

商務及經濟發展局
通訊及創意產業科

香港添馬添美道二號
政府總部西翼二十一樓



COMMUNICATIONS AND
CREATIVE INDUSTRIES BRANCH
COMMERCE AND ECONOMIC
DEVELOPMENT BUREAU

21/F, West Wing
Central Government Offices
2 Tim Mei Avenue
Tamar, Hong Kong

本函檔號 OUR REF :
來函檔號 YOUR REF :
電話 TEL. NO. : 2810 2708
傳真 FAXLINE : 2511 1458
電子郵件 E-mail Address : keithgiang@cedb.gov.hk

電郵

香港中區
立法會道 1 號
立法會綜合大樓
立法會資訊科技及廣播事務委員會秘書
冼柏榮先生

冼先生：

**立法會資訊科技及廣播事務委員會
2020 年 1 月 13 日會議**

香港對外電訊聯繫

在 2020 年 1 月 13 日立法會資訊科技及廣播事務委員會會議上，委員會主席要求政府提供香港與區內主要經濟體對外電訊聯繫的比較。

通訊事務管理局辦公室從互聯網所得的相關資料現載列於附件供委員會參閱。須注意的是，表列的對外電訊設施數目為截至 2019 年底的情況，而相對應的互聯網帶寬數據則取自《全球競爭力

報告 2018》，後者資料或會有所滯後，僅供參考用途。

商務及經濟發展局局長

(姜子尚  代行)

副本送：通訊事務總監(經辦人：李純先生)

2020 年 2 月 10 日

香港與區內主要經濟體對外電訊聯繫的比較

經濟體	對外電訊設施 ¹			每名互聯網用戶的平均對外互聯網帶寬(kbps) ³
	海底光纜數目	陸上光纜數目	衛星數目 ²	
香港	11	20 ⁴	11	4,906.0
新加坡	23	-	1	982.9
台灣	10	-	1	717.6
日本	22	-	20	83.0
南韓	9	-	4	54.3
菲律賓	8	-	-	43.4

¹ 截至 2019 年底的數目

² 只包括用作商業通訊衛星的數目

³ 資料取自《全球競爭力報告 2018》，對外互聯網帶寬包括通過海底光纜、陸上光纜和通訊衛星提供的對外互聯網連接。對外互聯網帶寬越大，代表在指定時間(通常為每秒)內能傳輸的數據量越多。

⁴ 連接香港與內地