

奧地利(Austria)

國家檔案

駐奧地利代表處經濟組製表

2020年1月21日

一、基本經貿資料

人口	885.1 萬人(2018)
面積	83,870 平方公里
國內生產毛額 (名目 GDP) (央行資料)	3,857 億歐元(2018) 3,703 億歐元(2017)、3,573 億歐元(2016)
GDP-每人平均 (統計局資料)	43,640 歐元(2018) 42,100 歐元(2017)、40,880 歐元(2016)
GDP-每人平均購 買力(奧工商總會 引述歐盟資料)	39,300 歐元(2018) 38,056 歐元(2017)、37,567 歐元(2016)
經濟成長率 (統計局資料)	1.5%(2019年Q3較2018年同期)、2.4%(2018) 2.5%(2017)、2.1%(2016)
失業率 (歐盟計算標準)	4.5%(2019年Q3)、(2018)、4.9%(2018)、5.5%(2017)、6.0% (2016)
進口值	1,332.22 億歐元(2019年1-10月)、1,557 億歐元(2018) 1,475 億歐元(2017)、1,357 億歐元(2016)
出口值	1,293.75 億歐元(2019年1-10月)、1,500 億歐元(2018) 1,419 億歐元(2017)、1,311 億歐元(2016)
主要進口項目 (2019年1-10月)	道路機動車輛、電力機械及儀器與器具及其零件(包括與非用電者相對之未列名家用電器設備)、醫藥品、一般工業用機械與設備及未列名零件、石油與石油產品及有關材料等
主要出口項目 (2019年1-10月)	道路機動車輛、電力機械及儀器與器具及其零件(包括與非用電者相對之未列名家用電器設備)、醫藥品、一般工業用機械與設備及未列名零件、特殊工業之專用機械等
主要進口來源 (2019年1-10月)	德國、義大利、中國大陸、美國、捷克、瑞士、波蘭、匈牙利、荷蘭、法國等
主要出口市場 (2019年1-10月)	德國、美國、義大利、瑞士、法國、匈牙利、捷克、波蘭、英國、中國大陸等
匯率	€1 = US\$1.1234(2019年12月); €1 = US\$1.1810(2018); €1 = US\$1.1297(2017); €1 = US\$1.1069(2016)

