化學品（28.6%）、交通運輸設備（24.1%）、非電動機械（12.4%）、其他製品（6.4%）、其他產品（24%）。 |
| 主要出口國家 | 依2021年出口值排序：加拿大、墨西哥、中國大陸、德國、日本、法國、荷蘭、英國、義大利及澳洲等。2021年印州出口全美排名第14。 |
| 進口總金額 | 773億美元（2021年, Source: International Trade Administration, Dept. of Commerce），較2021年成長21%。 |
| 主要進口產品 | 依2021年進口值排序：化學品（39.9%）、電腦及電子產品（9.4%）、交通運輸設備（9.1%）、非電動機械（6.8%）、其他產品（35.0%）。 |
| 主要進口國家 | 依2021年進口值排序：愛爾蘭、加拿大、中國大陸、丹麥、日本、墨西哥、德國、瑞士、越南、法國及臺灣等。 |

第壹章　自然人文環境

一、自然環境

（一）地理位置：美國中西部。

（二）面積：36,420平方英哩。

（三）地形：北邊是湖岸平原，南部是低丘淺谷，中部是冰磧平原。

（四）氣候：冬冷夏熱，溫和多雨，氣候潮濕。

二、人文及社會環境

（一）人口：681萬（2021），居全美第17位。

（二）人口結構：2020年人口普查：白人占75.5%、非裔占9.4%、亞裔占2.5%、印地安原住民0.2%、其他3.9%、西裔人口8.2%。

（三）主要語言：英語

（四）首府：印第安那波理市（Indianapolis）。

（五）教育：印州高科技人力資源充沛。印州擁有全國最大的護理學院及第二大的醫學院，著名的研究機構及學院有Purdue Research Park、IU Emerging Technologies Center、Ball State University。印州高中畢業率為87.2%（全美排名第20），擁有15所4年制及1所2年制公立大學、41所4年制私立學校。

三、政治環境

（一）民選州長，任期4年。現任州長為Eric Holcomb（共和黨）。

（二）聯邦參議員為共和黨的Todd Young及Mike Braun。

（三）印州議會為兩院制，包含印州參議院（Indiana Senate）與印州眾議院（Indiana House of Representatives）。印州參議院為上院，共50個席位，每屆任期4年；印州眾議院為下院，共100個席位，每屆任期2年。

第貳章　經濟環境

一、經濟概況

（一）全州生產毛額：4,203億美元（2021）

（二）平均國民所得：56,153元（2021）

（三）失業率：3.6%（2021年平均失業率）

（四）商業銀行：115家，存款總額：1,565億美元（2020）

（五）出口總額：411億美元（2021年, Source: International Trade Administration, Dept. of Commerce），較2021成長17%。

（六）依2021年出口值排序：化學品（28.6%）、交通運輸設備（24.1%）、非電動機械（12.4%）、其他製品（6.4%）、其他產品（24%）。

（七）觀光收入：133億美金（U.S. Travel Assn., 2019）

二、天然資源

煤、石灰石、石油、石油氣。

三、產業概況

（一）製造業：製藥業、基本金屬業、汽車製造、機械業。

（二）服務業：金融保險業。

（三）農業：玉米、燕麥、小麥、大豆、養豬、牛、羊等。

（四）2021財星500大國際知名企業中，印州擁有7家，著名的有健康保險公司Anthem、藥廠Eli Lilly、柴油引擎製造廠Cummins及電力瓦斯公司NiSource、鋼鐵公司Steel Dynamics、房地產業Simon Property Group及醫療器材公司Zimmer Biomet等。

（五）該州重視新能源產業之發展，包括電動車、風力發電等產業。

四、政府之重要經濟措施及經濟展望

（一）印州為獎勵業者開發新技術提昇能源使用效率，提出兩大計畫，第一為NICE3，此計畫屬於美國能源部門產業技術中心主導，參與的業者最高可以達到50萬美元的聯邦補助，第二為發明及創新計畫，主要獎勵業者提供能源節約技術及發明。

（二）印州在新經濟中成功的一個主要因素是高比例的高科技人才。本州高科技工業以醫藥及醫療設備工業最為發達。

五、市場環境分析及概況

（一）印第安那州在製造業方面處於領先地位及穩定成長主因為全美第2大汽車工業州，並吸引日本汽車製造商Honda、Subaru及Toyota設立汽車組裝廠。印第安那州的汽車工業遍及全州，由5大OEM組裝廠生產500萬量汽車及卡車和500多家Tier 1、2&3汽車供應商組成，汽車工業直接僱用印第安那州勞工人數超過10萬人，每5位印第安那人就業中有1位從事製造業。

（二）美國印第安那州擁有1,689家生命科學公司，僱用約55,000名當地人，為全球第二大出口地，其總營業額達82億美元，產值達780億美元。印第安那州的生命科學企業數量、密集度及就業均為美國前五州排名之一，該州是全國第二大生物製藥工作集中地，亦為美國五個主要專業發展部門中四個專業就業集中地，其包括農業原料和化學品、藥品和藥品、醫療器械和設備與生物科學，印州Warsaw市更被譽為世界骨科城市，印州Warsaw市更被稱為世界骨科城市。印州Warsaw市擁有50多家醫療器材製造商，超過300家有FDA註冊。

（三）印州醫療器材產業群聚為該州7個產業聚落之一，主要位於South Bend及Indianapolis。South Bend經濟區域醫療器材產業高度專業化，其就業人數也占全美該產業的多數，而Indianapolis經濟區域醫療器材產業高度專業化。

（四）不織布廠商Berry Global Inc. 為財富500之一，被工業採購平台Thomas列為全球不織布專業廠商，年收入估計為27億美元。其總部位於印州Evansville，於全球擁有超過290間廠房，僱用超過48,000人。該公司主要生產衛生及健康用品、消費者包裝與工程材料，產品如：spunbound, meltblown、SMS、carded等不織布以及各種複合材料和薄膜產品。

（五）印第安納州是以下公司全球總部的所在地：Anthem,Inc.、Assembly Biosciences、Cook Medical、Eli Lilly and Co.、Zimmer Biomet及Roche Diagnostics；另Beckman Coulter、Boston Scientific、Catalent Biologics、Corteva Agriscience、Agriculture Division of DowDupont、Covance、DePuy Orthopaedics、Express Scripts、Mead Johnson及Medtronic。

（六）1980年以來，印第安那州每年都榮登全國鋼鐵產量之首，鋼鐵行業在印第安那州西北部很有影響力。如今，印第安那州擁有最大的北美工廠，包括美國鋼鐵（U.S. Steel）和安賽樂米塔爾（ArcelorMittal），保持印第安那州的鋼鐵產業發展。

（七）印第安那州主要農作物包括玉米、黃豆、豬、家禽、爆米花和番茄產品。藉由3D列印和無人機技術的創新協助推動精準農業改革。印第安那州農產品銷售約112億美元（全美排名第10），農產品出口57億美元，超過10,000家農業企業，在鴨、爆米花、木製辦公家具、廚櫃生產為全美第一；番茄加工和冰淇淋為第2大生產；黃豆加工第3；黃豆、雞蛋、玉米加工為第4；玉米、豬為第5。該州計有60,000個農場。主要企業有Cole Hardwood、Dow AgroScience、Tyson、JBS United、Red Gold、Pop Weaver、Nestle、BECK、Mitsubishi。

（八）印州教育普及勞工水準高，著名的教育機構及學院有連續14年被《美國新聞世界報導》雜誌評為全美工程類院校第一的Rose-Hulman Institute of Technology理工學院、工程院校排名第十的Purdue University、擁有排名第二創業項目的Indiana University、University of Notre Dame、另外，印第安那大學與普渡大學印第安那波里斯聯合分校（IUPUI）是全美唯一提供賽車工程專業研究生專案的學校。

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

（一）印第安納州具有美國中心的位置以及建全的基礎設施，是物流集散的理想之地。產品以空運、鐵路、公路運輸時24小時內即可到80%全美區域，為原物料供應以及產品準時抵達提供了保障。

（二）據2021年SelectUSA數據，該州主要投資國家依序為日本27%、德國15%、加拿大7%、英國7%、法國6%及其他國家38%。外商為該州創造214,000個工作機會。主要投資產業為汽車零組件、工業用機械設備和工具、塑膠、金屬品及食品及飲品等。

（三）據Global Business Alliance數據，有900家外商公司在印州營運。外商投資為該州創造214,000工作機會，其中製造業125,700個，占印州所有外商投資的59%。所有外商中，來自日本、英國及法國的企業為印州提供最多的工作。

（四）較著名的外商公司如勞斯萊斯、西門子、Subara、克萊斯勒、本田、豐田等。外國投資主要項目為汽車及航空業、化學工業、電腦電子工業、營建業等。

（五）外商公司中86%屬中小企業，外商的投資給印州創造了大量的就業機會。主要貿易夥伴依序為：加拿大、墨西哥、中國大陸、德國、日本、法國、荷蘭、英國、義大利及澳洲等。

二、臺（華）商在當地經營現況

我國企業在本州投資有凱眾瓷磚公司在Bloomfield設立瓷磚製造廠、鴻海集團、Q-Edge Corporation在Plainfield設有電腦裝配廠，華碩電腦（Asus Technology Service）美國產品服務總部設在Jeffsonville，由華裔所創辦的Telamon公司為一家電訊及汽車零組件產業之組裝及供應鏈服務公司，生產飽和聚酯樹脂粉末塗料的Sun Polymers International Inc.及從事電子零件和設備之Kamaya Inc.。

三、投資機會

（一）印州之生命科學研究十分發達，如Eli Lilly and Company、Biomet、Cook Group Inc.、Zimmer等皆為重要的生化公司。

（二）印州高科技工業以醫藥及醫療設備工業最為發達，且擁有世界級之研究機構，如Purdue Research Park、IU Emerging Technologies Center、Rose-Hulman、Ball State University等，其劃時代之研究成果包括分析化學、生物工程、營養學及奈米科技等。該州之醫療產業在產品銷售及僱用員工方面名列全美第五，整形外科控制了全球三分之一的市場。

（三）印第安那州每年都榮登全國鋼鐵產量之首，鋼鐵行業在印第安那州西北部很有影響力。

（四）印州的IT（Information Technology）產業在全美亦數一數二。

（五）主要外銷產業依序為化學製品、機械設備、電腦電子業、金屬製造業、電子零件、穀類產品、食品業、基本金屬、交通運輸、橡塑膠業等。

（六）具發展潛力之產業：高科技業、國際貿易業、電子業、研發業、塑膠業、醫療手術器材業及服務業。

第肆章　投資法規及程序

一、主要投資法令

本州並無特別之投資規定。投資限制：國防工業、通訊業、航太業。

二、投資申請之規定、程序、應準備文件及審查流程

（一）審查流程：無特別規定及限制。

（二）公司設立型態：分為獨資（Sole Proprietorship）、合夥（Partnership）、公司（Incorporation），至於擬採用何種法定結構，主要取決於企業的規模，惟此應著眼於目前或不久將來的需要，且毋須一開始即選取一複雜之架構，可以俟企業經營擴大後再逐步改變或選擇所需之公司結構。

（三）設立公司之前須上網蒐集資訊，個人或股東可能無法全盤瞭解或提供所需資料，必要時可能須借助專業之會計師或律師事務所來協助。

三、投資相關機關

（一）印第安那州經濟發展廳（Indiana Economic Development Corporation）

網址：www.iedc.in.gov

（二）印地安納農業廳（Indiana State Department of Agriculture）

網址：http://www.in.gov/isda

四、投資獎勵措施

（一）州政府致力於降低公司營利稅、簡化商業法令規章、提供財務支援、企業租稅獎勵計畫、職業訓練等，積極吸引投資並鼓勵境內工商業擴增營業規模，並增加就業機會。

（二）對投資高風險事業（如生物科技）提供貸款保證，允許公司研究費用支出可抵減公司所得稅。此外，製造用之零件、原物料、貨櫃包裝材料、水、瓦斯及工業燃料免銷售及使用稅。

（三）印第安那州經濟發展廳（IEDC）成立於 2005 年，前身是商務廳。作為本州主要的經濟發展部門，IEDC 的使命是促進印州商業發展和穩定，吸引投資。州政府為在自州設立並創造就業機會的公司提供業務和專業知識的支持。印州特別重視汽車、生命科學、能源、國家安全的行業領域，為涉及先進製造業、物流、信息技術和研發公司提供支持。印州政府還提供財政援助，為合格的先進技術企業和小型企業提供多種方案，以支持新的創業和業務的擴大和增長。

（四）印州提供多種稅收抵免政策，讓企業成長更簡單、經濟以下三項是外商進駐印第安那州後可享有之稅收抵免：

１、經濟發展與經濟增長稅收抵免（EDGE）：

EDGE是一項基於就業率的全州企業稅收抵免。減免額度是計算方法是預期增加的稅收扣繳稅款（公司新創造就業機會決定）乘以減免百分比（不得大於 100%）。稅收減免基於就業情況，因此會根據公司實際創造的就業崗位按比例返還給公司。公司承擔州所得稅納稅義務與否都可享有稅收減免返還。也就是說，即使出現公司未能盈利的情況，稅收減免也會在年底返還公司。該政策對創業型的公司十分有利。

２、技能增強基金符合公司需求的人才。該專案可報銷自參與該專案開始2年所產生的部分（通常是50%）合規培訓費用。合規培訓費用除了培訓生工資、新員工入職相關培訓、聯邦政府規定強制安全培訓（OSHA）之外的所有培訓費用。

３、印第安那州商業投資稅收抵免（HBI）:

HBI是一項企業所得稅稅收抵免，計算方法是符合要求的專案所需資本投入乘以抵免百分比。符合要求的資本投入包括與專案相關的機器設備添置以及廠房建設成本。要獲得抵免稅，公司必須承擔企業所得稅那稅義務。勞動力訓練有素，印州的各行業以及教育機構相互合作。

第伍章　租稅及金融制度

（一）一般銷售稅：7%、食品稅、處方藥與非處方藥品均免稅

（二）個人所得稅：3.23%

（三）營利事業所得稅：4.9%（印州營利事業所得稅於2021年7月1日調降至4.9%）

（四）汽油稅：32美分／加侖、柴油稅：53美分／加侖

（五）香菸稅：99.5美分／包、酒稅：0.47美元／加侖、啤酒稅：0.115美元／加侖

（六）房屋稅：0.85%（2021年全美房屋價中位數為329,000美元）

第陸章　基礎建設及成本

一、能源

（一）風力發電已成為印州用於發電的主要可再生能源。印第安納州的第一個公用事業規模的風力發電廠the Benton County Wind Farm，於2008年架設在該州的西北部。

（二）印州美國電力公司（American Electric Power, AEP）位於印州Rockport市的大型燃煤發電廠定於2028年底前除役，Rockport燃煤發電廠由AEP子公司Indiana Michigan Power Co.負責營運，係全美最大的燃煤發電廠之一。AEP預計於2030年燃煤廠的發電比率減少約36%，太陽能、水力和風能將增加29%。未來印州能源發展重點在再生能源發電和先進技術。

（三）印州無減排目標，2011 Clean Energy Portfolio Standard（或Comprehensive Hoosier Option to Incentivize Cleaner Energy Program）對供電產業自願性地於2020-2024間採用7%清潔能源，於2025年達到10%。

（四）印州Muncie之Ball State University安裝了全美最大的地熱供暖及冷卻系統，由該系統取代老舊的4台燃煤鍋爐，並提供再生能源來加熱和冷卻47所大學校區內的建築物。該專案完成後，根據估計每年將可節省200萬美元的運營成本，而該所大學的碳排放量也將減少一半。

（五）印州的立法機關於2011年創立一個自2012年1月1日生效之自願的清潔能源組合標準，若電力公司和電力零售供應商能在三個目標期間中的每個階段，皆能達到從清潔能源中獲得逐漸增加的電力供應的計畫目標，即有資格獲得獎勵。其最終的目標是讓電力供應商在2025年能獲得10%來自清潔能源的電力。而有資格作為清潔能源的科技不僅包括可再生資源，尚有煤層氣、清潔煤技術、核能、熱電聯產系統以及取代了電力煤的天然氣等。且至少有一半以上由印第安納州相關電力機關產出之合格電力，須自印州內生產。

（六）公共設施之費率：住宅天然瓦斯每1,000 cu.ft 9.26美元，商業用天然瓦斯每1,000 cu.ft 8.13 美元，工業用天然瓦斯每1,000 cu.ft 7.84美元。住宅用電費每kwh 13.41美分，商業用電費每kwh 11.82美分，工業用電費為每kwh 7.82美分。

二、通訊

電訊業發達。

三、交通

（一）印州位於美國中西部中心，水路及空運交通發達，是物流理想之地。印州擁有通順的高速公路。14個州在印第安那交匯，產品將在最短時間內可運達目的地。

（二）機場：印第安那波里斯國際機場為北美最好的機場、是第6大貨運機場，同時也是聯邦快遞第2大全球集散站。

（三）鐵路：印州擁有42條貨運鐵路，貨運鐵路總長度全美排名第3。

（四）港口：印州有3個港口，北鄰五大湖區，東南臨俄亥俄州的密西西比河，印第安那州在國內水運系統中名列第8，擁有美國唯一的全州港口系統，通過聖勞倫斯航道與國際航道相連接。

（五）美國政府於2021年底提出1.2兆美元基建設法案，印州獲分配88億美元用以改善該州高速公路、修築橋樑、公共交通、擴增電動車充電站、改善寬頻網路、防範野火、對抗網路攻擊、飲用水基礎建設及、機場基礎建設等。

第柒章　勞工

一、勞工素質及結構

（一）據統計本州約有勞工316萬名（2022／2月，資料來源：美國勞工局），2021年平均失業率3.6%。

（二）職業訓練包括工業訓練計畫、雇主輔導訓練計畫、個人進修訓練，提供補助及貸款。

（三）勞工分布狀況（2020年）：公務員13.7%、貿易業19.6%、製造業17.4%、教育/醫療15.4%、專業／商業服務10.7%、服務業9.1%、金融業4.6%、建築業5.0%、資訊業0.8%、其他3.7%。

（四）最低工資$7.25元/小時（2022年，2人以上公司）、工時40hr/week。

二、勞工法令

National Labor Relations Act。

第捌章　簽證、居留及移民

一、簽證、居留及移民規定

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分類，包括觀光、商務、短期應聘、留學、過境、投資、受訓、及其他目的。

詳情可至美國移民居網站查詢，網址：https://www.us-immigration.com/。

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）。

二、聘用外籍員工

詳情可至美國移民居網站（聘僱）查詢

網址：https://www.us-immigration.com/cart/category/employment.html

三、子女教育

臺商子女教育可洽詢駐芝加哥臺北經濟文化辦事處華僑文教服務中心或教育組

僑教中心：

地址：55 E. 63rd St., Westmont, IL 60559-2601

電話：630-323-2440, 電傳：630-323-8147

網址：www.ocac.gov.tw/chicago

E-mail：cccinfo@sbcglobal.net

教育組：55 West Wacker Drive, Suite 1200, Chicago, IL 60601

電話：312-616-0805, 電傳：312-297-1309

網址：www.edutw.org

E-mail：info@edutw.org

附錄

一、我國在當地駐外單位及臺（華）商團體

（一）駐芝加哥臺北經濟文化辦事處

Taipei Economic & Cultural Office in Chicago

55 West Wacker Drive, Suite 1200, Chicago, IL 60601

Tel: 1-312-616-0100

Fax: 1-312-616-1486

Web Site: https://www.taiwanembassy.org/uschi/index.html

（二）駐芝加哥臺北經濟文化辦事處經濟組

Economic Division, Taipei Economic & Cultural Office in Chicago

55 West Wacker Drive, Suite 1200, Chicago, IL 60601

Tel: 1-312-616-0100

Fax: 1-312-297-1324

E-mail: chicago@moea.gov.tw

Web Site: https://www.taiwanembassy.org/uschi/index.html

（三）外貿協會芝加哥臺灣貿易中心

Taiwan Trade Center, Chicago

225 N Michigan Ave., Suite 2304, Chicago, IL 60601

Tel: 1-312-819-7350

Fax: 1-312-819-7346

E-mail: Chicago@taitra.org.tw

愛荷華州投資環境簡介

愛荷華州基本資料表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 自 然 人 文 | | |
| 地理環境 | | 在美國中西部，東臨密西西比河，西接密蘇里河 |
| 面積 | | 56,273平方英哩，全美排名第26 |
| 氣候 | | 潮濕大陸型氣候 |
| 種族 | | 以白人為主，其次為西語裔 |
| 人口結構 | | 2020年人口普查，白人占82.7%、非裔占4.1%、亞裔占2.4%、印地安原住民0.3%、其他3.4%、西裔人口6.8%。 |
| 教育普及程度 | | 高中畢業率為91.6%（全美排名第2），擁有3所4年制公立大學、16所2年制公立學校、34所4年制私立學校。 |
| 語言 | | 英語 |
| 宗教 | | 基督教 |
| 首都及重要城市 | | 首府迪蒙恩市（Des Moines）主要城市Sious City, Iowa City |
| 政治體制 | | 採行政、立法、司法三權分立，州長為最高地方行政機構長官，任期四年。立法部門則由參議院及眾議院組成；司法部門以最高法院為最高司法機構 |
| 投資主管機關 | | 愛荷華州經濟發展廳  Iowa Economic Development Authority |
| 經 濟 概 況 | | |
| 幣制 | 美元 | |
| 州內生產毛額 | 2,198億美元（2021） | |
| 經濟成長率 | 6.4%（2021） | |
| 平均州民所得 | 56,973美元（2021） | |
| 產值最高前5種產業 | 機械、食用油、蓄牧及肉類加工、橡塑膠及汽車及零組件。 | |
| 出口總金額 | 158億美元（2021年, Source: International Trade Administration, Dept. of Commerce），較2021年成長25%。 | |
| 主要出口產品 | 依2021年出口值排序：食品（24.4%）、非電動機械（19.4%）、化學品（14.8%）、農產品（12.6%）、交通運輸設備（5.1%）、其他產品（23.7%）。 | |
| 主要出口國家 | 依2021年出口值排序：加拿大、墨西哥、日本、中國大陸、德國、巴西、澳洲、荷蘭、南韓及英國等。 | |
| 進口總金額 | 115億美元（2021年, Source: International Trade Administration, Dept. of Commerce），較2021年成長29%。 | |
| 主要進口產品 | 依2021年進口值排序：非電動機械（24.0%）、化學品（13.8%）、交通運輸設備（11.2%）、基本金屬（6.7%）、食品（6.5%）、其他產品（37.8%）。 | |
| 主要進口國家 | 依2021年進口值排序：加拿大、墨西哥、中國大陸、德國、日本、義大利、臺灣、印度、法國及英國等。 | |

