



探索我們的先進解決方案, 助您攻克檢測難題。 CCS誠邀您體驗非凡之旅,40以上的技術展示將 為您帶來超越期待的精彩。











#### 日期

2025年12月3日(星期三)至12月5日(星期五)9:00~17:00

\*(最後入場時間16:00)

# 會場地阯

日石橫濱會館(日石橫濱大廈)

〒231-0062 神奈川県橫濱市中區桜木町1-1-8

- •從櫻木町站步行6分鐘
- •從港未來站步行7分鐘

### 註冊

所有參觀者需提前預約





註冊錶格: https://www.ccs-chn.com/topics/detail/1707



主辦方



CCS Inc.

京都府京都市上京區室町通出水上 近衛町38番地

TEL: +81-75-415-8284 (營業) https://www.ccs-chn.com/

臺灣新竹縣竹北市高鐵七路65號12樓之10 郵編: 302058

TEL: +886 3-657-9089

Email: taiwan-tr@ccs-inc.co.jp

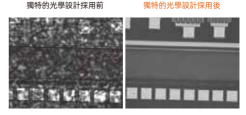
# 亮點展示

# 超高功率紅外光源 (1130 nm/1675 nm) \*參考展覽

# 相比傳統短波紅外光源,可應用於更廣泛的領域並實現更快的檢測速度



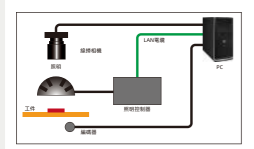
在較短的曝光時間內能夠獲/穫取圖像

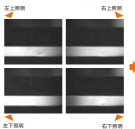


獨特的光學設計實現了更低的斑點噪聲,從而能夠獲取更清晰的圖像

#### 線掃相機+光度學立體

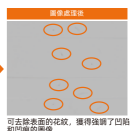
### 通過從四個方向成像光效並消除工件上的圖案,在單一工序中突出顯示皺紋和不平整表面





通過4個方向的照射進行成像

■檢測金屬闆上的凹陷、凹痕



還有更多!

# 其他附近活動

International Technical Exhibition on Image Technology and Equipment 2025 機器視覺行業的前沿展覽,致力於推動以圖像處理為核心的工業技術發展。

日期: 2025年12月3日(星期三)至12月5日(星期五)會場: PACIFICO Yokohama (神奈川県橫濱市)

Website: https://www.adcom-media.co.jp/iteeng/

#### International Robot Exhibition 2025

整個活動期間,將展示包括人工智能、信息通信技術及零部件技術在內的尖端機器人及相關技術。

日期: 2025年12月3日(星期三)至12月6日(星期六)

會場: Tokyo Big Sight (東京)

Website: https://irex.nikkan.co.jp/?lang=en





<sup>\*</sup>展覽詳情可能有所變動。具體區域的可用性請咨詢我們的銷售代錶。