



## 環安衛萬花筒

國立臺灣大學 105 年 1 月份災害事件檢討

環安衛中心 105.2

### 【案例一】烘箱冒煙事件

- 一、時間：105 年 1 月 2 日(星期六)上午
- 二、發生原因：設備老舊。
- 三、事發經過：烘箱溫度設定 37 度，其溫度控制裝置異常，導致溫度過高致冒煙。
- 四、檢討與建議：請確實汰換老舊設備，並將其他烘箱加裝定時斷電裝置。

### 【案例二】電線短路冒煙事件

- 一、時間：105 年 1 月 3 日(星期日)下午
- 二、發生原因：老舊電路。
- 三、事發經過：學生發現漁業陳列館建築物後方架空的電線管路冒煙，通知校警，初步研判為電線老舊自然破損，並無任何財產損失。
- 四、檢討與建議：老舊的用電設備要定期檢查維護，以降低意外之發生。

### 【案例三】電線短路冒煙事件

- 一、時間：105 年 1 月 28 日(星期四)上午
- 二、發生原因：不斷電系統的電池櫃短路。
- 三、事發經過：3 樓電氣室偵測器顯示發生火警，人員隨即至現場查看，發現有煙霧及火苗竄出，立刻以滅火器撲滅。
- 四、檢討與建議：老舊的用電設備要定期檢查維護，以降低意外之發生。