二、主要經貿情勢

經濟現況及展望	<table border="1"><tr><td><p>現況</p><ul style="list-style-type: none">• 奧地利經濟研究所 (Wifo) 公布奧地利 2019 年第 3 季 GDP 成長 1.5%，經濟成長動能趨緩，製造業及營建業持續疲軟，設備投資出現 2014 年以來首次負成長 (-0.1%)，顯示奧國產業界不看好未來景氣。奧國第 3 季出口尚成長 1.7%，貿易與服務業(零售業)、民間消費及政府支出，支撐奧國 Q3 之經濟成長。信評機構「惠譽國際」(Fitch) 將奧地利主權信用等级評為 AA+，前景展望「正面」。• 奧地利就業市場於 2019 年延續自 2017 年春季失業人數持續下降之「榮景」，每月失業人口均有下降，惟至年底之下降力道已較上半年放緩，原因包括景氣冷卻等。• 2019 年 1-10 月奧國出口總金近 1,294 億歐元，進口金額為 1,332 億歐元，貿易逆差約 38 億歐元；奧國智庫認為奧地利對外經濟面臨之下行風險升高，除美國與歐盟在貨品貿易上可能產生新貿易摩擦外，經濟及地緣政治風險亦上升。• 在國家競爭力部分，依據世界經濟論壇 (WEF) 公布之 2019 年全球競爭力報告，奧地利排名第 21 位，較 2018 年上升 1 名。在各評比指標中，奧地利表現較佳項目為「政府預算正向發展」(政府債務占 GDP 比率之變動)、「低通貨膨脹率」、道路、鐵路、電力、供水等傳統基礎建設之質量優良、「產品市場」，以及「法律保障完善」(例如在保護智慧產權及司法獨立方面)。• 奧國財政部預估 2019 年財政盈餘約 14 億歐元，高於預期，主因為奧國景氣及就業情形佳，2019 年財政收入較 2018 年增加 34 億歐元至 803 億歐元(+4.4%)，支出則僅增加 9 億歐元至 789 億歐元(+1.1%)。• 奧國 2019 年物價仍維持相當平穩，全年通膨率自 2018 年之 2%降至 1.5%。</td><td><p>展望</p><ul style="list-style-type: none">• 奧國人民黨與綠黨組成之新聯合政府自 2020 年 1 月 7 日正式上任，新總理係現任人民黨主席 Sebastian Kurz，副總理則由綠黨主席 Werner Kogler 擔任，並公布「2020-2024 施政規劃」，其中和經濟相關施政重點包括：監控外人投資關鍵產業、降低公司稅及最低設立資本額、簡化設立程序、擴大 5G 建設、持續整合各部會電子政府平台及深化數位政府服務等。</td></tr></table>	<p>現況</p> <ul style="list-style-type: none">• 奧地利經濟研究所 (Wifo) 公布奧地利 2019 年第 3 季 GDP 成長 1.5%，經濟成長動能趨緩，製造業及營建業持續疲軟，設備投資出現 2014 年以來首次負成長 (-0.1%)，顯示奧國產業界不看好未來景氣。奧國第 3 季出口尚成長 1.7%，貿易與服務業(零售業)、民間消費及政府支出，支撐奧國 Q3 之經濟成長。信評機構「惠譽國際」(Fitch) 將奧地利主權信用等级評為 AA+，前景展望「正面」。• 奧地利就業市場於 2019 年延續自 2017 年春季失業人數持續下降之「榮景」，每月失業人口均有下降，惟至年底之下降力道已較上半年放緩，原因包括景氣冷卻等。• 2019 年 1-10 月奧國出口總金近 1,294 億歐元，進口金額為 1,332 億歐元，貿易逆差約 38 億歐元；奧國智庫認為奧地利對外經濟面臨之下行風險升高，除美國與歐盟在貨品貿易上可能產生新貿易摩擦外，經濟及地緣政治風險亦上升。• 在國家競爭力部分，依據世界經濟論壇 (WEF) 公布之 2019 年全球競爭力報告，奧地利排名第 21 位，較 2018 年上升 1 名。在各評比指標中，奧地利表現較佳項目為「政府預算正向發展」(政府債務占 GDP 比率之變動)、「低通貨膨脹率」、道路、鐵路、電力、供水等傳統基礎建設之質量優良、「產品市場」，以及「法律保障完善」(例如在保護智慧產權及司法獨立方面)。• 奧國財政部預估 2019 年財政盈餘約 14 億歐元，高於預期，主因為奧國景氣及就業情形佳，2019 年財政收入較 2018 年增加 34 億歐元至 803 億歐元(+4.4%)，支出則僅增加 9 億歐元至 789 億歐元(+1.1%)。• 奧國 2019 年物價仍維持相當平穩，全年通膨率自 2018 年之 2%降至 1.5%。	<p>展望</p> <ul style="list-style-type: none">• 奧國人民黨與綠黨組成之新聯合政府自 2020 年 1 月 7 日正式上任，新總理係現任人民黨主席 Sebastian Kurz，副總理則由綠黨主席 Werner Kogler 擔任，並公布「2020-2024 施政規劃」，其中和經濟相關施政重點包括：監控外人投資關鍵產業、降低公司稅及最低設立資本額、簡化設立程序、擴大 5G 建設、持續整合各部會電子政府平台及深化數位政府服務等。
<p>現況</p> <ul style="list-style-type: none">• 奧地利經濟研究所 (Wifo) 公布奧地利 2019 年第 3 季 GDP 成長 1.5%，經濟成長動能趨緩，製造業及營建業持續疲軟，設備投資出現 2014 年以來首次負成長 (-0.1%)，顯示奧國產業界不看好未來景氣。奧國第 3 季出口尚成長 1.7%，貿易與服務業(零售業)、民間消費及政府支出，支撐奧國 Q3 之經濟成長。信評機構「惠譽國際」(Fitch) 將奧地利主權信用等级評為 AA+，前景展望「正面」。• 奧地利就業市場於 2019 年延續自 2017 年春季失業人數持續下降之「榮景」，每月失業人口均有下降，惟至年底之下降力道已較上半年放緩，原因包括景氣冷卻等。• 2019 年 1-10 月奧國出口總金近 1,294 億歐元，進口金額為 1,332 億歐元，貿易逆差約 38 億歐元；奧國智庫認為奧地利對外經濟面臨之下行風險升高，除美國與歐盟在貨品貿易上可能產生新貿易摩擦外，經濟及地緣政治風險亦上升。• 在國家競爭力部分，依據世界經濟論壇 (WEF) 公布之 2019 年全球競爭力報告，奧地利排名第 21 位，較 2018 年上升 1 名。在各評比指標中，奧地利表現較佳項目為「政府預算正向發展」(政府債務占 GDP 比率之變動)、「低通貨膨脹率」、道路、鐵路、電力、供水等傳統基礎建設之質量優良、「產品市場」，以及「法律保障完善」(例如在保護智慧產權及司法獨立方面)。• 奧國財政部預估 2019 年財政盈餘約 14 億歐元，高於預期，主因為奧國景氣及就業情形佳，2019 年財政收入較 2018 年增加 34 億歐元至 803 億歐元(+4.4%)，支出則僅增加 9 億歐元至 789 億歐元(+1.1%)。• 奧國 2019 年物價仍維持相當平穩，全年通膨率自 2018 年之 2%降至 1.5%。	<p>展望</p> <ul style="list-style-type: none">• 奧國人民黨與綠黨組成之新聯合政府自 2020 年 1 月 7 日正式上任，新總理係現任人民黨主席 Sebastian Kurz，副總理則由綠黨主席 Werner Kogler 擔任，並公布「2020-2024 施政規劃」，其中和經濟相關施政重點包括：監控外人投資關鍵產業、降低公司稅及最低設立資本額、簡化設立程序、擴大 5G 建設、持續整合各部會電子政府平台及深化數位政府服務等。		