第壹章　自然人文環境

一、自然環境

（一）地理位置：美國中西部。

（二）面積：56,273平方英哩，排名26。

（三）地形：東臨密西西比河，西接密蘇里河。

（四）氣候：潮濕大陸型氣候。

二、人文及社會環境

（一）人口：319萬人（2021），居全美第31位。

（二）人口結構：2020年人口普查，白人占82.7%、非裔占4.1%、亞裔占2.4%、印地安原住民0.3%、其他3.4%、西裔人口6.8%。

（三）主要語言：英語

（四）首府：迪蒙恩市（Des Moines）。

（五）教育：教育普及，高中畢業率為91.6%（全美排名第2），擁有3所4年制公立大學、16所2年制公立學校、34所4年制私立學校。

三、政治環境

（一）民選州長，任期4年。現任州長為Kim Reynolds（共和黨）。

（二）聯邦參議員為共和黨的Chuck Grassley和Joni Ernst。

第貳章　經濟環境

一、經濟概況

（一）全州生產毛額：2,198億美元（2021）

（二）平均國民所得：56,973元（2021）

（三）失業率：4.2%（2021年平均失業率）

（四）商業銀行：290家，存款總額：964億美元（2020）

（五）出口總額：158億美元（2021年, Source: International Trade administration, Dept. of Commerce），較2021年成長25%。

（六）依2021年出口值排序：食品（24.4%）、非電動機械（19.4%）、化學品（14.8%）、農產品（12.6%）、交通運輸設備（5.1%）、其他產品（23.7%）。

（七）觀光收入：98億美金（U.S. Travel Assn., 2019）

二、天然資源

石灰石、頁岩、軟煤、石膏。

三、產業概況

（一）農業：主要為玉米、大豆、燕麥、黃豆、蛋、養豬、牛、羊等，其玉米、大豆、蛋、雞肉產量名列全美第一，豬肉產量為全美第二，本州為全球農產品附加價值最高之經濟區域之一。

（二）通訊業：愛州十年前建立的光纖網路，將州內學校、政府機構、研究機構、工廠等連接起來，提高了辦公效率和在市場經濟中的競爭力，據統計，其新興經濟領域的發展和網路建設已排名全美第五。

（三）保險業：著名之Principle Financial Group總部設於Des Moines市。

（四）2021年美國財星500大設於本州者有2家，金融保險公司Principle Financial及零售批發商Casey’s General Stores。

（五）具發展潛力之產業：技術業、保險業、通訊業、生化業、製藥業、汽車零件業、精密測量業。

四、政府之重要經濟措施及經濟展望

愛荷華州開展之“展望愛荷華”活動，州政府鼓勵企業參與文化建設，並發展建教合作。愛州教育素質高，州政府提供大筆資金全力發展文教事業，在愛州從事研究生命科學的領域裡，有10萬多名擁有博士學位。

五、市場環境分析及概況

（一）愛荷華州位於美國中西部地區，地理位置有著「美國心臟地帶」稱謂。 愛荷華州位居伊利諾州芝加哥市之西邊，以密西西比河為東邊交界，西邊則以密蘇里河為交界。

（二）愛州為美國第二大農業州，農業在全州經濟中占重要地位，全州農地面積占全州土地之89%。愛州是美國玉米、黃豆、豬肉及雞蛋產量的主要生產地，黃豆產量全美排名第2，僅次於伊利諾州。正因如此，愛州的食品加工業及大宗原物料生產為美國之最，為全球農產品附加價值最高之經濟區域之一，世界最大的農作物基因研究中心Pioneer Hi-Bred International其總部就設於愛州。除此之外，愛州擁有多樣化的產業經濟，如精密工業、生物科技、及金融產業領域擁有極高的評價。

（三）愛荷華州擁有全美最大的100家食品製造及加工企業中的31家，且為世界上最大的穀物加工廠（Quaker Oats）、最大的焦糖色素加工廠（Sethness）、北美最大的香料加工廠（Tone’s）的所在地，1,200多個愛荷華州食品加工商每年生產價值超過360億美元的食品。

（四）先進製造是愛州經濟的主要驅動力亦是該州最大的產業，先進製造業為愛荷華州最大的產業。愛荷華州表現最好的產業在美國占有重要地位，如工業金屬加工、自動化精密機械、環境控制系統、數位電子設備及高度專業化發電設備，皆超越全美平均水準。其他關鍵行業包括：工業化學品、建築器材、商業及工業機動車輛、食品、食品加工及醫療藥物和設備。

（五）愛州因農業方面的成功經驗，以及在植物、動物和人類生物科學領域的研究能力，構建蓬勃發展的生物科學產業。無論是新成立的企業還是全球備受尊敬的行業研發領袖，愛州生物科學企業都不斷創新，推動未來經濟的增長。愛州使用生物技術提高農作物價值，不斷為新市場和日益擴大市場提供高附加值、植物基礎產品，使該州成為這一行業的領導。

（六）愛州經濟發展局亦提供諸多獎勵措施支持生物科學產業。愛州的三所公立大學，愛荷華大學、愛荷華州立大學及北愛荷華大學在植物、動物和人類生物科學方面的動態研究能力而享譽世界，各大學每年都會撥出10億多美元的研究經費。

（七）愛州教育素質高，高中畢業率為91.6%，為全美排名第2。其中，超過九成更進一步深造取得高技術學院或大學專科文憑。愛州境內的三大公立大學皆擁有全美著名的學術研究能力，其中，愛荷華州立大學與愛荷華大學也設立了研發園區，使優秀的學術單位成為尖端科技的培育中心。愛州內的15個社區大學也透過建教合戶與企業結合，提供豐富的研發資源使企業能發展使用最新科技與市場聯結、社區大學與產學連結的專業人才培育計畫協助企業提供專職專任的技術訓練，使勞工在職場中更具有專業性。

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

愛荷華州是美國適合國際企業拓展、設點與新創事業的地方。愛荷華州有完善的政策、知名的研究中心加上傳統美國中西部的優良工作態度，讓國際企業於愛荷華州經營具備各項競爭優勢。

這些商業競爭優勢伴隨著較低的營運成本、中心地理位置、豐富的原物料以及四通八達的交通建設，為愛州經濟發展增加競爭力。是先進製造業、金融服務業、生物產業、再生能源、食品加工業及資訊科技為愛荷華州經濟發展之強項。

據2021年SelectUSA數據，該州主要投資國家依序為德國16%、法國11%、英國9%、荷蘭9%、義大利7%及其他國家48.%。主要投資產業為食品及飲品、工業用機械設備和工具、化學品、醫藥品及塑膠等。

據Global Business Alliance數據，有500家外商公司在愛州營運。外商投資為該州創造61,400工作機會，其中製造業33,800個，占愛州所有外商投資的55%。所有外商中，來自德國、英國及荷蘭的企業為愛州提供最多的工作。

二、臺（華）商在當地經營現況

我商在愛州有寶島公司（Formosa Food）於Hull市設有工廠，生產豬肉乾、香腸及肉鬆等食品。愛州與我經貿關係良好，我國農業採購團曾多次至該州採購農產品。愛州華僑人口估計約有2,000人，以從事餐飲業及食品貿易業為主。

三、投資機會

（一）愛州主要外銷產業為食品加工業、化學製品、電腦電子業、農產品、造紙業、農業機械製造業、穀類產品、金屬製造業、基本金屬、電器產品等。

（二）愛州是第一個從事用玉米廢料再利用並生產出乙醇，其乙醇產量占全美第一，也是第一個從事大豆廢料再利用並生產出生質柴油的州，其生質柴油產量占全美第二。

（三）愛州是第一個使用風力發電的州，其風力發電量超過全美30%，美中能源控股公司（MidAmerican Energy Holdings）在愛荷華州興建全球最大的風力發電廠。

第肆章　投資法規及程序

一、主要投資法令

（一）愛州並無特別之投資規定。

（二）投資限制：國防工業、通訊業、航太業、銀行業等，對購買農地有限制。

二、投資申請之規定、程序、應準備文件及審查流程：

（一）審查流程：

可洽愛荷華州政府經濟發展廳

（Iowa Economic Development Authority）

（二）公司設立型態：分為獨資（sole proprietorship）、合夥（Partnership）、公司（Incorporation），至於擬採用何種法定結構，主要取決於企業的規模，惟此應著眼於目前或不久將來的需要，且毋須一開始即選取一複雜之架構，可以俟企業經營擴大後再逐步改變或選擇所需之公司結構。

（三）設立公司之前須上網蒐集資訊，個人或股東可能無法全盤瞭解或提供所需資料，必要時可能須借助專業之會計師或律師事務所來協助。

三、投資相關機關

愛荷華州政府經濟發展廳

（Iowa Economic Development Authority）

Website: http://www.iowaeconomicdevelopment.com/

四、投資獎勵措施

（一）為鼓勵投資，本州設置工業園區，提供勞工訓練、創業貸款及產官學合作、研發補助等優惠措施。愛州是實施工作權利法的州，法律保證可讓勞工自已決定是否加入工會或繳工會費用。

（二）愛州經濟發展廳（IEDA）為在本州投資的企業提供企業輔助金、稅金優惠、工戶職訓輔助、協助尋找適合的地點與場地，為在本州擴建營運地點的企業提供專業的技術支援及提供法令程序輔導。

（三）愛州州政府在稅務方面提供很多減稅優惠辦法，為企業提供之優惠政策如低廉的工業用地租金、工業用水電費、低廉的土地及建設費用，允許州內企業以研究開發費用來申請退稅，是美國極少數提供此優惠的州。愛州被評為全美第3名行政效率最優秀的州。

（四）工業用機器與儀器免課貨物稅。新員工培訓基金：愛荷華州新工作培訓計畫（也稱為260E），提供公司可提前申請報銷與新員工培訓相關費用。職訓輔助多寡將取決於支付給每個新員工人的工資及當地最低工資

（五）直接經濟援助：愛荷華州經濟發展局通過其「高品質工作計畫（High-Quality Jobs, HQJ Program）」，可為每個新創建的工作提供的貸款和可償還貸款，這些工作的工資等於或高於某些當地工資標準。近年來，每個合格工作的平均獎勵金額約為5,000-8,000美元。

（六）稅收抵免和退款：除上述直接經濟援助外，另提供愛州的公司所得稅抵免額和某些州營業稅的退款。包括：根據公司的投資和合格職位數量，可以在合格的資本支出中獲得1%到10%的可轉讓投資稅收抵免（Investment Tax Credits,ITC）。這些稅收抵免可用於抵消企業所得稅。愛州將退還符合資格公司建造新建築物擴建現有建築物或在建築物中使用的材料所支付的所有營業稅（6%稅率）。

（七）符合條件的企業可以將其研究與開發（R&D）稅收抵免額提高到愛荷華州法定的6.5%研發稅收抵免額之上。對於大多數公司，額外的研發稅收抵免為3%，此意味研發稅收抵免總額為9.5%，在愛州未使用的研發稅收抵免可退還。

（八）道路和街道資金：愛州振興經濟計畫（Revitalize Iowa’s Sound Economy（RISE）Program ）最多可支付公司業務擴展計畫所需的新道路、街道或其他高速公路改善費用達80%，當地社區必須提供其他20%費用。RISE計畫由愛州交通部（Iowa Department of Transportation，IDOT）管理，每創造一個新工作，最多可提供13,000美元的資金。

（九）除以上獎勵計畫，愛州法律均未對許多物品徵稅：愛州企業所得稅為單一稅基（只基於州內總銷售額的百分比）、非綜合稅制（只針對企業設於州內之營業設施或工廠課徵營業稅）、愛州針對外資投資與增加工作機會的企業提供許多營業稅優惠減免方案。生產機械製造及電腦製造工業免營業稅及使用稅、製成過程中使用的能源及原料可免營業稅及使用稅、個人財產／庫存不課稅、工業用機器與儀器免課貨物。

第伍章　租稅及金融制度

（一）一般銷售稅：6%、食品稅、處方藥與非處方藥品均免稅

（二）個人所得稅：0.33-8.53%

（三）營利事業所得稅：5.5-9.8%（所得距級100,000-250,001）

（四）汽油稅：30美分／加侖、柴油稅：32.5美分／加侖

（五）香菸稅：136美分／包、酒稅：1.75美元／加侖、啤酒稅：0.19美元／加侖

（六）房屋稅：1.57%（2021年全美房屋價中位數為329,000美元）

第陸章　基礎建設及成本

一、能源

（一）愛州擁有全美最高效率的風力發電產業，在風力發電領先全美。愛州作為再生能源的先驅，於1983年通過美國最早的再生能源投資組合標準（RPS）之一，該州不僅達到RPS目標，且大大超過RPS目標。愛州強大的供應鏈製造所有主要的風能零組件提供予風能產業。愛荷華州位處絕佳環境適合風力發電投資者進行風能開發，該州有擁有有利的政策環境，並結合絕佳的風能資源。

（二）據美國能源部資料，2020年愛荷華州風力發電量占該州裝機容量57%，風能為該州提供超過一半的州內發電和銷售。愛荷華州及其強大的供應鏈，通過風力發電製造所有主要的風力渦輪機組件來實現能源的節約。愛荷華州位於美國中心地帶，該地帶不僅擁有美國最豐富的風力資源，而且還聚集5 條擬議的輸電線路，以使中西部風電傳送到各區域性輸電系統中。目前位於愛荷華州的再生能源企業包括Acciona、Availon、Siemens、TPI 及TrinityStructural Towers INC。

（三）MidAmerican Energy能源公司於2020年提出計畫在愛州為其Wind XII風力發電場增加投資9億2,200百萬美元，以幫助愛州實現100%的再生能源目標。過去3年，MidAmerican Energy一直推動其Wind XI風力發電場計畫，與Wind XII風力發電場合併後將每年為用戶提供100%再生能源。

（四）總部位於愛荷華州首府Des Moines、股神巴菲特（Warren Buffett）執掌的Berkshire Hathaway公司旗下MidAmerican能源公司計劃出資39億美元於愛州增加興建更多風能和太陽能發電場，並將推動更接近淨零溫室氣體排放（net-zero greenhouse gas emissions）新技術。此項「Wind Prime」計畫將產生2,042 megawatts的風能及50 megawatts的太陽能電力，使MidAmerican風力及太陽能總發電容量達到9,300 megawatts及200 megawatts。該公司於2021年為愛荷華州用戶提供近88%再生能源電力。根據美國能源資訊總署（U.S. Energy Information Administration）數據，2020年，愛州近60%電力來自風能，是全美各州中比例最高。

（五）公共設施之費率：住宅用天然瓦斯每1,000 cu.ft 10.92美元，商業用天然瓦斯每1,000 cu.ft 10.00美元，工業用天然瓦斯每1,000 cu.ft 8.00美元。住宅用電費每kwh 10.97美分；商業用電費每kwh 9.15美分；工業用電費為每kwh 6.05美分。

二、通訊

（一）電訊業發達，擁有全國首創之光纖網路，連接了各機關、學校、研究機構等，增進了社區的交流，並提高了市場經濟中的競爭力。

（二）愛州生產的衛星定位系統，聞名全國。據統計，新興經濟領域的發展和網路建設已排名全美第五。

三、運輸

（一）愛州地理位置適中，有三條主要州際公路經過愛州，35號州際公路是南北幹道，從加拿大邊界延續至墨西哥邊界，80號州際公路則是東西向的幹道，從紐約延伸至加州，29號州際公路則是愛州西方地區的主要幹道。愛州宣布將花費32億美元在五年內來改善州內的高速公路、橋樑以及與全美主要州際交界（I-29 / I-80 / I-35）的連接。愛荷華州之中央地理位置與多項交通選擇及綜合運輸服務，使其成為適合製造與發貨的快速便捷中心。

（二）美國政府於2021年底提出1.2兆美元基建設法案，愛荷華州獲分配50億美元用以改善該州高速公路、修築橋樑、公共交通、擴增電動車充電站、改善寬頻網路、防範野火、對抗網路攻擊、飲用水基礎建設及機場基礎建設等。

第柒章　勞工

一、勞工素質及結構

（一）本州教育水準高在全國最佳學術研究及發展排名頗佳，勞工素質高。據統計本州約有勞工156萬名（2022／2月），2021年平均失業率4.2%。

（二）根據愛荷華州法律，企業不得要求員工參加工會或向任何工會、協會或組織支付會費或費用，作為僱用條件。愛荷華州的工人補償費用是全美最低的。

（三）勞工分布狀況（2020年）：公務員16.9%、貿易業19.8%、製造業14.4%、教育/醫療14.7%、專業/商業服8.9%、服務業8.1%、金融業7.2%、建築業5.1%、資訊業1.2%、其他3.7%。

（四）$7.25元/小時（2022年）、工時 40hr/week。

二、勞工法令

National Labor Relations Act。

第捌章　簽證、居留及移民

一、簽證、居留及移民規定

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分類，包括觀光、商務、短期應聘、留學、過境、投資、受訓、及其他目的。

詳情可至美國移民居網站查詢，網址https://www.us-immigration.com/。

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）。

二、聘用外籍員工

詳情可至美國移民居網站（聘僱）查詢

網址：https://www.us-immigration.com/cart/category/employment.html

三、子女教育

臺商子女教育可洽詢駐芝加哥臺北經濟文化辦事處華僑文教服務中心或教育組

僑教中心：

地址：55 E. 63rd St., Westmont, IL 60559-2601

電話：630-323-2440, 電傳：630-323-8147

網址：www.ocac.gov.tw/chicago

E-mail：cccinfo@sbcglobal.net

教育組：55 West Wacker Drive, Suite 1200, Chicago, IL 60601

電話：312-616-0805, 電傳：312-297-1309

網址：www.edutw.org

E-mail：info@edutw.org

附錄

一、我國在當地駐外單位及臺（華）商團體

（一）駐芝加哥臺北經濟文化辦事處

Taipei Economic & Cultural Office in Chicago

55 West Wacker Drive, Suite 1200, Chicago, IL 60601

Tel: 1-312-616-0100

Fax: 1-312-616-1486

Web Site: https://www.taiwanembassy.org/uschi/index.html

（二）駐芝加哥臺北經濟文化辦事處經濟組

Economic Division, Taipei Economic & Cultural Office in Chicago

55 West Wacker Drive, Suite 1200, Chicago, IL 60601

Tel: 1-312-616-0120

Fax: 1-312-297-1324

Email: chicago@moea.gov.tw

Web Site: https://www.taiwanembassy.org/uschi/index.html

（三）外貿協會芝加哥臺灣貿易中心

Taiwan Trade Center, Chicago

225 N Michigan Ave., Suite 2304, Chicago, IL 60601

Tel: 1-312-819-7350

Fax: 1-312-819-7346

E-mail: chicago@taitra.org.tw

密西根州投資環境簡介

密西根州基本資料表

|  |  |
| --- | --- |
| 自 然 人 文 | |
| 地理環境 | 美國中西部，緊臨五大湖。南部與印第安那州、俄亥俄州以及伊利諾州；西南方向與明尼蘇達州及威斯康辛州接壤 |
| 面積 | 96,714平方英哩，全美排名第11 |
| 氣候 | 受密西根湖影響，略潮濕 |
| 種族 | 以白人為主，其次為非洲裔 |
| 人口結構 | 2020年人口普查，白人占72.4%、非裔占13.5%、亞裔占3.3%、印地安原住民0.5%、其他4.4%、西裔人口5.6%。 |
| 教育普及程度 | 密州高中畢業率為81.4%（全美排名第41名），擁有22所4年制公立大學、24所2年制學校及39所4年制私立學校，技術勞工大都接受過專業的技術訓練。 |
| 語言 | 英語 |
| 宗教 | 大都為基督教 |
| 首都及重要城市 | 首府蘭辛市（Lansing），工商業中心：底特律（Detroit） |
| 政治體制 | 採行政、立法、司法三權分立，州長為最高地方行政機構長官，任期四年。立法部門則由參議院及眾議院組成；司法部門以最高法院為最高司法機構 |
| 投資主管機關 | 密西根州經濟發展廳（Michigan Economic Development Corp.） |
| 經 濟 概 況 | |
| 幣制 | 美元 |
| 州內生產毛額 | 5,684億美元（2021） |
| 經濟成長率 | 6.2%（2021） |
| 平均州民所得 | 55,551美元（2021） |
| 產值最高前5種產業 | 汽車及零件、塑膠、金屬機械、家俱、金屬製品。 |
| 出口總金額 | 555億美元（2021年, Source: International Trade administration, Dept. of Commerce），較2020年成長26%。出口全美排名第9。 |
| 主要出口產品 | 依2021年出口值排序：交通運輸設備（40.6%）、化學品（18.6%）、非電動機械（7.3%）、電腦及電子產品（4.4%）、電器設備及零件（4.2%）、其他產品（24.9%）。 |
| 主要出口國家 | 依2021年出口值排序：加拿大、墨西哥、中國大陸、巴西、德國、日本、南韓、比利時、澳洲及西班牙等。 |
| 進口總金額 | 1,322億美元（2021年, Source: International Trade Administration, Dept. of Commerce），較2020年成長14%。 |
| 主要進口產品 | 依2021年進口值排序：交通運輸設備（57.6%）、非電動機械（6.5%）、電器設備及零件（4.7%）、電腦及電子產品（4.3%）、其他產品（26.9%）。 |
| 主要進口國家 | 依2021年進口值排序：墨西哥、加拿大、中國大陸、南韓、德國、日本、義大利、印度、越南、南非及臺灣等。 |

