

Internet Cable IP 位址分配原則

91.02.22第14次IP位址及網路協定委員會通過

依 Cable Modem 用戶對IP位址需求之種類，分為單機型及網路型二類，用戶可依其需求選擇所需之類型。各類型IP位址之分配原則如下：

(一)單機型

採Bridge Mode方式，配發一個IP。

(二)網路型

最多不得配發超過8個IP位址(含系統設備設定之需求所需)，若其有額外之需求，依 TWNIC 對ISP所認可之Assignment Window原則辦理，即超過Assignment Window所定之數量時，ISP需提Second Opinion Request Form送至TWNIC審核，TWNIC審核通過後方可核發。

◎上列相關業務辦法之電子檔案，可逕自上網連結後下載。

【Internet Cable IP位址分配原則】 URL: <http://www.twmic.net.tw/NEWS/326.html>

xDSL IP 位址分配原則

89.05.12第3次IP位址及網路協定委員會通過

91.01.25第13次IP位址及網路協定委員會修訂

依xDSL對IP位址需求之種類，分為單機型及網路型二類，用戶可依其需求選擇所需之類型。

各類型IP位址之分配原則如下：

(一)單機型

採Bridge Mode方式，配發一個IP。

(二)網路型

- (1) 申請64k/512k之用戶，最多不得配發超過8個IP位址(含系統設備設定之需求所需)。
- (2) 其他更高速率者，亦應以配發不超過8個IP位址為原則，若其有額外之需求，則依 TWNIC 對ISP所認可之Assignment Window原則辦理，即超過Assignment Window所定之數量時，ISP需提Second Opinion Request Form送至TWNIC審核，TWNIC審核通過後方可核發。

◎上列相關業務辦法之電子檔案，可逕自上網連結後下載。

【xDSL IP 位址分配原則】 URL: <http://www.twmic.net.tw/NEWS/314.html>