	<ul style="list-style-type: none"> • Wifo 及奧地利高等經濟研究所(IHS)認為，受全球景氣減弱及出口需求不振影響，奧地利經濟成長力道趨緩。Wifo 對 2019 年及 2020 年奧國經濟成長預測分別為 1.7%及 1.2%；IHS 則為 1.6%及 1.3%。惟 Wifo 指出，最遲 2020 年下半年景氣將會回溫，另穩定成長之個人可支配所得，將使強勁之個人消費支撐奧國經濟成長。 • Wifo 另認為奧國加工製造業走向衰退，服務業則維持高成長，出口表現在 2020 年將難有顯著突破，惟亦未見衰退趨勢，預估 2019 年、2020 年及 2021 之貨品暨服務出口成長分別為 2.8%、2.3%及 2.9%。 • 目前歐洲仍是奧地利最重要出口市場，奧前 10 大主要貿易夥伴有 8 個為歐洲國家，奧地利工商總會(WKO)認為非洲及東南亞為具成長潛力市場，WKO 將繼續協助奧國企業在這些新興市場開拓商機。奧數位經濟部亦強調全球有 40%之經濟成長來自亞洲，中南美洲及非洲市場亦有成長潛力，該部正持續推動促進研發及數位化之支持措施，協助中小企業走向國際。
--	---

<p>重要經貿政策及措施</p>	<p>一、經貿政策與措施：</p> <p>(一) 奧地利自 1995 年加入歐盟後，即執行歐盟統一的對外經濟法規和政策。奧地利與貿易有關的法律主要見於「對外貿易法」與「對外貿易條例」。</p> <p>(二) 加入歐盟後，奧地利與其他歐盟成員國之間的貿易遵循歐盟內部市場原則。與非歐盟成員國（第三國）的貿易適用歐盟共同政策措施，如共同貿易、共同海關表等。歐盟與第三國簽訂的貿易協定直接適用於奧地利。共同貿易政策的制定和執行均由歐盟主政。歐盟理事會和歐盟委員會通過直接適用的條例確定貿易手段，歐盟委員會負責政策執行以及進行反傾銷、反補貼和防衛措施調查。續依據「歐洲共同體」條約第 36 條，奧地利政府主要負責核發進出口許可證，以及因經濟以外的原因如保護人類和動物的健康，規定進口的限制。</p> <p>(三) 奧地利與歐盟以外第三國的貿易適用歐盟對第三國共同貿易政策的所有措施和原則，包括「歐洲共同體海關法典」(Community Customs Code)、「共同海關稅則」(Common Customs Tariff)、各類非關稅措施，以及與非歐盟成員國締</p>
------------------	--

結的雙邊協定體系。

- (四) 奧地利適用歐盟非關稅措施，包括反補貼、反傾銷、防衛措施、數量限制和進出口禁令。歐盟法律允許成員國為保護社會安全、人類健康和生命、動植物、具有藝術歷史和考古價值的國家寶藏或者保護商業和智慧財產權，在進出口和過境時使用禁令、限制和監管手段，但措施不能構成歧視或變相限制。