第壹章　自然人文環境

一、自然環境

（一）地理位置：美國中西部，緊臨五大湖。南部與印第安那州、俄亥俄州以及伊利諾州；西南方向與明尼蘇達州及威斯康辛州接壤。

（二）面積：96,714平方英哩。

（三）地形：由兩個半島組成

（四）氣候：受密西根湖影響，略為潮濕。

二、人文及社會環境

（一）人口：1,005萬人（2021），居全美第10位

（二）人口結構：2020年人口普查，白人占72.4%、非裔占13.5%、亞裔占3.3%、印地安原住民0.5%、其他4.4%、西裔人口5.6%。

（三）主要語言：英語

（四）首府：蘭辛市（Lansing）

（五）工商業中心：底特律（Detroit）

（六）教育：教育普及，密州高中畢業率為81.4%（全美排名第41名），擁有22所4年制公立大學、24所2年制學校及39所4年制私立學校，技術勞工大都接受過專業的技術訓練。密州有91所教育和培訓機構，提供650個基於汽車行業的學位和課程。

三、政治環境

民選州長，任期4年。現任州長為Gretchen Whitmer（民主黨）。

聯邦參議員為民主黨的Gary Peters及Debbie A. Stabenow。

第貳章　經濟環境

一、經濟概況

（一）全州生產毛額：5,684億美元（2021）

（二）平均國民所得：55,551美元（2021）

（三）失業率：5.9%（2021年平均失業率）

（四）商業銀行：106家，存款總額：2,656億美元（2020）

（五）出口總額：555億美元（2021年, Source: International Trade administration, Dept. of Commerce），較2020年成長26%。出口全美排名第9。

（六）主要出口產品：2021年出口值排序：交通運輸設備（40.6%）、化學品（18.6%）、非電動機械（7.3%）、電腦及電子產品（4.4%）、電器設備及零件（4.2%）、其他產品（24.9%）。

（七）觀光收入：249億美金（U.S. Travel Assn., 2019）

二、天然資源

煤、銅、石油、天然氣、鹽礦、石灰石、石膏。

三、產業概況

密州為為全美汽車工業中心，美國最大的汽車和卡車生產地，汽車工業亦帶動了塑膠業、木材業、研究與開發及旅遊業等。密州已提出振興汽車工業六大計畫，希望能協助景氣回升。

（一）汽車製造：本州以底特律為中心的方圓400英哩內擁有北美54%的汽車組裝廠。北美70%以上的汽車研發機構，60%以上的大型汽車供應商以及美國25%的組裝工廠都落腳於密州，是汽車工業發展的中心。密州擁有375家國內和國際汽車研發中心。美國在汽車研發方面的總投資，有75%或120億美元投入在密西根。福特、通用、克萊斯勒（已與德國賓士車廠合併）及日本日產在此設廠，每年由美國汽車工程師學會（SAE）於底特律舉行，同時舉辦汽車工業展，吸引全美及世界各地的業者參加此一盛會吸引世界各國汽車業者到此觀摩學習。

（二）旅遊：近密西根湖，風景優美，又接鄰加拿大，其旅遊資源豐富，每年秋季招來了大批的賞楓人士。旅遊是密州最大的產業之一，在2019年，旅遊業創造了249億美元的直接收入。密州為大湖所環繞，其淡水湖岸線（3,200英里/5,100公里）比世界任何地方都長，另外還有11,000個內陸湖和36,000英里的河流與溪流。

（三）農業和食品加工業：在農業多樣化方面，密西根排名第二，僅次於加州，密州生產300多個品種，每年為本州經濟貢獻將近1,000億美元。密西根是全球藍苺、酸櫻桃、黃瓜和乾豆類的主要生產地。

（四）礦業：主要礦產為鐵礦、水泥礦、碎石。

（五）近10年來以由傳統產業轉向新工業，如生物科技、生命科學、高級製造業、奈米技術、國土安全、再生能源的研究和開發、資訊及財經服務業等發展。

（六）2021年美國財星500大公司設於本州的有17家，知名企業如汽車廠Ford Motor、GM，化工業巨人Dow Chemical及家電製品公司惠爾浦Whirlpool、食品廠Kellogg總部均設於此。

（七）具發展潛力之產業：高科技業、國際貿易、旅遊業、研發業、高附加價值農產品加工業、服務業。

四、政府之重要經濟措施及經濟展望

（一）近年州長為振興汽車工業提出六大改進計畫，包括吸引鄰州汽車生產及研究工作來密州；研究放寬未來立志從事汽車行業的大學生學費貸款；重新開發州政府在歐亞地區吸引外企來密州的三個辦公室；加強大學與汽車工業界的聯繫及建教合作等。

（二）密州對公司擴展推廣業務方面有許多獎勵辦法，如推出的高新技術就業計畫，撥款數億美元補助高科技產業，創造就業機會。受補助的高新技術包括汽車技術、健康、環境、能源使用等的研究。

（三）密州州長簽署『促進密西根製造業方案』，提供密西根製造業，尤其是汽車工業，用於設備和機器更新。除了振興汽車工業外，州政府還將提供基金，作為失業人員就業及轉業培訓之用，讓密州工業及經濟結構更加多元化。密州實施的各種方案成為全美各州模仿的對象。

五、市場環境分析及概況

（一）密州為美國工業大州，尤其為全球汽車產業重鎮，汽車產業一直是密州的支柱產業。其他相關產業諸如綠色能源、汽車相關軟體、醫療器材、專業服務業等均相當發達，密州近年來，美國汽車產業已大幅復甦，景氣已漸入佳境。密州為了提振經濟，正積極推動產業多元化。密州是食品和飲料、化學品、塑料、橡膠、木材和傢俱的領先製造大州。密州對制造技術進行了多樣化開發，以促進其它行業如航太、國防、資訊技術與機器人等。

（二）密西根州的先進製造能力包括航太航空、汽車/移動性、碳纖維複合材料和系統創新。輕量化和現代金屬製造創新研究院（LM3I）與鋁、鈦及鋼鐵製造公司合作，針對汽車、航空、國防、能源及消費產品等行業，提供輕量化金屬的零組件製造，以提高客車及卡車燃油效率、製造防爆輕質的國防運輸設備等並計劃擴大輕量化金屬在商業生產中的應用。

（三）密西根底特律為世界汽車之都，於密州成立全球或北美研發中心及總部：Chrysler、Ford、GM、Huyndai、Kia Motors、Nissan、Toyota；其他知名汽車企業包括Honda、Isuzu、Mazda、Mitsubushi、Subaru、Suzuki、Daimler等。

（四）福特汽車於2020年底公布在密州投資近15億美元，創造3,000個就業機會。近年來，底特律車廠紛紛提出將在美國增加數千個工作的計畫，除福特投資，飛雅特克萊斯勒亦將斥資約45億美元在密州進行新的生產，以及在底特律建設新的Jeep工廠，預計創造6,000多個工作。

（五）通用汽車撤銷底特律一間組裝工廠關廠計畫，計畫斥資約30億美元製造電動卡車及其他車輛。通用汽車與LG Energy Solution合資企業Ultium Cells，將在密西根州首府Lansing和Orion鎮工廠投資超過65億美元，用於新建電動卡車和電池工廠，並在2家工廠創造約4,000個工作機會。

（六）密州將於2023年建立全美第一條電動車無線充電道路，道路長達1英哩並使電動車於行進間及靜止時均可隨時充電，該計畫為密州感應式汽車充電先導計畫之一環（Inductive Vehicle Charging Pilot），將建於密西根州底特律市的Michigan Central，福特汽車（Ford）即在該區發展自動駕駛。

（七）密西根州有16所公立大學、30所社區學校、37所私立學校提供600多項汽車相關課程。車輛相關人才來自：The University of Michigan、Michigan State University、Wayne State University、The College for Creative Studies、Kettering University、Lawrence Technological University、Michigan Technological University。

（八）密西根州之目標是透過Mcity、American Center for Mobility和Planet M聯手打造密州領先在連接、自動及無人車輛之開發及領先。Mcity是一個占地32英畝的模擬城市，在密西根州安娜堡市之密西根大學之無駕駛汽車測試的典範，為未來自動智能車輛而搭設的測試環境。American Center for Mobility是由密西根交通局、密西根經濟發展廳、密西根大學等共同組成之非營利單位，專注未來移動性產品開發及測試設施，旨在測驗自動駕駛及車聯網技術的安全性，加快自動駕駛標準的形成，其無人駕駛測試基地占地335英畝，計畫投資8,000萬美元，成為密西根規模最大的無人駕駛測試基地。Planet M旨在推動密西根州成為移動創新中心，為公家/民間合作夥伴關係，其中包括300多家研發公司之參與，其目標是促進企業投資和就業成長。

（九）密州電動汽車補助及研發措施方面，Alternative Fuel Development Property Tax Exemption 用於高科技活動或生產合成的生物柴油燃料可有免稅之資格（包含電動車及油電混合汽車。Charge Up Michigan Placement Project 為公共或私人組織提供資金，用於安裝直流（DC）快速充電器、充電站準備及系統費用和標牌。Alternative Fuel Vehicle（AFV）Emissions Inspection Exemption 以替代燃料提供動力之車輛免於排放檢查要求。

（十）汽車工業亦帶動了塑膠業、木材業、研究與開發及旅遊業等。密州為亦全美最大的辦公傢俱工業，辦公傢俱就業人數全美第一，著名的企業有Steelcase、Herman Miller、Haworth。另外塑膠亦為美國四大塑膠產地之一，著名的企業有Plastech, Huhtamaki。醫藥製藥及研發有著名的Pfizer Global Research & Development（瑞輝製藥）及Pharmacia。

（十一）密州有約1,000萬英畝農田，52,194個農場。密西根州出產300多種農作物，包括櫻桃、藍莓、乾豆、花卉產品和醃漬用黃瓜等。

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

據2021年SelectUSA數據，該州主要投資國家依序為德國23%、日本13%、英國10%、中國大陸9%、加拿大8%、及其他國家37%。主要投資產業為汽車零件、工業用機械設備和工具、軟體及資訊科技、塑膠及汽車代工等。

據Global Business Alliance數據，有1,160家外商公司在密州營運。外商投資為該州創造317,000工作機會，其中製造業202,300個，占密州所有外商投資的64%。所有外商中，來自德國、荷蘭及英國的企業為密州提供最多的工作。

外商公司中，有近一半是與汽車相關的產業，在製造業、設備和自動化以及產品研發領域有著雄厚的實力。密州共有375個汽車研發中心，其中120個為外資所有。密州共有375個汽車研發中心，其中120個為外資所有。

二、臺（華）商在當地經營現況

臺商在密西根州投資主要以汽車零組件產品為主，有臺達電、皇田工業、光寶汽車、惠晶生物科技、科盛科技、勤毅國際、臺全電機（Taigene Company USA）、敦揚科技（Liteon Automotive）及同致電子及友嘉集團等。本州僑商大都集中在底特律附近，臺商組織有大底特律臺灣商會，而密西根國建聯誼會成員大多服務於三大汽車廠。

第肆章　投資法規及程序

一、主要投資法令

投資限制：對部分國防工業、航太工業及通訊工業設有限制。

二、投資申請之規定、程序、應準備文件及審查流程

（一）公司設立型態：分為獨資（Sole Proprietorship）、合夥（Partnership）、公司（Incorporation），至於擬採用何種法定結構，主要取決於企業的規模，惟此應著眼於目前或不久將來的需要，且毋須一開始即選取一複雜之架構，可以俟企業經營擴大後再逐步改變或選擇所需之公司結構。

（二）密西根的公司成立沒有資本額限制，只需要美元$60.00公司註冊費，如果成立C Corporation，外國人或外國公司都可以當投資的股東，加上近幾年來密州政府鼓勵外資有許多優惠條例，細節可參考www.michigan.org/ medc密西根州經濟發展公司 Michigan Economic Development Corporation的網站。

（三）審查流程：設立公司之前須上網蒐集資訊，個人或股東可能無法全盤瞭解或提供所需資料，必要時須借助專業之會計師或律師事務所來協助。

三、投資相關機關

密西根州經濟發展廳

Michigan Economic Development Corp.,

Website: https://www.michiganbusiness.org/

四、投資獎勵措施

密州政府贊助許多激勵計畫，以鼓勵對密州的投資。密西根州經濟發展廳是州政府的主要激勵單位，提供密州的公司在每個業務發展階段的資本可用率。密州的激勵計畫豐富多樣，對公司擴展推廣業務方面有許多獎勵辦法如下：

（一）密州推出的高新技術就業計畫，計畫在十年內撥款20億美元補助高科技產業，估計將可提供7萬2,000個就業機會。受補助的高新技術包括汽車技術、健康、環境、能源使用等的研究。

（二）密州有許多創新的開發方案，譬如「復興區」（Renaissance Zone）、「智慧區」（Smart Zones）、「高科技企業租稅獎勵計畫」（High-Tech Single Business Tax Credits）等，對區內廠商提供州及地方所得稅、營業稅及財產稅之減免，加強高科技發展及增加就業機會。

（三）『促進密西根製造業方案』，提供密西根製造業，尤其是汽車工業，用於設備和機器更新。除了振興汽車工業外，州政府還將提供基金，作為失業人員就業及轉業培訓之用，讓密州工業及經濟結構更加多元化。

（四）近年密州為振興汽車工業提出六大改進計畫，包括吸引鄰州汽車生產及研究工作來密州；研究放寬未來立志從事汽車行業的大學生學費貸款；新開發州政府在歐亞地區吸引外企來密州設立辦公室；加強大學與汽車工業界的聯繫及建教合作。

（五）密州實施的各種方案也成為全美各州模仿的對象。密州教育普及，技術勞工供應充沛，獲工程學學位的人高居美國第四位，華人專家在三大汽車公司任職者頗眾。水電、瓦斯價廉，歡迎外商投資。

（六）密州經濟發展公司與州政府為尋求擴大業務或設立公司的企業提供援助。密州每年撥1億7,500萬美元提供招商引資、園藝方案以及想要擴大業務的企業。

（七）密州經濟發展計畫（MBDP）是來自密州戰略基金（MSF）和密州經濟發展廳（MEDC）合作下的一個新的獎勵計畫。該計畫目的為在密州競爭激烈的項目，為密州創造就業和投資的企業提供放款、貸款和其他經濟援助。

（八）密州社區振興計畫（MCPR）是另一個新的獎勵計畫。旨在促進社區振興，將加快私人投資領域，有助於將密州改造作為一個重要的、創造工作機會之州，促進重建過時或歷史價值的物業，減少疫病並且保護密州的自然資源。該計畫目的在密州合法投資計畫的企業提供放款、貸款和其他經濟援助。

（九）Pure Michigan Business Connect（PMBC），此計畫由密州經濟發展廳（MEDC）提倡，為密州的公司提供機會，幫助他們成長和擴大。通過參與該計畫，企業可以找到採購資源、擴大其供應鏈、尋求新的商機、進入一個新的企業對企業的網路和獲得業務方面的協助，如以最少的費用甚至勿需付費而獲得法律、會計和其他方面的服務。

（十）新的「社區振興方案」，此方案創造新的經濟發展和社區的振興方案，給予密州競爭激烈的前5名產業1,000萬美元的獎勵。這項新的獎勵計畫將通過一個透明的過程，吸引企業創造更多的就業機會和社區的發展，以較低的成本和更大的靈活性，提供企業和開發商在資金方面的援助。密州另一新的「商業發展計畫」是投資獎勵計畫。為企業提供放款、貸款和其他經濟援助給在密州投資，為密州創造就業的合格企業。另外亦援助需要二次融資的企業。

第伍章　租稅及金融制度

（一）一般銷售稅：6%、食品稅、處方藥與非處方藥品均免稅

（二）個人所得稅：4.25%

（三）營利事業所得稅：6%

（四）汽油稅：27.2 美分／加侖、柴油稅：27.2 美分／加侖

（五）香菸稅：200 美分／包、酒稅：0.51美元／加侖、啤酒稅：0.20美元／加侖

（六）房屋稅：1.54%（2021年全美房屋價中位數為329,000美元）

第陸章　基礎建設及成本

一、能源

（一）密西根州之「清潔、再生及高效能源法案」（Clean, Renewable, and Efficient Energy Act）頒布於2008年，其要求該州的電力供應商（舉凡投資者擁有的電力公司、零售的替代供應商、電力合作社及地方性電氣設施等）所銷售的電力中須獲得至少10%來自再生能源。該法令同時定義了可再生能源來源包括生質能、太陽能、太陽熱能、風力發電、水力動能、地熱能、城市固體廢棄物以及垃圾掩埋氣。

（二）總部位於密西根州底特律的DTE能源公司計畫未來五年內增加再生能源產量一倍，在2040年前將其目前的再生能源發電組合提高四倍，DTE公司在密西根州擁有或參與許多再生能源計畫，包括31個太陽能發電場。該公司在Huron郡擁有McKinley Wind、Sigel Wind、Pinnebog Wind、Echo Wind及Brookfield Wind等風能發電場。另在太陽能方面，DTE擁有密西西比河以東最大的Lapeer Solar Park太陽能發電場。

（三）密州減排目標：美國氣候聯盟成員之一，成員州承諾（無法律約束力）以2005年排放量為基準，於2025年前減排26-28%。2008 & 2016 Renewable Energy Standard規定民營電力公用事業、合作性公用事業及電力零售供應商，於2025年使用35%再生能源（包含節能及降低需求）。

（四）公共設施之費率：住宅用天然瓦斯每1,000 cu.ft 8.67美元，商業用天然瓦斯每1,000 cu.ft 7.77美元，工業用天然瓦斯每1,000 cu.ft 7.32美元。住宅用電費每kwh 17.13美分；商業用電費每kwh 12.33美分；工業用電費為每kwh 7.99美分。

三、通訊

電訊發達，密州擁有完備的通訊網路，鋪設光纖長達113萬英里，遍布密州各角落。該州為鼓勵和刺激通訊業的發展，制定了開放市場的有關法律，這些法律成為全美開放通訊業的標準。

四、運輸

（一）公路：密西根的公路基礎設施在美國排名前十名，有1,244英里的州際公路和8,480英里的國道和州道。密西根是五大湖流域中三個擁有免費公路的州之一。

（二）航空：密西根共有18個商用機場，其中底特律都會偉恩縣機場（Detroit Metropolitan Wayne County Airport, DTW）曾被評為全美前10佳的機場之一。每周有280個國際航班，其貨運量在北美排名前25名，一直被評為全球頂級國際機場之一。

（三）鐵路：密西根共有6條貨運鐵路（美國排名第8），鐵路總長3,634英里（美國排名第12）。

（四）水運：密西根有40個商用港口，其中38個為深水港。底特律港口是美國第三大國際門戶，該港口將五大湖及整個中西部與聖羅倫斯航道相連，進而連結整個世界。

（五）美國政府於2021年底提出1.2兆美元基建設法案，密西根州獲分配107億美元用以改善該州高速公路、修築橋樑、公共交通、擴增電動車充電站、改善寬頻網路、防範野火、對抗網路攻擊、飲用水基礎建設及、機場基礎建設等。

第柒章　勞工

一、勞工素質及結構

（一）全州據統計約有勞工431.22萬（2022／2月），底特律地區占半數，2021年平均失業率5.9%。

（二）勞工分布狀況（2020年）：公務員14.2%、貿易業18.7%、製造業13.7%、教育/醫療15.7%、專業/商業服務15.2%、服務業8.1%、金融業5.45%、建築業4.3%、資訊業1.2%、其他3.5%。

（三）最低工資 $9.87元/小時（2022年），工時：40hr/week。

二、勞工法令

National Labor Relations Act。

第捌章　簽證、居留及移民

一、簽證、居留及移民規定

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分類，包括觀光、商務、短期應聘、留學、過境、投資、受訓、及其他目的。詳情可至美國移民居網站查詢，網址：https://www.us-immigration.com/。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）。

二、聘用外籍員工

詳情可至美國移民居網站（聘僱）查詢

網址：https://www.us-immigration.com/cart/category/employment.html

三、子女教育

臺商子女教育可洽詢駐芝加哥臺北經濟文化辦事處華僑文教服務中心或教育組

僑教中心：

地址：55 E. 63rd St., Westmont, IL 60559-2601

電話：630-323-2440, 電傳：630-323-8147

網址：www.ocac.gov.tw/chicago

E-mail：cccinfo@sbcglobal.net

教育組：55 West Wacker Drive, Suite 1200, Chicago, IL 60601

電話：312-616-0805, 電傳：312-297-1309

網址：www.edutw.org

E-mail：info@edutw.org

附錄

一、我國在當地駐外單位及臺（華）商團體

（一）駐芝加哥臺北經濟文化辦事處

Taipei Economic & Cultural Office in Chicago

55 West Wacker Drive, Suite 1200, Chicago, IL 60601

Tel: 1-312-616-0100

Fax: 1-312-616-1486

Web Site: https://www.taiwanembassy.org/uschi/index.html

（二）駐芝加哥臺北經濟文化辦事處經濟組

Economic Division, Taipei Economic & Cultural Office in Chicago

55 West Wacker Drive, Suite 1200, Chicago, IL 60601

Tel: 1-312-616-0120

Fax: 1-312-297-1324

Email: chicago@moea.gov.tw

Web Site: https://www.taiwanembassy.org/uschi/index.html

（三）外貿協會芝加哥臺灣貿易中心

Taiwan Trade Center, Chicago

225 N Michigan Ave., Suite 2304, Chicago, IL 60601

Tel: 1-312-819-7350

Fax: 1-312-819-7346

E-mail: chicago@taitra.org.tw

（四）大底特律臺灣商會

Taiwanese American Chamber of Commerce of Greater Detroit

https://www.apacc.net/list/member/taiwanese-chamber-of-commerce-of-greater-detroit-tccgd-west-bloomfield-158

