



校內防疫消毒作業公告

一、施作期間：110/11月~111/06月。

月份	時間（原則上每周周一夜間施作）
110/11月	11/01、11/08、11/15、11/22、11/29
110/12月	12/06、12/13、12/20、12/27
111/01月	01/03、01/10、01/17、01/24、01/31
111/02月	02/07、02/14、02/21、02/28
111/03月	03/07、03/14、03/21、03/28
111/04月	04/04、04/11、04/18、04/25
111/05月	05/02、05/09、05/16、05/23、05/30
111/06月	06/06、06/13、06/20、06/27

二、施作範圍：

- ▲ 校內 38 間教室：含教學大樓、醫學綜合大樓、杏春樓、教學研究大樓、形態學大樓等教室。
- ▲ 大型會議廳：含杏春樓大禮堂、16F 會議廳、誠樸廳。
- ▲ 自習及活動空間：含星星廣場、B2F 社團公共空間、自學中心等。

三、消毒方式：

- ① 施作廠商須檢附有效期限內病媒防治業許可執照，現場施作人員須具有須檢附病媒防治業專業技術人員合格證書或施藥人員訓練證明書。
- ② 消毒時使用超微粒噴霧器並搭配消毒藥劑，針對室內空間之牆面、地面、固定設備(如開關、門把、桌椅等)，進行全面處理。
- ③ 消毒時使用消毒藥劑須符合下列特性：
 - ▲ 無色、低味、無腐蝕性，不會在處理表面留下汙漬。
 - ▲ 藥效殘效長，無過敏性及刺激性。



- ▲ 不具揮發性，具強力除臭效果。
- ▲ 食品級殺菌劑，施作完成風乾後，無需特別擦拭及消毒。
- ▲ 保署核可且認證之環境衛生用藥。



消毒計畫內容

用藥及機具資料



覆蓋率90~100%



消毒機具：專業 **ULV** 超低容量鋰電池/插電式消毒噴霧機

- ▲ 快速擴散、霧化均勻、加厚瓶身、省時高效、電力持久、環保安全
- ▲ 工業級特製噴頭，射程夠遠、超低容量、常量噴霧，霧粒大小為可調節 0~50微米(μm)噴霧，研究表明此大小液滴最適合處理病原體、病菌。
- ▲ 唯使用**ULV超微粒噴霧器**才可以讓藥劑深入門縫、旋鈕、椅子、電話、健身器材和其他細菌傳播較嚴重的高接觸表面更衣室和電梯等角落的縫隙，及門把手和椅子等所有側面。

消毒藥劑：迪森(TIMSEN™)殺菌劑

成份：氯化正烷二甲苯甲基銨40 %w/w

2012 - 2016：本產品榮獲衛福部疾病管制署推薦為防疫產品
(國家生技醫療產業策進會推薦核定序號：A121002)

2017年起：上述推薦改為國家品質標章認證(國品字第A01807號)：

- ▲ 美國進口新一代四級銨(非胺/氨)殺菌劑
- ▲ 持續防護效能可維持2-8天，適用各種消毒用途，不具刺激性，無揮發性不可燃。
- ▲ 經濟、實惠、高效、環保，消毒除臭抗菌，一次完成！



消毒施作方式：

用400 ppm迪森藥劑，配合超微粒ULV(0-50 μm)消毒機空間及全面噴灑。每週施作1次預防效果最佳，可依據疫情狀況及群聚情況調整。