二、外匯管理

- (一) 奧地利係 2002 年首批採行歐元的國家之一，執行歐盟和歐元區國家相同的外匯管理政策，外資企業在奧地利註冊之後可以在當地開立銀行帳戶。
- (二) 奧地利實行外匯自由兌換制，企業和個人可以自由持有和買賣外匯。奧地利原則上對外匯匯進匯出沒有限制，惟近年來由於加大打擊洗錢的力度，某些情況會要求匯款人提交資金用途及合法來源證明。
- (三) 旅客在奧地利機場若攜帶相當於 1 萬歐元或以上現金出入境有申報義務。海關有權根據相關法規對自然人、行李和交通工具進行監控，並沒收未報關的超額現金。
- (四) 企業匯出利潤時須預扣 25% 的所得稅。根據兩國政府簽訂的避免雙重徵稅協議以及當地稅法規定，企業可到奧地利稅務局申報，申請退稅 18%，即實際繳納 7%。

三、奧地利數位經濟部於 2018 年 12 月公布新「對外貿易策略」(Foreign Trade Strategy)：

- (一) 具優先順序之對外貿易政策：除選定新興市場建立奧地利出口拓銷灘頭堡（如：設立商務辦事處或於當地商展設立國家館）外，亦將持續執行「走向國際」(Go-International) 出口拓銷計畫，擇定對各國之「重點拓銷產業」，如：對中國大陸市場拓銷主打奧國具競爭力之電動車輛產品/零組件。奧國數位經濟部與奧國工商總會 (WKO) 於 2019 年 6 月共同簽署「合作意向書」(Letter of Intent)，將雙方合作推動多年之「走向國際」出口拓銷計畫再延長 2 年至 2021 年 3 月 31 日。將對新階段之「走向國際」計畫陸續挹注 2,560 萬歐元資金；拓銷重點為：確保奧國商業據點之吸引力、開發新興市場、發展未來產業、數位化、創新科技等。
- (二) 具未來導向之對外貿易政策：除強化奧企數位化能量及數位化人才培育，以厚實奧國外貿基礎外，亦協助奧企建立及運

用電子平台行銷管道，拓展國內外市場，並鼓勵鼓勵奧電子商務服務業拓展國外市場。

- (三) 具區位效應(國際競爭力)之對外貿易政策：密集對特定產業提供支持，彌補奧地利未來核心產業(如：人工智慧 AI)競爭力不足之差距，並擴大「奧地利投資促進署」(ABA)之功能(新增吸引外國專才等等)。

四、奧地利新政府持續推動奧國聯邦政府數位化：

- (一) 數位化是奧地利聯邦新政府優先施政之一，由數位經濟部負責在中央協調。以 2017 年制定之「數位路徑圖」(Digital Roadmap)為基礎發展至今，已在每個部設立「政府數位長」(CDO)以及「CDO 任務工作小組」(CDO-Taskforce)；也已設立「數位化辦公室」(Agency for Digitalization)作為執行重要數位化措施之中央統整平台，且該辦公室對中小企業提供強力支持。

- (二) 整合各部會電子政府平台予以單一化：奧國數位經濟部計畫將所有部會網站整合為一個中央網路平台「oesterreich.gv.at」，未來將併入之功能包括各機構的「為民服務」(help.gv.at)、「企業服務」(usp.gv.at)、以及「法規資訊」(ris.gv.at)等電子平台；並已納入郵局業務、處理罰單事宜、公投進程查詢、法院常用表格單、長途通勤上班補貼費率計算平台、出生及死亡通報、私人持有武器登記、官方通知民眾公文收受、戶籍變動等服務，盼藉由政府單一對外窗口，達到便民、親民以及節省資源之效果。奧國政府另一項重要之法律措施，是將在 2020 年初開始實施之「和行政機關之電子互動權」(right to electronic interaction with the administration)。

- (三) 提供行動電子化政府 (m-Government) 服務：為進一步提升奧國數位化程度，於 2019 年 3 月推出「oesterreich.gv.at」網路平台，作為邁向「M 政府」之重要一步，並推出「數位政府」(Digitales Amt) 手機 App 版，除結合手機電子簽章，提供戶籍變動線上申辦、申請各類官辦選舉投票單、母親嬰兒電子手冊、電子護照等新電子化服務外，使用者亦可以透過該 App 連結至上述「奧地利政府電子政府平台」(www.oesterreiche.gv.at)、財稅平台 (Finanz-online.at)、電子保險庫 (e-Tresor)、透明平台 (Transparenzportal) 及企業服務平台 (Unternehmensserviceportal) 等，享有各類數位服務。此外，該 App 亦匯集奧國民眾較關心之公共議題，作成