明尼蘇達州投資環境簡介

明尼蘇達州基本資料表

|  |  |
| --- | --- |
| 自 然 人 文 | |
| 地理環境 | 美國中西部，近蘇必略湖 |
| 面積 | 86,936平方英哩，全美排名第12 |
| 氣候 | 屬溫帶大陸型氣候，四季分明 |
| 種族 | 大都為白人，非洲裔及拉丁裔占少數 |
| 人口結構 | 2020年人口普查，白人占76.3%、非裔占6.9%、亞裔占5.2%、印地安原住民1.0%、其他4.1%、西裔人口6.1%。 |
| 教育普及程度 | 明州高中畢業率為83.7%（全美排名第36名），擁有12所4年制公立大學、32所2年制公立學校及32所4年制私立學校。 |
| 語言 | 英語 |
| 宗教 | 大都為基督教 |
| 首都及重要城市 | 首府聖保羅市（St. Paul），工商業中心：St. Paul及Minneapolis又稱雙子城） |
| 政治體制 | 採行政、立法、司法三權分立，州長為最高地方行政機構長官，任期四年。立法部門則由參議院及眾議院組成；司法部門以最高法院為最高司法機構。 |
| 投資主管機關 | 明尼蘇達州就業暨經濟發展廳  Minnesota Department of Employment and Economic Development |
| 經 濟 概 況 | |
| 幣制 | 美元 |
| 州內生產毛額 | 4,120億美元（2021） |
| 經濟成長率 | 5.7%（2021） |
| 平均州民所得 | 65,486美元（2021） |
| 產值最高前五種產業 | 石油、電腦及電子產品、奶製品、印刷及蓄牧及肉類加工。 |
| 出口總金額 | 235億美元（2021年, Source: International Trade administration, Dept. of Commerce），較2020年成長18%。 |
| 主要出口產品 | 依2021年出口值排序：電腦及電子產品（16.7%）、非電動機械（16.9%）、其他製品（8.4%）、食品（8.4%）、交通運輸設備 （7.6%）、其他產品（42%）。 |
| 主要出口國家 | 依2021年出口值排序：加拿大、墨西哥、中國大陸、日本、德國、菲律賓、比利時、南韓及英國等。 |
| 進口總金額 | 325億美元（2021年, Source: International Trade Administration, Dept. of Commerce），較2020年成長16%。 |
| 主要進口產品 | 依2021年進口值排序：石油天然氣（21.2%）、電腦及電子產品（15.4%）、非電動機械（9.2%）、其他製品（7.4%）、化學品 （5.9%）、其他產品（40.9%）。 |
| 主要進口國家 | 依2021年進口值排序：主要進口國家依序：加拿大、中國大陸、墨西哥、越南、臺灣、德國及愛爾蘭等。 |

第壹章　自然人文環境

一、自然環境

（一）地理位置：美中西部，近蘇必略湖

（二）面積：86,936平方英哩，排名12

（三）地形：東北部是三角形，屬於蘇必略臺地，為古老岩層，北部有許多小湖，明州大多為低丘淺谷，冰磧層甚厚

（四）氣候：屬溫帶大陸型氣候，四季分明

二、人文及社會環境

（一）人口：571萬人（2021），排名22

（二）人口結構：2020年人口普查，白人占76.3%、非裔占6.9%、亞裔占5.2%、印地安原住民1.0%、其他4.1%、西裔人口6.1%。

（三）主要語言：英語

（四）首府：聖保羅市（St. Paul）

（五）工商業中心：St. Paul及Minneapolis又稱雙子城

（六）教育：明州高中畢業率為83.7%（全美排名第36名），擁有12所4年制公立大學、32所2年制公立學校及32所4年制私立學校。

三、政治環境

（一）民選州長，任期4年。現任州長為Tim Walz（DFL,民主-農民-勞工黨）。

（二）參議員為民主黨（DFL）的Amy Klobuchar及Tina Smith。

第貳章　經濟環境

一、經濟概況

（一）全州生產毛額：4,120億美元（2021）

（二）平均國民所得：65,486美元（2021）

（三）失業率：3.4 %（2021年平均失業率）

（四）商業銀行：314家，存款總額：2,629億美元（2020）

（五）出口總額：223億美元（2021年, Source: International Trade administration, Dept. of Commerce），較2020年成長18%。

（六）主要出口產品：依2021年出口值排序：電腦及電子產品（16.7%）、非電動機械（16.9%）、其他製品（8.4%）、食品（8.4%）、交通運輸設備 （7.6%）、其他產品（42%）。

（七）觀光收入：166億美金（U.S. Travel Assn., 2019）

二、天然資源

鐵、花崗岩、石灰岩、沙岩、錳。

三、產業概況

（一）農業：明州是美國農業大州，農產品收入排名全美第六，明州也世全美第七大農業外銷州。

（二）森林業：Needle leave及Hardwood。

（三）礦業：鐵、建築用砂、碎石。明州的鐵礦儲存量非常豐富，全美70%的鐵礦原料由明州提供，全美最大的露天鐵礦Mesabi Range即在明州。明州的石材料也很豐富，是美國花崗岩的主要產區。明州東北快速興起的Duluth Complex擁有世界最大的未開發銅、鎳和貴重金屬礦蘊藏地之一，提供美國重要的戰略資源。

（四）製造業：電腦、印刷、食品、工業機械、科學儀器、電子儀器、金屬製造業、交通運輸等。

（五）旅遊業：超過15,000個大小湖泊，65個州立公園。

（六）畜牧業：養豬、養牛、養羊。

（七）服務業：醫療服務、教育、社會服務等。

（八）明州在食品加工及醫療保健方面亦頗著名。

（九）另有電腦軟體業、橡塑膠工業、醫療設備業、交通運輸業、食品工業成長快速。

（十）具發展潛力之產業：精密儀器業、家俱業、印刷出版業、塑橡膠業、健保業及旅遊業。

四、政府之重要經濟措施及經濟展望

（一）明州在研發上與學術研發機構與各大廠商合作，加上政府之輔助，其經濟發展前景看好。

（二）幾乎全美所有的主要工業在明州都很發達，從醫療產品到電子零組件到科學及技術儀器，明州的製造業聞名全球。如此多元的經濟使明州不易受到突發性經濟震盪和週期性經濟低迷的影響。

（三）鼓勵研究中心之設立、加強技術交流及移轉、降低能源使用成本等，

（四）明州的技術及職業培訓系統為明州的企業提供大量的技術人才。幾乎全美所有的主要工業在明州都很發達，從醫療產品到電子零組件到科學及儀器技術，如此多元的經濟使明州不易受到突發性經濟震盪和週期性經濟低迷的影響。

五、市場環境分析及概況

（一）明州具備良好之投資環境，近年來經濟有明顯之發展。該州擁有高水準之教育、優良之居住環境、便捷之交通運輸（明州雙城國際機場貨運方面排名全球第七）、完善之公共設施、高國民所得、低失業率，投資環境良好，近十年來發展快速。明州雙子城（明尼亞波里斯及聖保羅）以企業高度聚集以及低失業率榮膺2021年全美最佳商業中心城市。在醫療保健、電子電機及食品加工業、零售百貨業方面尤為發達。

（二）從醫療設備到人類健康、微生物學和工業生物技術等新興行業，明尼蘇達州是生物科學領域處於領先地位，國際知名Mayo Clinic及明尼蘇達大學形成明州生物科學基礎，研究機構和產業間新創公司合作無間，將新想法轉化為商業成功，主要在6大類：醫療器材及設備、生物健康／數位健康、生物農業與食品、生物材料／生質燃料、製藥／生物製劑及動物科學等。

（三）明州醫療器材產業群聚為該州10個重要產業聚落之一，該產業遍布明州。Minneapolis的醫療器材產業不只非常專業化，其就業人數也占全國該產業的多數。財富500中前100強的3M總部位於明州 Maplewood，該公司僱用超過9萬名員工，擁有80間工廠遍布全美29州、全球有25家廠房設施 。

（四）明州是美國重要的製造業中心之一。幾乎全美所有的主要工業在明州都很發達，從醫療產品到電子零組件到科學及技術儀器，明州的製造業聞名全球。如此多元的經濟使明州不易受到突發性經濟震盪和週期性經濟低迷的影響。製造業為明州產業規模最大，創造直接或間接102萬工作機會，占所有工作機會36%。總部位於明州之18家財星500大企業中有56%來自製造業，包括CHS、3M、General Mills、Ecolab、Land O'Lakes、Hormel Foods、Mosaic和St. Jude Medical。從高科技到食品，明州擁有多元化的製造基地，跨越產業，企業以新的技術和流程，創造一個生態系統，主要製造業有：醫療器材及設備、農業食品和農業設備、航太、感應器及半導體和機器人、玻璃和門窗製造、HVAC技術和設備。明州包裝方面由於明州糧食和農業生產加工能力。

（五）2021美國財星500大公司設於本州有18家，著名之公司包括3M公司、食品公司Hormel Food、CHS。大企業如Target、Best Buy、Supervalu和General Mills總部都位於明州，因此另建立完整之包裝產業，包裝材料、容器及包裝機器設備，近600公司及機構。

（六）美國新聞與世界報導最新發布的全美最佳州別排行榜指出明州2019年排名第2。該報告係根據一系列標準對全美50個州進行評分，主要八大項評估指標：醫療照顧、教育、經濟、機會、基礎設施、犯眾與防制、財政穩定性及生活品質等。

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

主要貿易夥伴依序為加拿大、墨西哥、中國大陸、日本、德國、菲律賓、比利時、南韓及英國等。

據2021年SelectUSA數據，該州主要投資國家依序為加拿大15%、德國13%、英國12%、日本及瑞士均6%、其他國家48%。主要投資產業為工業用機械設備和工具、資訊及軟體服務、醫療設備、商業服務及物流及倉儲業等。

據Global Business Alliance數據，有830家外商公司在明州營運。外商投資為該州創造157,700工作機會，其中製造業59,900個，占明州所有外商投資的38%。所有外商中，來自加拿大、德國及英國的企業為明州提供最多的工作。

二、臺（華）商在當地經營現況

僑商集中在St. Paul及Minneapolis兩市，而明州華人學術聯誼會其成員多在民間公司或政府、學校任職。我國企業在明州有電腦相關產品的EQUUS公司、食品批發商Vicent Wang Cuisine和Cyber Power System等，長榮海運則在明尼亞波里斯有銷售辦事處。

三、投資機會

（一）工業方面：明州主要的工業有電腦電子工業、通訊設備、精密儀器、農業機械、印刷機械、交通運輸工具、醫療設備、煉油、化工、造紙、食品加工等。

（二）農業方面：乳酪類製品及豆類製品外銷占全美第三，明州的燕麥產量占全美第一，黃豆占全美第三、玉米占全美第四。明州的肉類包裝業也非常發達，主要集中在聖保羅及奧斯丁等地。農產品與食品加工業占居全州經濟的14%。其中最知名的三家大公司為General Mill、Hormel和Cargill公司。主要農產品有玉米、燕麥、小麥、大麥、大豆、豬、牛、火雞和蛋。

（三）礦業：明州的鐵礦儲存量非常豐富，全美70%的鐵礦原料由明州提供，全美最大的露天鐵礦Mesabi Range即在明州。明州的石材料也很豐富，是美國花崗岩的主要產區，明州東北快速興起的Duluth Complex擁有世界最大的未開發銅、鎳和貴重金屬礦蘊藏地之一，提供美國重要的戰略資源。

（四）製造業：電腦軟體業、橡塑膠工業、醫療設備業、交通運輸業、食品工業成長快速。

第肆章　投資法規及程序

一、主要投資法令

投資限制：國防工業、航太業、銀行、通訊業。

二、投資申請之規定、程序、應準備文件及審查流程

（一）公司設立型態

分為獨資（Sole Proprietorship）、合夥（Partnership）、公司（Incorporation），至於擬採用何種法定結構，主要取決於企業的規模，惟此應著眼於目前或不久將來的需要，且毋須一開始即選取一複雜之架構，可以俟企業經營擴大後再逐步改變或選擇所需之公司結構。

（二）審查流程

設立公司營業須向州商務卿申請許可，至有關土地使用分區許可則向地方政府申請。設立公司之前須上網蒐集資訊，個人或股東可能無法全盤瞭解或提供所需資料，必要時可能須借助專業之會計師或律師事務所來協助。

三、投資相關機關

明尼蘇達州就業暨經濟發展廳

Minnesota Department of Employment and Economic Development

Website: http://mn.gov/deed/

四、投資獎勵措施

從減稅、員工教育訓練獎勵到改善基礎設施，明州政府提供各項獎勵措施以及財政援助，以幫助公司成立、擴展和搬遷至明州設廠。有些獎勵措施由州政府提供、有些由當地政府或其他機構提供。一般來說，州政府提供之獎勵措施為關於工資和創造就業機會為目的兩方面。明州對公司擴展推廣業務方面有許多獎勵辦法如下：

（一）明州生物科技園對符合一定條件的入園企業提供長達12年的優惠稅收減免政策：包括公司稅、銷售稅和創造就業的稅收補貼。另外在本州投資可享公司所得稅及財產稅之優惠。購買防治污染設備可免Property Tax。

（二）州政府提供中小企業貸款保證及相關員工教育訓練獎勵。明州從減免稅收、員工培訓補助金到改善基礎設施，各種各樣的優惠和財政援助幫助企業啟動、擴大、並重新搬遷到該州。

（三）對外貿易區（工業用地，建築物）設立在美國海關口岸附近。企業可以使用對外貿易區，以減少稅款支付，簡化供應鏈成本和提高在國內和國外市場的競爭地位。對外貿區有兩種類型：通用型區域（General Purpose Zones）和分區域（Subzones）。

（四）EB-5投資移民計畫稅收抵免：明州配合美國國土安全部公民和移民服務處（USCIS）推廣EB-5投資移民計畫。該計畫是旨在通過工作創造和資本投資刺激美國經濟，外國投資人只要投資百萬美元和至少為10個美國人創建就業機會，即可獲得永久居民簽證 。

（五）明州的技術及職業培訓系統為明州的企業提供了大量的技術人才。幾乎全美所有的主要工業在明州都很發達，從醫療產品到電子零組件到科學及儀器技術，如此多元的經濟使明州不易受到突發性經濟震盪和週期性經濟低迷的影響。明州投下4.5億美元在研發上，學術研發機構與各大廠商合作，加上政府之補助，其經濟發展前景看好。

（六）投資獎勵由州政府、當地政府或其他當局提供。一般情況下，州政府提供之投資獎勵均與工資和創造就業機會目標有關聯，企業必須正式進入營業才有資格獲得獎勵。投資獎勵包括：

１、免稅發展Tax-Free Development

明州的工作機會區（JOBZ）旨在為新公司或在明州的目標區擴展業務的公司提供了各種各樣當地和州政府的稅務豁免。明州有10個工作區，包括約325個社區，占地超過29,000英畝。每一個區域主要以工業區、附加價值區、或高收入的服務業務區畫分。企業只要遷入／擴展其中任何一區均可免除以下稅收：公司的特許權稅、運營商或投資者的所得稅，包括資本收益稅、區域中使用的商品和服務免除銷售稅、免除商業和工業的改進之物業稅，但不包含土地、高薪工作之就業稅收抵免。

２、Angel稅收抵免（Angel Tax Credit）

提供投資者或投資基金將資金投入在新公司、和專注於高科技或新的專有技術新興公司的激勵措施。

３、設立資訊中心

明州的一項特殊獎勵，降低營業稅、降低能源成本、頂級的基礎設施和高技能的勞動力，使公司在明州建立數據和網絡運營中心更具吸引力。明州對設立資訊中心的公司給予許多稅收的優惠政策。公司如建立至少25,000平方英尺的數據或網絡運營中心，並且投資3,000萬美元，前兩年有資格獲得稅收減免。符合條件的企業在電腦和伺服器、冷卻和能源設備、能源的使用、軟體等的項目上可獲得20年的銷售稅豁免，並可永遠免除個人的物業稅。

第伍章　租稅及金融制度

（一）一般銷售稅：6.875%、食品稅、處方藥與非處方藥品均免稅

（二）個人所得稅：5.35-9.85%（單身收入距級28,080-171,221）

（三）營利事業所得稅：9.8%

（四）汽油稅、柴油稅：28.6 美分／加侖

（五）香菸稅：304美分／包、酒稅：0.3美元／加侖、啤酒稅：0.148美元／加侖

（六）房屋稅：1.12%（2021年全美房屋價中位數為329,000美元）

第陸章　基礎建設及成本

一、能源

（一）明尼蘇達州太陽能產業協會計畫增加該州的太陽能發電能力。數以百計的大型共享太陽能計畫在該州的農村地區和城鄉周邊興建。明尼蘇達州受美國清潔能源改革影響，已經開始推動於2050年前擁有100%再生能源。

（二）明尼蘇達州議會由共和黨掌控，因此該州州長採取更寬鬆的政策，到2050年只要求「清潔（而非再生）」能源，此將為核電及生物燃料發電提供營運空間。

（三）明尼蘇達州減排目標：美國氣候聯盟成員之一，成員州承諾（無法律約束力）以2005年排放量為基準，於2025年前減排26-28%。2007 Next Generation Energy Act：相較於2005年排放量，於2025年前減少30%，於2050年前減少80%。2007 Renewable Energy Standard對民營電力公用事業規範於2025年使用26.5%再生能源，其他供電產業於2025年達到25%，並於2030年讓太陽光電達到10%；Xcel Energy電力公司則單獨要求於2021年達到31.5%再生能源，包含25%風力或太陽光電、1.5%太陽光電。

（四）公共設施之費率：住宅用天然瓦斯每1,000 cu.ft 10.18美元，商業用天然瓦斯每1,000 cu.ft 9.66美元，工業用天然瓦斯每1,000 cu.ft 5.97美元。住宅用電費每kwh 12.71美分；商業用電費每kwh 11.03美分；工業用電費為每kwh 8.44美分。

三、交通運輸便利

（一）明州Minneapolis及St. Paul國際機場提供世界165個主要城市直飛或僅停留一站之飛航服務，其中包括20個亞、歐城市。該國際機場設施每年可運送376,000公噸之貨物。

（二）州際道路I-35、I-90與I-94、I-35和I-94穿過Minneapolis至St. Paul大都會地區，I-90則沿著該州之南部邊緣到東西部。該州運輸處理超過6億噸的貨物，卡車和鐵路運輸占了近73%的運貨量。

（三）交通方面，明州擁有明尼亞波利斯聖保羅國際機場（MSP），為達美航空的轉運中心。重要高速公路有35號州際公路、90號州際公路和94號州際公路。明州擁有20間鐵路公司、鐵路總長4,444英里。州內有4個港口。

（四）美國政府於2021年底提出1.2兆美元基建設法案，明尼蘇達州獲分配68億美元，用以改善該州高速公路、修築橋樑、公共交通、擴增電動車充電站、改善寬頻網路、防範野火、對抗網路攻擊、飲用水基礎建設及、機場基礎建設等。

第柒章　勞工

一、勞工素質及結構

（一）據統計本州約有勞工287.45萬名（2022／2月），2021年平均失業率3.4%。

（二）勞工分布狀況（2020年）：公務員14.8%、貿易業18.8%、製造業11.4%、教育/醫療18.8%、專業/商業服務13.8%、服務業5.5%、金融業7.1%、建築業5.0%、資訊業1.5%、其他3.3%。

（三）最低工資$10.33美元/小時（2022年）、工時40hr/week。

二、勞工法令

National Labor Relations Act。

第捌章　簽證、居留及移民

一、簽證、居留及移民規定

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分類，包括觀光、商務、短期應聘、留學、過境、投資、受訓、及其他目的。詳情可至美國移民居網站查詢，網址：https://www.us-immigration.com/。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）。

二、聘用外籍員工

詳情可至美國移民居網站（聘僱）查詢

網址：https://www.us-immigration.com/cart/category/employment.html

三、子女教育

臺商子女教育可洽詢駐芝加哥臺北經濟文化辦事處華僑文教服務中心或教育組

僑教中心：

地址：55 E. 63rd St., Westmont, IL 60559-2601

電話：630-323-2440, 電傳：630-323-8147

網址：www.ocac.gov.tw/chicago

E-mail：cccinfo@sbcglobal.net

教育組：55 West Wacker, Suite 1200, Chicago, IL 60601

電話：312-616-0805, 電傳：312-297-1309

網址：www.edutw.org

E-mail：info@edutw.org

附錄

一、我國在當地駐外單位及臺（華）商團體

（一）駐芝加哥臺北經濟文化辦事處

Taipei Economic & Cultural Office in Chicago

55 West Wacker Drive, Suite 1200, Chicago, IL 60601

Tel: 1-312-616-0100

Fax: 1-312-616-1486

Web Site: https://www.taiwanembassy.org/uschi/index.html

（二）駐芝加哥臺北經濟文化辦事處經濟組

Economic Division, Taipei Economic & Cultural Office in

55 West Wacker Drive, Suite 1200, Chicago, IL 60601

Tel: 1-312-616-0120

Fax: 1-312-297-1324

Email: chicago@moea.gov.tw

Web Site: https://www.taiwanembassy.org/uschi/index.html

（三）外貿協會芝加哥臺灣貿易中心

Taiwan Trade Center, Chicago

225 N Michigan Ave., Suite 2304, Chicago, Il 60601

Tel: 1-312-819-7350

Fax: 1-312-819-7346

E-mail: chicago@taitra.org.tw

（四）明州華人學術聯誼會

Chinese American Academic & Professional Association in Minnesota

http://www.caapam.org/

內布拉斯加州投資環境簡介

內布拉斯加州基本資料表

|  |  |
| --- | --- |
| 自 然 人 文 | |
| 地理環境 | 美國中西部 |
| 面積 | 77,348平方英哩，全美排名第16 |
| 氣候 | 大陸型氣候，乾燥、夏季炎熱、冬季酷寒 |
| 種族 | 大都為白人，非洲裔及拉丁裔占少數 |
| 人口結構 | 2020年人口普查，白人占75.5%、非裔占4.8%、亞裔占2.7%、印地安原住民0.07%、其他3.7%、西裔人口12.0%。 |
| 教育普及程度 | 擁有高中以上學歷占全州人口的88.4%（全美排名第12），7所4年制公立大學、9所2年制公立大學及15所4年制私立大學。 |
| 語言 | 英語 |
| 宗教 | 大都為基督教 |
| 首都及重要城市 | 首府：林肯市（Lincoln）工商業中心：Omaha, Sioux City |
| 政治體制 | 採行政、立法、司法三權分立，州長為最高地方行政機構長官，任期四年。立法部門則由參議院及眾議院組成；司法部門以最高法院為最高司法機構。 |
| 投資主管機關 | 內布拉斯加州經濟發展廳  Nebraska Department of Economic Development |
| 經 濟 概 況 | |
| 幣制 | 美元 |
| 州內生產毛額 | 1,504億美元（2021） |
| 經濟成長率 | 5.3%（2021） |
| 平均州民所得 | 62,095美元（2021） |
| 產值最高前5種產業 | 蓄牧業、農產品、農用機械設備、醫療設備、汽車零組件。 |
| 出口總金額 | 80億美元（2021年, Source: International Trade Administration, Dept. of Commerce），較2020年成長16%。 |
| 主要出口產品 | 依2021年出口值排序：食品（39.8%）、農產品（14.9%）、非電動機械（11.4%）、化學品（10.7%）、其他產品（23.2%）。 |
| 主要出口國家 | 依2021年出口值排序：墨西哥、加拿大、日本、中國大陸、南韓、澳洲、臺灣、比利時、荷蘭及德國等。 |
| 進口總金額 | 47億美元（2021年, Source: International Trade administration, Dept. of Commerce），較2020年成長27%。 |
| 主要進口產品 | 依2021年進口值排序：化學品（25.3%）、非電動機械（18.4%）、食品（7.3%）、交通運輸產品（7.2%）、電腦及電子產品（6.8%）、其他產品（42.2%）。 |
| 主要進口國家 | 依2021年進口值排序：加拿大、中國大陸、墨西哥、瑞士、德國、日本、英國、愛爾蘭、法國及泰國等。 |

