

文件名稱：承攬商安全衛生管理要點

文件編號：EHS010

制訂部門：職安小組

制訂日期：2001-02-29

文件制修訂記錄

版本	編製者	生效日期	核定文號	改版/變更說明	修訂頁次
1.0		2001-02-09		(九十)毫微字第 004 號第三次修正公告	---
1.1		2004-10-14		(九十三)奈米科字第 044 號第四次修正公告	---
1.2		2008-11-17		國研奈字第 09705008160 號公告實施	全部
1.3		2010-03-02		第六屆 3 月份安全衛生委員會會議修正通過	全部
2.0		2010-07-06		第六屆 7 月份安全衛生委員會會議修正通過	全部
2.1		2011-04-18		第七屆 4 月份安全衛生委員會會議修正通過	部分
2.2		2012-02-13		第八屆 2 月份安全衛生委員會會議修正通過	部分
3.0		2013-06-18		LOGO 及組織內容異動	全部
3.1		2015-02-05		勞工安全衛生修改為職業安全衛生	全部
4.0		2019-01-01		配合單位合併及更名為台灣半導體研究中心	全部
4.1		2021-10-01		更新承攬商許可證表單	部分
4.2		2022-01-01		更新承攬商許可證表單	部分
4.3		2022-07-15		更新承攬商許可證表單	部分
4.4		2022-09-22		修訂部門職稱用詞	全部
4.5		2023-01-16		更新承攬商許可證表單	部分
4.6		2023-12-19		更新承攬商許可證表單	部分

NAR Labs 國家實驗研究院 台灣半導體研究中心		DOCUMENT NO. :	TITLE :		
		EHS010	承攬商安全衛生管理要點		
ISSUE DATE	2023-12-19	REVISION	4.6	PAGE	第 1 / 20 頁

1. 目的

為確保台灣半導體研究中心「以下簡稱本中心」人員及承攬商作業人員之安全衛生事項，特制定本程序書。

2. 依據

職業安全衛生法、職業安全衛生法施行細則、職業安全衛生管理辦法等相關法規。

3. 適用範圍

凡與本中心簽訂工程、勞務、財務(內含工程與勞務維修)，承攬作業或作業合約之廠商或承攬商。

4. 權責

4.1 申請(請購)部門

4.1.1 承攬商進入本中心施工前，應確實告知承攬商或施工人員有關作業環境、危害因素、職業安全衛生法及其他中心相關規定採取必要措施。

4.1.2 依規定完成簽核程序，並於作業期間全程監督了解現場狀況。

4.2 承攬商

4.2.1 確實遵守職業安全衛生相關規定及本中心所有管理規定。

4.2.2 本中心職安人員或同仁發現有任何安全上疑慮，承攬商應依指示立即改善不得拒絕。

4.2.3 承攬商接受各項承攬業務時，應就其承包部分所定雇主之責任，再承攬商亦同。

4.3 職業安全衛生管理部門

4.3.1 特殊作業申請核准許可，督導作業環境安全衛生等規範。

4.3.2 協助處理職安事項之協調。

4.3.3 執行違規事項之告發及糾正之權。

5. 名詞定義

5.1 承攬商

係指承攬本中心之業務，且所屬人員於本中心指定之工作場所進行(勞務、工程、財務)作業。

5.2 申請部門

係指購案之請購單位。

6. 作業說明

6.1 承攬商以其承攬之全部或部分作業，交由另一承攬商承攬時，承攬商應告知再承攬商遵守職業安全衛生法之各項規定。

6.2 申請部門於發包作業時，須告知參與承攬商詳閱本中心承攬商安全衛生管理要點之相關規定。申請人需於承攬商作業前三天完成承攬商工作安全許可證(附件 1)之簽署，並送至職安部門審查。

6.3 其他特殊作業說明如下：

6.3.1 特殊作業需於作業前三日完成簽核，作業前承攬商須通知申請人前往會勘，知會職安部門，並請填寫下列表單：

NAR Labs 國家實驗研究院 台灣半導體研究中心		DOCUMENT NO. :	TITLE :		
		EHS010	承攬商安全衛生管理要點		
ISSUE DATE	2023-12-19	REVISION	4.6	PAGE	第 2 / 20 頁

- 1) 「動火作業許可證」(附件 2)。
- 2) 「吊掛作業許可證」(附件 3)。
- 3) 「局限(密閉)空間作業」許可證(附件 4)。
- 4) 「高架作業許可證」(附件 5)。

6.3.2 本中心非上班時間承攬商如需作業，請依規定填寫「非上班時間承攬商作業申請表」(附件 6)。

6.3.3 承攬商如無法依原承攬商工作安全許可證期限內完成作業，請依規定填寫「承攬商展延期限申請表」(附件 7)。

6.3.4 承攬商及再承攬商等如違反承攬商規定，本中心職安人員得開立「承攬商違反安全衛生規定告發單」(附件 8)，並依規定處置。

6.3.5 本中心職安人員等，對承攬商違反職業安全衛生法規時有糾正權，必要時得開立「承攬商停工通知書」(附件 9)，以勒令停工加以改善。

6.3.6 承攬商於收到承攬商違反安全衛生規定告發單，若開列全部或部份停工通知單，需改善完成後，請依規定填寫「承攬商復工許可證」(附件 10)，經本中心相關單位確認簽署無誤後，方可復工。

6.4 承攬商或再承攬商作業時，申請人必須確實瞭解作業狀況，並全程在旁監看、督促，以避免發生工安事件。

6.5 申請人未依規定遵守承攬商安全衛生管理要點之相關事宜而逕行承攬作業，將依實際情況提送人事甄審委員會處置。

6.6 承攬商作業前應完成職業安全衛生教育訓練，並於作業前完成安全衛生會議。

6.7 作業管理

6.7.1 向本中心接待人員登記換證與配戴，並由申請部門或相關單位人員引導進入作業區。

6.7.2 承攬商作業如需攜帶危險物品或大型機具，應列清單向申請部門人員報備，並於離開本中心時核對。

6.7.3 所有車輛均須登記，並聽從本中心人員指示停放整齊。

6.7.4 長期進場工作之承攬商可備妥資料，自行向本中心申請人員辦理工作證。

6.7.5 承攬商作業前應完成本中心職業安全衛生教育訓練。

6.8 作業地點

6.8.1 承攬商及其再承攬商人員，均應遵守職業安全衛生法令之規定及負職業安全衛生法雇主之責任。

6.8.2 進出危險工作區請穿戴安全帽及防護具，聞警鈴響或有毒氣警報及異味發生時，應配戴防護具(防毒面具或自給式呼吸器)，並立即通報申請人及值班人員(分機 7762)，並逃離現場。