連結窗口供現上查詢，並提供法令規章更新公告及施政即時新聞。

(四) 在推動「數位化政府」過程中，奧國亦謹守安全(Security)、創新(Innovation)、以使用者為中心考量(User centricity)等原則，並讓政策推動者與使用者(公務員、民眾、企業界等)充份參與推動過程，建立互信及共享數位化成果。另 AI 技術之運用愈趨重要，奧國將採用新科技，簡化對民眾服務之流程及減少行政成本。未來在政策上將更聚焦於：1.強化人才數位競爭力、2.協助企業掌握數位化帶來之機會及 3.協助年長者因應數位化時代等。

(五) 依據歐盟執委會公布之 2019 年會員國加 9 國「電子化政府」(E-Government) 評比，奧地利在受評 36 國排名第 3，僅次於馬爾他及愛沙尼亞，名次較 2018 年進步 3 名。另依據瑞士洛桑國際管理發展學院(IMD)發布之「IMD 2019 數位競爭力評比」(IMD Digital Competitiveness Ranking 2019)，奧地利在 63 個受調查經濟體中排名第 20，較 2018 年下滑 5 名。

五、彈性工時政策：

2018 年 9 月 1 日全面放寬每日彈性工時上限至 12 小時，修正案重點係在勞工自願基礎下，每日彈性工時上限將自原 10 小時放寬至 12 小時(每週彈性總工時不得超過 60 小時)，每週彈性加班時數上限由現行 10 小時放寬至 20 小時。另原每週固定工時 40 小時、彈性工時之加班費與補休制度，以及任意 17 週之週平均工時上限為 48 小時等規定均維持不變。

六、「紅白紅卡」(Red-White-Red Card)：

奧地利政府 2019 年 2 月已再度修法放寬「紅白紅卡」(Red-White-Red Card) 外國專業人士居留法規定，俾解決奧國企業人力短缺嚴重問題，修法重點包括廢除在奧合法居住證明、降低最低月薪門檻及申請程序將數位化，即新法將規定自 2020 年起，所有申請及處理程序將數位化，不必再郵寄及層轉。而 2020 年 1 月重新就任之數位經濟部長 Margarete Schramböck 表示：未來將持續深化「申請程序數位化」，以便外國專業人才可更方便申辦、更有意願來奧工作，另將組成跨部會專案研究團隊，針對紅白紅卡制度之改革新方案進行討論。

七、研發投資獎勵：

2018 年奧地利對企業提供之研發支出稅負抵減(research tax credit)自 12%提升至 14%，亦針對外來科學家及研究人員提

	<p>供 30%之稅負減免等優惠。</p> <p>八、數位稅：</p> <p>奧地利「2020 數位稅法」(Digital Tax Act 2020)已自 2020 年 1 月 1 日生效，係針對觸及奧國境內使用者之「網路廣告服務」，徵收 5%「數位稅」(digital tax)。徵收對象為「網路服務提供者」，即提供網路廣告服務並收取費用，且全球年營收在 7.5 億歐元以上，並在奧國之網路廣告服務營收超過 2,500 萬歐元之企業。</p>
<p>主要產業概況 及未來發展策略</p>	<p>一、奧地利各重要產業概況如次：</p> <p>1. 車輛產業與零配件工業：</p> <p>根據奧地利車輛工業公會 (Fachverbandes der Fahrzeugindustrie Österreichs) 統計資料，2018 年該公會會員廠商 145 家，從業人員逾 41,000 名 (含近 1,200 名學徒)，較 2017 年成長 17%。該產業除汽車工業外，尚包括卡車、拖車、農業車輛、腳踏車、摩托車、車輛零組件 (如引擎、變速器) 等部門。此外，原型車設計與測試部門亦在奧地利車輛工業占重要角色。</p> <p>2018 年奧地利車輛工業產值約 171 億歐元 (較 2017 年成長 15%)，其中，出口額 148 億歐元 (占總產值約 87%)。另 2019 年該產業投資額達 18 億歐元，其中投資重點為增設或更新汽車生產線，以及發展電動車、氫燃料汽車、自動駕駛等未來領域。</p> <p>依據奧媒報導，自 2018 年下半年迄今，雖然德國汽車業減少對奧地利汽車零組件供應商之訂單，惟奧商並未因此大受衝擊，反而在 2019 上半年出現亮麗業績，對捷克及斯洛伐克出口有所成長，顯示開發東歐鄰國市場已有明顯成果，德國產業衰退帶來之德國訂單減少由東歐市場補足，供應德系車廠外之韓、日系車廠等，而奧地利統計局資料亦顯示：奧國 2019 年「道路機動車輛」項目出口成長顯著。另依據「維也納經濟研究所」(WIIW) 研究資料，面對電動車發展趨勢，奧地利應及時轉型或採取相關因應措施，否則未來恐面臨汽車產業產值下滑及工作機會減少之衝擊。</p> <p>2. 機械暨整廠設備工業：</p> <p>根據奧地利金屬科技產業公會 (簡稱 FMTI) 資料，截至 2018 年，該會隸屬機械與整廠設備之供應廠商 (含製造商) 約 1,200 家，產業從業人員約 13.5 萬，產值逾 390 億歐元。</p> <p>奧地利機械與整廠設備產業與德國同業關係密切，甚至視其</p>

