

### 附表三

## 行動通信網路業務 毫微微細胞接收點審驗項目紀錄表/自評紀錄表

### ➤ 基本資料：

申請人(公司)：\_\_\_\_\_ 架設許可函(或電臺執照)號碼：\_\_\_\_\_

接收點名稱：\_\_\_\_\_

接收點編號：\_\_\_\_\_

接收點地址：\_\_\_\_\_

設備廠牌：\_\_\_\_\_

設備型號：\_\_\_\_\_ (射頻單體輸出額定功率\_\_\_\_\_mW)

### 一、一般審驗：

審驗項目及內容	自評	審驗結果	備註
1. 接收點與接收點架設許可函(或電臺執照)相符。	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 待澄清 <input type="checkbox"/> 不符合	
2. 接收點射頻設備經型式認證合格。(審定合格標籤應貼於設備適當位置)。	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 待澄清 <input type="checkbox"/> 不符合	審定號碼： _____

本公司依法依實填寫上表之資料內容。

公司章及負責人章：\_\_\_\_\_

### 附表三 行動通信網路業務

### 毫微微細胞接收點審驗項目紀錄表/自評紀錄表/(續)

### 二、射頻審驗：

測試頻道CH \_\_\_\_\_ 發射頻率 \_\_\_\_\_ MHz 頻寬 \_\_\_\_\_ MHz

審驗項目及內容		審驗數據	自評	審驗結果	備註
測 試 項 目	電波功率密度 <input type="checkbox"/> 800兆赫頻段 0.4mW/cm <sup>2</sup> 以下 <input type="checkbox"/> 900兆赫頻段 0.45mW/cm <sup>2</sup> 以下 <input type="checkbox"/> 1800兆赫頻段 0.9mW/cm <sup>2</sup> 以下 <input type="checkbox"/> 1900兆赫頻段 0.95mW/cm <sup>2</sup> 以下 <input type="checkbox"/> 2000兆赫頻段 1.0mW/cm <sup>2</sup> 以下 <input type="checkbox"/> 2600兆赫頻段 1.0mW/cm <sup>2</sup> 以下	電波功率密度_____ mW/cm <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	

公司章及負責人章：\_\_\_\_\_

附表三

行動通信網路業務

毫微微細胞接取點審驗項目紀錄表/自評報告書(續)

三、通信測試：

審驗項目及內容	審驗數據	自評	審驗結果	備註
---------	------	----	------	----

測 試	<p>語音測試：</p> <p>(1) 屬毫微微細胞接取點設定之門號者，可成功經由該接取點與對應之交換設備完成行動電話手機之語音測試。</p> <p>(2) 非屬毫微微細胞接取點設定之門號者，不可經由該接取點與對應之交換設備完成行動電話手機之語音測試。</p>	<p>(1)可成功經由該接取點與對應之交換設備完成行動電話手機之語音測試。是<input type="checkbox"/> 否<input type="checkbox"/></p> <p>(2)不可經由該接取點與對應之交換設備完成行動電話手機之語音測試。 是<input type="checkbox"/> 否<input type="checkbox"/></p>	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 待澄清 <input type="checkbox"/> 不符合	
項 目	<p>數據測試：</p> <p>(1) 屬毫微微細胞接取點設定之門號者，使用ping長度1024bytes之IP封包與對應之交換設備進行10次ping測試，可成功經由接取點與對應之交換設備完成數據測試。</p> <p>(2) 非屬毫微微細胞接取點設定之門號者使用ping長度1024bytes之IP封包與對應之交換設備進行10次ping測試，不可經由接取點與對應之交換設備完成數據測試。</p>	<p>(1) 進行 10次ping測試，可成功經由接取點與對應之交換設備完成數據測試。 是<input type="checkbox"/> 否<input type="checkbox"/>          成功次數: _____次</p> <p>(2) 進行10次ping測試，不可經由接取點與對應之交換設備完成數據測試。 是<input type="checkbox"/> 否<input type="checkbox"/>          成功次數: _____次</p>	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 待澄清 <input type="checkbox"/> 不符合	

公司章及負責人章：\_\_\_\_\_

附表三

行動通信網路業務  
毫微微細胞接取點審驗項目紀錄表/自評報告書(續)

四、審驗結果：

項別	審驗項目及內容	自評	審驗結果	備註
一般審驗	接取點架設許可、接取點射頻設備經型式認證合格	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	依審驗判定標準決定審驗結果是否合格
射頻審驗	電波功率密度	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	
通信測試 審驗	語音測試、數據測試	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	

公司章及負責人章：\_\_\_\_\_

審驗 意見	
----------	--

審驗單位：\_\_\_\_\_

審驗單位主管：\_\_\_\_\_ 審驗人員：\_\_\_\_\_

判定：合格 不合格