6.8.3 除作業人員外，不得超越安全走道或護欄。

6.8.4 作業場所應標示工程名稱、聯絡人員、電話，並隨時保持整潔，廢棄物應堆放整齊，於當日清除，大型廢棄物、殘料自行帶回。

6.8.5 承攬商作業如有下列行為須經本中心廠務人員許可後會同為之：

NAR Labs 國家實驗研究院 台灣半導體研究中心		DOCUMENT NO. :	TITLE :		
		EHS010	承攬商安全衛生管理要點		
ISSUE DATE	2023-12-19	REVISION	4.6	PAGE	第 3 / 20 頁

1) 需關閉或搭接或供應水源、氣源及電源等情況。

2) 需開啟鐵捲門或其它門窗等情況。

6.8.6 不得在本中心禁止場所吸菸、嚼食檳榔或其他不當行為。

6.8.7 承攬商之臨時辦公室及作業場所門窗及照明，收工時應關閉後始得離開。

6.8.8 作業中不得攀爬、踐踏、毀損已裝設完成之任何管線。

6.8.9 承攬商雇用人員等之安全衛生及保險等，由承攬商負責；如發生意外事故，均由承攬商自行承擔一切責任。

6.8.10 承攬商不得雇用未滿十八歲、女工或學生身分者從事法規限制之危險性及有害性工作。

6.8.11 承攬商所屬人員從事特殊作業，依法須經安全衛生教育訓練合格之人員操作，須取得合格證書後始得任之。

6.8.12 承攬商在本中心作業時，如使用法定之危險性機械設備或携入化學品原物料，應於作業前自動檢具文件清單、法定之合格證影本，並向本中心職安部門備查。

1) 危險性機械指(固定式起重機、移動式起重機、人字臂起重桿、升降機、營建用提升機、吊籠、其他經中央主管機關指定之危險性機械)。

2) 危險性設備指(鍋爐、高壓氣體特定設備、高壓氣體特定設備、高壓氣體容器、其他經中央主管機關指定之危險性設備)。

6.8.13 承攬商在本中心作業時，所使用之機械、設備、設施或器具等，承攬商應於作業前實施自動檢查，並做成紀錄備查。

6.8.14 進行特殊作業應經本中心許可規劃管制區域，於作業場所備齊許可文件，並於作業前實施檢查，始可施作。

6.8.15 從事危害性、特殊性作業，應配戴適當的防護具。

6.8.16 動火時應於本中心指定區域，始可施作。

6.8.17 非上班時段，未經許可，承攬商不得擅自私下前來施作。

6.8.18 其他未列之相關規定，依職業安全衛生法及其相關法令規定與本中心管理規章施行之。

6.9 施作與共同作業

6.9.1 作業合約或訂單確認後，承攬商應視承攬屬性訂定作業計畫或程序，才能進行施作。

6.9.2 如有二家或二家以上承攬商於同一期間、同一工作場所從事工作(共同作業)，須依法規事前召開協商會議，協商結果做成紀錄備查。

6.10 備料場所

6.10.1 依規定區域，指定時間內進行規劃使用，並與本中心申請人員研商使用細節。

6.10.2 備料如有被雨水澆淋、灰塵污染或大風吹襲之虞...等，承攬商應整備防範措施，保護備料。

6.11 卸貨管理

6.11.1 承攬商如需使用卸貨區時，須事先由本中心申請人向該區域管理單位申請。

6.11.2 貨料停放方式，應劃定停放區域，不得妨礙道路暢通，並須設置安全措施，每次停放時間以一日為原則。

6.11.3 進貨量較大時，裝箱之廢棄物，承攬商應自行清理，並置專人於現場指揮及協調。

NAR Labs 國家實驗研究院 台灣半導體研究中心		DOCUMENT NO. :	TITLE :		
		EHS010	承攬商安全衛生管理要點		
ISSUE DATE	2023-12-19	REVISION	4.6	PAGE	第 4 / 20 頁

- 6.12 承攬商應指派一位現場負責人，負責作業現場管理、連絡、協調、安全衛生等事項。
- 6.13 承攬商因作業不當而致本中心有所損失，應由承攬商負責賠償並概括承受一切法律責任。
- 6.14 承攬商因違反職業安全衛生法令之相關規定，經檢查機構查獲而遭告發、罰金或停工處罰時，本中心及承攬商所受之全部損失，由承攬商負擔之。
- 6.15 承攬商之工作場所環境及危害因素(如附表 1)
- 6.15.1 承攬商在作業前應對其雇用勞工施予工作內容說明、危害預知、安全教育訓練、急救方式、緊急應變處理等訓練。
- 6.15.2 承攬商在作業場所應豎立危害/警告標示及圍圍黃色警示帶。
- 6.15.3 作業中如有安全之虞，應立即停工，如期間業主或承攬商之所有損失，由承攬商負完全責任。

7. 參考文件

無

8. 應用表單及附件

- 8.1 附表 1：承攬商工作場所環境及危害因素
- 8.2 附件 1：TSRI-EHS-001 承攬商工作安全許可證
- 8.3 附件 2：TSRI-EHS-002 動火作業許可證
- 8.4 附件 3：TSRI-EHS-003 吊掛作業許可證
- 8.5 附件 4：TSRI-EHS-004 侷限(密閉)作業許可證
- 8.6 附件 5：TSRI-EHS-005 高架作業許可證
- 8.7 附件 6：TSRI-EHS-006 非上班時間承攬商作業申請表
- 8.8 附件 7：TSRI-EHS-007 承攬商展延期限申請表
- 8.9 附件 8：TSRI-EHS-008 承攬商違反安全衛生規定告發單
- 8.10 附件 9：TSRI-EHS-009 承攬商停工通知書
- 8.11 附件 10：TSRI-EHS-010 承攬商復工許可證