為同一產業鏈也不為過。德、奧企業之間相互持股或從屬關係企業者甚多，而該產業此種情形尤為普遍。

雖然奧地利機械暨金屬工業大部分廠商均為中、小型規模，但卻能以小搏大，利用小企業較具彈性的優點，致力於專業分工及研發特殊獨到的技術或機械，並以此特長在國際市場上占一席之地，其中表現較顯眼的個別產業包括：載客用電梯、電力發動機、木材加工機、工業用鍋爐、塑膠產品加工機、農業用機械、鋼鐵及金屬加工處理設備、汽車用內燃機、纜車整組設備、廢水處理設備、特殊工具機等。

另依據奧地利統計局資料，奧國 2019 年 1-10 月「未列名一般工業用機械與設備及未列名零件」項目出口成長顯著，估計係因奧廠商在起重機、暖氣、熱水設備及纜車設備等擅長項目表現亮眼。

3. 化學工業：

根據奧地利化學工業產業公會(FCIO)統計資料，該產業 2018 年廠商共計 240 家，從業人員 45,596 人，產值 176.4 億歐元，其中出口額 161.77 億歐元（成長 5.8%）。就產值而言，各分支產業占化學工業比例為：塑膠製品 36.3%、醫藥產品 14.4%、化工業 13.1%、塑膠原料 13%、化學纖維 6.1%、顏料及染料 3.6%、清潔及化妝用品 2.6%、農用化學品 2.5%、橡膠製品 2%、工業用氣體 1%。

化工是奧地利的龍頭產業之一，以產值和從業人數而言也名列前茅。由於經營環境良好、接近東歐新興市場，而且員工素質極高，所以奧地利企業的研發、製造基礎穩如泰山。產品約有三分之二銷往國外，證明這個產業之國際競爭力。

奧地利化工業大多是中型公司，員工約在 150 人左右。多家跨國化工大廠都以奧地利為中東歐跳板，包括拜爾斯道夫（Beiersdorf）與漢高（Henkel）等集團。

4. 電子及電機業：

根據奧國電子及電機同業公會(FEED)統計資料，2018 年該從業人員 66,958 人，總產值 188.3 億歐元，成長 8.4%。奧地利生產之電子及電機產品以外銷為主，占總產值約 80%。奧國電子及電機產業產值按其產品分類比例為：電子建築材料(21.6%)、其他電子設備（14.8%）、馬達、發電機及變壓器(12.2%)、配電盤(10.3%)、測量、控制儀器(8%)、燈具照明設備(6.4%)等。

奧地利的電機電子業在幾十年來不斷提供多種創新產品與服務。由於電機電子業蓬勃發展，所以成為眾多其他產業的關

鍵基礎。電機電子業使得各類基礎建設等產業得以現代化和持續發展。這項產業在工業發展中占有特殊地位，因為它兼具「消費者與生產者」的角色，同時電機電子業也是交通、能源、資訊與通訊科技等領域基礎建設的重要生產者。

