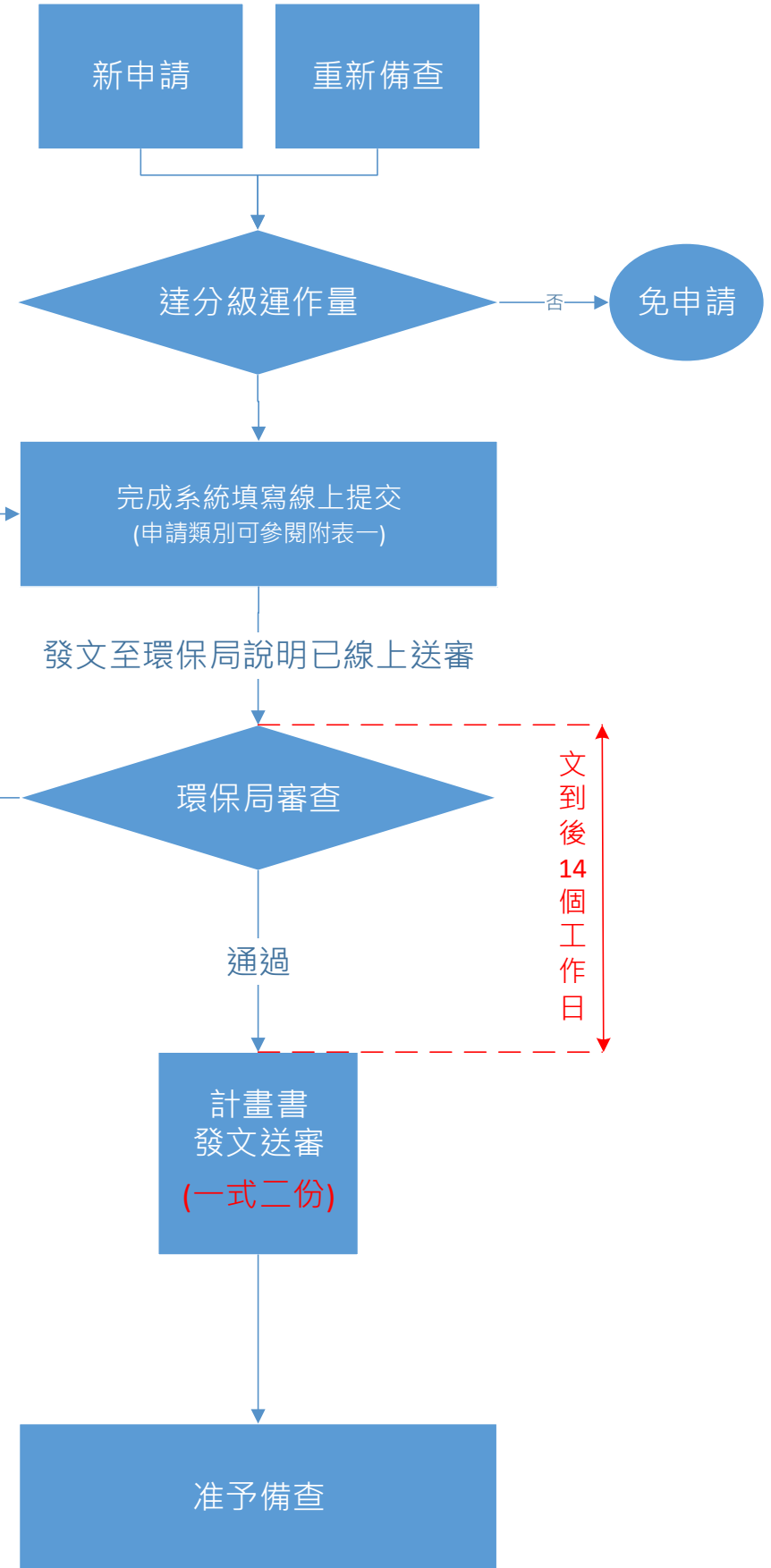


應變器材、偵測及警報設備之 設置及操作計畫送審流程图

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。

系統狀態

● 提出申請
● 待備查
● 呈判
● 已通過



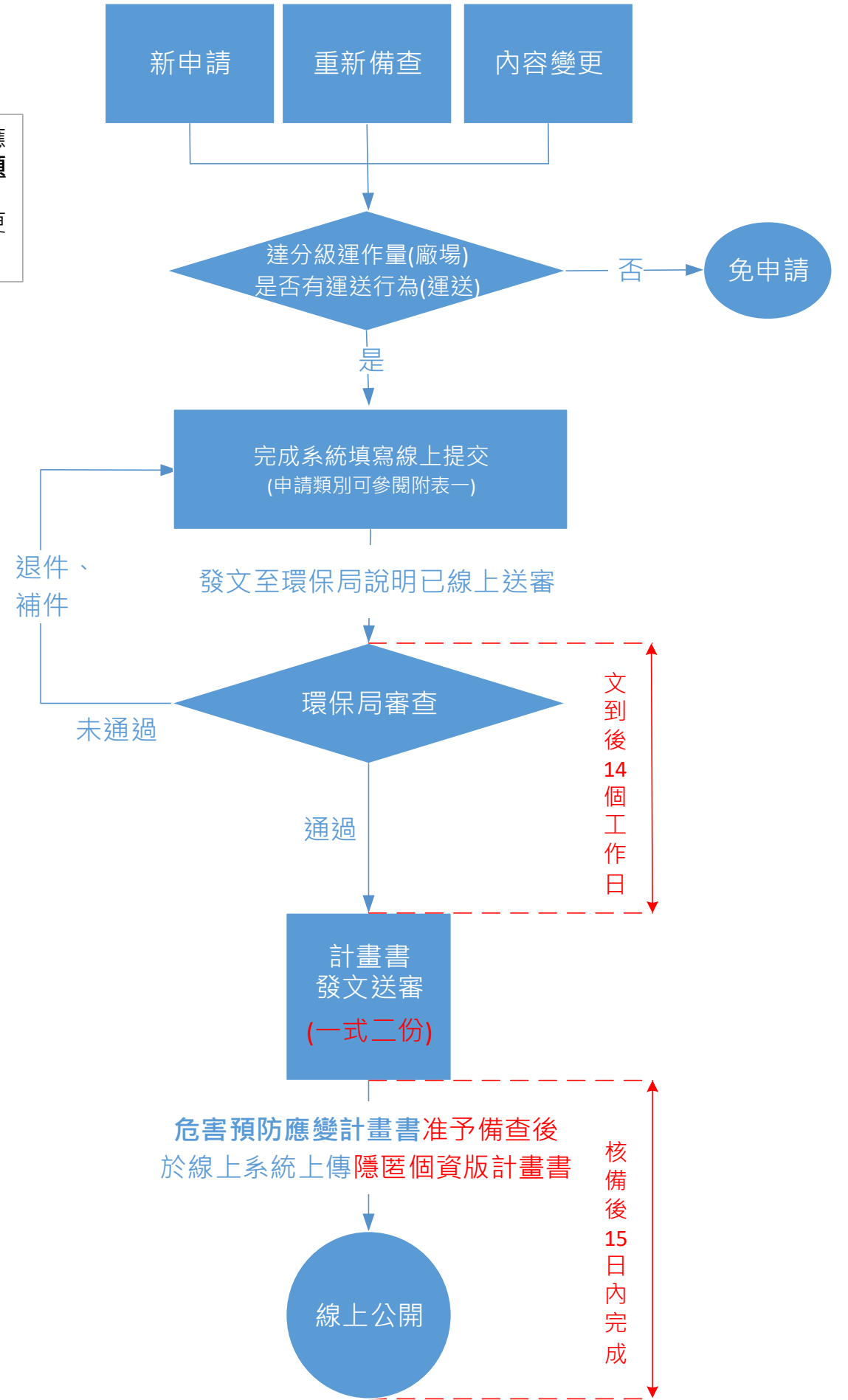
文到後
14個
工作日

危害預防及應變計畫送審流程图

運作人、所有人應每二年檢討危害預防應變計畫書內容；其內容有變更者，應報請備查。

系統狀態

● 提出申請
● 審核
● 呈判
● 等待公開
● 確認公開
● 備查完成



文到後
14個
工作日

核備後
15日
內完成

危害預防應變計畫書准予備查後
於線上系統上傳隱匿個資版計畫書

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
廠場危害預防及應變計畫	<u>1-3 類毒性化學物質及具危害性關注化學物質</u> ，單一物質任一日運作總量達分級運作量者。	製造、輸入、販賣、使用與貯存	運作人
偵測警報及應變器材操作計畫	<u>1-3 類毒性化學物質及具危害性關注化學物質</u> ，單一物質任一日運作總量達分級運作量者	製造、使用、貯存	運作人
運送危害預防及應變計畫	<u>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)：</u> 固體：200kg 液體：100kg 氣體：50kg	自行或委託他人運送	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)