9. 修訂程序

除表單及附件修訂外，須職業安全衛生委員會審議後，經主任核定後公佈實施，修訂時亦同。

NAR Labs 國家實驗研究院 台灣半導體研究中心		DOCUMENT NO. : EHS010	TITLE : 承攬商安全衛生管理要點		
ISSUE DATE	2023-12-19	REVISION	4.6	PAGE	第 5 / 20 頁

附表 1

承攬商工作場所環境及危害因素

注意事項	作業環境或方式	潛伏危害因素	應備安全措施
(一)	坑內作業、局限(密閉)空間作業	缺氧、窒息	機械通風、作業檢測、手電筒、個人防護器具，有另一人在外監護
(二)	電焊、氬焊、氣焊 熔接切割、研磨、活線作業	灼傷 燃燒、火災、爆炸 輻射危害	個人防護器具 自備消防設備
(三)	高架作業	跌落 鷹架倒塌	安全索、安全帽 鷹架確實牢靠固定
(四)	高壓容器、管路作業	氣體外洩 爆炸	個人防護器具 自備消防設備
(五)	酸/鹼液容器、管路作業	液體外洩、誤食、滑倒 酸/鹼氣體吸入、皮膚灼傷	個人防護器具
(六)	有機溶劑環境作業 如： 油漆、FRP/EPOXY LINING等	缺氧 有機溶劑氣體吸入 燃燒、火災、爆炸	機械通風 個人防護器具 自備消防設備
(七)	粉塵作業	燃燒、火災、爆炸 口鼻吸入	個人防護器具
(八)	電氣作業	感電 燃燒、火災、爆炸	個人防護器具 自備消防設備
(九)	其他	撞擊、刺傷、絆倒、滑倒...等	個人防護器具

NAR Labs 國家實驗研究院 台灣半導體研究中心		DOCUMENT NO. : EHS010	TITLE : 承攬商安全衛生管理要點	
ISSUE DATE	2023-12-19	REVISION	4.6	PAGE 第 6 / 20 頁

附件1

承攬商工作安全許可證

編號：

申請日期： 年 月 日

申請人		申請部門	
作業名稱			
作業期限		自 年 月 日 時 分 起 至 年 月 日 時 分 止	
作業		地點	
奈米電子系統大樓	研究棟	RF: <input type="checkbox"/> 露臺 <input type="checkbox"/> 電梯機房 10F: <input type="checkbox"/> 辦公區_____室 <input type="checkbox"/> 廠務機房_____區 <input type="checkbox"/> 實驗室_____ <input type="checkbox"/> 其他:_____ 9F: <input type="checkbox"/> 辦公區_____室 <input type="checkbox"/> 廠務機房_____區 <input type="checkbox"/> 實驗室_____ <input type="checkbox"/> 其他:_____ 8F: <input type="checkbox"/> 辦公區_____室 <input type="checkbox"/> 廠務機房_____區 <input type="checkbox"/> 實驗室_____ <input type="checkbox"/> 其他:_____ 7F: <input type="checkbox"/> 辦公區_____室 <input type="checkbox"/> 廠務機房_____區 <input type="checkbox"/> 實驗室_____ <input type="checkbox"/> 其他:_____ 6F: <input type="checkbox"/> 辦公區_____室 <input type="checkbox"/> 廠務機房_____區 <input type="checkbox"/> 光學實驗室 <input type="checkbox"/> 其他:_____ 5F: <input type="checkbox"/> 辦公區_____室 <input type="checkbox"/> 廠務機房_____區 <input type="checkbox"/> 其他:_____ 4F: <input type="checkbox"/> 辦公區_____室 <input type="checkbox"/> 廠務機房_____區 <input type="checkbox"/> 實驗室_____ <input type="checkbox"/> 其他:_____ 3F: <input type="checkbox"/> 辦公區_____室 <input type="checkbox"/> 廠務機房_____區 <input type="checkbox"/> SL 管制實驗室 <input type="checkbox"/> 訓練教室_____ <input type="checkbox"/> 其他:_____ 2F: <input type="checkbox"/> 辦公區_____室 <input type="checkbox"/> 廠務機房_____區 <input type="checkbox"/> 大廳 <input type="checkbox"/> 材料分析室 <input type="checkbox"/> 其他:_____ 停車場: <input type="checkbox"/> 1F <input type="checkbox"/> B1 <input type="checkbox"/> B2 <input type="checkbox"/> 其他:_____	
	實驗棟	RF: <input type="checkbox"/> 露臺 <input type="checkbox"/> 電梯機房 <input type="checkbox"/> 空調機房區 <input type="checkbox"/> 冷卻水塔區 <input type="checkbox"/> 廢氣處理區 <input type="checkbox"/> 其他:_____ 5F: <input type="checkbox"/> 辦公區_____室 <input type="checkbox"/> 廠務機房_____區 <input type="checkbox"/> 其他:_____ 4F: <input type="checkbox"/> 矽基量子實驗室 <input type="checkbox"/> 10000 級潔淨室 <input type="checkbox"/> 廠務機房_____區 <input type="checkbox"/> 合作計畫_____區 <input type="checkbox"/> 其他:_____ 3F: <input type="checkbox"/> CMP 區 <input type="checkbox"/> 100 級潔淨室(含夾層) <input type="checkbox"/> 10000 級潔淨室(含夾層) <input type="checkbox"/> 廠務機房_____區 <input type="checkbox"/> 其他:_____ 2F: <input type="checkbox"/> 中央監控室 1F: <input type="checkbox"/> sub fab <input type="checkbox"/> 化學品供應區 <input type="checkbox"/> 氣體供應區 <input type="checkbox"/> 發電機 <input type="checkbox"/> 主變電室 <input type="checkbox"/> 冰機及空壓機 <input type="checkbox"/> sub fab 前卸貨碼頭 <input type="checkbox"/> 廠務機房前卸貨碼頭 <input type="checkbox"/> 其他:_____ B 1: <input type="checkbox"/> 庫房 <input type="checkbox"/> 廠務機房_____區 <input type="checkbox"/> 其他:_____ B 2: <input type="checkbox"/> 廠務機房_____區 <input type="checkbox"/> 其他:_____ 戶外區: <input type="checkbox"/> 高壓氣體容器區 <input type="checkbox"/> 廢棄物(液)儲存區 <input type="checkbox"/> 有機/無機/特殊氣體區 <input type="checkbox"/> 其他:_____	
台南基地		RF: <input type="checkbox"/> 冷卻水塔區 <input type="checkbox"/> 其他:_____ 4F: <input type="checkbox"/> 10 級潔淨室 <input type="checkbox"/> 其他:_____ 3F: <input type="checkbox"/> 10 級潔淨室 <input type="checkbox"/> 其他:_____ 2F: <input type="checkbox"/> 辦公區_____室 <input type="checkbox"/> 中央監控室 <input type="checkbox"/> 實驗室_____ <input type="checkbox"/> 電信資訊機房 <input type="checkbox"/> 其他:_____ 1F: <input type="checkbox"/> 辦公區_____室 <input type="checkbox"/> 廠務機房 <input type="checkbox"/> 發電機室 <input type="checkbox"/> 變電室 <input type="checkbox"/> 化學機械研磨實驗室 <input type="checkbox"/> 其他:_____ B1: <input type="checkbox"/> 廢水處理區 <input type="checkbox"/> 空調機房 <input type="checkbox"/> 消防幫浦室 <input type="checkbox"/> 其他:_____ 戶外區: <input type="checkbox"/> 氮氣氣體槽儲存區 <input type="checkbox"/> 其他:_____	

