

育達科技大學總務處高壓設備保養檢測作業

1. 目的：為加強本校高壓變電站管理提供穩定電力，以降低意外事故或停電事故發生。
2. 範圍：本校各大樓高壓變電站。
3. 作業內容：
 - 3.1 作業流程：高壓設備保養檢測作業流程。
 - 3.2 作業程序：
 - 3.2.1 高壓變電站為校區內提供電壓 600 伏特以上之供應電力場所，每年檢驗高壓設備一次。
 - 3.2.2 高壓變電站入口處應有高壓危險之明顯警告標示並加鎖，禁止非專業人員隨意進出。
 - 3.2.3 由營繕組發函各單位並公告停電時間。
 - 3.2.4 廠商就各大樓高壓設備進行檢測保養，廠商於維護保養後，彙整不合格或劣化設備資料送營繕組彙辦，營繕組依廠商提供意見簽案汰換。
 - 3.2.5 廠商彙整各高壓設備檢測資料於校內用印後，送苗栗縣政府及台灣電力公司苗栗營業處備查。
 - 3.3 相關單位資料
 - 3.3.1 苗栗縣政府建設局工商課 037-324428
 - 3.3.2 台灣電力公司苗栗營業處 037-266911
4. 相關文件：
 - 4.1 電氣技術人員及用電設備檢驗維護業管理規則。