## 敏實科技大學承攬商局限空間作業危害告知單

77 1110	•	丘	口	n
日期	•	年	月	日

廠商名稱:											
廠商負責人:	電話:										
廠商現場負責人:	電話:										
作業區域:											
作業日期:年月_	日時至年月_	日時									
注意事項:											
1. 施工前提出工作計劃,並	關閉所有進出水管及化學品管	路。									
2. 廠商現場負責人應實施作	業環境測定並予以記錄,確認	02、CH₄、CO 及 H₂S 等有害									
氣體濃度測定均達容許範	圍,並持續進行通風。										
3. 施工人員需佩帶必要之防	7護裝備及採取必要的防護措施	<b>远,且有適當人員在外監護</b>									
4. 有足夠防護具及救援設施	,供守望者發現進入者有危險	時救援使用。									
5. 本校警衛室通報電話:23	06或校安中心5922285										
以上安全衛生事項,本校已	確實經宣導明瞭,並請確實遵	守。									
告知人: 敏實科技大學											
<b>簽收人:</b> 附註:核示後請影印一份予簽收人,正本留存承辦單位備查。											
承辦單位	會辨單	位									

局限	空間/缺氧危險作業進入	許可申請表	申請	日期:		年	月	日
申請事	<b>事業單位名稱:</b>		作業	種類:				
申請作	作業時間及期限: <u>自 年 月</u>		产至	年	月	日	時	分
	易所(如儲槽或工作井編號):							
申請丿	: 職務:	_ 申請進入局限3	空間作業	人員:				
缺氧化	作業主管:(□非	屬缺氧危險作業	,免填)					
項次	項目		說	明				
1	作業場所氧氣、危害物濃度測定 結果及測定人員簽名	1 紅 和 ・	-	碳 : 其他:	硫 PPI		顯	:
2	作業場所可能之危害	1.□缺氧 2.□ 5.□火災爆炸 € 	_				]其他	:
3	作業場所之能源或危害隔離措施	1.□危害物已隔離 2.□電能已隔離( 3.□熱能已隔離( 4.□其他:	請說明 情說明 問	<i>隔離措</i>	施)			
4	作業人員與外部連繫設備及方法 1.□無線對講機 2.□其他:							
5	準備之防護設備、救援設備及使 用方法。	1.□捲揚式防墜器 3.□救生索 5.□梯子 6. 7.□三角架(人孔作 9.□動力或機械軟 10.□其他:	4.□背負ョ .□工作井 :業) 8.□只 輔助吊升電	式安全 開口部 買明設	帯	護具		
6	其他維護作業人員之安全措施	1.□通風設備 3.□漏電斷路器 5.□其他:			防止氧	支置		
7	許可進入之人員及其簽名 (申請核准後,進出入局限空間前 後,皆要簽名、點名登記)	1. / 3. / 5. /		<ol> <li>4.</li> <li>6.</li> </ol>	/ /			
8	現場監視人員及其簽名	簽名:						
9	從事動火作業時,應由雇主、工作場所負責人或現場作業主管確認安全,簽署動火許可後,始得作業 註:□本項不適用	5.□其他:		僥 4.□	加熱			
註:(	1)本申請許可表應於每一個局限空間	間/缺氧危險作業均	易所,在	作業前	<b></b> 墳寫	1張,	並妥	<del></del> 善保存3
(; (;	2)所有承包商作業前必須向原事業單 3)本表僅供參考,各單位於實施局限 各種危害之可能性與採取危害預 该准人員(雇主、工作場所負責人或或 该准作業時間及期限:自 年 月	及空間作業/缺氧危 防措施。 現場主管)簽名:_	<b>危險作業</b>	前,應		根據:		:沉評估 ——
1	双件 1 未 引 四 人 知 八 八 日 一 十 一 月	日 町	<b>川土</b>	十	刀	日	叮	<u>分</u>