第壹章　自然人文環境

一、自然環境

（一）地理位置：美中西部

（二）面積：77,348平方英哩，全美排名16

（三）地形：高平原區內最平坦的區域

（四）氣候：大陸型氣候，乾燥，夏天炎熱，冬季酷寒

二、人文及社會環境

（一）人口：196萬人（2021），排名37

（二）人口結構：2020年人口普查，白人占75.5%、非裔占4.8%、亞裔占2.7%、印地安原住民0.07%、其他3.7%、西裔人口12.0%。

（三）主要語言：英語

（四）首府：林肯市（Lincoln）

（五）工商業中心：Omaha, Sioux City

（六）教育：擁有高中以上學歷占全州人口的88.4%（全美排名第12），7所4年制公立大學、9所2年制公立大學及15所4年制私立大學。

三、政治環境

（一）民選州長，任期4年。現任州長為Pete Ricketts（共和黨）。

（二）參議員為共和黨的Ben Sasse及Deb Fischer。

第貳章　經濟環境

一、經濟概況

（一）全州生產毛額：1,504億美元（2021）

（二）平均國民所得：62,095美元（2021）

（三）失業率：2.5%（2021年平均失業率）

（四）商業銀行：174家，存款總額：714億美元（2020）

（五）出口總額：80億美元（2021年, Source: International Trade Administration, Dept. of Commerce），較2020年成長16%。

（六）主要出口產品：依2021年出口值排序：食品（39.8%）、農產品（14.9%）、非電動機械（11.4%）、化學品（10.7%）、其他產品（23.2%）。

（七）觀光收入：59億美金（U.S. Travel Assn., 2019）

二、天然資源

天然氣、石油、石灰石、水泥、砂石。

三、產業概況

（一）以農業為主：玉米、大豆、小麥、馬鈴薯、甜菜、雜糧、畜牧（牛、雞、豬、羊）等。農產、畜牧及食品加工業居全美領先地位，奧哈瑪市（Omaha）是美國最大的牛市場及屠宰業都市。內州擁有4,700萬英畝的農地和55,000戶農場，Conagra為全美著名之綜合食品加工大廠。州內的高梁及玉米產量占全美第三位，黃豆產量占第五位，肉類產量位居全美第一，牲畜屠宰量位居全美第一，牛肉及牛飼料產量位居全美第二。新鮮肉類、皮革類、玉米、黃豆、冷凍肉類等為該州主要外銷產品。

（二）木材業、礦業及旅遊業亦發達。

（三）礦產有石油，工業也十分發達。

（四）天然氣、電力、地下水資源豐富，風力發電位居全美第六位，價格亦低廉（電價為全美最低的州之一）。美國風力能源發展快速，本州居於全美中央的地理位置可提供中西部各州最便捷的風力能源。

（五）主要外銷產品為新鮮肉類、皮革類、玉米、黃豆、冷凍肉類等。

（六）近年來製造業及服務業快速發展，成長最快速的是電磁通訊工業。

（七）2021年財星500大中本州有4家，如Berkshire Hathaway、Union Pacific、食品業ConAgra Foods、Peter Kiewit Sons、保險業Mutual of Omaha Insurance等。

（八）具發展潛力之產業：電子電機業、塑膠業、印刷出版業、通訊及健保業。

四、市場環境分析及概況

（一）內布拉斯加州為美國重要農業州之一，農產、畜牧及食品加工製造居全美領先地位，該州土地肥沃，93%土地為農場和牧場，有4,700萬英畝的農地和55,000戶農場，州內居民大多從事於與農業有關的生產業或服務業，奧哈瑪市（Omaha）是美國最大的牛市場及屠宰業都市。州內的高梁及玉米及產量占全美第三位，黃豆產量占第五位，牛肉及牛飼料產量位居全美第二，牲畜屠宰量位居全美第一。

（二）此外土地、辦公室等租金便宜，天然氣、電力（本州為全美電力唯一公營之州）、地下水資源豐富，風力發電位居全美第六位，價格亦低廉（電價為全美最低的州之一）。美國風力能源發展快速，本州居於全美中央的地理位置可提供中西部各州便捷的風力能源。風能發展潛力全美排名第4。

（三）主要產業包括生物技術／生命科學、農業機器和設備、灌溉系統與能源管理、運輸和物流、軟體及技術、金融與保險、軌道車設備、保建服務。成長最快速的是電磁通訊工業，由於本州位居全美中央地理位置及電磁通訊之基本設施完善，數據轉換系統及光纖電纜貫穿全州，使本州成為電子通訊行銷（Telemarketing）中心。本州為全美十個最佳經商州之一。本州也是全美經商第三低消費的州。

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

內布拉斯加州經濟發展廳辦公室的國際貿易及投資中心（OITI）設立了許多金融和商業服務以幫助外來投資，如尋找商業合作夥伴、了解投資優勢等等，該項服務給該州引進外來投資並增加本州人口就業機會。

內布拉斯加州主要的貿易夥伴為墨西哥、加拿大、日本、中國大陸、南韓、澳洲、臺灣、比利時、荷蘭及德國等。

據Global Business Alliance數據，有400家外商公司在內州營運。外商投資為該州創造36,500工作機會，其中製造業19,800個，占內州所有外商投資的54%。所有外商中，來自日本、英國及法國的企業為內州提供最多的工作。

據2021年SelectUSA數據，該州主要投資國家依序為德國18%、日本12%、巴西6%、荷蘭6%、丹麥6%及其他國家43%。其中製造業就業人口超過60%。主要投資產業為食品及飲品、再生能源、化學品、軟體和資訊科技及投資理財業等。

二、臺（華）商在當地經營現況

我國企業在此投資金額甚微。僑商多集中於Omaha及首都Lincoln，主要從事餐飲及教職業，目前無臺商組織。

三、投資機會

（一）農業：玉米、大豆、小麥、馬鈴薯、甜菜、雜糧、畜牧（牛、雞、豬、羊）等。農產、畜牧及食品加工業居全美領先地位，奧哈瑪市（Omaha）是美國最大的牛市場及屠宰業都市。Conagra為全美著名之綜合食品加工大廠。州內的玉米產量占全美第三位，黃豆產量占第五位，肉類產量位居全美第一。新鮮肉類、皮革類、冷凍肉類、玉米、黃豆、苜宿等為該州主要外銷產品。

（二）製造業：主要為食品加工、機械、金屬製品。

第肆章　投資法規及程序

一、主要投資法令

投資限制：國防工業、航太業、電訊業。

二、投資申請之規定、程序、應準備文件及審查流程

（一）公司設立型態

分為獨資（Sole Proprietorship）、合夥（Partnership）、公司（Incorporation），至於擬採用何種法定結構，主要取決於企業的規模，惟此應著眼於目前或不久將來的需要，且毋須一開始即選取一複雜之架構，可以俟企業經營擴大後再逐步改變或選擇所需之公司結構。

（二）審查流程

File an application with the Secretary of State to register the business.

Obtain zoning permit from local government.

Obtain business license from local government

設立公司之前須上網蒐集資訊，個人或股東可能無法全盤瞭解或提供所需資料，必要時可能須借助專業之會計師或律師事務所來協助。

三、投資相關機關

內布拉斯州政府經濟發展廳

Nebraska Department of Economic Development

Website: http://www.neded.org/

四、投資獎勵措施

內州許多獎勵辦法如下：

（一）為吸引投資，內州延長企業開發獎勵辦法（Nebraska Redevelopment Act），實施CDBG貸款方案，凡提供就業機會之廠商皆可獲得貸款，對投資金額達5,000萬美元並創造500個工作機會之投資案，可獲得賦稅之優惠，購買機器設備可享營業稅及貨物稅減免。

（二）2021年8月，內布拉斯加州州議會通過LB1107法案，並由州長Pete Ricketts簽署。該法案中包括ImagiNE Nebraska Act，該法案於2021年1月1日生效。內布拉斯加州ImagiNE法案是一項全面的經濟發展獎勵措施，可滿足在內州擴展或遷至內州企業的需求。

（三）內州Community Development Block Grant, CDBG貸款方案，凡提供就業機會之廠商皆可獲得貸款。

（四）內布拉斯加州電動車補助及研發方面，Dollar and Energy Saving Loan Program 提供貸款人上限500,000美元、利率5%以下之貸款，用於以替代燃料車輛（AFV）替換傳統車輛、購買新的AFV、將傳統車輛轉換為使用替代燃料、及建造或購買相關加油站或設備。

（五）在內州投資的企業可以享受3%-10%的稅收抵免；購買投資所用的產品，例如機器、設備以及有關的服務等，可以享受免州和地方銷售稅。

（六）「微型企業合夥基金（Nebraska Micro-Enterprise Partnership Fund）」，幫助小企業解決資金問題；

（七）實施「農村企業扶助計畫（Rural Enterprise Assistance Project）」，幫助農村地區獲得貸款，建立企業，並提供諮詢、技術指導等服務。

（八）本州無財產稅、商業存貨稅及製造用之能源銷售稅。對小額投資者，該州Employment Expansion& Investment Growth Act亦規定稅捐扣抵優惠。

（九）其他如勞工失業保險、勞工賠償均低，為本州吸引投資上之優勢。

（十）內布拉斯加州培訓資助計畫的目的是為企業的員工提供培訓援助，在這個過程中維持、擴大和提供州內經濟基礎的多樣化，為內布拉斯加州居民保留和創造高質量的就業機會。

第伍章　租稅及金融制度

（一）一般銷售稅：5.5%、食品稅、處方藥與非處方藥品均免稅

（二）個人所得稅：2.46%-6.84%（收入距級3,340-32,210）

（三）營利事業所得稅：所得100,000美元以內5.58%，超過部分為7.5%

（四）汽油稅：25.7美分／加侖、柴油稅：25.0美分／加侖

（五）香菸稅：64美分／包、酒稅：0.95美元／加侖、啤酒稅：0.31美元／加侖

（六）房屋稅：1.73%（2021年全美房屋價中位數為329,000美元）

第陸章　基礎建設及成本

一、能源

（一）本州地下水資源充沛，瓦斯供應直接來自天然瓦斯油田。

（二）本州電價為全美最低的州之一。

（三）公共設施之費率：住宅用天然瓦斯每1,000立方英呎10.60美元，商業用天然瓦斯每1,000立方英呎9.52美元，工業用天然瓦斯每1,000立方英呎7.64美元。住宅用電費每kwh 9.43美分；商業用電費每kwh 8.42美分；工業用電費為每kwh 6.59美分。

二、運輸

（一）本州界於加拿大至墨西哥中間地段，其鐵路設施完善，對企業提供居中控制的地利之便。州內公路普及公路及航空交通網亦遍布全州，有多條鐵路運輸網包括The Union Pacific、Burlington Northern及航空路線，利於貨櫃及包裹快遞業發展。

（二）空運：100個大小型機場。

（三）公路：I-80，I-29，I-25等。

（四）鐵路：Omaha為全國最大鐵路中心之一。

（五）美國政府於2021年底提出1.2兆美元基建設法案，內布拉斯加州獲分配30億美元，用以改善該州高速公路、修築橋樑、公共交通、擴增電動車充電站、改善寬頻網路、防範野火、對抗網路攻擊、飲用水基礎建設及機場基礎建設等。

第柒章　勞工

一、勞工素質及結構

（一）據統計本州約有勞工102.47萬名（2022年2月），2021年平均失業率2.5%。

（二）勞工分布狀況（2020年）：公務員17.0%、貿易業19.2%、製造業9.9%、教育/醫療15.6%、專業/商業服務11.9%、服務業8.3%、金融業7.3%、建築業5.6%、資訊業1.6%、其他3.6%。

（三）最低工資$9.00元/小時（2022年）、工時 40hr/week。

二、勞工法令

National Labor Relations Act。

第捌章　簽證、居留及移民

一、居留權之取得及移民相關規定及手續

詳情可洽詢駐丹佛臺北經濟文化辦事處

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

電話：720-587-2949

電傳：720-587-2958

網址：https://www.roc-taiwan.org/usden/index.html

北達克他州投資環境簡介

北達克他州基本資料表

|  |  |
| --- | --- |
| 自 然 人 文 | |
| 地理環境 | 美國中西部 |
| 面積 | 70,698平方英哩，全美排名第19 |
| 氣候 | 大陸型氣候，日夜溫差大 |
| 種族 | 大都為白人，印地安裔及非裔其次 |
| 人口結構 | 2020年人口普查，白人占81.7%、非裔占3.4%、亞裔占1.7%、印地安原住民4.8%、其他3.9%、西裔人口4.3%。 |
| 教育普及程度 | 擁有高中以上學歷占全州人口的88.3%（全美排名第14名），9所4年制公立大學、5所2年制公立大學及5所4年制私立大學。 |
| 語言 | 英語 |
| 宗教 | 大都為基督教 |
| 首都及重要城市 | 首府：俾斯麥市（Bismark），工商業中心：Fargo, Grand Forks |
| 政治體制 | 採行政、立法、司法三權分立，州長為最高地方行政機構長官，任期4年。立法部門則由參議院及眾議院組成；司法部門以最高法院為最高司法機構。 |
| 投資主管機關 | 北達克他州商務廳（North Dakota Department of Commerce） |
| 經 濟 概 況 | |
| 幣制 | 美元 |
| 州內生產毛額 | 634 億美元（2021） |
| 經濟成長率 | 2.1%（2021） |
| 平均州民所得 | 65,544美元（2021） |
| 產值最高前五種產業 | 機械、木製品、汽車及零組件、家俱、食品加工。 |
| 出口總金額 | 52億美元（2021年, Source: International Trade administration, Dept. of Commerc），較2020年成長2%。 |
| 主要出口產品 | 依2021年出口值排序：石油及媒（33.2%）、石油及天然氣（15.5%）、農產品（15.1%）、非電動機械（11.7%）、化學品（8.4%）、其他產品（16.1%）。 |
| 主要出口國家 | 依2021年出口值排序：加拿大、墨西哥、澳洲、德國、中國大陸、巴西、比利時及日本等。 |
| 進口總金額 | 33億美元（2021年, Source: International Trade Administration, Dept. of Commerce ），較2020年成長18%。 |
| 主要進口產品 | 依2021年進口值排序：非電動機械（22.0%）、農產品（10.9%）、化學品（10.8%）、交通運輸設備（8.3%）、其他產品（38.1%）。 |
| 主要進口國家 | 依2021年進口值排序：加拿大、墨西哥、中國大陸、德國、法國、印度、馬來西亞、義大利、泰國及沙烏地阿拉伯等。 |

第壹章　自然人文環境

一、自然環境

（一）地理位置：美中西部

（二）面積：70,698平方英哩，排名19

（三）地形：東部大平原，西部陡坡

（四）氣候：大陸型氣候，日夜溫差大，雨量適中

二、人文及社會環境

（一）人口：77萬人（2021），全美排名第47。

（二）人口結構：2020年人口普查，白人占81.7%、非裔占3.4%、亞裔占1.7%、印地安原住民4.8%、其他3.9%、西裔人口4.3%。

（三）主要語言：英語

（四）首府：俾斯麥市（Bismark）

（五）工商業中心：Bismark, Fargo, Grand Forks

（六）教育：教育普及，擁有高中以上學歷占全州人口的88.3%（全美排名第14名），9所4年制公立大學、5所2年制公立大學及5所4年制私立大學。

三、政治環境

（一）民選州長，任期4年。現任州長為Doug Burgum（共和黨）。

（二）參議員為共和黨的John Hoeven及Kevin Cramer。

第貳章　經濟環境

一、經濟概況

（一）全州生產毛額：634 億美元（2021）

（二）平均國民所得：65,544 美元（2021）

（三）失業率：3.7%（2021年平均失業率）

（四）商業銀行：81家，存款總額：323億美元（2020）

（五）出口總額：52億美元（2021年, Source: International Trade administration, Dept. of Commerc），較2020年成長2%。

（六）主要出口產品：依2021年出口值排序：石油及媒（33.2%）、石油及天然氣（15.5%）、農產品（15.1%）、非電動機械（11.7%）、化學品（8.4%）、其他產品（16.1%）。

（七）觀光收入：33億美金（U.S. Travel Assn., 2019）

二、天然資源

煤、石油、天然氣。

三、產業概況

（一）以農業為主：主要產品為小麥、燕麥、大豆、糖、蜂蜜、畜牧（牛、豬、羊）等，本州大麥（Barley）及燕麥（Oats）產量均占全美第一，其中有名的製作通心粉的杜蘭（Durum）小麥產量占全美73%。在有機農產品方面如亞麻子、向日葵、燕麥、蕎麥產量均居全美領先地位。

（二）旅遊業：占地65,000 acre之Theodore Roosevelt National Park聞名於世。

（三）製造業：農產食品加工、工業及農業設備、電子、資訊等。

（四）礦業：石灰、建築用砂石。該州有蘊藏豐富之煤礦，為本州最大之資源但尚未大量開發。

（五）其經濟發展重點以食品加工、農業機械製造等為主，但近年來朝向資訊科技包括軟體設計、電子商務及電子工業方面發展，如AT&T在該州投資5,000萬美元，州政府也投入9,000萬美元以升級資訊網路，促進該州發展資訊科技。北達科他大學之航太科學中心為全美最大之航太訓練中心，近年來已朝向資訊科技包括軟體設計、電子商務及電子工業方面發展。

（六）具發展潛力之產業：高附加價值農產品加工業、煤副產品加工業、航太業、能源業、健保業、資料處理業及電子行銷業。

四、市場環境分析及概況

（一）北達州競爭力排名為全美第5位。持續增長的國民平均所得、優惠的政策、低廉的稅制吸引了企業的投入。

（二）農業方面：北達州有1/4的經濟效益來自農業，其90%的土地屬於農場及牧場，有接近24%的勞動力皆與農業有關。主要農產品有小麥、燕麥、大豆、糖、蜂蜜、牛、豬、羊等，本州大麥（Barley）產量占全美第一，其中有名的製作通心粉（Spaghetti）的杜蘭（Durum）小麥產量占全美73%，蜂蜜產量占全美第一，在有機農產品如亞麻子、向日葵、燕麥、蕎麥產量均居全美領先地位。春小麥、杜魯麥及大麥亞麻產量皆為美國之冠。

（三）礦產豐富，該州有蘊藏豐富之煤礦，估計有350億噸，為本州最大之資源但尚未大量開發，目前該州擬將儲量豐富的褐煤轉變為液態燃料，預計日產汽油3萬桶以上，並可輸出150兆瓦電力。

（四）貫穿全州的密蘇里河被分成兩個狹長的大湖，可發揮發電及觀光的效果。

（五）北達州經濟發展之瓶頸為鐵路運輸費率高昂。

（六）2021年財星500大公司本州有1家。

（七）具發展潛力之產業：高附加價值農產品加工業、煤副產品加工業、航太業、能源業、健保業、資料處理業及電子行銷業。

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

北達州貿易辦公室（North Dakota Trade Office）提供外來投資者各項經貿服務及協助州企業，擴大國際市場。北達州主要的貿易夥伴為加拿大、墨西哥、澳洲、中國大陸、捷克、德國、日本。

據2021年SelectUSA數據，該州主要投資國家依序為加拿大39%、南韓13%、日本13%、法國6%、義大利6%及其他國家23%。主要投資產業為化學品、再生能源、工業用機械設備和工具、食品及飲品交通運輸及倉儲等。

據Global Business Alliance數據，有235家外商公司在北達州營運。外商投資為該州創造15,000工作機會，其中製造業5,700個，占北達州所有外商投資的38%。所有外商中，來自加拿大、英國及法國的企業為伊州提供最多的工作。

二、臺（華）商在當地經營現況

北達州以農業為主，僑商人數約500人，大都從事餐飲業，尚無華商組織。我商在此設廠投資者不多。

三、投資機會

（一）農業方面：主要產品為小麥、燕麥、大豆、糖、蜂蜜、畜牧（牛、豬、羊）等，本州大麥（Barley）及燕麥（Oats）產量均占全美第一，在有機農產品方面如亞麻子、向日葵、燕麥、蕎麥產量均居全美領先地位。

（二）製造業：農產食品加工、工業及農業設備、電子、資訊等。

（三）礦業：石灰、建築用砂石。該州有蘊藏豐富之煤礦，為北達州最大之資源但尚未大量開發，目前該州擬建大型能源轉換項目，將儲量豐富的褐煤轉變為液態燃料，預計日產汽油3萬桶以上。本州蘊藏之褐煤，估計有350億噸，為北達州最大之資源，目前該州正進行研究將褐煤轉變為液態燃料，預計日產汽油3萬桶以上，並可輸出150兆瓦電力。

