

**BASO**

保勝光學

PRECISION OPTICS LTD

# 員工活動彙整-2026

TEL: +886-4-25320168 FAX: +886-4-25332501

<https://www.baso.com.tw>

**BASO**

保勝光學

# 食在健康講座-20260505

# BASO

保勝光學



股票代號 **6517**

# BASO

保勝光學



股票代號 **6517**



# BASO

保勝光學



股票代號 **6517**

# 員工旅遊-20260501

# BASO

保勝光學



股票代號 **6517**

# BASO

保勝光學

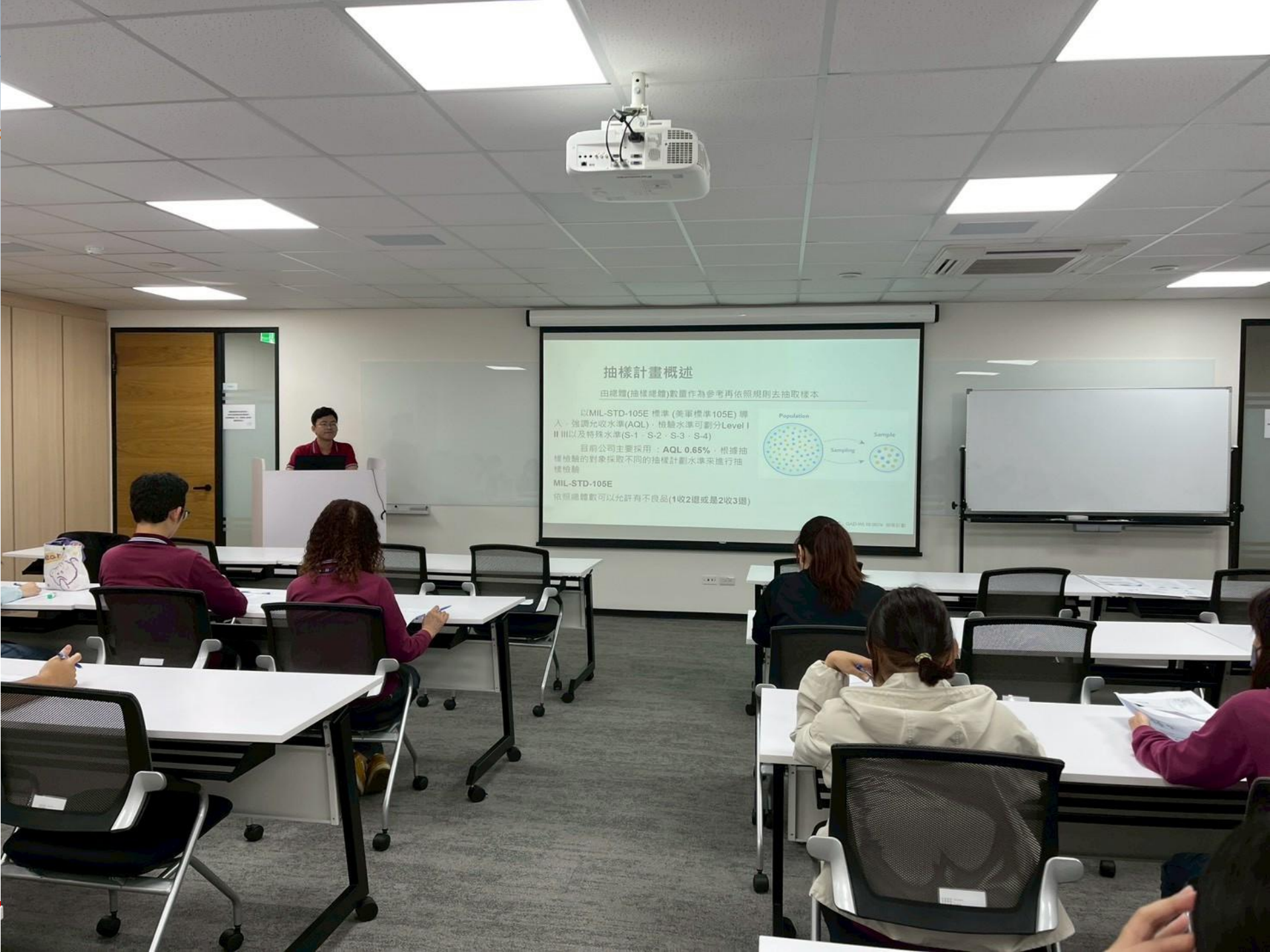


股票代號 **6517**



# 抽樣計畫-20260327





## 抽樣計畫概述

由總體(抽樣總體)數量作為參考再依照規則去抽取樣本

以MIL-STD-105E 標準(美軍標準 105E) 納入 強調允收水準(AQL) ; 檢驗水準可劃分Level I II III以及特殊水準(S-1 ; S-2 ; S-3 ; S-4)

目前公司主要採用 : AQL 0.65% ; 根據抽樣檢驗的對象採取不同的抽樣計劃水準來進行抽樣檢驗

MIL-STD-105E

依照總體數可以允許有不良品(1收2退或是2收3退)





## 抽樣計畫概述

由總體(抽樣總體)數量作為參考再依照規則去抽取樣本

以MIL-STD-105E 標準(美軍標準105E) 導入。選擇允收水準(AQL) 檢驗水準可劃分Level I II III以及特殊水準(S-1 · S-2 · S-3 · S-4)

目前公司主要採用：AQL 0.65%。根據抽樣檢驗的對象採取不同的抽樣計劃水準來進行抽樣檢驗

MIL-STD-105E  
依照總體數可以允許有不良品(1收2選或是2收3選)



資料來源：GAD-WI 19.00% 抽樣計劃

**BASO**

保勝光學

# 問題分析與解決-20260324

# BASO

保勝光學



股票代號 **6517**

# BASO

保勝光學



股票代號 **6517**







**BASO**

保勝光學

# 勞工作業環境檢測前置作業-20260304



# BASO

保勝光學



股票代號 **6517**

# 危害鑑別&環境考量評估-20260108

# BASO

保勝光學



股票代號 **6517**



# BASO

保勝光學



股票代號 **6517**