



臺灣職業安全衛生管理系統 驗證證書

茲證明

光洋應用材料科技股份有限公司總機構

709 臺南市安南區塩田里工業三路 1 號

實施之職業安全衛生管理系統符合
CNS 45001:2018 及 TOSHMS 特定稽核重點事項之要求

驗證範圍：支援驗證範圍之管理活動。

證書編號：CB05-98073-08

初次登錄日期：中華民國 109 年 10 月 02 日

生效日期：中華民國 114 年 10 月 09 日

有效期限：中華民國 117 年 10 月 08 日

驗證機構：台灣檢驗科技股份有限公司

副總裁





臺灣職業安全衛生管理系統

驗 證 證 書 附 件

證 書 編 號 : CB05-98073-08

有 效 期 限 : 連同主證書有效期限至

中華民國 117 年 10 月 08 日

場區名稱	地址	驗證範圍
光洋應用材料科技股份有限公司光科園區	736 臺南市柳營區大農里環園東路 2 段 1 號 A 區、2 段 2 號、2 段 3 號、2 段 3 之 1 號、2 段 3 之 2 號、2 段 3 之 3 號、2 段 3 之 5 號、2 段 3 之 6 號	3. 貴金屬和稀有金屬的回收和精煉。 4. 設計和製造薄膜靶。 5. 貴金屬化學品和蒸鍍材料的製造。 6. 設計和製造高純度貴金屬及其合金材料。 7. 提供薄膜濺射靶材鍍合服務。 8. 提供半導體設備零件製造、清潔和檢查服務。
光洋應用材料科技股份有限公司環科廠/環科二廠	736 臺南市柳營區大農里工一路 16、20、22 號	3. 貴金屬和稀有金屬的回收和精煉。
光洋應用材料科技股份有限公司科工廠	709 臺南市安南區塩田里工業三路 1 號、工業二路 2 號	1. 設計和製造薄膜沉積材料。 2. 金屬與矽材質的零件製造。 3. 貴金屬和稀有金屬的回收和精煉。

副總裁



備註：與主證書一起使用。



臺灣職業安全衛生管理系統

驗證證書附件

光洋應用材料科技股份有限公司光科園區

736 臺南市柳營區大農里環園東路 2 段 1 號 A 區、2 段 2 號、2 段 3 號、2 段 3 之 1 號、2 段 3 之 2 號、2 段 3 之 3 號、2 段 3 之 5 號、2 段 3 之 6 號

驗證標準：CNS 45001:2018 及 TOSHMS 特定稽核重點事項

驗證範圍：

3. 貴金屬和稀有金屬的回收和精煉。
4. 設計和製造薄膜靶。
5. 貴金屬化學品和蒸鍍材料的製造。
6. 設計和製造高純度貴金屬及其合金材料。
7. 提供薄膜濺射靶材銲合服務。
8. 提供半導體設備零件製造、清潔和檢查服務。

證書編號：CB05-98073-08/01

有效期限：連同主證書 CB05-98073-08
有效期限至中華民國 117 年 10 月 08 日

驗證機構：台灣檢驗科技股份有限公司

副總裁

備註：與主證書一起使用。





臺灣職業安全衛生管理系統

驗證證書附件

光洋應用材料科技股份有限公司環科廠/環科二廠

736 臺南市柳營區大農里工一路 16、20、22 號

驗證標準：CNS 45001:2018 及 TOSHMS 特定稽核重點事項

驗證範圍：3. 貴金屬和稀有金屬的回收和精煉。

證書編號：CB05-98073-08/02

有效期限：連同主證書 CB05-98073-08
有效期限至中華民國 117 年 10 月 08 日

驗證機構：台灣檢驗科技股份有限公司

副總裁



備註：與主證書一起使用。



臺灣職業安全衛生管理系統

驗證證書附件

光洋應用材料科技股份有限公司科工廠

709 臺南市安南區塩田里工業三路 1 號、工業二路 2 號

驗證標準： CNS 45001:2018 及 TOSHMS 特定
稽核重點事項

驗證範圍： 1.設計和製造薄膜沉積材料。
2.金屬與矽材質的零件製造。
3.貴金屬和稀有金屬的回收和精煉。

證書編號： CB05-98073-08/03

有效期限： 連同主證書 CB05-98073-08
有效期限至中華民國 117 年 10 月 08 日

驗證機構： 台灣檢驗科技股份有限公司

副總裁



備註：與主證書一起使用。