（四）具發展潛力之產業：高附加價值農產品加工業、煤副產品加工業、航太業、能源業、健保業、資料處理業及電子行銷業。

第肆章　投資法規及程序

一、主要投資法令

投資限制：國防工業、通訊業、航太業、商業捕魚。

二、投資申請之規定、程序、應準備文件及審查流程

（一）公司設立型態：分為獨資（Sole Proprietorship）、合夥（Partnership）、公司（Incorporation），至於擬採用何種法定結構，主要取決於企業的規模，惟此應著眼於目前或不久將來的需要，且毋須一開始即選取一複雜之架構，可以俟企業經營擴大後再逐步改變或選擇所需之公司結構。

（二）設立公司之前須上網蒐集資訊，個人或股東可能無法全盤瞭解或提供所需資料，必要時可能須借助專業之會計師或律師事務所來協助。

三、投資相關機關

北達克他州商務廳

North Dakota Department of Commerce Economic Development & Finance Division

Tel: 701-328-5320

Website: https://www.business.nd.gov/

四、投資獎勵措施

北達州的投資獎勵辦法：

（一）北達州為獎勵投資、促進企業發展設有許多金融協助獎勵計畫，並提供職業訓練、減免租稅，其免稅措施包括新建或擴建之公司減免5年公司所得稅、5年土地稅及銷售、使用稅。

（二）北達州為新的和不斷擴張的企業提供融資，讓企業提高盈利能力。另外州政府特別設計其商業和投資計畫，協助新成立公司、需擴建或搬遷的公司，除了提供快捷、優質的服務，也提供融資。

（三）其他尚有電力及州際電話費稅款之減免和天然氣2%之折扣。

（四）研究費用抵免，對個人、房地產業、信託業、合夥企業，公司或有限責任公司在北達科他州進行的研究費用可抵免稅收。

（五）免徵物業稅，除了某些石油和天然氣精煉廠以外，在北達科他州個人財產免徵稅收。如辦公設備、存貨、應收賬款或材料都免徵物業稅。

（六）北達科他州為新的和成長型企業提供了許多稅收和財政獎勵措施。

（七）北達科他州另設有復興區計畫方案，此計畫旨在幫助城市振興其自身的社區。提供給居民和企業主州和地方為期5年的稅收優惠，以激勵對社區的投資。該計畫是獨一無二的，是每個城市的具體目標。

第伍章　租稅及金融制度

（一）一般銷售稅：5%、食品稅、處方藥與非處方藥品均免稅

（二）個人所得稅：1.1%-2.9%（收入級距41,775至458,350）

（三）營利事業所得稅：1.41~ 4.31%（收入25,000至50,001）

（四）汽油稅：23美分／加侖、柴油稅：23美分／加侖

（五）香菸稅：44美分／包、酒稅：0.5美元／加侖、啤酒稅：0.16美元／加侖（另徵7%州銷售稅）

（六）房屋稅：0.98%（2021年全美房屋價中位數為329,000美元）

第陸章　基礎建設及成本

一、能源

（一）北達科他州擁有豐富再生能源，其中許多尚未充分發展。以每小時10英里到13英里每小時的平均風速，該州非常適合發展風力發電。北達科他州的其他再生能源，包括生物燃料和水力發電。該州有使用玉米等穀物為原料的乙醇工廠，每年出產約400多萬加侖的乙醇。Garrison水壩，位於Bismarck的西北部，是北達科他州唯一的水力發電廠。能源是北達州的第三大產業，符合條件的再生能源包括太陽能、風力、生質能、水力、地熱資源等。

（二）公共設施之費率:住宅用天然瓦斯每1,000立方英呎8.71美元，商業用天然瓦斯每1,000立方英呎8.98美元，工業用天然瓦斯每1,000立方英呎6.63美元。住宅用電費每kwh 9.44美分；商業用電費每kwh 8.77美分；工業用電費為每kwh 6.93美分。

二、通訊

電訊發達。

三、運輸

本州經濟發展之瓶頸為鐵路運輸費率高昂。美國政府於2021年底提出1.2兆美元基建設法案，北達科他州獲分配26億美元，用以改善該州高速公路、修築橋樑、公共交通、擴增電動車充電站、改善寬頻網路、防範野火、對抗網路攻擊、飲用水基礎建設及、機場基礎建設等。

第柒章　勞工

一、勞工素質及結構

（一）據統計本州約有勞工42.59萬名（2022／2月），2021年平均失業3.7%。

（二）勞工分布狀況（2020年）：公務員19.8%、貿易業21.6%、製造業6.1%、教育／醫療15.8%、專業/商業服務7.6%、服務業8.8%、金融業5.9%、建築業9.5%、資訊業1.4%、其他3.5%。

（三）最低工資$7.25元/小時（2022年）、工時40hr/week。

二、勞工法令

National Labor Relations Act。

第捌章　簽證、居留及移民

一、居留權之取得及移民相關規定及手續

詳情可洽詢駐丹佛臺北經濟文化辦事處

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

電話：720-587-2949

電傳：720-587-2958

網址：https://www.roc-taiwan.org/usden/index.html

俄亥俄州投資環境簡介

俄亥俄州基本資料表

|  |  |
| --- | --- |
| 自 然 人 文 | |
| 地理環境 | 美國中西部，與五大湖交界 |
| 面積 | 44,826平方英哩，全美排名第34 |
| 氣候 | 氣溫變化大，夏季炎熱、冬季嚴寒 |
| 種族 | 白人為主，非洲裔其次 |
| 人口結構 | 2020年人口普查，白人占75.9%、非裔占12.3%、亞裔占 2.5%、印地安原住民0.2%、其他4.3%、西裔人口4.4%。 |
| 教育普及程度 | 義務教育12年，長於其他各州，擁有高中以上學歷占全州人口的 82%（全美排名第39名），40所4年制公立大學、20所2年制公立大學及65所4年制私立大學。 |
| 語言 | 英語 |
| 宗教 | 大都為基督教 |
| 首都及重要城市 | 首府：哥倫布市（Columbus）  工商業中心：辛辛那提、克利夫蘭、德頓、哥倫布市 |
| 政治體制 | 採行政、立法、司法三權分立，州長為最高地方行政機構長官，任期四年。立法部門則由參議院及眾議院組成；司法部門以最高法院為最高司法機構 |
| 投資主管機關 | 俄亥俄州經濟發展廳  JobsOhio |
| 經 濟 概 況 | |
| 幣制 | 美元 |
| 州內生產毛額 | 7,364 億美元（2021） |
| 經濟成長率 | 4.3%（2021） |
| 平均州民所得 | 56,483 美元（2021） |
| 產值最高前五種產業 | 汽車及零組件、石油、橡塑膠、鋼鐵、飛機。 |
| 出口總金額 | 504億美元（2021年, Source: International Trade administration, Dept. of Commerce），較2020年成長12%。 |
| 主要出口產品 | 依2021年出口值排序：交通運輸設備（26.2%）、化學品（16.6%）、非電動機械（11.0%）、電腦電子產品（5.9%）、金屬製品（6.0%）、其他產品（34.3%）。 |
| 主要出口國家 | 依2021年出口值排序：加拿大、墨西哥、中國大陸、巴西、日本、英國、荷蘭、德國、法國及南韓等。 |
| 進口總金額 | 762億美元（2021年, Source: International Trade administration, Dept. of Commerce ），較2020年成長16%。 |
| 主要進口產品 | 依2021年進口值排序：化學品（15%）、交通運輸設備（13.7%）、非電動機械（11.7%）、基本金屬（8.9%）、電腦電子產品（8.7%）、其他產品（42%）。 |
| 主要進口國家 | 依2021年進口值排序：主要進口國家依序：加拿大、中國大陸、墨西哥、日本、德國、愛爾蘭、越南、印度、臺灣及義大利等。 |

第壹章　自然人文環境

一、自然環境

（一）地理位置：美國中西部，與五大湖交界

（二）面積：44,826平方英哩，排名34

（三）地形：大多為平原

（四）氣候：氣溫變化大，冬寒夏熱

二、人文及社會環境

（一）人口：1,178 萬人（2021），排名第7

（二）人口結構：2020年人口普查，白人占75.9%、非裔占12.3%、亞裔占 2.5%、印地安原住民0.2%、其他4.3%、西裔人口4.4%。

（三）主要語言：英語

（四）首府：哥倫布市（Columbus）

（五）工商業中心：辛辛那提、克利夫蘭、德頓、哥倫布市

（六）教育：義務教育12年，長於其他各州，擁有高中以上學歷占全州人口的 82%（全美排名第39名），40所4年制公立大學、20所2年制公立大學及65所4年制私立大學。

三、政治環境

（一）民選州長，任期4年。現任州長為 Mike DeWine（民主黨）。

（二）聯邦參議員為民主黨的Sherrod Brown及共和黨的Rob Portman。

第貳章　經濟環境

一、經濟概況

（一）全州生產毛額：7,364億美元（2021）

（二）平均國民所得：56,483美元（2021）

（三）失業率：5.1%（2021年平均失業率）

（四）商業銀行：161家，存款總額：4,326億美元（2020）

（五）出口總額：504億3,903萬美元（2021年, Source: International Trade administration, Dept. of Commerce），較2020年成長12%。

（六）主要出口產品：依2021年出口值排序：交通運輸設備（26.2%）、化學品（16.6%）、非電動機械（11.0%）、電腦電子產品（5.9%）、金屬製品（6.0%）、其他產品（34.3%）。

（七）觀光收入：231億美元（U.S. Travel Assn., 2019）

二、天然資源

煤、石油、天然氣、鹽礦、黏土。

三、產業概況

（一）製造業：本州為全美第二大製造業中心，主要為交通運輸器材、工業機械、橡塑膠工業、初級金屬及金屬加工製造業。外國在該州的投資80%為製造業，克利夫蘭為重工業中心，辛辛那提則是精密機械中心。

（二）農業：本州為玉米、小麥、乳製品、冷凍食品、新鮮食品及食用油的主要產地，蛋類產量占全美第二位，食品加工業也是該州一大特色。

（三）2021年美財星500大公司總部設於本州的有25家，其中著名者有醫療健康照顧業Cardinal Health、日常家庭衛浴產品Procter & Gamble、食品業Kroger、保險理財業Nationwide、百貨業Macy’s、橡膠輪胎業Goodyear Tire等。

（四）具發展潛力之產業：高科技製造業、醫療健保業、研發業、旅遊業、塑膠業、配銷業、工程材料業、運輸業及資訊業。

四、政府之重要經濟措施及經濟展望

（一）俄州首府哥倫布市推動「內陸空港」計劃爭取我華航及長榮公司洽談以該市為空運貨物集散地

（二）俄州Rickenbacker新經濟開發區，係由聯邦、州地方政府及企業界財力支持下所成立的一個空運轉運站，也是外貿加工區及工業園區，該區擁有4個產業：網路商務、國際空運、報關行及批發中心，著名的網路商務業者有Gap、Airborne、Logistics Services等；國際航空業務有Eagle Global Logistic、Evergreen International、Fed Ex、UPS等。

（三）Ohio Enterprise Zone Program（俄亥俄企業專區）鼓勵企業在該區域內投資，由地方政府提供不動產及財產稅減免。

五、市場環境分析及概況

（一）俄州工業極盛，僅次於紐約與賓州。在美國列第3位。俄亥俄州製造業在美國居⿓頭地位，為美國第4大製造業生產州、第3大製造業勞動力、第2大汽車製造、第1大波音及空中巴士供應商。俄州正積極運用工業互聯網推動智慧製造，並全力發展科技產業，進⼀步提升俄州產業競爭力。

（二）俄亥俄州製造業產值達數千億美元、提供近700,000製造業人力、製造業工資較美國平均水平低5%、每年投入超過100億美元在科技及工程支出、27個俄亥俄大學有80個校區設立工程相關學術計畫、每年超過10,000名工程和技術畢業生。俄州有超過1,800家橡膠工業、全美4家丙烯腈之其中1家工廠及全美最大玻璃製造商（最多僱用員工數）設於俄亥俄州。

（三）汽車產業方面，俄亥俄州為全美第1大傳動引擎及第2大輕車輛製造州，每年產出160萬臺輕車輛，為有興趣進行連接或自駕汽車測試企業提供智慧交通資源組合。運輸研究中心（TRC）占4,500英畝為北美最大獨立汽車測試場，為產官學術界提供汽車研究及發展並為公路運輸安全管理局（NHTSA）車輛研究和測試中心訂定運輸標準。TRC全新投入4,500萬美元成立之500英畝的智能移動研究和測試中心（SMART），將測試未來連接和無人駕駛車輛、人員和貨物的流動。而俄亥俄州哥倫布市在美國交通部（DOT）競選中打敗其他美國77個城市實施如何以技術協助所有居民更便利移動之願景，獲得美國交通部4,000萬美元、Vulcan Inc.贊助1,000萬美元及當地公共和企業合作夥伴9,000萬美元執行Smart Columbus計畫。通用汽車於俄亥俄州投資超過10億美元設立電動汽車電池工廠，與韓國LG化學合資及共同營運。

（四）美國英特爾（Intel）半導體公司將斥資200億美元在俄州Licking郡興建2座半導體工廠，占地約1,000英畝，預計創造3,000個工作機會、7,000個營造工作機會會。該工廠預計2022年啟動建設，2025年投入營運。

（五）航太產業方面，俄亥俄州為波音及空中巴士第1大供應州，約591家航空產業相關公司聚集在Dayton、辛辛那提及克里夫蘭市，分7大部分製造商：流體處理及傳動控制、降落系統、材料、感應及整合系統、動力裝置、其他配件及後期處理等。

（六）食品加工產業方面，俄亥俄州擁有完整之食品加工供應鏈，農作物、加工製造、銷售和配送各地消費者之食品和飲料，主要農作物為玉米及黃豆，因地理位置優勢及分銷運輸設施提供使俄亥俄成為全美頂級農業州之一，全球著名食品及飲料公司之創新技術和品牌為俄州經濟貢獻近千億美元，每6名俄亥俄州人則有1名以上從事相關行業，使農業成為該州最大產業。俄亥俄州西北地區正迅速成為食品加工和飲料之首選地點，另全球食品巨頭Heinz在Akron市南部成立冷凍食品中心、Sandridge食品公司在Medina成立最先進的高壓處理（HPP）系統工廠、罐頭冷凍食品大廠在俄州設有冷凍蔬菜之包裝和生產線。

（七）生物健康產業方面，俄亥俄州有全美最好之成人及兒童健康服務提供，全美前233家醫院有16家在俄州並為兒童醫療前10大，如克里夫蘭診所及辛辛那提兒童醫院。另研發技術為前7大，如Case Western Reserve University、The Ohio State University及University of Cincinnati。全州有1600家生物自然公司，全美90%藥品由哥倫布市分配出去，P&G、Cardinal Health及Ethicon將總部設於俄州，其他全球知名藥廠如Astra Zeneca、Abbott、Philips Healthcare、Express Scripts、United Healthcare也在俄州有相當規模之據點，Aprecia Pharmaceuticals在俄州開發之3D影印製藥Zip Dose®獲得美國食品藥物局（FDA）許可。俄州Dayton經濟區域醫療器材產業非常專業化。

（八）州內觀光業亦發達，有58座州立公園，2019年旅遊業收入達231億美元。

（九）俄州的礦產有煙煤、天然氣及石灰。

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

主要投資俄州的外商為日本、英國、德國、加拿大、法國、瑞士、盧森堡、愛爾蘭、義大利、荷蘭等。

據2021年SelectUSA數據，該州主要投資國家依序為日本23%、德國13%、加拿大10%、英國8%、法國6%及其他國家40%。主要投資產業為汽車零組件、工業用機械設備和工具、商業服務、塑膠及金屬等。

據Global Business Alliance數據，有1,185家外商公司在俄州營運。外商投資為該州創造310,700工作機會，其中製造業158,100個，占俄州所有外商投資的51%。所有外商中，來自日本、英國及德國的企業為俄州提供最多的工作。

二、臺（華）商在當地經營現況

臺商在俄州投資的公司有建大輪胎、華豐輪胎、Advnantech研華科技、臺塑、Four Star International Trading、NC Works Inc、Orange Electronic Co.、中國合成和Global Graphene Group等。

三、投資機會

（一）外銷產業有化學產品、機械製品、穀類產品、橡塑膠製品、運輸設備、電腦電子產品、電子零件、基本金屬製品。

（二）具發展潛力之產業：高科技製造業、醫療健保業、研發業、旅遊業、塑膠業、配銷業、工程材料業、運輸業及資訊業。

（三）製造業：俄州為全美第二大製造業中心，主要為工業機械、交通運輸器材、橡塑膠工業（Goodyear、Rubbermaid、Cooper Tire、Geon）、初級金屬及金屬加工製造業。俄州為美國輪胎產量最多之州。北部之亞克朗Akron每年製造的輪胎，約占美國總產量之一半。俄州主要出口為機械，在全美50州中排名領先。

（四）食品加工業：俄州為玉米、小麥、乳製品、冷凍食品、新鮮食品及食用油的主要產地，食品加工業是該州一大特色，重要食品公司如Kroger、JM Smucker、Pillsbury、Heinz、Campbell等。

第肆章　投資法規及程序

一、主要投資法令

投資限制：對部分國防工業、航太工業及通訊工業設有限制。

二、投資申請之規定、程序、應準備文件及審查流程

（一）公司設立型態：分為獨資（Sole Proprietorship）、合夥（Partnership）、公司（Incorporation），至於擬採用何種法定結構，主要取決於企業的規模，惟此應著眼於目前或不久將來的需要，且毋須一開始即選取一複雜之架構，可以俟企業經營擴大後再逐步改變或選擇所需之公司結構。

（二）設立公司之前須上網蒐集資訊，個人或股東可能無法全盤瞭解或提供所需資料，必要時可能須借助專業之會計師或律師事務所來協助。

三、投資相關機關

俄亥俄州政府經濟發展廳（JobsOhio）

Tel: 855-847-2530, 614-224-6446

Website: http://www.jobs-ohio.com

四、投資獎勵措施

本州並無特別之投資規定。公司設立型態：分為獨資（Sole Proprietorship）、合夥（Partnership）、公司（Incorporation）。設立公司之前須上網蒐集資訊，個人或股東可能無法全盤瞭解或提供所需資料，必要時可能須借助專業之會計師或律師事務所來協助。俄州投資獎勵辦法：

（一）俄州JobsOhio係非營利性私營公司，其成立宗旨為專責透過招商、拓展措施以推動俄州的就業及資本投資。俄州JobsOhio提供完善量身訂製計畫，加速公司開創事業。JobsOhio工作團隊，提供公司土地選擇協助、滿足公司需求的客製化獎勵計畫及介紹各類商業主要人士及合作夥伴等。

（二）經濟發展補助款：為州內符合資格的專案提供資金，鼓勵經濟發展、公司擴展和創造就業。

（三）成長基金：專為難以從傳統、私人資源獲得融資的公司提供資本協助。

（四）研發中心補助款：鼓勵在俄州成立研發中心，支援新興科技與產品的開發與商品化過程。

（五）企業振興計畫：著重於協助用地重新更新，為當地州民創造就業時之需求。

（六）俄州投資稅率員工培訓補助：透過資助公司進行員工成長和培訓方案，鼓勵經濟發展、公司擴展和創造就業。

（七）創造就業稅收抵免：公司的俄亥俄州商業徵稅（CAT）應稅適用於州可退稅及稅收抵免辦法。

（八）攬才服務：透過攬才招募、外包、預先篩選和全面客製化訓練計畫，協助公司尋找技術專職、經完整訓練的專業人才。

（九）用地選擇：JobsOhio為企業提供有關可用土地、房地產、以及SiteOhio認證土地的相關資訊，也可安排土地參訪行程。

（十）對購入新機器或設備不課稅：俄亥俄州希望提升企業你的利潤，因此，當企業投資提高生產力的設備時，企業對周邊的投資將具有零稅率。

（十一）庫存免稅負擔：企業在美國俄亥俄州擁有庫存，是完全免稅。

（十二）俄亥俄州創業者總收入的第一個100萬美元免稅。

（十三）俄州以外的銷售不用繳稅：如果產品100%在俄亥俄州以外銷售，企業的商業活動稅（CAT）是零。

第伍章　租稅及金融制度

（一）一般銷售稅：5.75%、食品稅、處方藥與非處方藥品均免稅

（二）個人所得稅：0%~3.99%（收入級距25,000~110,650）

（三）營利事業所得稅：該州不再徵收收入稅（特定的公司除外），但規定了商業活動稅（Commercial Activity Tax，CAT）

（四）汽油稅：38.5美分／加侖、柴油稅：47美分／加侖

（五）香菸稅：160美分／包、酒稅：0.3美元／加侖、啤酒稅：0.18美元／加侖

（六）房屋稅：1.56%（2021年全美房屋價中位數為329,000美元）

第陸章　基礎建設及成本

一、能源

（一）俄州一直鼓勵太陽能發電。該州最大兩個太陽能設施分別出產12兆瓦及9.8兆瓦，並鼓勵住宅和商業屋頂使用太陽能發電。俄亥俄州同時具有替代能源組合標準（AEPS）和能源組合標準（EPS）。在AEPS要求零售電商，除市政公用設施和電力合作社，於2026年替代能源的電力零售銷售額25%必須為再生能源。EPS係要求公用事業把能源效率和減少尖峰用電需求方案，要求2026年底實現節能22%。

（二）公共設施之費率：住宅用天然瓦斯每1,000 cu.ft 8.95美元，商業用天然瓦斯每1,000 cu.ft 6.84美元，工業用天然瓦斯每1,000 cu.ft 11.26美元。住宅用電費每kwh 12.53美分；商業用電費每kwh 9.75美分；工業用電費為每kwh 7.01美分。

