

國立臺灣海洋大學

文件類別	作業程序書	編號	OP-06	頁次	1/5
文件名稱	化學品採購程序	生效日期	110/8/9	版次	4
核准		審查		制訂單位	職業安全衛生中心

1 目的與範圍

- 1.1 明訂化學品之採購管理，便於事前規範及後續管理以避免化學品於採購、運作及廢液管理過程因使用不當或貯存不良等問題，造成意外災害或環境污染之發生。
- 1.2 全校範圍內所有貯存運作化學品之管制均屬之。

2 參考文件

2.1 全國性法規

2.1.1 環境部

- 2.1.1.1 毒性及關注化學物質管理法
- 2.1.1.2 學術機構運作毒性及關注化學物質管理辦法
- 2.1.1.3 毒性及關注化學物質許可登記核可管理辦法

2.1.2 勞動部

- 2.1.2.1 危害性化學品標示及通識規則
- 2.1.2.2 有機溶劑中毒預防規則
- 2.1.2.3 特定化學物質危害預防標準
- 2.1.2.4 職業安全衛生設施規則

2.1.3 經濟部

- 2.1.3.1 先驅化學品工業原料之種類及申報檢查辦法

2.1.4 消防署

- 2.1.4.1 公共危險物品及可燃性高壓氣體設置標準暨安全管理辦法

2.1.5 衛生署

- 2.1.5.1 管制藥品管理條例

2.2 校內相關法規

- 2.2.1 國立臺灣海洋大學運作化學品管理辦法

3 權責

- 3.1 職安衛中心：監督管控全校使用化學品單位管理狀況事宜。
- 3.2 運作單位負責人：監督執行化學品採購、運作、保管、貯存及廢液管理。

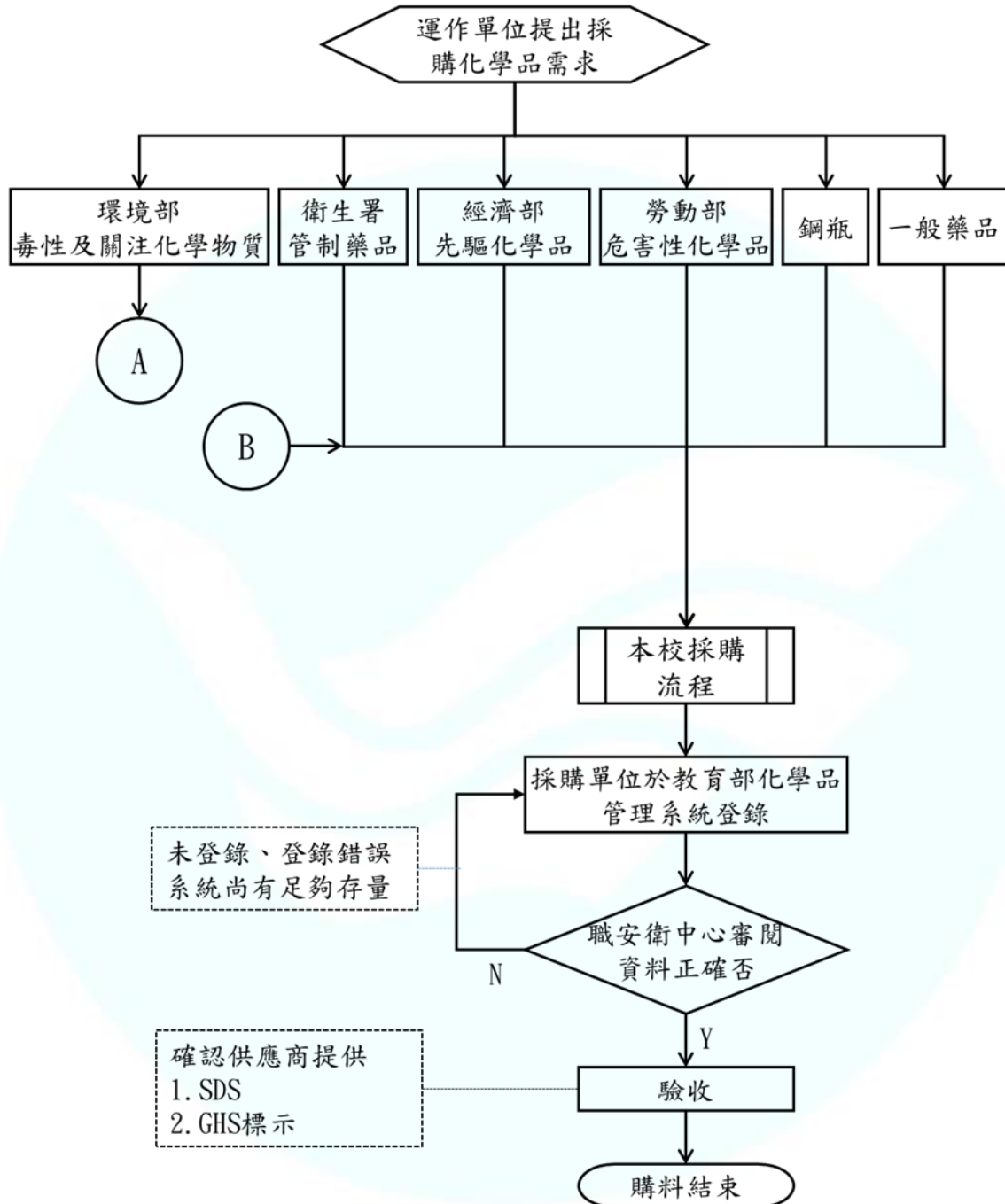
4 定義

