|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **學校** |  | **時間** | 2019年 月 日 |
| **抽驗項目** | **現場狀況** | **備註** |
| * 室內外水平垂直面依規範用PVC
 |  | 特殊彎角，使用CD管的地點(校方需簽切結):1. 教室內梁與其他困難彎角處

其他: |
| * AP擺放位置以教室中央前後1/3，離四周牆面一米已上為原則，下面沒有老師或學生，並避開干擾源(如喇叭或擴大機、風扇)，採吸頂不能壁掛或放置桌面
 |  |
| * AP與資訊插座距離不超過20公分以內
 |  |
| AP、資訊盒、5port switch固定確實 |  |
| * 舊資訊盒全面更新(含內部接頭)並螺絲固定
 |  |
| * 所有配管、線、槽及附配件，應整齊置放或架設，並確實連接固定，配管使用單邊夾或雙邊夾採螺絲固定(歐姆環)
 |  |
| * 管線進教室需使用快接，教室進線須全程配管包覆，穿牆、門窗，前後需單邊夾或雙邊夾採螺絲固定配管
 |  |
| * 禁用束線帶，可使用金屬束帶
 |  |
| * 管路標示，通訊插座編號標示、舊機櫃打Panel(配發新機櫃)：須將線號及port位標明清楚
 |  |
| * 幹管配線部份: 訊號線與電源線不可置於同一管道內
 |  |
| * 各網路線路須以水平或垂直佈放 Cat.6以上無遮蔽式雙絞線
 |  |
| **簽****名** | **教育局** | **華電廠商** | **校方組長** |
|  |  |  |