

関連技術

ADSL

非對稱數位用戶線路

使用者が現在利用している電話回線にADSLモデルをつけることで、使用者が電話と高速ネットワーク技術を可能にする技術

使用者透過現有的電話線路加裝ADSL數據機，用戶可同時撥接電話並高速上網的技術

日文 光ファイバー

(中文) 光纖網路

説明

ベストエフォート
Best Effort模式

ネット負担の状況により、「ベスト」の伝送速度でデータを伝送する

按照網路負載狀況，儘量以「最佳」傳輸速率傳送資料

日文 ベストエフォート

(中文) Best Effort模式

5G效能的主要特色是高速大容量、多數同時連接、低延遲

5G

第5世代移動通信システムの主な特徴は「高速大容量」、「多数同時接続」、「超低遅延」

第五代行動通訊技術

日文 ストリーミング

(中文) 串流

日文 テザリング

(中文) 網路分享

関連技術

ローミング
漫遊

パケット
封包

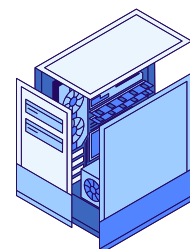
デバイス
裝置

メモリ
記憶體

説明

モバイルデータ通信ができる端末を利用して、PC、タブレットなどをインターネットに接続すること

利用可以行動網路的裝置，將電腦、平板等連接到網路



解説

- 光ファイバー（光纖網路）

光の全反射の原理を利用して光ファイバー導管内で信号を送信する。

利用光全反射的原理，讓訊號在光纖導管内傳輸。

- ローミング（漫遊）

ユーザーが予め申請していた電話会社が提供するインターネットサービス以外、他の電話会社が提供するインターネットサービスを使用すること。

使用者於原先申請的電信公司所提供服務的網路以外，使用其他電信業者所提供的電信網路服務。

- ストリーミング（串流）

事前に映像や音楽をダウンロードすることなく、インターネットを通じて、映像や音楽を伝送する技術。

不需要事先下載影音，就能透過網路將影音傳送的技術。

例文

5G 回線では、高画質の動画が高速でダウンロードできる。

5G線路得高速下載高畫質影片。

相關單詞

回線	回線、電話線、網路線	高速	高速
高画質	高畫面	ダウンロード	下載