|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** | |
|  | |  |  | |