NAR Labs 國家實驗研究院 台灣半導體研究中心		DOCUMENT NO. : EHS010	TITLE : 承攬商安全衛生管理要點	
ISSUE DATE	2023-12-19	REVISION	4.6	PAGE 第 7 / 20 頁

奇 美 樓	7F: <input type="checkbox"/> 辦公區 _____ <input type="checkbox"/> 實驗室 _____ <input type="checkbox"/> 大廳 <input type="checkbox"/> 其他: _____ 8F: <input type="checkbox"/> 辦公區 _____ <input type="checkbox"/> 實驗室 _____ <input type="checkbox"/> 廠務區 <input type="checkbox"/> 中央控制室 <input type="checkbox"/> 其他: _____			
工 作 內 容	<input type="checkbox"/> 動火作業 <input type="checkbox"/> 焊接作業 <input type="checkbox"/> 研磨 <input type="checkbox"/> 高架作業 <input type="checkbox"/> 吊掛作業 <input type="checkbox"/> 搬運等作業 <input type="checkbox"/> 局限空間作業(狹小空間、密閉場所、涵洞等) <input type="checkbox"/> 塔槽之清理 <input type="checkbox"/> 用電作業 <input type="checkbox"/> 電氣作業 <input type="checkbox"/> 管線拆卸、安裝、檢修及維護等作業 <input type="checkbox"/> 機台設備拆卸、安裝、檢修及維護等作業 <input type="checkbox"/> 油漆作業 <input type="checkbox"/> 土木拆除、挖掘坑洞、穿牆打孔及新建作業 <input type="checkbox"/> 掀開高架地板作業 <input type="checkbox"/> 接觸危害物質或粉塵作業 <input type="checkbox"/> 其他: _____			
使 用 工 具	<input type="checkbox"/> 電焊 <input type="checkbox"/> 氬焊 <input type="checkbox"/> 塑膠熱熔 <input type="checkbox"/> 電鑽 <input type="checkbox"/> 電動機 <input type="checkbox"/> 電熱器 <input type="checkbox"/> 照明 <input type="checkbox"/> 砂輪機 其他: _____			
作業期間可能產生狀況	<input type="checkbox"/> 異常氣味 <input type="checkbox"/> 火花 <input type="checkbox"/> 煙霧 <input type="checkbox"/> 粉塵 <input type="checkbox"/> 電壓變化 <input type="checkbox"/> 物體掉落 <input type="checkbox"/> 撞擊 <input type="checkbox"/> 爆炸(燃燒) <input type="checkbox"/> 架設作業圍籬 <input type="checkbox"/> 夜間作業 <input type="checkbox"/> 其他: _____			
環境中潛在危害因素	<input type="checkbox"/> 缺氧 <input type="checkbox"/> 墜落 <input type="checkbox"/> 感電 <input type="checkbox"/> 物體掉落 <input type="checkbox"/> 毒性物質 <input type="checkbox"/> 輻射線 <input type="checkbox"/> 可燃性物質 <input type="checkbox"/> 腐蝕性物質 <input type="checkbox"/> 爆炸性物質 <input type="checkbox"/> 其他: _____			
開 放 門 禁	<input type="checkbox"/> 陽明交大鐵捲門 <input type="checkbox"/> 展業一路鐵捲門 <input type="checkbox"/> sub fab 前卸貨碼頭 <input type="checkbox"/> 廠務機房前卸貨碼頭 <input type="checkbox"/> 研究棟 2F 側門卸貨區 <input type="checkbox"/> 其他 _____			
電力需求及允許方式	用電設備需求: ____φ ____W ____V ____KW <input type="checkbox"/> 專人停電 <input type="checkbox"/> 需配載線 <input type="checkbox"/> 指定插座 <input type="checkbox"/> 隨意插座 <input type="checkbox"/> 指定電氣箱 其他: _____			
承攬商作業人員資格	<input type="checkbox"/> 有機 <input type="checkbox"/> 特定化學 <input type="checkbox"/> 缺氧作業 <input type="checkbox"/> 粉塵 <input type="checkbox"/> 吊掛 <input type="checkbox"/> 起重機 <input type="checkbox"/> 堆高機 <input type="checkbox"/> 其他: _____			
承攬商				
公司名稱		公司負責人		現場負責人 (職業安全衛生人員)
公司章用印		負責人章用印		
部門主管	會簽(無者免)	職安部門		
		承辦人	部門主管	

說明：

1. 申請人及承攬商簽署前，請務必詳閱並遵守「EHS010 承攬商安全衛生管理要點」之相關規定。
2. 申請人請於作業前三日完成簽核程序
3. 承攬商作業時，申請人須全程監督了解現場狀況。

簽核流程：申請人→承攬商→部門主管→職安部門→申請人。

NAR Labs 國家實驗研究院 台灣半導體研究中心		DOCUMENT NO. : EHS010	TITLE : 承攬商安全衛生管理要點		
ISSUE DATE	2023-12-19	REVISION	4.6	PAGE	第 8 / 20 頁