二、通訊

電訊發達。

三、運輸

（一）公路：公路有1,574英里，8條州際公路。公路貨運6小時內抵達芝加哥和美國東海岸。

（二）航空：5個國際機場連接世界各地、3個區域機場、3個航空貨運中心。

（三）鐵路：全美第四大鐵路系統以及11個聯運中轉站。鐵道有5350哩及36條貨運鐵道（Freight railroads）。

（四）水運：209個港口和碼頭遍布伊利湖和俄亥俄河沿岸。州水陸交通發達，近年來該州全力發展空運，期盼成為美中部之空運轉口港。

（五）美國政府於2021年底提出1.2兆美元基建設法案，俄亥俄州獲分配128億美元，用以改善該州高速公路、修築橋樑、公共交通、擴增電動車充電站、改善寬頻網路、防範野火、對抗網路攻擊、飲用水基礎建設及、機場基礎建設等。

第柒章　勞工

一、勞工素質及結構

（一）據統計本州約有勞工543.94萬名（2022/2月），克利夫蘭區占多數，2021年平均失業率5.1%。

（二）勞工分布狀況（2020年）：公務員14.4%、貿易業19.2%、製造業12.4%、教育/醫療17.0%、專業/商業服務13.1%、服務業9.0%、金融業5.8%、建築業4.1%、資訊業1.2%、其他3.6%。

（三）最低工資$9.3美元/hr（2022年）、工時40hr/week。

二、勞工法令

National Labor Relations Act。

第捌章　簽證、居留及移民

一、簽證、居留及移民規定

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分類，包括觀光、商務、短期應聘、留學、過境、投資、受訓、及其他目的。詳情可至美國移民居網站查詢，網址：https://www.us-immigration.com/。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）。

二、聘用外籍員工

詳情可至美國移民居網站（聘僱）查詢

網址：https://www.us-immigration.com/cart/category/employment.html

三、子女教育

臺商子女教育可洽詢駐芝加哥臺北經濟文化辦事處華僑文教服務中心或教育組

僑教中心：

地址：55 E. 63rd St., Westmont, IL 60559-2601

電話：630-323-2440, 電傳：630-323-8147

網址：www.ocac.gov.tw/chicago

E-mail：cccinfo@sbcglobal.net

教育組：55 West Wacker Drive, Suite 1200, Chicago, IL 60601

電話：312-616-0805, 電傳：312-297-1309

網址：www.edutw.org

E-mail：info@edutw.org

附錄

一、我國在當地駐外單位及臺（華）商團體

（一）駐芝加哥臺北經濟文化辦事處

Taipei Economic & Cultural Office in Chicago

55 West Wacker Drive, Suite 1200, Chicago, IL 60601

Tel: 1-312-616-0100

Fax: 1-312-616-1486

Web Site: https://www.taiwanembassy.org/uschi/index.html

（二）駐芝加哥臺北經濟文化辦事處經濟組

Economic Division, Taipei Economic & Cultural Office in Chicago

55 West Wacker Drive, Suite 1200, Chicago, IL 60601

Tel: 1-312-616-0120

Fax: 1-312-297-1324

Email: chicago@moea.gov.tw

Web Site: https://www.taiwanembassy.org/uschi/index.html

（三）外貿協會芝加哥臺灣貿易中心

Taiwan Trade Center, Chicago

225 N Michigan Ave., Suite 2304, Chicago, IL 60601

Tel: 1-312-819-7350

Fax: 1-312-819-7346

E-mail: chicago@taitra.org.tw

南達克他州投資環境簡介

南達克他州基本資料表

|  |  |
| --- | --- |
| 自 然 人 文 | |
| 地理環境 | 美國中西部 |
| 面積 | 77,116平方英哩，全美排名第17 |
| 氣候 | 氣溫變化大，夏季炎熱、冬季嚴寒 |
| 種族 | 白人為主，非洲裔及印地安裔其次 |
| 人口結構 | 2020年人口普查，白人占79.6%、非裔占2.0%、亞裔占1.5%、印地安原住民8.4%、其他3.9%、西裔人口4.4%。 |
| 教育普及程度 | 南達州高中畢業率為84.1%（全美排名第33名），擁有8所4年制公立大學、5所2年制公立學校及6所4年制私立學校。 |
| 語言 | 英語 |
| 宗教 | 大都為基督教 |
| 首都及重要城市 | 首府：皮爾市（Pierre）工商業中心：Rapid City, Sioux Falls |
| 政治體制 | 採行政、立法、司法三權分立，州長為最高地方行政機構長官，任期四年。立法部門則由參議院及眾議院組成；司法部門以最高法院為最高司法機構。 |
| 投資主管機關 | 南達克他州州長經濟發展辦公室  South Dakota Governor’s Office of Economic Development |
| 經 濟 概 況 | |
| 幣制 | 美元 |
| 州內生產毛額 | 612 億美元（2021） |
| 經濟成長率 | 4.9%（2021） |
| 平均州民所得 | 64,720元（2021） |
| 產值最高前五種產業 | 機械、木製品、汽車及零組件、家俱、食品加工。 |
| 出口總金額 | 18億美元（2021年, Source: International Trade administration, Dept. of Commerce），較2020年成長38%。 |
| 主要出口產品 | 依2021年出口值排序：食品（36.6%）、化學品（12.3%）、非電動機械（10.2%）、飲料及香菸（9.2%）、交通運輸設備（5.8%）、其他產品（25.9%）。 |
| 主要出口國家 | 依2021年出口值排序：加拿大、墨西哥、中國大陸、日本、南韓、德國、澳洲、菲律賓、比利時及英國等。 |
| 進口總金額 | 17億美元（2021年, Source: International Trade administration, Dept. of Commerce），較2020年成長42%。 |
| 主要進口產品 | 依2021年進口值排序：食品（19.3%）、非電動機械（16.5%）、電腦及電子產品（9.8%）、木製品（7.6%）、化學品（7.5%）、其他產品（39.3%）。 |
| 主要進口國家 | 依2021年進口值排序：加拿大、中國大陸、巴西、墨西哥、德國、臺灣、印度、越南、南韓及義大利等。 |

第壹章　自然人文環境

一、自然環境

（一）地理位置：美中西部

（二）面積：77,116平方英哩，排名17

（三）地形：東部平坦，西部較有起伏

（四）氣候：氣溫變化大，冬寒夏熱

二、人文及社會環境

（一）人口：89萬人（2021），排名46。

（二）人口結構：2020年人口普查，白人占79.6%、非裔占2.0%、亞裔占1.5%、印地安原住民8.4%、其他3.9%、西裔人口4.4%。

（三）主要語言：英語。

（四）首府：皮爾市（Pierre）

（五）工商業中心：Rapid City, Sioux Falls

（六）教育：南達州高中畢業率為84.1%（全美排名第33名），擁有8所4年制公立大學、5所2年制公立學校及6所4年制私立學校。州內有4所技術學院，提供特殊設計的訓練課程，勞工大都受高等教育及良好訓練。

三、政治環境

（一）民選州長，任期4年。現任州長為Kristi Noem（共和黨）。

（二）參議員為共和黨的John R. Thune及Mike Rounds。

第貳章　經濟環境

一、經濟概況

（一）全州生產毛額：612 億美元（2021）

（二）平均國民所得：64,720元（2021）

（三）失業率：3.1%（2021年平均失業率）

（四）商業銀行：76家，存款總額：7,923億美元（2020）

（五）出口總額：18 億美元（2021年, Source: International Trade administration, Dept. of Commerce），較2020年成長38%。

（六）主要出口產品：依2021年出口值排序：食品（36.6%）、化學品（12.3%）、非電動機械（10.2%）、飲料及香菸（9.2%）、交通運輸設備（5.8%）、其他產品（25.9%）。

（七）觀光收入31億美元（U.S. Travel Assn., 2019）

二、天然資源

黃金、銀、煤、石油、石灰石、石英

三、產業概況

（一）製造業：食品加工、木材、印刷、機械電機設備。

（二）農業：玉米、小麥、大豆、畜牧（養牛、羊、豬）等。

（三）服務業：發展金融後勤服務業（Back Office Industry）。

（四）主要出口項目為食品（36.6%）、化學品（12.3%）、非電動機械（10.2%）、飲料及香菸（9.2%）、交通運輸設備（5.8%）、其他產品（25.9%）。

（五）具發展潛力之產業：商業及金融服務業、製造業及旅遊業。

四、市場環境分析及概況

（一）南達州印地安人保留區Indian Reservations面積大。

（二）密蘇里河由北向南流，截成四段，形成四條狹而長的大湖，具備發電、灌溉及觀光等效果。

（三）南達州礦產豐富，主要礦產有黃金、石材、水泥等，該州是全美黃金主要產州之一，霍姆斯特克礦（Homestake Gold）是西半球最大的金礦。水力發電發達，近些年來積極發展風力發電，其發電量居全美第4位。

（四）南達州屬農業州，盛產玉米、小麥、燕麥、大豆、亞麻子，苜宿及牛、羊、豬等，本州玉米產量為全美第6位、黃豆產量為全美第8，小麥及燕麥占第4位，亞痲子及向日葵產量為全美第2位。畜牧業很發達，肉類加工是該州最大的工業，約占製造業產值的35%。

（五）近年來製造業之成長快速。此外，該州正致力發展商業及財經服務如金融後勤服務業（Back Office Industry），被評選為美國境內最吸引信用卡公司設立營業據點之州。

（六）南達州旅遊業亦很盛，境內的黑丘以礦山、森林、野生動物保護區聞名，著名的美四位總統頭雕像就在本州。該州觀光資源豐富，每年觀光客約達250萬人次，2019年觀光收入達31億美元。該州目前亦致力發展金融後勤服務業，已具成效。

（七）此外，南達州生活消費低，在全美最低生活指數方面排名第七。同時在全美各州中經商成本也是最低的。另外本州就業市場及新訂單指標大幅增加，代表製造業景氣提昇，商業活動持續擴張。

（八）南達科他州已啟動了10個卓越中心進行研究，從金融保護的尖端技術、癌症研究、奈米、光電子等。本州無財星500大公司。

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

州國際商務局（SD International Business Institute）積極鼓勵外商至當地投資，擴大國際市場。南達科他州主要的貿易夥伴為加拿大、墨西哥、中國大陸、日本、南韓、德國、澳洲、菲律賓、比利時及英國等。

據2021年SelectUSA數據，該州主要投資國家依序為加拿大16.7%、荷蘭、法國、德國均12.5%、韓國8.3%及其他國家37.5%。主要投資產業為食品及飲品、化學品、工業用機械設備和工具、金屬、金融服務等。

據Global Business Alliance數據，有250家外商公司在南達州營運。外商投資為該州創造14,300工作機會，其中製造業9,000個，占南達州所有外商投資的63%。所有外商中，來自德國、英國及加拿大的企業為南達州提供最多的工作。

二、臺（華）商在當地經營現況

我國企業在此投資者不多。華僑人數不多並散居本州，以從事餐飲業為主。

三、投資機會

（一）主要出口產品為食品加工、機械設備、電子電腦產品。

（二）南達州礦產豐富，主要礦產有黃金、石材、水泥等，該州是全美黃金主要產州之一，霍姆斯特克礦是西半球最大的金礦。水力發電發達。

（三）南達州屬農業州，盛產玉米、小麥、燕麥、大豆、亞麻子，產量在全國名列前茅，苜宿及牛、羊、豬等，本州玉米產量為全美第七位、黃豆產量為全美第八。畜牧業也很發達，肉類加工是該州最大的工業，約占製造業產值的35%。

第肆章　投資法規及程序

一、主要投資法令

投資限制：對部分國防工業、航太工業、通訊工業及銀行業設有限制。

二、投資申請之規定、程序、應準備文件及審查流程：

（一）公司設立型態：分為獨資（Sole Proprietorship）、合夥（Partnership）、公司（Incorporation），至於擬採用何種法定結構，主要取決於企業的規模，惟此應著眼於目前或不久將來的需要，且毋須一開始即選取一複雜之架構，可以俟企業經營擴大後再逐步改變或選擇所需之公司結構。

（二）設立公司之前須上網蒐集資訊，個人或股東可能無法全盤瞭解或提供所需資料，必要時可能須借助專業之會計師或律師事務所來協助。

三、投資相關機關

南達克他州州長經濟發展辦公室

South Dakota Governor’s Office of Economic Development

Tel: 800-872-6190

Website: http://www.sdreadytowork.com/home.aspx

四、投資獎勵措施

（一）南達州在全美各州中為經商成本最低的一州此外，南達州生活消費低，在全美最低生活指數方面排名第七。

（二）南達州提供中小企業低利貸款，凡投資本州可享公司所得稅、個人所得稅減免。本州持續維持在最低州稅行列中，免公司所得稅、個人所得稅、個人財產稅及企業存貨稅。南達科他州還提供銷售、使用和承包商的消費稅退稅。

（三）南達科他州少數的公司企業也需支付營業稅及費用，包括：銷售、使用、房地產、失業和工人補償。

（四）REDI資金貸款：REDI（循環經濟發展及倡議）基金的目的是幫助促進南達科他州的就業增長。這種低利率的資金貸款是提供給創業公司、企業的擴張或搬遷至該州的地方性經濟發展公司。REDI基金對申請者最高可提供達總成本的45%。

（五）SBA 504：SBA 504貸款計畫提供企業以固定利率融資（10-20年）和合理的價格（接近美國長期國庫債券利率），購買固定資產如土地、廠房、設備（使用年限為10年或更長的時間）。

（六）APEX基金：APEX（農產品加工和出口）的貸款計畫旨在協助企業在農產品原料通過加工後增加價值，提供高達項目總成本75%的資金，最高貸款額高達25萬美元。符合條件的項目包括購買土地和相關的廠房改善、購買及安裝機械、新建、收購或裝修設備的費用、服務及其他與建設的費用。

（七）債券融資：南達科他州的經濟發展金融機構的貸款計畫之一，旨在提供小企業為更多的資本密集型項目，獲得更大的資本市場免稅或應稅債券的發行。這個方案的最大優勢是提供一個長期的固定利率貸款，對借款人的一大好處是標準普爾給予南達科他州經濟開發區財政局的「A+」評級，維持「A+」評級，授權委員會可以給申請人提供較低的利率。

（八）Workforce Development Training補助企業在員工訓練方面的費用。

（九）投資限制：國防工業、通訊業、航太業、銀行業。

第伍章　租稅及金融制度

（一）一般銷售稅：4.5%、食品稅、處方藥與非處方藥品均免稅

（二）免個人所得稅、免公司所得稅、免工商存貨稅

（三）汽油稅、柴油稅：均30美分／加侖

（四）香菸稅：153美分／包、酒稅：0.93美元／加侖、啤酒稅：0.27美元／加侖

（五）房屋稅：1.31%（2021年全美房屋價中位數為329,000美元）

第陸章　基礎建設及成本

一、能源

（一）南他州廣泛使用再生能源資源，為全美第五大風力資源及發電量由風力提供的百分比居全國第二位。即使全州有近500座風力發電廠，其潛力方才開發。全州幾乎9/10已被確定適用於風電開發之公用事業規模及未來發展風力發電設備。該州中南部一個地區已被確定為最有利於發展地熱潛能，另在西部亦有地熱資源。另具有豐富的農業廢物，可能是一個額外的資源。

（二）南達科他州提供獎勵措施，如風力和再生能源之財產稅豁免，以鼓勵再生能源在該州擴大使用。

（三）公共設施之費率：住宅用天然瓦斯每1,000 cu.ft 10.95美元，商業用天然瓦斯每1,000 cu.ft 9.69美元，工業用天然瓦斯每1,000 cu.ft 9.56美元。住宅用電費每kwh 11.03美分；商業用電費每kwh 9.62美分；工業用電費為每kwh 7.95美分。

二、通訊

有7,000英里的光纖網路，全州100%的公立學校皆可高速上網。

三、運輸

交通運輸便利，有州際道路I-90號及I-29號通過，連接芝加哥等美國5個主要城市。美國政府於2021年底提出1.2兆美元基建設法案，南達科他州獲分配28億美元，用以改善該州高速公路、修築橋樑、公共交通、擴增電動車充電站、改善寬頻網路、防範野火、對抗網路攻擊、飲用水基礎建設及、機場基礎建設等。

第柒章　勞工

一、勞工素質及結構

（一）據統計本州約有勞工 44.26萬名（2022／2月），2021年平均失業率3.1%。

（二）勞工分布狀況（2020年）：公務員17.8%、貿易業19.6%、製造業10.5%、教育/醫療17%、專業/商業服務8.0%、服務業8.5%、金融業7.1%、建築業6.5%、資訊業1.3%、其他3.6%。

（三）最低工資$9.95元/小時（2022年）、工時 40hr/week。

二、勞工法令

National Labor Relations Act。

第捌章　簽證、居留及移民

一、居留權之取得及移民相關規定及手續

詳情可洽詢駐丹佛臺北經濟文化辦事處

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

電話：720-587-2949

電傳：720-587-2958

網址：https://www.roc-taiwan.org/usden/index.html

威斯康辛州投資環境簡介

威斯康辛州基本資料表

|  |  |
| --- | --- |
| 自 然 人 文 | |
| 地理環境 | 美國中西部，臨五大湖 |
| 面積 | 65,496平方英哩，全美排名第23 |
| 氣候 | 冬寒夏暖，受五大湖影響深 |
| 種族 | 白人為主，非洲裔及拉丁裔其次 |
| 人口結構 | 2020年人口普查，白人占78.6%、非裔占6.2%、亞裔占3.0%、印地安原住民0.8%、其他3.5%、西裔人口7.6%。 |
| 教育普及程度 | 高中畢業率為90.1%，為全美排名第7。擁有16所4年制公立大學、16所2年制公立學校、33所4年制私立學校。 |
| 語言 | 英語 |
| 宗教 | 大都為基督教 |
| 首都及重要城市 | 首府：麥迪遜市（Madison）。工商業中心：密爾瓦基（Milwaukee） |
| 政治體制 | 採行政、立法、司法三權分立，州長為最高地方行政機構長官，任期四年。立法部門則由參議院及眾議院組成；司法部門以最高法院為最高司法機構。 |
| 投資主管機關 | 威斯康辛州經濟發展廳  Wisconsin Economic Development Corporation |
| 經 濟 概 況 | |
| 幣制 | 美元 |
| 州內生產毛額 | 3,659億美元（2021） |
| 經濟成長率 | 3.8%（2021） |
| 平均州民所得 | 58,564美元（2021） |
| 產值最高前5種產業 | 非電動機械、乳製品、蓄牧及肉類加工、紙、印刷。 |
| 出口總金額 | 248億美元（2021年, Source: International Trade Administration, Dept. of Commerce），較2020年成長21%。 |
| 主要出口產品 | 依2021年出口值排序：非電動機械（20.3%）、電腦及電子產品（10.4%）、化學品（17.3%）、交通運輸設備（8.9%）、食品（9.2%）、其他產品（33.9%）。 |
| 主要出口國家 | 依2021年出口值排序：加拿大、墨西哥、中國大陸、德國、巴西、英國、日本、比利時、澳洲及南韓等。 |
| 進口總金額 | 365億美元（2021年, Source: International Trade Administration, Dept. of Commerce），較2020年成長36%。 |
| 主要進口產品 | 依2021年進口值排序：非電動機械（20.6%）、化學品（18.7%）、電腦電子產品（9.9%）、電子配備及零件（8.8%）、金屬製品 （5.4%）、其他產品（36.6%）。 |
| 主要進口國家 | 依2021年進口值排序：中國大陸、加拿大、德國、墨西哥、愛爾蘭、越南、臺灣、義大利及印度等。 |

第壹章　自然人文環境

一、自然環境

（一）地理位置：美國中西部，近五大湖區

（二）面積：65,496平方英哩，排名23

（三）地形：境內多湖泊，風景優美

（四）氣候：冬寒，夏暖，受五大湖影響甚深

二、人文及社會環境

（一）人口：589萬（2021），排名20

（二）人口結構：2020年人口普查，白人占78.6%、非裔占6.2%、亞裔占3.0%、印地安原住民0.8%、其他3.5%、西裔人口7.6%。

（三）主要語言：英語

（四）首府：麥迪遜市（Madison）

（五）工商業中心：密爾瓦基（Milwaukee）

（六）教育：教育普及，高中畢業率為90.1%，為全美排名第7。擁有16所4年制公立大學、16所2年制公立學校、33所4年制私立學校。威斯康辛麥迪遜大學是一所世界一流的科研機構，其產生的博士數目居全美第二位。

三、政治環境

（一）民選州長，任期4年。現任州長為Tony Evers（民主黨）。

（二）參議員為民主黨的Tammy Baldwin及共和黨的Ron Johnson。

第貳章　經濟環境

一、經濟概況

（一）全州生產毛額：3,659億美元（2021）

（二）平均國民所得：58,564元（2021）

（三）失業率：3.8%（2020年平均失業率）

（四）商業銀行：189家，存款總額：1,706億美元（2020）

（五）出口總額：248億美元（2021年, Source: International Trade Administration, Dept. of Commerce），較2020年成長21%。

（六）主要出口產品：依2021年出口值排序：非電動機械（20.3%）、電腦及電子產品（10.4%）、化學品（17.3%）、交通運輸設備（8.9%）、食品 （9.2%）、其他產品（33.9%）。

（七）觀光收入：134億美元（U.S. Travel Assn., 2019）

二、天然資源

白雲石、花崗岩、鐵、鉛、鋅、銅、玄武岩、石英岩

三、產業概況

（一）威斯康辛州位於五大湖區，主要產業為製造業、農業、森林業及旅遊業，製造業及農業是其繁榮的基礎。威斯康辛州緊鄰兩座大湖（密西根湖和蘇必利爾湖），與密西西比河形成威斯康辛州的三角地帶，再加上州境內的15,000座小湖，豐沛的水資源讓威斯康辛州以其獨特的地理環境，打造出優越的核心產業。

（二）製造業方面，威州製造業有超過9,400家製造廠商，就業人數超過483,000個，威州在電氣設備、電器和零部件制造；金屬加工制品制造；印刷及相關支持活動；以及造紙領域的就業密度位居全美第一，製造業就業人數占威州總勞動人口的18%，就業密度比全美平均水準高出91%，係全美第2高。威州的製造商共創造超過630億美元的產值，占威州國內生產總值19%以上。