- 4.1 對象：全校範圍內所有運作、貯存化學品之管制場所內之教職員生均屬之。

文件類別	作業程序書	編號	OP-06	頁次	2/5
文件名稱	化學品採購程序	生效日期	110/8/9	版次	4
核准		審查		制訂單位	職業安全衛生中心

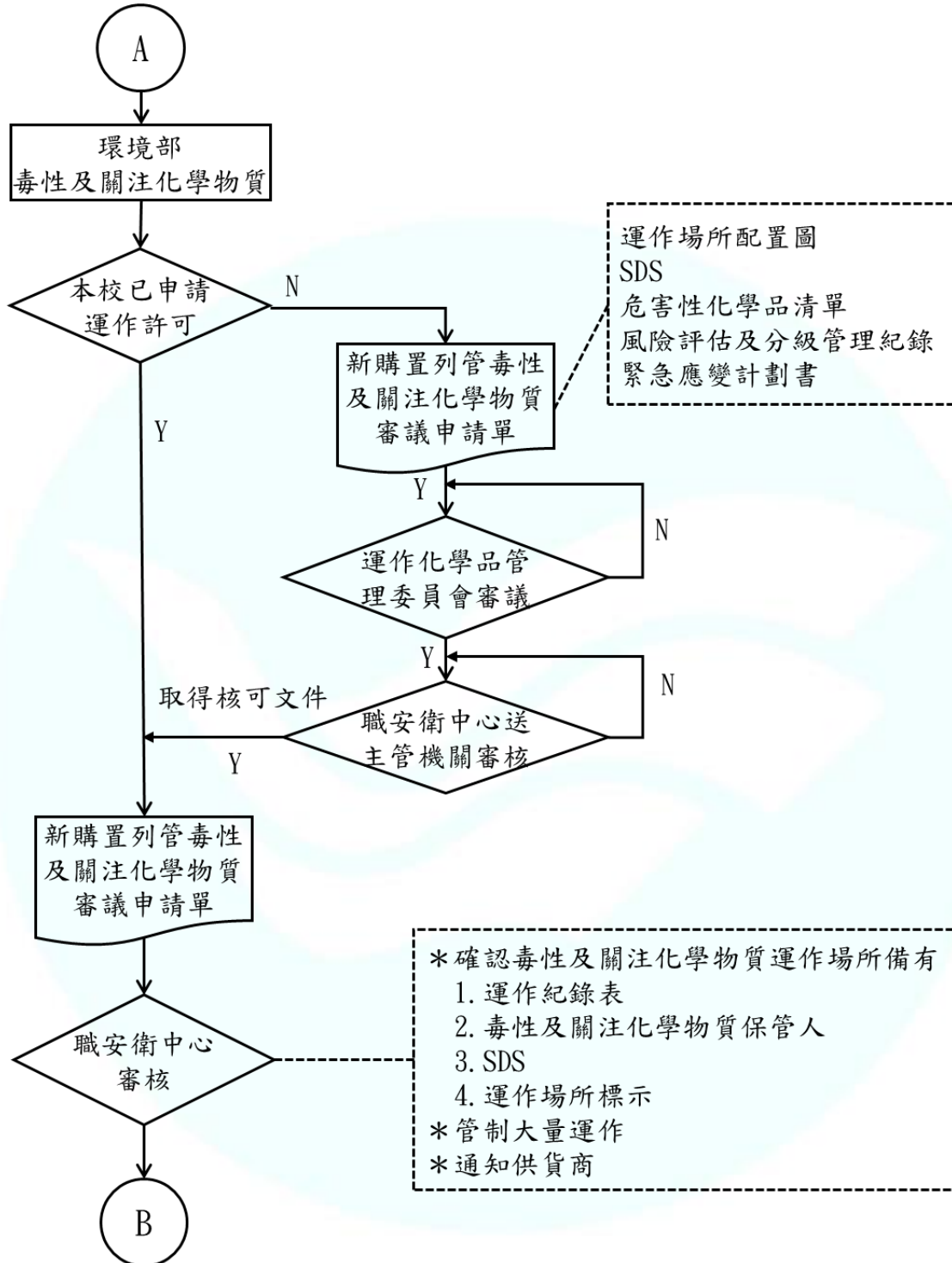
5 流程圖

5.1 國立臺灣海洋大學化學品採購流程



文件類別	作業程序書	編號	OP-06	頁次	3/5
文件名稱	化學品採購程序	生效日期	110/8/9	版次	4
核准	審查	制訂單位	職業安全衛生中心		

5.2 國立臺灣海洋大學申請列管毒性及關注化學物質採購流程圖



6 作業內容

6.1 採購單位提出採購化學品需求，並確認採購項目是否為列管藥品

6.1.1 化學品：符合國家標準 15030 化學品分類及標示系列具有物理性危害或健康危害之化學品。

國立臺灣海洋大學

文件類別	作業程序書	編號	OP-06	頁次	4/5
文件名稱	化學品採購程序	生效日期	110/8/9	版次	4
核准		審查		制訂單位	職業安全衛生中心

6.1.2 毒性及關注化學物質：指中央主管機關(環境部)認定並公告列管之化學物質。

6.2 列管毒性及關注化學物質採購

6.2.1 如為本校已申請運作列管之毒性及關注化學物質，填寫「購置列管毒性及關注化學物質申請單」(附件 7.1.2)，送職安衛中心確認毒性及關注化學物質運作場所備有 1. 運作紀錄表、2. 毒性及關注化學物質保管人、3. SDS、4. 運作場所標示，並管制大量運作，符合後 E-MAIL 通知供貨商及採購單位。