承攬商安全承諾切結書及健康告知

1. 本人_____代表_____ (承攬商公司)保證於台灣半導體研究中心「以下簡稱本中心」期間，均確實遵守本中心作業場所之安全衛生管理規章、規定、辦法或工作守則、承攬商管理要點及中華民國安全衛生法令等，若因未遵守以上之規章而發生意外，均由本人承擔一切之後果。
2. 任何儀器、設備之架設和使用之工具均應符合安全規格及標準。
3. 熟悉一切安全操作方法、防護具之選用、緊急事件應變準備、操作完成之復原等，並依作業之型態、環境使用必要之防護具。
4. 非上班時段，未經許可，承攬商不得擅自私下前來施作，如有需要須事先提出申請，並經中心職安部門同意，方可施作。
5. 如需動火、進行吊掛、局限空間、高架作業等可能造成重大災害之特殊作業，須事先提出安全許可，作業期間承攬商現場負責人必須全程在場監督，並需知會職安人員。
6. 作業中可能有火花、粉塵飛揚、異常氣味...等造成實驗室警報作動或工作同仁身體之不適者，需於承攬商工作安全許可證中確實圈選，以事先因應防治措施，如未依規定作業經發現者，則無條件停止施作。
7. 當本中心職安人員或同仁發現有任何安全上顧慮而要求改善時，承攬商應依指示立即改善，絕不推諉。
8. 作業人員患有暈眩、癲癇、心臟病、自律神經失調等症狀，不得進入本中心進行作業，如未遵守而發生意外，均由承攬商自行承擔一切責任。
9. 入場承攬本中心作業包括工程、勞務(保養、維修等)之入場施作承攬員工必需由承攬雇主應依法投保勞工保險及每人 200 萬元以上(非勞、健保保險)之團體保險，保障員工入場施作安全，再承攬人亦同。
10. 承攬商應於以下欄位填妥緊急聯絡人、聯絡電話，並簽名以利緊急處理時聯絡。
11. 如發現工作場所有立即發生危險之虞時，承攬商現場負責人(或職安人員)應即令停止作業，並使勞工退避至安全場所。

緊急聯絡人 (公司負責人)：

緊急聯絡電話：

公司章用印

負責人章用印

☐ 已詳閱並遵守中心承攬商相關規定，且基於中心研究機密，禁止中港澳籍人士進入作業。

簽署人：_____

日期：_____ 年 _____ 月 _____ 日

NAR Labs 國家實驗研究院 台灣半導體研究中心		DOCUMENT NO. : EHS010	TITLE : 承攬商安全衛生管理要點		
ISSUE DATE	2023-12-19	REVISION	4.6	PAGE	第 9 / 20 頁

承攬商職業安全衛生管理人員簽到表

申 請 人			申 請 部 門	
作 業 名 稱				
開 工 日 期	年 月 日	承攬商公司名稱		
簽 認 時 間	本 日 到 廠 人 數	工 作 項 目 及 連 繫 交 代 事 項		承攬商安全衛生人員簽名
				本中心申請人員簽認
年 月 日				
年 月 日				
年 月 日				
年 月 日				
年 月 日				
年 月 日				
年 月 日				
年 月 日				
年 月 日				
年 月 日				

說明：若本表欄位不敷使用，請自行影印。

NAR Labs 國家實驗研究院 台灣半導體研究中心		DOCUMENT NO. : EHS010	TITLE : 承攬商安全衛生管理要點		
ISSUE DATE	2023-12-19	REVISION	4.6	PAGE	第 10 / 20 頁

附件2

動火作業許可證

編號：

申請日期： 年 月 日

申 請 人		申 請 部 門	
作 業 名 稱			
作 業 期 限	自 年 月 日 時 分 起 至 年 月 日 時 分 止		
作 業 地 點			
動 火 方 式	<input type="checkbox"/> 電焊 <input type="checkbox"/> 氬焊 <input type="checkbox"/> 熔接 <input type="checkbox"/> 切割 <input type="checkbox"/> 研磨 <input type="checkbox"/> 活線作業 <input type="checkbox"/> 其他_____		

承攬商作業注意事項：

- 1.動火範圍內易燃物須隔離，且無失火之虞。
- 2.作業現場須自備滅火器，並須有第二人在旁監視火花飛濺。
- 3.管線、儲槽及作業區域，須確定無安全顧慮後使得動火。
- 4.氣體鋼瓶務必直立固定。
- 5.承攬商用電必須由申請人指定處進行接續。
- 6.電焊機須裝設自動防電裝置，避免漏電。
- 7.切割、研磨、焊接、活線作業等，須有火星飛濺之預防措施。
- 8.作業人員須配戴適當之防護器具。
- 9.電線須充分絕緣、不得勾搭、裸露，並不得散亂或影響通道安全。
- 10.已完成避免觸動火警警鈴之預防措施；方式：_____。
- 11.其他_____。

承攬商		部門主管	防火管理人	職安部門	
公司名稱	現場職安人員			承辦人	主管

說明：

1. 動火作業請於作業前三日完成簽核程序，且於當天作業前通知申請人前往會勘，並知會職安人員。
2. 正在執行動火作業的區域，若安全防護措施無法繼續維持時，應立即停止動火作業。

簽核流程：申請人→承攬商→部門主管→防火管理人→職安部門→申請人。

NAR Labs 國家實驗研究院 台灣半導體研究中心		DOCUMENT NO. : EHS010	TITLE : 承攬商安全衛生管理要點		
ISSUE DATE	2023-12-19	REVISION	4.6	PAGE	第 11 / 20 頁

附件 3

吊掛作業許可證

編號：

申請日期： 年 月 日

申請人		申請部門	
作業名稱			
作業期限	自 年 月 日 時 分 起 至 年 月 日 時 分 止		
作業地點			

承攬商作業注意事項：

1. 吊掛作業人員及起重機，須備合格且有效期限內之執照，始得進行吊掛作業，承攬商每日應實施作業前自動檢查及備查。
2. 已完成架設作業圍籬，吊車固定妥當。
3. 申請人務必在場監督，並於使用範圍設置安全警告標示，確保周邊安全。
4. 需使用經檢查合格之吊掛機具及吊索。
5. 起重機運作時，須指派另一人在場指揮，及嚴禁閒雜人員進入。
6. 嚴禁人員站立或通過吊物下方，人員不得隨吊具升降。
7. 若因吊掛機具操作造成人員及設備等損失，承攬商必須負損害賠償之完全責任。
8. 其他 _____