（三）威斯康辛州68,000個農場，農場和農業企業每年的經濟活動創造近1,050億美元收入。超過1,400家食品和飲料加工企業位於威州，僱用近282,000名勞工，擁有超過70宣食品配送中心。威州是全美第一奶酪生產大州，每年產量高週達30億磅，牛奶產量超過300億噸，占2018年美國牛奶總產量14%。威州玉米、燕麥及甘草有機種植面積居全美第一，2018年出口35億美元農產品到143個國家和地區。

（四）農業方面，威州的乳酪業居全美領導地位。農業：主要為燕麥，其次為玉米、豆類、櫻桃、蔓越梅。農業第2大收入來源為牛、豬、家禽、雞蛋等。第3大收入來源是蔬菜加工，威州的甜玉米、青豆、甜菜、捲心菜產量領先全美，還有蔓越苺、黃瓜、土豆等產量亦豐。威州人蔘亦聞名全球。威州在有機食品方面也領先全美。

（五）水資源技術方面，水資源技術方面，威斯康辛州有超過230家從事水科技相關產業，僱用近23,000人，年銷售額為157億美元，而密爾瓦基為全球水源樞紐，水科技相關涵概全州，強調威州在水資源管理之關鍵技術及能力。從2010年至2018年，密爾瓦基的水科技區共投入超過4.37億美元的資金。超過40家機構及水理事會總部入駐於威州。該州有30所主要的公立和私立教育機構設立了以水為研究重點，多達50多個不同的學位，是水知識領域前沿。

（六）造紙業為該州經濟支柱產業，每年生產530多萬噸紙張及110多萬噸紙板，就業人數超過63,000個。2018年威州紙類產品出口總值達15億美元，出口至117個國家。

（七）2021財星500大公司設於本州者有8家，重要者有著名之生產控制設備Johnson Control、保險業American Family Insurance Group、Northwestern Mutual Life Insurance Company、服務業Manpower及百貨業Kohl's等，世界知名的廠商包括Harley-Davidson、Rockwell Automation、Oshkosh Corporation、能源業WEC Energy Group。此外本州亦積極發展國際貿易、財經服務業及農業科技研究業等。本州教育普及，文化素質高，勞力供應充足。根據勞工部最新資料顯示，威州的就業成長率領先中西部各州。

四、政府之重要經濟措施及經濟展望

（一）為繁榮當地經濟吸引廠商來此投資，該州政府提出「社區經濟發展貸款方案」（Community Development Block Grant）。另外「威斯康辛成長計畫」（Grow Wisconsin Plan）特別加強在高科技方面的輔導及補助，該計畫已成功加強各產業，尤其是高科技產業成長，未來可望繼續保持緩步成長。

（二）威州州長宣布2025年前將實現該州1/4的發電總量及1/4的車用燃料來自再生能源，威斯康辛大學麥迪生分校獲得聯邦鉅款用於建設一座科研中心，以研究將玉米桿、木屑、草和其他植物轉化成車輛和電站所用的燃料。

五、市場環境分析及概況

（一）主要產業為製造業、農業、森林業及旅遊業。製造業方面，威斯康辛州在小型汽油發動機、大型起重機、鏟式升降機、開礦機械和其他類型的工業設備的生產方面領先於全國。製造業大多集中在威斯康辛州的東南和中東部地區，但大多數林業加工廠仍保留在威斯康辛州北部。

（二）在農業方面，威州的乳酪業為全美第一，其收益占全體農民收益的50%，其他如牛、豬、家禽、雞蛋及飼料、玉米、馬鈴薯產量亦豐。

（三）另外威州有許多湖泊、河流、森林公園及遊樂區，每年吸引了大批的觀光客，旅遊業產生的稅收亦很可觀。

（四）威州的礦產有鋅、鐵。

（五）近年來威州積極發展國際貿易、財經服務業及農業科技研究等。

（六）威州有良好之公路系統，電費為全美第三低，電話普及率達96%，此皆有利於在該州的投資。

（七）90年代初期威州花旗蔘產量幾占全世界一半以上，但近年來由於外來的競爭及本身的問題，已漸被加拿大及中國大陸所取代。

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

主要投資國家依序為加拿大、法國、德國、英國、日本、義大利、瑞士、荷蘭、愛爾蘭、比利時等。

據2021年SelectUSA數據，該州主要投資國家依序為德國14%、加拿大12%、瑞士10%、英國8%、日本7%及其他國家49%。外商主要投資產業為工業用機械設備和工具、食品和飲品、塑膠、。

據Global Business Alliance數據，有762家外商公司在威州營運。外商投資為該州創造127,900工作機會，其中製造業70,200個，占威州所有外商投資的55%。所有外商中，來自英國、加拿大及德國的企業為威州提供最多的工作。

二、臺（華）商在當地經營現況

華僑人口約5,000人以從事餐飲及貿易為主。該州著名之機械大廠Giddings & Lewis與我中山科學研究院有長期合作關係。哈雷機車（Harley-Davidson Motor）在臺設有銷售據點。Rockwell Automation、Snap-on及Manpower Inc.在臺設有據點。目前有我商許氏花旗蔘在威州大規模栽培花旗蔘，為全美最大花旗蔘公司，另我商Johnson Health Tech（喬山健康科技，從事運動健身器材設備）及Swissray（醫療器材）在本州投資設廠。

鴻海富士康集團正在威州拉辛縣建造威斯康谷科技園區，原規劃生產第六代面板，擬投資100億美元及創造13,000個就業機會，為威州有史以來最大外人投資案。惟鴻海富士康於2021年4月再與威州政府重新諮商修改協議，計劃到2025年投資至多6.72億美元，創造1,454個工作機會。目前已建造完成智慧製造中心及高效能運算中心。

三、投資機會

（一）農業方面：威州的乳酪業為全美第一，其收益占全體農民收益的50%，其他如牛、豬、家禽、雞蛋及飼料、玉米、馬鈴薯產量亦豐。

（二）製造業：電子、機械業。密爾瓦基為威州非電動機械工業產品的主要中心，其小型汽油發動機、大型起重機、升降機、開礦機械等工業設備的生產居全美領先地位。

（三）造紙業：為威州經濟支柱產業，每年生產530多萬噸紙張及110多萬噸紙板，其造紙業的地位已保持了50多年。

第肆章　投資法規及程序

一、主要投資法令

（一）威州並無單一之投資法令，視投資業別之不同而見於相關法規。

（二）投資限制：國防工業、航太業、電訊業、銀行業等。

二、投資申請之規定、程序、應準備文件及審查流程

（一）審查流程

營利登記證書向州政府商業廳申請；工廠營建許可及土地使用區分許可均向地方政府申請。設立公司之前須上網蒐集資訊，個人或股東可能無法全盤瞭解或提供所需資料，必要時可能須借助專業之會計師或律師事務所來協助。

（二）公司設立型態

分為獨資（Sole Proprietorship）、合夥（Partnership）、公司（Incorporation），至於擬採用何種法定結構，主要取決於企業的規模，惟此應著眼於目前或不久將來的需要，且毋須一開始即選取一複雜之架構，可以俟企業經營擴大後再逐步改變或選擇所需之公司結構。

三、投資相關機關

威斯康辛州經濟發展廳（Wisconsin Economic Development Corporation）

Website: http://www.inwisconsin.com/

四、投資獎勵措施

威斯康辛州經濟發展廳（Wisconsin Economic Development Corporation, WEDC）為威州推動商業發展而成立的州政府和民間合作的團體，係在企業發展和選址及各方面資源利用，從尋找熟練勞工到充分利用稅收激勵政策，無論對大型企業還是小型公司均提供協助。部門同時支援與政府、學術界、私營企業和區域工藝及威州策略結合的高價值合作。威州對商業發展、企業和創新及國際業務發展方面的投資獎勵辦法如下：

（一）商業機會貸款期金：可提供從貸款到貸款擔保等融資服務，使企業可以擴大或移轉到威州後可進行投資。

（二）發展機會區域：針對Beloit, Janesvile及Kenosha地區的新型擴展企業實行不可退還的稅收扺免，從而協助資本的投資以及創造和保留新的全職工作。

（三）清潔能源循環貸款基金：透過威州政府能源計畫與能源局合作，為節能減排和利用清潔能源項目尋求擴大發展的製造商提供低利率貸款。

（四）特殊專案貸款基金：為尋求未來發展合格公司提供貸款或貸款擔保；將營運、市場或產品線多樣化從而增加競爭力；或籌備建築場地以促進未來商業發展。

（五）資本催化項目：為快速成長創業公司及萌芽成長型公司提供資本。

（六）新型合格商業風險項目：於威州初創新型公司，允許投資者在所投入的經過認證的新型合格商業風險項目貿易中獲得25%的稅收抵免。

（七）種子加速專案：州政府撥款給執行非盈利導師驅動之商業模型訓練專案的組織，從而為其提供資金參與創業。

（八）出口技術援助：為國際業務發展協助擴大威州當地製造產品銷往美國之外的市場，協助企業發展制訂出口策略。

（九）EXPORTECH：出口加速計畫旨在協助威州企業發展和執行目標出口策略，從而擴大全球市場。

（十）全球商業發展撥款：為威州企業提供撥款協助其發展和壯大。經濟發展稅收扺免：稅收扺免可用於公司維護、擴展或移轉。稅收扺免可轉移給無稅收義務的公司。員工訓練津貼：為企業提供津貼可用於升級或提升企業全職員工的技能。企業收益債券：由州或當地政府組織和發行一項特殊收益債券，對私有及以盈利為目的的企業發行。

（十一）電動汽車補助及研發措施方面，Heavy-Duty Transit Bus Grants 提供補助金以更新1992-2009重型柴油或替代燃料的公車。Renewable Fuel Producer Excise Tax and Inspection Exemption免除個人汽車的每年最早產生的1,000加侖再生燃料之非聯邦法律要求的機動車燃油稅、石油檢查費及任何油品檢查規定。Alternative Fuel Tax Refund for Taxis讓計程車可獲退還威州燃油稅。Alternative Fuel Tax Exemption郡、市、村、鎮或其他政治分區不得對汽車燃料、替代燃料之購買、銷售、處理、或使用汽車燃料或替代燃料徵收任何消費稅、執照、特許或職業稅（occupational tax）。

第伍章　租稅及金融制度

（一）一般銷售稅：5%、食品稅、處方藥與非處方藥品均免稅

（二）個人所得稅：3.54%~7.65%不等（收入級距12,760~280,950）

（三）營利事業所得稅：7.9%

（四）汽油稅、柴油稅：均32.9美分／加侖

（五）香菸稅：252美分／包、酒稅：0.25美元／加侖、啤酒稅：0.06美元／加侖

（六）房屋稅：1.85%（2021年全美房屋價中位數為329,000美元）

第陸章　基礎建設及成本

一、能源

（一）能源、電力和控制系統方面，威斯康辛州有900多家能源、電力和控制系統相關公司，電力和控制系統部分僱用10萬人以上，年銷售額達380億美元。能源營業類別包括節能、化石燃料、核能、再生能源和存儲；電力營業類別包括傳輸、配電、監控、效率和品質；控制營業類別包括工業自動化、建築自動化、能源管理、智能電網／分布式能源系統、風力和太陽能控制系統。

（二）生物燃料－全境擁有超過30座沼氣池，是全美之冠。威斯康辛州的再生能源發電來自生質能、風力發電及水力發電廠，但再生能源（包括水力發電）僅為該州淨提供發電總量十分之一的電力，威州超過三分之一的再生能源發電來自生質能、木材及木材廢棄物等，威斯康辛州在動物廢棄物轉化為能源系統以及可將糞便轉化成燃料的農場沼氣池的數量，在全美首屈一指。在威州約有3,800個水壩，約有150個用來作為水力發電，大型水力發電水壩建於50年代或更早，但礙於環境及公眾的關注，新的水力發電設施將由現有的水壩中增加發電機方式來進行。

（三）太陽能：威州擁有140多家從製造、承包到安裝的太陽能公司。威斯康辛州議會由共和黨掌控，因此該州採取更寬鬆的政策，到2050年只要求「清潔（而非再生）」能源，此將為核電及生物燃料發電提供營運空間。

（四）公共設施之費率：住宅用天然瓦斯每1,000立方英呎9.68美元，商業用天然瓦斯每1,000立方英呎8.7美元，工業用天然瓦斯每1,000立方英呎7.65美元。住宅用電費每kwh 14.82美分；商業用電費每kwh 11.31美分；工業用電費為每kwh 7.84美分。

二、通訊

電訊業發達。威州高品質、高速並廉價的電訊服務給全州帶來了便捷。

三、交通

（一）鐵路：威州有良好之公路系統，共有9條高速公路全長超過18,990公哩（11,800英哩），方便將的貨物運往市場以及連接到整個中西部的主要工業城市。威州的鐵路運輸量每年運輸超過數千億美元的貨物，與全美聯運系統建立無縫連接。

（二）水路：威州的水路每年運送達約4,000萬噸貨物，商品往返於密西西比河、密西根湖和Lake Superior等的商業貨運港口。

（三）機場：威州擁有8個商業機場及設有3個自由貿易區，Green Bay、Milwaukee及Madison。

（四）美國政府於2021年底提出1.2兆美元基建設法案，威斯康辛州獲分配72億美元，用以改善該州高速公路、修築橋樑、公共交通、擴增電動車充電站、改善寬頻網路、防範野火、對抗網路攻擊、飲用水基礎建設及、機場基礎建設等。

第柒章　勞工

一、勞工素質及結構

（一） 據統計本州約有勞工292萬名（2022／2月），2021年平均失業率3.8%。

（二） 勞工分布狀況（2020年）：公務員13.9%、貿易業18.3%、製造業16.4%、教育／醫療15.8%、專業/商業服務11.2%、服務業7.9%、金融業5.3%、建築業4.4%、資訊業1.6%、其他5.2%。

（三） 最低工資$7.25元/小時（2022年）、工時40hr/week。

二、勞工法令

National Labor Relations Act。

第捌章　簽證、居留及移民

一、簽證、居留及移民規定

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分類，包括觀光、商務、短期應聘、留學、過境、投資、受訓、及其他目的。詳情可至美國移民居網站查詢，網址：https://www.us-immigration.com/。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）。

二、聘用外籍員工

詳情可至美國移民居網站（聘僱）查詢

網址：https://www.us-immigration.com/cart/category/employment.html

三、子女教育

臺商子女教育可洽詢駐芝加哥臺北經濟文化辦事處華僑文教服務中心或教育組

僑教中心：

地址：55 E. 63rd St., Westmont, IL 60559-2601

電話：630-323-2440, 電傳：630-323-8147

網址：www.ocac.gov.tw/chicago

E-mail：cccinfo@sbcglobal.net

教育組：55 West Wacker Drive, Suite 1200, Chicago, IL 60601

電話：312-616-0805, 電傳：312-297-1309

網址：www.edutw.org

E-mail：info@edutw.org

附錄

一、我國在當地駐外單位及臺（華）商團體

（一）駐芝加哥臺北經濟文化辦事處

Taipei Economic & Cultural Office in Chicago

55 West Wacker Drive, Suite 1200, Chicago, IL 60601

Tel: 1-312-616-0100

Fax: 1-312-616-1486

Web Site: https://www.taiwanembassy.org/uschi/index.html

（二）駐芝加哥臺北經濟文化辦事處經濟組

Economic Division, Taipei Economic & Cultural Office in Chicago

55 West Wacker Drive, Suite 1200, Chicago, IL 60601

Tel: 1-312-616-0120

Fax: 1-312-297-1324

Email: chicago@moea.gov.tw

Web Site: https://www.taiwanembassy.org/uschi/index.html

（三）外貿協會芝加哥臺灣貿易中心

Taiwan Trade Center, Chicago

225 N Michigan Ave., Suite 2304, Chicago, IL 60601

Tel: 1-312-819-7350

Fax: 1-312-819-7346

E-mail: chicago@taitra.org.tw

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 |
| 總計 | 5,789 | 22,636,344 |

資料來源：經濟部投資審議委員會

年度別及產業別統計表

單位：千美元

| 年　　度  業　　別 | 累計至2021 | | 2021 | | 2020 | | 2019 | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 件數 | 金額 | 件數 | 金額 | 件數 | 金額 | 件數 | 金額 |
| 合計 | 5,789 | 22,636,344 | 70 | 476,853 | 5,789 | 22,636,344 | 70 | 476,853 |
| 農林漁牧業 | 4 | 3,092 | 0 | 0 | 4 | 3,092 | 0 | 0 |
| 礦業及土石採取業 | 17 | 171,410 | 0 | 0 | 17 | 171,410 | 0 | 0 |
| 製造業 | 3,260 | 13,194,170 | 15 | 159,203 | 3,260 | 13,194,170 | 15 | 159,203 |
| 食品製造業 | 21 | 54,467 | 0 | 0 | 21 | 54,467 | 0 | 0 |
| 飲料製造業 | 1 | 400 | 0 | 200 | 1 | 400 | 0 | 200 |
| 菸草製造業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 紡織業 | 42 | 487,788 | 0 | 0 | 42 | 487,788 | 0 | 0 |
| 成衣及服飾品製造業 | 3 | 11,150 | 0 | 0 | 3 | 11,150 | 0 | 0 |
| 皮革、毛皮及其製品製造業 | 2 | 188 | 0 | 0 | 2 | 188 | 0 | 0 |
| 木竹製品製造業 | 192 | 403,973 | 0 | 0 | 192 | 403,973 | 0 | 0 |
| 紙漿、紙及紙製品製造業 | 13 | 33,285 | 1 | 200 | 13 | 33,285 | 1 | 200 |
| 印刷及資料儲存媒體複製業 | 5 | 10,950 | 1 | 2,000 | 5 | 10,950 | 1 | 2,000 |
| 石油及煤製品製造業 | 11 | 83,313 | 0 | 0 | 11 | 83,313 | 0 | 0 |
| 化學材料製造業 | 147 | 716,877 | 1 | 24,205 | 147 | 716,877 | 1 | 24,205 |
| 化學製品製造業 | 19 | 170,680 | 1 | 917 | 19 | 170,680 | 1 | 917 |
| 藥品製造業 | 325 | 641,898 | 1 | 35,321 | 325 | 641,898 | 1 | 35,321 |
| 橡膠製品製造業 | 5 | 78,434 | 0 | 0 | 5 | 78,434 | 0 | 0 |
| 塑膠製品製造業 | 48 | 769,443 | 0 | 0 | 48 | 769,443 | 0 | 0 |
| 非金屬礦物製品製造業 | 88 | 208,760 | 0 | 0 | 88 | 208,760 | 0 | 0 |
| 基本金屬製造業 | 8 | 1,005,516 | 0 | 0 | 8 | 1,005,516 | 0 | 0 |
| 金屬製品製造業 | 28 | 878,100 | 0 | 2,665 | 28 | 878,100 | 0 | 2,665 |
| 電子零組件製造業 | 1,151 | 5,308,402 | 4 | 53,500 | 1,151 | 5,308,402 | 4 | 53,500 |
| 電腦、電子產品及光學製品製造業 | 915 | 1,408,381 | 2 | 4,603 | 915 | 1,408,381 | 2 | 4,603 |
| 電力設備製造業 | 100 | 205,749 | 0 | 0 | 100 | 205,749 | 0 | 0 |
| 機械設備製造業 | 58 | 306,327 | 1 | 19,200 | 58 | 306,327 | 1 | 19,200 |
| 汽車及其零件製造業 | 13 | 30,410 | 0 | 3,030 | 13 | 30,410 | 0 | 3,030 |
| 其他運輸工具製造業 | 17 | 188,232 | 0 | 0 | 17 | 188,232 | 0 | 0 |
| 家具製造業 | 2 | 128,690 | 0 | 0 | 2 | 128,690 | 0 | 0 |
| 其他製造業 | 43 | 56,951 | 3 | 13,363 | 43 | 56,951 | 3 | 13,363 |
| 產業用機械設備維修及安裝業 | 3 | 5,805 | 0 | 0 | 3 | 5,805 | 0 | 0 |
| 電力及燃氣供應業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 用水供應及污染整治業 | 8 | 33,043 | 0 | 0 | 8 | 33,043 | 0 | 0 |
| 營造業 | 16 | 79,401 | 0 | 0 | 16 | 79,401 | 0 | 0 |
| 批發及零售業 | 665 | 2,232,974 | 20 | 69,125 | 665 | 2,232,974 | 20 | 69,125 |
| 運輸及倉儲業 | 25 | 129,405 | 0 | 0 | 25 | 129,405 | 0 | 0 |
| 住宿及餐飲業 | 10 | 35,202 | 0 | 0 | 10 | 35,202 | 0 | 0 |
| 資訊及通訊傳播業 | 1,160 | 1,780,941 | 8 | 47,053 | 1,160 | 1,780,941 | 8 | 47,053 |
| 金融及保險業 | 287 | 4,084,784 | 11 | 167,551 | 287 | 4,084,784 | 11 | 167,551 |
| 不動產業 | 44 | 191,423 | 0 | 0 | 44 | 191,423 | 0 | 0 |
| 專業、科學及技術服務業 | 178 | 272,437 | 13 | 28,880 | 178 | 272,437 | 13 | 28,880 |
| 支援服務業 | 34 | 31,429 | 1 | 2,000 | 34 | 31,429 | 1 | 2,000 |
| 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 | 3 | 31,100 | 0 | 0 | 3 | 31,100 | 0 | 0 |
| 醫療保健及社會工作服務業 | 39 | 114,633 | 1 | 1,040 | 39 | 114,633 | 1 | 1,040 |
| 藝術、娛樂及休閒服務業 | 2 | 3,792 | 0 | 0 | 2 | 3,792 | 0 | 0 |
| 其他服務業 | 37 | 247,108 | 1 | 2,000 | 37 | 247,108 | 1 | 2,000 |

資料來源：經濟部投資審議委員會



經濟部投資業務處

地 址：臺北市中正區館前路 71 號 8 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