

## 網絡基建及營運之能力單元

1.名稱	提交繪製規劃圖予有關方面審批
2.編號	ITCSNO305A
3.應用範圍	本單元是關於向有關方（公司內部或政府部門）提交電訊場地/設施規劃（繪圖），以取得審批。該場地可以是區域交換站，流動網絡（TACS、2G、3G等）站，天線的小區(cell)基地等。
4.級別	3
5.學分	3
6.能力	<p style="text-align: center;"><b>能力要求</b></p> <p>6.1 具備有關知識</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 熟知各種繪圖，如網絡基建圖、建築圖、屋頂結構圖等</li> <li>● 熟知公司政策、文檔記錄和行政程序，如 ISO9001</li> <li>● 熟知提交繪圖的要求和規定</li> <li>● 熟知本地政府有關建築物的法律規定，程序和要求</li> <li>● 了解健康和安程序、法律規條、防火規例及所需符合的標準等</li> </ul> <p>6.2 提交繪製規劃圖予有關方面審批</p> <p>能夠：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 收集需要工程師蓋章的繪圖/規劃圖，如平面圖、立面圖、平面佈置圖、牆體剖面圖、基礎規劃圖（新建築物）等</li> <li>● 驗證所有適當的繪圖/規劃圖都符合所需標準</li> <li>● 把繪圖/規劃圖與其他相關文件封裝，並分發到有關各方，以作公司內部之用，或便於從政府部門取得規劃許可</li> <li>● 驗證檔包中包含所有批核方訂明需要的項目</li> <li>● 編制文檔（以檢查列表的形式），記錄繪圖/規劃圖是如何及何時寄送、處理，與之相關的人物和寄送內容</li> </ul> <p>6.3 展示專業能力</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 按照公司或國際標準處理及核對文件</li> </ul>
7.評核指引	<p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <p>i. 證實規劃已按照所需的標準格式完成及提交，包括計劃的編號、日期、簽字、蓋章等</p> <p>ii. 按照處理文檔的標準，收集必需的規劃圖/繪圖，根據要求封裝，以便提交政府或內部部門審批</p>
備註	