

亞洲大學

局限空間作業申請書

1.申請單位：_____施工區域：_____申請時間：_____

2.施工單位（承攬商）：_____承攬商現場負責人：_____

3.工作性質：_____

☐缺氧、☐局限、☐動火(焊接、切割、燃燒及加熱)

4.作業時間及期限：_____年_____月_____日_____時_____分~_____年_____月_____日_____時_____分。

5.作業前準備事項：

☐工作場所負責人或☐現場作業主管：_____。

☐局限空間作業場所前標示牌（公告事項）

一、作業有可能引起缺氧等危害時，應經許可始得進入之重要性。

二、進入該場所時應採取之措施。

三、事故發生時之緊急措施及緊急聯絡方式。

四、現場監視人員姓名。

五、其他作業安全應注意事項。

(1) (缺氧作業適用)空氣呼吸器等呼吸防護具、安全帶等、測定儀器、換氣設備、聯絡設備等之保管場所。保管場所：_____。

(2) (缺氧作業適用)缺氧作業主管姓名：_____。

☐通風換氣設備：_____或使用☐E2-16-05 亞洲大學現場危害告知單進行通風換氣設備功能確認。設備運作點檢表單，請每日作業前點檢確認。

無法裝設換氣設備說明：_____

☐局限空間內氧氣、危險物、有害物濃度之測定方法：

儀器：_____，測定人員：_____，

設備最近一次校正日期：_____。

偵測記錄表單名稱：_____，

偵測儀器運作點檢表單名稱：_____或使用☐E2-16-05 亞洲大學現場危害告知單進行儀器功能確認。偵測儀器運作點檢表單，請每日作業前點檢確認。

☐急救人員證書影印本，人員需再接受『局限作業安全衛生訓練』。

☐作業場所危害告知：

現場作業主管應於實施作業前向作業人員說明：

作業有可能引起缺氧等危害，應經許可始得進入之重要性。預防缺氧防護具使用、缺氧急救、聯絡通訊方法等相關知識說明會議，以告知作業人員相關注意事項

E2-16-06-02

亞洲大學

局限空間作業申請書

項（亞洲大學現場危害告知表）。

☐作業人員之局限作業安全衛生訓練，三小時(三年內)有關局限作業安全之課程，課程應包括：

- (1)局限空間作業之進出規定、
- (2)作業人員與外部連繫之設備及方法使用說明、
- (3)防護設備(含個人防護具)、救援設備及其使用方法。

☐監視人員任務告知訓練(包含外部連繫之設備及使用方法，緊急應變處置措施)，

指定之監視人員：_____。

監視人員於作業期間不得離開作業現場，且不得進入局限/缺氧作業空間內。

☐外部連繫之設備：_____。

☐點名表單名稱：_____或使用☐E2-16-05 亞洲大學現場危害告知單進行點名。

☐防護設備及救援設備：_____。

(置備可以動力或機械輔助吊升之緊急救援設備。但現場設置確有困難，已採取其他適當緊急救援設施者，不在此限。)

防護設備及救援設備功能點檢表單名稱：_____或
使用☐E2-16-05 亞洲大學現場危害告知單進行防護設備及救援設備功能確認。

防護設備及救援設備功能點檢表單，請每日作業前點檢確認。

☐ (缺氧作業適用) 缺氧作業主管證書影印本(須依規定參加複訓)

☐ (缺氧作業適用) 作業人員之缺氧作業安全衛生訓練，三小時(3 年內)有關缺氧作業安全之課程：

- (1)缺氧作業之進出規定、
- (2)作業人員與外部連繫之設備及方法使用說明、
- (3)防護設備(含個人防護具)、救援設備及其使用方法。
- (4)空氣呼吸器使用。

☐ (缺氧作業適用) 無法依規定實施換氣時，應置備適當且數量足夠之空氣呼吸器等呼吸防護具，並使勞工確實戴用。

每次作業開始前確認防護設備之數量及效能，點檢表單名稱：_____或
使用☐E2-16-05 亞洲大學現場危害告知單進行防護設備功能確認。

用輸氣管面罩之連續作業時間，每次不得超過一小時。

☐ (缺氧作業適用) 緊急救援用具：_____

(平時作業時) 勞工有因缺氧致墜落之虞時，應供給該勞工使用之☐梯子、☐安全帶或☐救生索，並使勞工確實使用。☐不適用本項說明：_____

亞洲大學

局限空間作業申請書

(緊急避難或救援時)應置備☐空氣呼吸器等呼吸防護具、☐梯子、☐安全帶或☐救生索等設備，供勞工緊急避難或救援人員使用。

(救援人員於救援時)☐救援人員，於其擔任救援作業期間，應提供並使其使用☐空氣呼吸器等呼吸防護具。

每次作業開始前確認防護設備之數量及效能，點檢表單名稱：_____或
使用☐E2-16-05 亞洲大學現場危害告知單進行防護設備及救援設備功能確認。

☐ (缺氧作業適用) 測定空氣中氧氣濃度之必要測定儀器，並採取隨時可確認空氣中氧氣濃度、硫化氫等其他有害氣體濃度之措施。

儀器：_____，儀器操作人員：_____。

設備最近一次校正日期：_____。

偵測記錄表單名稱：_____，

偵測儀器運作點檢表單名稱：_____或使用☐E2-16-05 亞洲大學現場危害告知單進行儀器功能確認。偵測儀器運作點檢表單，請每日作業前點檢確認。

本次作業人員：_____。
_____。

5. 保存年限：三年（影本交承攬商張貼於作業場所）

審核欄			申請欄	
總務長	環安室 主管	職業安全衛生 人員	施工單位名稱 及單位主管	發包單位

- 局限空間：指非供勞工在其內部從事經常性作業，勞工進出方法受限制，且無法以自然通風來維持充分、清淨空氣之空間。
- 缺氧作業：須依據『缺氧症預防規則』進行判定。
 - 備註(1)：局限空間作業包括：水塔清洗。
 - 備註(2)：缺氧作業包括：水塔內進行防水工程或油漆工程、化糞池維修、廢水處理廠之污水池維修。
 - 備註(3)：單純清洗水塔列為局限空間作業。但清洗時發現需進行防水工程，則即刻升級為缺氧作業。