6.2.2 如為本校未申請列管運作毒性及關注化學物質項目，請填具「新購置列管毒性及關注化學物質審議申請單」(附件 7.1.1)，附運作場所配置圖、該毒性及關注化學物質 SDS(請供貨商提供)、緊急應變計畫書(可參考職安衛中心範本)等送「運作化學品管理委員會」審議通過後，備「毒性及關注化學物質核可文件申請書」函送主管機關(基隆市政府環境保護局)審查，環保局函知繳交審查費並核發核可運作文件，通知採購人依 6.2.1 作業內容進行。

6.3 進入主計室網路，採購單位填具請購單。

6.4 採購單位於教育部化學品管系統登錄購入化學品資料。

6.5 職安衛中心審閱。

6.6 依本校採購流程完成。

6.7 收貨時，請確認藥品備有 SDS 及 GHS 標示。

7 附件

7.1 附屬文件

7.1.1 新購置列管毒性及關注化學物質審議申請單(OP-06-01)

7.1.2 購置列管毒性及關注化學物質申請單(OP-06-02)

7.1.3 購置甲類先驅化學品申請單(OP-06-03)

7.1.4 零用金(一萬以下)請購單(外部)

7.1.5 一萬至十萬元請購單(外部)

7.1.6 十萬元以上採購或修繕案請購單(外部)

國立臺灣海洋大學

文件類別	作業程序書	編號	OP-06	頁次	5/5
文件名稱	化學品採購程序	生效日期	110/8/9	版次	4
核准		審查		制訂單位	職業安全衛生中心

7.2 相關文件

- 7.2.1 國立臺灣海洋大學採購安全衛生管理要點(OI-08)
- 7.2.2 國立臺灣海洋大學運作化學品管理辦法(OI-02)
- 7.2.3 國立臺灣海洋大學運作化學品管理委員會設置要點(OI-14)