承攬商		吊掛廠商	
公司名稱	現場職安人員	公司名稱	吊掛作業人員
部門主管		職安部門	
		承辦人	部門主管

說明：

1. 吊掛作業請於作業前三日完成簽核程序，且於當天作業前通知申請人前往會勘，並知會職安人員。
2. 正在執行吊掛作業的區域，若安全防護措施無法繼續維持時，應立即停止吊掛作業。

簽核流程：申請人→承攬商→部門主管→職安部門→申請人。

NAR Labs 國家實驗研究院 台灣半導體研究中心		DOCUMENT NO. : EHS010	TITLE : 承攬商安全衛生管理要點		
ISSUE DATE	2023-12-19	REVISION	4.6	PAGE	第 12 / 20 頁

附件 4

局限(密閉)空間作業許可證

編號：

申請日期： 年 月 日

申請人		申請部門	
作業名稱			
作業期限	自 年 月 日 時 分 起 至 年 月 日 時 分 止		
作業地點			

承攬商作業注意事項：

- 作業前，確認已關閉所有進水管及化學品管路閥門。
- 經適當換氣、通風並設置通風器具。
- 經承攬商實施作業環境測定，氧氣(18%以上)、一氧化碳(0.0035%、35ppm以下)、可燃性氣體LEL(爆炸下限值30%以下)、硫化氫(0.001%、10 ppm以下)、及其他需要氣體濃度測定均達安全容許範圍。
- 作業人員須配戴必要之防護設備，且有另一人在外監視，並有通信設備(需注意防爆措施)。
- 有足夠防護器具，當監視人員發現進入者有危險時，供救援使用。
- 電氣設備合乎特殊規格(防爆、漏電、斷路等)。
- 有共同作業情形，需有協議組織及相關規範或注意事項。
- 申請時須檢附缺氧作業主管合格證照。
- 如需從事動火作業時，另外需簽署TSRI動火許可證後，始得作業。
- 作業點檢如下(申請時勿填，作業前再填寫)

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、缺氧作業主管簽名	氧氣： %	一氧化碳： PPM	硫化氫： PPM
		可燃性氣體： LEL		其他：
		測定人員簽名： _____ 缺氧作業主管： _____		
2	作業場所可能之危害	1. <input type="checkbox"/> 缺氧 2. <input type="checkbox"/> 中毒 3. <input type="checkbox"/> 墜落 4. <input type="checkbox"/> 感電 5. <input type="checkbox"/> 火災爆炸 6. <input type="checkbox"/> 飛落 7. <input type="checkbox"/> 崩塌 8. <input type="checkbox"/> 其他：		
3	作業場所之有害因子隔離	1. <input type="checkbox"/> 危害物已隔離 2. <input type="checkbox"/> 電能已隔離 3. <input type="checkbox"/> 熱能已隔離 4. <input type="checkbox"/> 其他 _____		
4	作業人員與外部連繫設備及方法	1. <input type="checkbox"/> 呼叫器 2. <input type="checkbox"/> 其他 _____		

NAR Labs 國家實驗研究院 台灣半導體研究中心		DOCUMENT NO. : EHS010	TITLE : 承攬商安全衛生管理要點		
ISSUE DATE	2023-12-19	REVISION	4.6	PAGE	第 13 / 20 頁

5	準備之防護設備、救援設備及使用方法。	1. <input type="checkbox"/> 捲揚式防墜器 2. <input type="checkbox"/> 供氣式呼吸防護具 3. <input type="checkbox"/> 救生索 4. <input type="checkbox"/> 背負式安全帶 5. <input type="checkbox"/> 梯子 6. <input type="checkbox"/> 工作井開口護欄 7. <input type="checkbox"/> 安全帽 8. <input type="checkbox"/> 照明設備 9. <input type="checkbox"/> 三角架(人孔作業) 10. <input type="checkbox"/> 其他_____			
6	其他維護作業人員之安全措施	1. <input type="checkbox"/> 送風設備 2. <input type="checkbox"/> 氣體測定器 3. <input type="checkbox"/> 漏電斷路器 4. <input type="checkbox"/> 自動電擊防止裝置			
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. _____ / _____	2. _____ / _____		
		3. _____ / _____	4. _____ / _____		
		5. _____ / _____	6. _____ / _____		
8	現場監視人員及其簽名	簽名：_____			
9	從事動火作業時，應由承攬商、TSRI工作場所負責人或現場作業主管確認安全，另外簽署TSRI動火許可證後，始得作業 註： <input type="checkbox"/> 本項不適用	1. <input type="checkbox"/> 焊接 2. <input type="checkbox"/> 切割 3. <input type="checkbox"/> 燃燒 4. <input type="checkbox"/> 加熱 5. <input type="checkbox"/> 其他			
10	TSRI施工申請人員簽名	簽名：_____ 實際作業時間 自 年 月 日 時 分 至 年 月 日 時 分			
承攬商			職安部門		
公司名稱	檢測人員 (缺氧作業主管)	現場職安人員	部門主管	承辦人	部門主管

說明：

1. 局限作業請於作業前三日完成簽核程序，本許可證應於每一局限空間危險作業場所，作業時填寫一張作業點檢，且於當天作業前TSRI施工申請人，須知會職安人員。
2. 本許可證第3頁-局限(密閉)空間作業前檢點表，需於作業前承攬商與TSRI施工申請人共同完成。
3. 正在執行局限作業的區域，若安全防护措施無法繼續維持時，應立即停止作業。

簽核流程：申請人→承攬商→部門主管→職安部門→申請人。

NAR Labs 國家實驗研究院 台灣半導體研究中心		DOCUMENT NO. : EHS010	TITLE : 承攬商安全衛生管理要點		
ISSUE DATE	2023-12-19	REVISION	4.6	PAGE	第 14 / 20 頁