5. 生命科技產業：

2017年奧地利生命科技產業相關企業共917家，較2014年成長11%；2017年該產業營業額達224.1億歐元，較2014年成長17.2%；2017年該產業從業人員逾55,000人較2014年增加7.4%；由上述資料可看出奧國生命科技產業發展迅速，在推動奧國經濟成長扮演重要角色。

奧地利的生命科技產業相當多樣化，基本上可分成兩大領域：一為生物技術與製藥，另一領域為醫療設備。雖然屬醫療設備產業之企業共554家，數量上大幅超過生物技術及製藥產業之363家，但兩大領域從業人數卻相近。營業額方面，生物技術及製藥業2017年營收139.7億歐元，明顯大於醫療設備之84.4億歐元。綜上，奧地利生命科技產業無論在研發、製造或是供應、服務、行銷及通路等領域皆為推動經濟成長關鍵力量，亦為奧國就業市場提供質量均優之工作機會。奧地利擅長於疫苗、傳染病治療等新藥之開發，近幾年醫藥製劑、人類或動物血清等產品大量出口至全球且持續成長，2019年1-10月醫藥品出口增加顯著。

6. 奧國隱形冠軍：

依據奧地利「格拉茲高等專業學院」教授Georg Jungwirth建立之「奧國隱形冠軍企業」資料庫，共有175家公司符合(1)在該領域名列全球前3名或在歐洲排名第1名、(2)年營收不超過2億歐元，且(3)總部設於奧地利境內等隱形冠軍條件。奧國隱形冠軍平均雇用員工300名，年營收6,000萬歐元，其中平均85%來自出口，以業別來看，約75%屬工業產業（機械工程、金屬加工及電子產業占67%），17%之企業為生產消費品產業，另有7%為服務業。「創新」是奧國隱形冠軍在國際市場獲取成功之重要因素，透過創新進行「產品革新」及開發新業務領域，亦投入資金和研究機構緊密合作及重視在職教育。

二、奧地利數位經濟部為因應數位化工作需求，以及使行政管理更具效率及現代化，自2019年1月1日起改組發展策略及業務重點如下：

1. 數位化及E化政府：提供多元E化政府服務及推動奧地利經

	<p>濟社會數位轉型。</p> <p>2. 經濟政策、創新及技術：強化奧地利作為重要商業據點之地位、促進成長、出口、投資、國際化及奧國企業競爭力。</p> <p>3. 歐盟及國際參與：拓展歐盟市場、參與歐盟整合及其他國際經濟組織。</p> <p>4. 奧地利國內市場發展：促進奧國企業創新能力、增進專業人才品質、維持市場公平競爭等。</p> <p>*2020年新聯合政府上任後該部組織與職掌無重大變動，僅納入原屬財政部管轄之計算機中心，強化其E化政府服務。</p>
洽簽自由貿易協定概況	奧地利係歐盟會員國，洽簽自由貿易協定係屬歐盟職權。
其他	由於奧地利地處東、西歐要衝、經貿法令完善、金融體系健全，加上與東歐鄰國之特殊歷史淵源等因素，長久以來即為我國產品轉銷東歐之重要中繼點。此外因奧地利社會福利制度完善、治安良好，我國旅居中東歐國家的僑胞尤以奧地利為聚集大宗，對促進臺、奧及中東歐貿易有極大之貢獻。雖然近幾年臺商逕赴東歐設立據點不在少數，但以我國旅奧僑商對奧國及中東歐市場之嫻熟與經營已久之人脈，奧國仍扮演我國與中東歐甚至南歐國家之間的重要經貿橋樑。

三、臺奧雙邊經貿關係概況

(一)雙邊貿易概況

<ul style="list-style-type: none"> ● 2019 年貿易總額：11 億 9,398 萬美元，較上年增加 8.7% ● 2018 年貿易總額：10 億 9,795 萬美元 ● 2017 年貿易總額：9 億 3,923 萬美元 	<ul style="list-style-type: none"> ● 2019 年奧地利為臺灣第 39 大貿易夥伴，占我對外貿易總額 0.194%。
<ul style="list-style-type: none"> ● 2019 年我對奧地利出口總額：4 億 481 萬美元，較上年減少 7.96% ● 2018 年我對奧地利出口總額：4 億 3,986 萬美 ● 2017 年我對奧地利出口總額：4 億 1,684 萬美元 	<ul style="list-style-type: none"> ● 2019 年奧地利為臺灣第 40 口市場，占我出口總額 0.123%。
<ul style="list-style-type: none"> ● 2019 年我自奧地利進口總額：7 億 8,917 萬美元，較上年增加 19.82% ● 2018 年我自奧地利進口總額：6 億 5,809 萬美元 ● 2017 年我自奧地利進口總額：5 億 2,239 萬美元 	<ul style="list-style-type: none"> ● 2019 年奧地利為臺灣第 35 名進口來源，占我進口總額 0.276%。

