

# 電資學院產學發展企業拜訪紀錄表

一、訪談時間:107/12/12 (三)10:00

二、訪談地點: 千慈科技股份有限公司, 宜蘭縣宜蘭市梅洲二路 92-8 號, 電話 (03)928-0377, <http://www.bestoring.com/product-application.htm>

三、訪談對象:洪震平董事長特助、史小雄研發部經理、王柏松研發部經理、許木順資訊部經理

四、本院與會人員:陶金旺院長、黃旭志副院長、邱建文主任

五、訪談紀錄

## 內容摘要

### 1. 公司簡介與營運內容:

千慈科技股份有限公司成立於西元 1981 年, 歷經 30 餘年的持續成長在橡膠業界有良好的信譽, 並逐漸邁向電腦化企業經營, 成功將 ERP 導入。

目前擁有許多世界級的客戶, 竭力滿足其所須之 O 型環、U 型環、V 型環, 迫緊及各類不同用途之專業橡膠製品與客戶自訂品。以生產品質優良的產品行銷世界各地, 並且為滿足客戶更多樣的品質要求與服務水平, 遂於廈門工廠與台灣總公司, 投下鉅資成立專業橡膠原料實驗室, 專門研究各式各樣不同物性要求之原物料配方, 並且為達國際級專業實驗室認證標準, 堅持持續投入更多的資源, 以期待能獲得所有客戶的期待與要求。

本公司擁有二家製造工廠與海外四家分公司, 專業生產各類橡膠製品, 主要以外銷出口為主, 並於 1991 年始獲 ISO9001 及 TS16949 工廠認證, 並於 2018 年通過 IATF16949 新版認證。

主要商品 / 服務項目

O 型環、U 型環、V 型環、橡膠包鐵件、橡膠條及各類不同用途之專業橡膠製品與客戶自訂品

### 2. 產業需求:

該公司在橡膠業領域頗具規模, 在各類傳統橡膠製品製造和生產皆有嚴格認證標準。因應電動車時代來臨, 未來將開始研發各種電動車相關橡膠製品及相關電氣參數量測, 也需要相關原料開發和產品測試人員。

### 3. 合作可能性:

目前人力需求以機械、化工為主。未來擴展業務至電動車相關橡膠製品時, 會有和電資學院合作的可能性。

### 4. 公司提出的建議或想法:

目前以傳統橡膠製品製造和生產業務為主, 未來開始接單電動車相關零件時, 會需要電性量測相關的技術和支援。