局限(密閉)空間作業前檢點表

承攬商公司名稱: _____

作業地點(如:儲槽編號): _____

承攬商實施檢點人姓名: _____ 職務: _____

檢點時間: _____ 年 _____ 月 _____ 日 _____ 時 _____ 分

項次	辦理項目	辦理情形		備註
		是	否	
1	是否設置適當通風設備，並維持運轉			1. <input type="checkbox"/> 風量已足夠 2. <input type="checkbox"/> 風管已延至井底
2	是否置備氧氣、硫化氫、一氧化碳及可燃性氣體等測定儀器，並隨時監測			檢附測定紀錄表
3	是否於作業時指定缺氧作業主管從事監督及管理			姓名： 受訓證字號：
4	是否依規定申請局限空間作業進入許可，並獲核准施工。			檢附核准入槽許可申請表
5	是否指派監視人員隨時監視作業狀況，及設置急救人員			1. <input type="checkbox"/> 未設置監視人員 2. <input type="checkbox"/> 未設置急救人員
6	作業人員與外部連繫設備及方法			1. <input type="checkbox"/> 使用呼叫器 2. <input type="checkbox"/> 其他 _____
7	是否於局限空間(缺氧危險)作業場所公告注意事項			
8	是否實施局限空間作業(缺氧危險)安全衛生勞工教育訓練（至少3小時）			
9	是否置備個人防護具及安全設備（如安全帶、安全索、空氣呼吸器....）			
10	對於離地面高差2公尺以上開口(如人口井四周)，是否設置護欄及防墜設施			
11	垂直固定梯、局限空間等高處或傾斜面移動，是否採用符合國家標準14253規定之背負式安全帶及捲揚式防墜器			
11	使用臨時用電、交流電焊機等，是否分別使用漏電斷路器及自動電擊防止裝置			1. <input type="checkbox"/> 未使用臨時用電 2. <input type="checkbox"/> 未使用交流電焊機
12	勞工作業是否正確使用安全帶、安全帽及上下設備使用防墜設備			1. <input type="checkbox"/> 未使用安全帶 2. <input type="checkbox"/> 未使用安全帽 3. <input type="checkbox"/> 未使用防墜器
13	作業區域超出監視人員目視範圍者，應使勞工佩戴安可偵測人員活動情形之裝置。			1. <input type="checkbox"/> 已使勞動配戴裝置 2. <input type="checkbox"/> 未超出監事人員目視範圍
14	置備可以動力或機械輔助吊升之緊急救援設備。			1. <input type="checkbox"/> 已置備緊急救援設備 2. <input type="checkbox"/> 其他 _____

註：(1)本檢核表應於每一局限空間危險作業場所，作業時填寫一張。

(2)本查核表應確實填寫並妥善保存三年。

TSRI局限(密閉)空間作業申請人審查後簽名: _____

NAR Labs 國家實驗研究院 台灣半導體研究中心		DOCUMENT NO. : EHS010	TITLE : 承攬商安全衛生管理要點		
ISSUE DATE	2023-12-19	REVISION	4.6	PAGE	第 15 / 20 頁

附件5

高架作業許可證

編號：

申請日期： 年 月 日

申請人		申請部門		
作業名稱				
作業期限	自 年 月 日 時 分 起 至 年 月 日 時 分 止			
作業地點				
一、承攬商作業注意事項 1. 進入施作區戴安全帽並配掛識別證，非作業人員嚴禁進入施作區。 2. 高架作業應繫傘式雙鉤式安全帶(以下簡稱安全帶)，嚴禁於架上置料及拆除相關安全衛生措施。 3. 作業時，需有專人於旁管理，避免不安全之行為發生。 4. 承攬商應加強其所屬作業人員及施作區域之危害告知，並確實予以適當安衛宣導、訓練。 5. 承攬商每日作業前需確實檢查安全防護措施，及自動檢查作業。如有發現缺失，應回報現場作業主管或職安人員。 二、危害防止措施 1. 墜落、滾落 1.1. 承攬人雇用勞工從事高架作業時，應依行政院勞委會頒佈之「高架作業勞工保護措施標準」辦理。 1.2. 二公尺以上地面或牆面開口部份應設置護欄或護蓋；工作台四周應設置護欄；樓梯、階梯側邊應設置扶手，並設立警告 1.3. 勞工於未設置工作平台、護欄等處從事高架作業時，應嚴格監督佩帶安全帶，必要時，其下方並設置安全網。 1.4. 勞工有下列情事之一者，承攬人不得使其從事高架作業。 1.4.1. 酒醉或有酒醉之虞者。 1.4.2. 身體虛弱，經醫師診斷認為身體狀況不良者。 1.4.3. 情緒不穩定，有安全顧慮者。 1.4.4. 勞工自覺不適從事該項工作者。 1.4.5. 其它經主管人員認定者。 1.5. 高架作業人員使用安全帶、安全索，應考慮作業地點至地面之高度，調整適當長度，並將安全索繫牢於附近堅固構造物上，必要時可設置安全母索，以供繫掛安全帶。 2. 物件掉落 2.1. 承攬人於高處作業時，應先整頓工作環境，避免物件掉落，擊傷下方人員。 2.2. 承攬人應嚴格督促所僱勞工進入工作區應佩戴安全帽，並扣好顎帶。 2.3. 承攬人於高處作業有物體墜落之虞時，應設置擋板、斜籬或防護網。 2.4. 承攬人於高處作業時，應嚴禁由上方往下方丟擲物件。 2.5. 承攬人應告誡所僱勞工，不可從吊舉物下方通過。 3. 其他_____。				
承攬商		部門主管	職安部門	
公司名稱	現場職安人員		承辦人	部門主管

說明：

- 高架作業請於作業前三日完成簽核程序，且於當天作業前通知申請人前往會勘，並知會職安人員。
- 正在執行高架作業的區域，若安全防護措施無法繼續維持時，應立即停止高架作業。

簽核流程：申請人→承攬商→部門主管→職安部門→申請人。

NAR Labs 國家實驗研究院 台灣半導體研究中心		DOCUMENT NO. : EHS010	TITLE : 承攬商安全衛生管理要點		
ISSUE DATE	2023-12-19	REVISION	4.6	PAGE	第 16 / 20 頁

附件 6

非上班時間承攬商作業申請表

編號：

申請日期： 年 月 日

申請人		申請部門		聯絡電話	
作業名稱					
作業期限	自	年	月	日	時 分 起
	至	年	月	日	時 分 止
作業地點					
承攬商公司					
原因說明：					
部門主管	職安部門				主任或授權人
	承辦人		部門主管		

