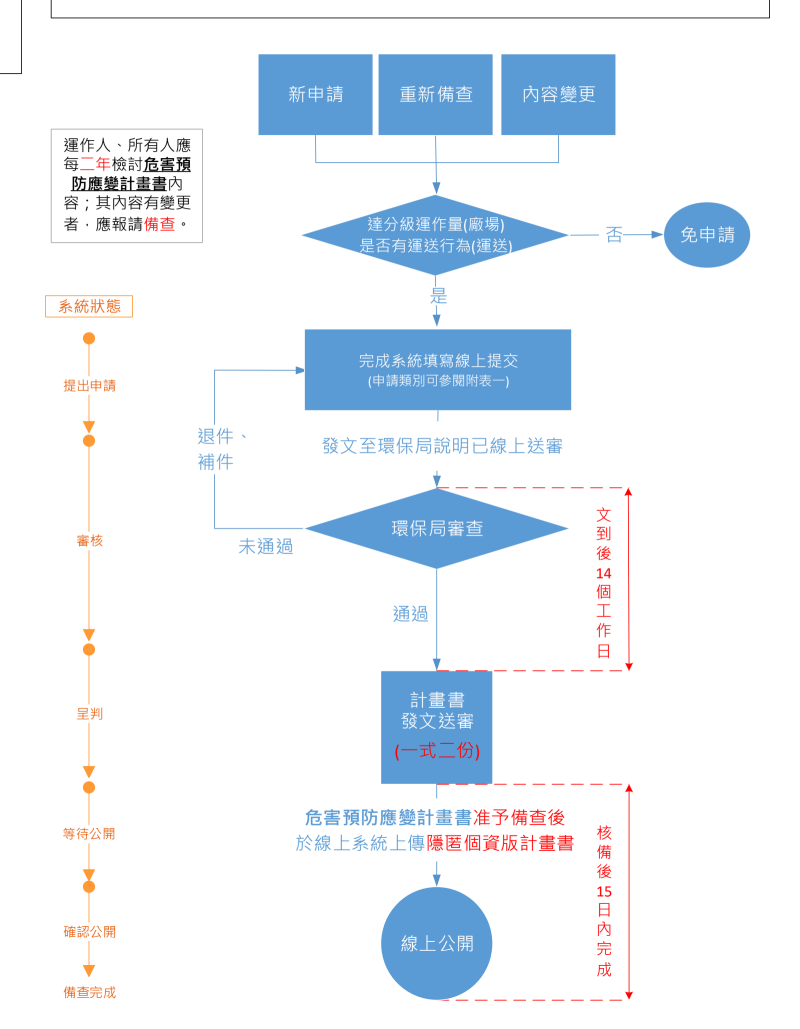
## 應變器材、偵測及警報設備之 設置及操作計畫送審流程圖

## 新申請 重新備查 運作人應每二年檢 討應變器材、偵測 及警報設備之設置 及操作計畫內容, 重新報請備查。 達分級運作量 免申請 系統狀態 完成系統填寫線上提交 提出申請 (申請類別可參閱附表一) 退件、補件 發文至環保局說明已線上送審 待備查 文到 環保局審查 未通過 後 14 個 Ι 捅猧 作 日 計畫書 發文送審 (一式二份) 呈判 准予備查 已通過

## 危害預防及應變計畫送審流程圖



附表一、毒性及關注化學物質計劃書申請類別判斷

申請書類別	運作量	運作行為	申請人
<b>廠場</b> 危害預防及應變計畫	1-3 類毒性化學物質及具危害性關注化學物質,單一物質 <b>任一日</b> 運作總量達 <b>分級運作量</b> 者。	製造、輸入、販賣、使用與貯存	運作人
<b>偵測警報</b> 及 <b>應變器材</b> 操作計畫	1-3 類毒性化學物質及具危害性 關注化學物質,單一物質 <b>任一日</b> 運作總量達 <b>分級運作量</b> 者	製造、使用、貯存	運作人
<b>運送</b> 危害預防及應變計畫	1-3 類毒性化學物質及具危害性 關注化學物質單次運送量符合運 送管理辦法一般表單之運作量或 具危害性關注物質公告之分級運 作量(運送): 固體:200kg 液體:100kg 氣體:50kg	<u>自行</u> 或 <u>委託他人</u> 運送	運作人

※提出申請前·請先確認**已完成加入**全國性毒災聯防組織(運送)或地區性毒災聯防組織(廠場)