

# 市內及國內長途陸纜電路出租業務通信網路審驗技術 規範第四點附表一修正總說明

市內及國內長途陸纜電路出租業務通信網路審驗技術規範(以下簡稱本規範)，自一百零三年七月十一日發布施行，其間歷經一次修正，最近於一百零六年四月二十五日修正發布，為配合國家發展委員會「智慧政府行動方案」督導通傳事業配合建置3D管線資料庫，爰修正本規範。本次修正重點如下：

修正相關附表，增列「符合地方政府3D管線圖資格式之證明文件」，作為申請審驗案之應備文件。(修正第四點附表一)

# 市內及國內長途陸纜電路出租業務通信網路審驗技術規範

## 第四點附表一修正對照表

修正規定	現行規定	說明
<p>附表一、市內及國內長途陸纜電路出租業務通信網路技術審驗申請表 (適用有線廣播電視系統經營者)</p> <p>申請人(公司)：            代表人：            公司地址：            連絡人：            連絡電話：            傳真電話：            營業區域：  <input type="checkbox"/> 縣/市  <input type="checkbox"/> 區</p> <p>傳輸電路種類：  <input type="checkbox"/> 接取電路  <input type="checkbox"/> 中繼電路</p> <p>檢附證件：  <input type="checkbox"/> 1. 籌設同意書影本。  <input type="checkbox"/> 2. 公司執照影本。  <input type="checkbox"/> 3. 市內、國內長途陸纜電路出租業務特許執照。  <input type="checkbox"/> 4. 網路建設計畫增設或變更許可證明。  <input type="checkbox"/> 5. 核准使用限(禁)用頻道第 頻道證明。</p> <p>檢附資料：  <input type="checkbox"/> 1. 附表三：市內及國內長途陸纜電路出租業務通信網路技術審驗項目紀錄表/自評報告</p>	<p>附表一、市內及國內長途陸纜電路出租業務通信網路技術審驗申請表 (適用有線廣播電視系統或有線電視節目播送系統之網路者)</p> <p>申請人(公司)：            代表人：            公司地址：            連絡人：            連絡電話：            傳真電話：            營業區域：  <input type="checkbox"/> 縣/市  <input type="checkbox"/> 區</p> <p>傳輸電路種類：  <input type="checkbox"/> 接取電路  <input type="checkbox"/> 中繼電路</p> <p>檢附證件：  <input type="checkbox"/> 1. 籌設同意書影本。  <input type="checkbox"/> 2. 公司執照影本。  <input type="checkbox"/> 3. 市內、國內長途陸纜電路出租業務特許執照。  <input type="checkbox"/> 4. 網路建設計畫增設或變更許可證明。  <input type="checkbox"/> 5. 核准使用限(禁)用頻道第 頻道證明。</p> <p>檢附資料：  <input type="checkbox"/> 1. 附表三：市內及國內長途陸纜電路出租業務通信網路技術審驗項目紀錄表/自評報告</p>	<p>一、現已無有線電視節目播送系統，適用對象之文字酌作修正。</p> <p>二、為配合「智慧政府行動方案」督導通訊傳播事業配合建置3D管線資料庫，於附表一檢附資料18應備文件增列「符合地方政府3D管線圖資格之證明文件」，作為申請審驗案之應備文件。採從寬認定：            (一)業者本身具備3D管線圖資GML格式轉檔程式之證明文件。            (二)由業者成功提供地方政府一筆3D管線圖資即認定完成，並附佐證資料不限形式(系統截圖、往來電子郵件及補正函等)。</p>

<p>書。</p> <p><input type="checkbox"/>2. 附表四之一：訂戶分接器規劃一覽表。</p> <p><input type="checkbox"/>3. 附表四之二：用戶接取點規劃一覽表。</p> <p><input type="checkbox"/>4. 附表五之一：訂戶分接器傳輸測試紀錄表。</p> <p><input type="checkbox"/>5. 附表五之二：用戶接取點傳輸測試紀錄表。</p> <p><input type="checkbox"/>6. 附表六：訂戶終端信號品質測試紀錄表。</p> <p><input type="checkbox"/>7. 附表七：中繼電路傳輸設備一覽表。</p> <p><input type="checkbox"/>8. 附表八：中繼電路頻道分配表。</p> <p><input type="checkbox"/>9. 附表九：中繼電路傳輸測試紀錄表。</p> <p><input type="checkbox"/>10. 附表十：架空電纜接地電阻測試紀錄表。 (適用有線電視節目播送系統之網路者)</p> <p><input type="checkbox"/>11. 附表十一：光纖投落點明細表。</p> <p><input type="checkbox"/>12. 附表十二：頻率使用規劃表。</p> <p><input type="checkbox"/>13. 頭端設備配置圖及用途說明。</p> <p><input type="checkbox"/>14. 分配線網路分佈圖 (含街道名稱) 電子檔或紙本，電子檔其字體須清晰能辨識，紙本比例尺不小於千分之一，並就電路出租部分以特定顏色或螢光筆標示之。</p> <p><input type="checkbox"/>15. 電路出租業務通信網路之維運測試報告。</p> <p><input type="checkbox"/>16. 工程主管人員及其聯</p>	<p>書。</p> <p><input type="checkbox"/>2. 附表四之一：訂戶分接器規劃一覽表。</p> <p><input type="checkbox"/>3. 附表四之二：用戶接取點規劃一覽表。</p> <p><input type="checkbox"/>4. 附表五之一：訂戶分接器傳輸測試紀錄表。</p> <p><input type="checkbox"/>5. 附表五之二：用戶接取點傳輸測試紀錄表。</p> <p><input type="checkbox"/>6. 附表六：訂戶終端信號品質測試紀錄表。</p> <p><input type="checkbox"/>7. 附表七：中繼電路傳輸設備一覽表。</p> <p><input type="checkbox"/>8. 附表八：中繼電路頻道分配表。</p> <p><input type="checkbox"/>9. 附表九：中繼電路傳輸測試紀錄表。</p> <p><input type="checkbox"/>10. 附表十：架空電纜接地電阻測試紀錄表。 (適用有線電視節目播送系統之網路者)</p> <p><input type="checkbox"/>11. 附表十一：光纖投落點明細表。</p> <p><input type="checkbox"/>12. 附表十二：頻率使用規劃表。</p> <p><input type="checkbox"/>13. 頭端設備配置圖及用途說明。</p> <p><input type="checkbox"/>14. 分配線網路分佈圖 (含街道名稱) 電子檔或紙本，電子檔其字體須清晰能辨識，紙本比例尺不小於千分之一，並就電路出租部分以特定顏色或螢光筆標示之。</p> <p><input type="checkbox"/>15. 電路出租業務通信網路之維運測試報告。</p> <p><input type="checkbox"/>16. 工程主管人員及其聯</p>	
--	--	--

<p>絡電話名冊。</p> <p><input type="checkbox"/>17. 高級電信工程人員證明文件。</p> <p><input type="checkbox"/>18. <u>符合地方政府3D管線圖資格之證明文件。</u></p> <p>申請日期： 年 月 日          公司章及代表人章：          .....</p> <p>(以下由本會填註)</p> <p>受理日期： 年 月 日          編號：          受理單位：</p>	<p>絡電話名冊。</p> <p><input type="checkbox"/>17. 高級電信工程人員證明文件。</p> <p>申請日期： 年 月 日          公司章及代表人章：          .....</p> <p>(以下由本會填註)</p> <p>受理日期： 年 月 日          編號：          受理單位：</p>	
---	---	--