

電信終端設備與低功率射頻電機審驗一致性第21次會議 暨ADSL及 VDSL技術規範法規研討會會議紀錄

壹、時間： 97年5月9日(星期五)下午2時

貳、地點：本會濟南路辦公室（台北市濟南路2段16號）2樓會議室

參、主席：羅副處長金賢

紀錄：陳慶琮

肆、出席人員：如簽到單

伍、結論：

一、申請型式認證申請書登錄之代表人為公司負責人，各 RCB 可參考公司執照或營利事業登記證負責人名稱。

二、有關非對稱數位用戶迴路（ADSL）終端設備及分歧器（SPOTS Splitter）技術規範草案經充分討論後，修正部份臚列如下：

（一）有關非對稱數位用戶迴路（ADSL）終端設備及分歧器（SPOTS Splitter）技術規範草案 6.1 節雷擊試驗規範修正乙節，將依 ITU 國際標準之規定，分別作 Type A 及 Type B 測試，並訂定其合格標準，相關文字修訂部份請各 RCB 提報後，再由本處彙整。

（二）6.1 POTS Splitter 檢驗明細表測項 9 語音頻帶負載電容量之(1) 在 20~30Hz 頻帶範圍內，POTS 介面上最大容許輸入電容值為 300nF，因此項測試含有局端設備電容，與測試 Splitter 終端設備之目的不符，故本測試項目應刪除。另本測項對應之 7.9.3 測試步驟(3)亦予刪除。

四、新草擬之 VDSL 技術規範案，將擇日再討論。

陸、散會：同日下午4時40分