*資料來源：財政部關務署

年別	貿易總值		我國出口額		我國進口額		出(入)超值	
	金額 (百萬美元)	增減比% (同期)	金額 (百萬美元)	增減比% (同期)	金額 (百萬美元)	增減比% (同期)	金額 (百萬美元)	增減比% (同期)
2008	948	-12.84	467	-5.48	481	-18.98	-13	-86.43
2009	729	-23.12	374	-19.87	354	-26.29	20	249.46
2010	855	17.36	346	-7.67	510	43.81	-164	-916.59
2011	866	1.25	299	-13.60	567	11.33	-269	-63.91
2012	709	-18.16	247	-17.21	461	-18.66	-215	20.01
2013	779	9.31	304	23.41	474	2.72	-170	21.06
2014	825	5.91	308	1.19	517	8.95	-208	-22.91
2015	816	-1.09	318	3.23	498	-3.67	-180	13.88
2016	822	0.69	322	1.23	500	0.34	-177	1.25
2017	939	14.28	417	29.36	522	4.56	-105	40.51
2018	1,098	16.96	440	5.51	659	26.1	-219	-107.48
2019	1,194	8.7	405	-7.96	789	19.82	-384	-75.66

*資料來源：財政部關務署

主要出口項目 (2019)	其他積體電路(854239)、靜電式變流器(850440)、自動資料處理機之零件及附件(847330)、腳踏車零件及附件(871499)、半導體生產零件及附件(848690)、接收、轉換及傳輸或再生聲音、圖像或其他資料之機器，包括交換器及路由器(851762)、其他塑膠製實驗室、衛生及醫療用之物品(392690)、診斷或實驗用有底襯之試劑及診斷或實驗用之配製試劑(382200)、車架及叉及其零件(871491)、綜合加工機(845710)。
主要進口項目 (2019)	製造半導體裝置或積體電路之機器及器具(848620)、半導體生產零件及附件(848690)、鈮鐵(720292)、汽缸容量超過3000立方公分小客車(870324)、放射性同位素診斷或治療器具(902219)、射出成形機(847710)、其他積體電路(854239)、汽缸容量1500-3000立方公分小客車(870323)、其他鉬製品(810299)、電子零件表面粘著機等其他第8479節所屬之機械(847989)。

*資料來源：財政部關務署

(二)雙邊投資概況

我對奧地利投資	自1952年至2019年11月累計12件，共計1億9,635.4萬美元。 2019年1-11月新增1件增資案約949萬美元及2件投資案69.8萬美元，共計1,018萬美元。 主要投資業別：資訊及通訊傳播業、機械設備製造業、非金屬礦物製品製造業、批發及零售業。
奧地利對我投資	自1952年至2019年11月累計83件，共計3,194.9萬美元。 2019年1-11月新增1件投資案約50萬美元以及2件增資案約15.8萬美元，共計65.8萬美元。 主要投資業別：批發及零售業及專業、電子零組件製造業、電腦、電子產品及光學製品製造業、機械設備製造業、專業、科學及技術服務業。

*資料來源：經濟部投資審議委員會

(三)雙邊重要會議及協定

重要民間會議	第11屆臺奧經濟合作會議於2018年5月在維也納舉行，第12屆臺奧經濟合作會議於2019年5月在台北舉行。
--------	---

雙邊經貿協定	<ol style="list-style-type: none">1. 1996 年簽署臺奧貨品暫准通關協定2. 2000 年 6 月 15 日起臺奧相互承認優先專利及商標權3. 2008 年 6 月 17 日經濟部標準檢驗局與奧地利標準中心簽署合作協定4. 2014 年 12 月 20 日臺奧租稅協定生效，並自 2015 年 1 月 1 日起適用5. 2017 年 10 月 16 日簽署臺奧經濟合作備忘錄6. 2018 年 8 月 1 日新北市政府與奧交通創新技術部支持之「科技合作組織」(ATC)簽署智慧城市備忘錄7. 2019 年 5 月 27 日簽署臺奧產業聚落合作備忘錄
--------	---