說明：

1. 檢附原「TSRI-EHS-010-01承攬商工作安全許可證」之正本。
2. 請於作業前三日完成簽核程序。
3. 承攬商作業時，申請人需全程監督瞭解現場狀況。

簽核流程：申請人→部門主管→職安部門→主任或授權人→職安部門→申請人。

NAR Labs 國家實驗研究院 台灣半導體研究中心		DOCUMENT NO. : EHS010	TITLE : 承攬商安全衛生管理要點		
ISSUE DATE	2023-12-19	REVISION	4.6	PAGE	第 17 / 20 頁

附件7

承攬商展延期限申請表

編號：

申請日期： 年 月 日

申 請 人		申 請 部 門	
作 業 名 稱			
原 作 業 期 限	自 年 月 日 時 分 起 至 年 月 日 時 分 止		
申 請 展 延 期 限	自 年 月 日 時 分 起 至 年 月 日 時 分 止		
承攬商			
公司名稱	公司負責人	現場負責人(安全衛生人員)	
部門主管	會簽(無者免)	職安部門	
		承辦人	部門主管

說明：

1. 檢附原「TSRI-EHS-010-01承攬商工作安全許可證」之正本。
2. 請於作業前三日完成簽核程序。
3. 承攬商作業時，申請人需全程監督瞭解現場狀況。

簽核流程：申請人→承攬商→部門主管→職安部門→申請人。

NAR Labs 國家實驗研究院 台灣半導體研究中心		DOCUMENT NO. : EHS010	TITLE : 承攬商安全衛生管理要點		
ISSUE DATE	2023-12-19	REVISION	4.6	PAGE	第 18 / 20 頁

附件 8

承攬商違反安全衛生規定告發單

編號：

申請日期： 年 月 日

作業名稱		地點			
承攬商名稱		時間	年	月	日 時 分
項目	違反條文	罰款	警告	備註	
1	未戴工程安全帽或穿著拖(涼)鞋或赤腳等	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
2	高處作業未設工作平台、安全網或未繫安全帶	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
3	在禁止場所內抽菸或飲食	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
4	未申請動火工作安全許可證逕行作業	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
5	乙炔、氧氣鋼瓶橫置，未加固定或防護器具	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
6	電焊機本體未接地或未裝設安全裝置	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
7	作業電源、電焊及乙炔、氧氣鋼瓶收工未關閉	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
8	動火場所未放置滅火器具	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
9	開挖地點或吊車作業，未做安全措施及警示燈	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
10	作業車輛違規行駛超速或任意停放車輛	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
11	廢棄物(作業中、後)未清除	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
12	動工前未告知本中心申請部門	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
13	作業產生之污染水未經處理任意傾倒	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
14	未經許可私自使用實驗室之水電等設備	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
15	施作人員攜帶酒類物品入廠	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
16	未實行安全隔離作業，觸動警報造成虛驚者	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
17	違反職業安全衛生法_____條 說明：	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
18	其他情節重大之違規事實狀況填寫：	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
違反上述規定小計_____條，共罰款新台幣_____元整或_____處罰。					
承攬商安全衛生人員 (現場負責人)	申請部門		職安部門		
	申請人	部門主管	承辦人	部門主管	

說明：

如違反上述之有關條文規定者，單一項目罰款新台幣伍佰元或相關處罰。

簽核流程：職安部門→承攬商→申請部門→職安部門。

NAR Labs 國家實驗研究院 台灣半導體研究中心		DOCUMENT NO. : EHS010	TITLE : 承攬商安全衛生管理要點		
ISSUE DATE	2023-12-19	REVISION	4.6	PAGE	第 19 / 20 頁

附件9

承攬商停工通知書

編號：

申請日期： 年 月 日

作 業 名 稱					
作 業 地 點					
申 請 部 門					
停 工 日 期	年 月 日 時 分起				
停 工 事 由					
違反 第 條 項 款 目	法		依據職業安全衛生相關法規之停工規定，本中心人員、職業安全衛生管理人員對承攬商違反職業安全衛生相關法規時，有糾正之權，必要時得以警告或命令停工加以改善。		
改善事項 【復工條件】					
承攬商		申請部門		職安部門	
公司名稱	安全衛生人員 (現場負責人)	申請人	部門主管	承辦人	部門主管

說明：

1. 停工通知書開立後，承攬商需立即停工改善缺失。改善完成後，需經本中心簽發復工許可證後始可復工，如未經本中心自行復工者，將依規定辦理。
2. 申請人請於停工後三日完成簽核程序。

簽核流程：職安部門→承攬商→申請部門→職安部門。

NAR Labs 國家實驗研究院 台灣半導體研究中心		DOCUMENT NO. : EHS010	TITLE : 承攬商安全衛生管理要點	
ISSUE DATE	2023-12-19	REVISION	4.6	PAGE 第 20 / 20 頁

附件 10

承攬商復工許可證

編號：

申請日期： 年 月 日

作業名稱			
作業地點		申請部門	
復工條件	改善事項(承攬商填寫)	改善情形	需加強改善事項
	一、	<input type="checkbox"/> 已改善 <input type="checkbox"/> 未改善	
	二、	<input type="checkbox"/> 已改善 <input type="checkbox"/> 未改善	
	三、	<input type="checkbox"/> 已改善 <input type="checkbox"/> 未改善	
	四、	<input type="checkbox"/> 已改善 <input type="checkbox"/> 未改善	
	五、	<input type="checkbox"/> 已改善 <input type="checkbox"/> 未改善	
	六、	<input type="checkbox"/> 已改善 <input type="checkbox"/> 未改善	
	七、	<input type="checkbox"/> 已改善 <input type="checkbox"/> 未改善	
	八、	<input type="checkbox"/> 已改善 <input type="checkbox"/> 未改善	
承攬商		申請部門	
公司名稱	安全衛生人員 (現場負責人)	申請人	部門主管
職安部門			
承辦人			部門主管
<input type="checkbox"/> 同意：自 年 月 日 時 分起復工 <input type="checkbox"/> 不同意			

說明：

1. 本復工許可證需經現場勘查簽核同意後始可復工，前項所開立之停工通知書即解除效力。
2. 如發現承攬商有故意隱蔽或欺騙事實時，本許可證自動失效。

簽核流程：申請人→承攬商→申請部門→職安部門。