

# 捷克國家檔

110.6.3

## 一、基本經貿資料

人口	總人口 1,070 萬 7,839 人(2020.09)
面積	7 萬 8,866 平方公里
官方語	官方語言為捷克語(主要外語包括英語、德語及俄語)
政體	民主共和國
主要政黨	ANO 黨、公民民主黨(ODS)、海盜黨(Pirates)、自由及直接民主運動黨(SPD)、共產黨(KSCM)、社會民主黨(ČSSD)、基督教民主黨(KDU-ČSL)、TOP 09 黨及市長暨獨立參選聯盟(STAN)
宗教	60%人口無宗教信仰，有信仰人口中，以天主教為主
與臺灣之時差	-7 小時(夏令時間-6 小時)
國內生產毛額	US\$2,439.61 億(2020 年)
平均國民所得	US\$ 22,500 (2020) ； 依購買力指數(PPP)調整為 US\$40,314 註:每人平均每月毛薪 38,525 捷克克朗(2021.03)
消費者物價指數上漲率	2.9%(2021.02)
躉售物價指數上漲率	農產價格-1.6%；工業價格 1.4%；市場服務價格 1.4%；營建業價格 1.8%；出口價格 3.8%；進口價格 0.4% (2021.02)
工業成長率	-34.1% (2020)
經濟成長率	-5.6(2020) 、2.5%(2019)、2.8%(2018)
央行重貼現率	3.3% (2021.01)

失業率	3.3% (2021.01)
外債	US\$ 1,841.12 億(2020)
匯率	捷克中央銀行 2021 年 3 月 26 日匯率： US\$1=22.139 克朗；Euro 1=26.085 克朗 2020 年平均匯率： US\$ 1=23.205 克朗；Euro 1= 26.453 克朗
外匯準備	US\$1,657.64 億 (2021.02)
進口值	US\$ 1,709 億 (2020)
出口值	US\$ 1,925 億 (2020)
主要進口項目	通訊產品(8517)、資訊產品(8471)、汽車零組件(8708)、醫藥產品(3004)、積體電路(8542)(2020年)
主要出口項目	小客車(8703)、資訊產品(8471)、汽車零組件(8708)、通訊產品(8517) (2020年)
主要進口來源	德國、中國大陸、波蘭、斯洛伐克、義大利(2020)
主要出口市場	德國、斯洛伐克、波蘭、法國、奧地利(2020)

## 二、臺捷雙邊經貿關係概況

### (一) 近年貿易概況

貿易總額	2021 年 1-4 月 2.78 億美元(11.32%)； 2020 年 8.9 億美元(+8.76%)； 2019 年 8.19 億美元(+2.2%)； 2018 年 8.01 億美元(+4.62%)；	2020 年捷克為我第 44 大貿易夥伴，占我總貿易額 0.13%
我出口捷克	2021 年 1-4 月 1.44 億美元(-4.9%)； 2020 年 5.2 億美元(+14.6%)； 2019 年 4.54 億美元(-1.74%)； 2018 年 4.62 億美元(+2.3%)；	2020 年捷克為我第 38 大出口國，占我總出口 0.15%

我自捷克進口	2021 年 1-4 月 1.34 億美元(36.3%)； 2020 年 3.7 億美元(+1.46%)； 2019 年 3.64 億美元(+7.6%)； 2018 年 3.38 億美元(+18.22%)；	2020 捷克為我第 46 大進口國，占我總進口 0.11 %
--------	--	---------------------------------

### (二) 進出口項目

我國主要出口項目	資訊產品零配件 (8473) 、通訊產品 (8517) 、自行車零配件(8714)、儲存裝置(8523)、資訊產品(8471)
我國主要進口項目	小客車 (8703) 、電子顯微鏡(9012)、通訊產品(8517) 、車輛照明或信號設備 (8512) 、汽車零配件(8708)

### (三) 雙邊投資概況

我對捷克投資	根據經濟部投資審議委員會統計，截至 2021 年 2 月，我商赴捷克投資累計金額為 1.6 億美元，共計 31 件；。捷克為我商前往歐盟投資第 4 大投資國(僅次於德國、荷蘭及英國)。依據捷克投資發展局(CzechInvest)統計，至 2020 年 12 月，臺商於捷克投資累計金額達 11 億 7,770 萬美元，共計 35 件，為捷克創造近 1 萬 7 千個工作機會。
捷克對我投資	根據經濟部投資審議委員會統計，截至 2020 年 8 月捷克對我投資累計金額為 110.8 萬美元，共計 26 件

### 三、雙邊重要會議、協定與交流

重要官方會議	臺捷克經技諮商會議(2018.6.19 第 3 屆由王部長
--------	-------------------------------

	美花擔任次長期間率團赴捷克舉行；2020.12.18第4屆線上會議)
重要民間會議	臺捷民間聯席會議(2019年3月第17屆由捷克工業總會會長 Mr. Jaroslav Hanak 率團赴臺舉行)
雙邊經貿協定與備忘錄	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.2013年6月經濟部技術處與捷克貿工部歐盟基金司簽署臺捷雙邊創新研發合作備忘錄</li> <li>2.2017年12月臺捷簽署避免所得稅雙重課稅及防杜逃稅協定，於2018年5月12日生效，自2021年1月1日實施</li> <li>3.2017年工研院與捷克科學院(Czech Academy of Science)簽署合作備忘錄，2021年2月續約展延3年</li> <li>4.2019年3月經濟部技術處與捷克技術署(TACR)簽署臺捷企業創新研發合作參考規約</li> <li>5.2019年5月科技部與捷克科學院簽署人員互訪合作議定書，及清華大學人工智慧製造系統研究中心與捷克科技大學網路資訊與機器人中心(CIIRC)簽署合作備忘錄。</li> <li>6.2020年8月亞洲·矽谷計畫執行中心與捷克 Science and Technology Advanced Region (STAR)簽署合作備忘錄，就智慧城市與 AIoT 領域合作</li> <li>7.2020年8月數位時代與捷臺商會簽署「創新創業合作備忘錄(MOU)」</li> <li>8.2020年8月財團法人精密機械研究發展中心與捷臺商會簽署「智慧機械合作備忘錄</li> <li>9.2020年12月外貿協會與捷臺商會簽署合作備</li> </ol>

	<p>忘錄</p>
<p>雙邊重要經貿交流</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 2017 年 5 月捷克總理府主管科技研發創新事務助理副總理 Mr. Arnost Marks 率團赴臺與科技部共同召開第 5 屆臺捷科技日會議。</li> <li>2. 2018 年 9 月經濟部技術處籌組歐洲創新研發國際合作拓展團來捷，就 AIOT 創新應用(先進製造、自駕車、精準醫療等)領域與捷克技術署、捷克科學院、布拉格科技大學、捷克自動化中心等進行交流。</li> <li>3. 2019 年 3 月台北智慧城市論壇展，布拉格市長 Mr. Hrib、Vysocina 省省長 Mr. Behounek、捷克第二大城 Brno 市副市長 Mr. Kolacny、南波希米亞省、中波西米亞省、Liberec 省等副省長層級率近 80 人赴臺出席，並於台北智慧城市論壇設置捷克國家館。</li> <li>4. 2020 年 1 月 13 至 15 日台北市柯市長文哲率市議會代表、局處首長等 49 員訪問捷克，期間與布拉格市長 Mr. Zdenek Hrib 簽署姊妹市協定，並與 Hrib 市長共同見證神通與捷克 Monet+ 簽署智慧城市合作備忘錄。</li> <li>5. 2020 年 8 月 30 日至 9 月 4 日參議院議長 Mr. Milos Vystrcil 率參議院議員、布拉格市長、科研代表及 35 家捷克企業等訪臺。</li> <li>6. 2021 年 1 月 18 日國經協會與捷克太空科技產業協會合作舉辦臺捷太空科技產業視訊會議，協助推動兩國太空產業合作。</li> <li>7. 2021 年 3 月 23 日至 3 月 26 日智慧城市虛實整</li> </ol>

合展」，布拉格市長賀吉普（Zdeněk Hřib）、科林市（Town of Kolin）市長 Michael Kašpar，及中波希米亞副省長 Jiri Snizek 等 3 位於 3 月 23 日出席城市首長高峰會並演講；布拉格市與桃園市政府於 3 月 24 日舉辦雙邊城市商機媒合會，布拉格智慧城市委員會主席 Jaromir Beranek 出席致詞，並指派所屬 Operator ICT 公司董事會副主席 Matej Šandor 擔任講者；另有 8 家捷克廠商報名參加該會議，與我商一對一商機洽談。

8. 2021 年 4 月 15 日捷克貿工部，外貿協會及捷克奈米產業協會規劃合作辦理臺捷奈米產業商機洽談會(視訊)，協助捷商拓展台灣市場，及促成臺捷奈米產業技術合作。

9. 2021 年 5 月 6 日經濟部、電電公會、捷克貿工部及捷克電子電機產業公會規劃合作舉辦臺捷電子產業視訊工作坊(視訊)，盼促成兩國在半導體相關領域之合作。