

NANYA

南亞科技

2021年高科大電子系 實習說明會

2021/xx/xx

2021/02/23



目錄



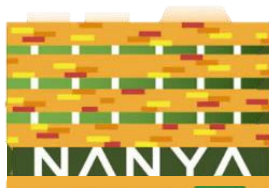
南亞科技簡介



福利制度簡介



實習方案介紹



南亞科技簡介



南亞科技公司 - 先進的DRAM品牌設計與製造公司

1995.3
成立年月

4
全球排名

3,500+
員工人數

610
2020營收
(億元台幣)

20nm
量產製程技術

4,600+
累計專利數

2.50
2020
每股盈餘(元)

10 奈米級(下世代製程技術)
• 自主開發10奈米級製程技術

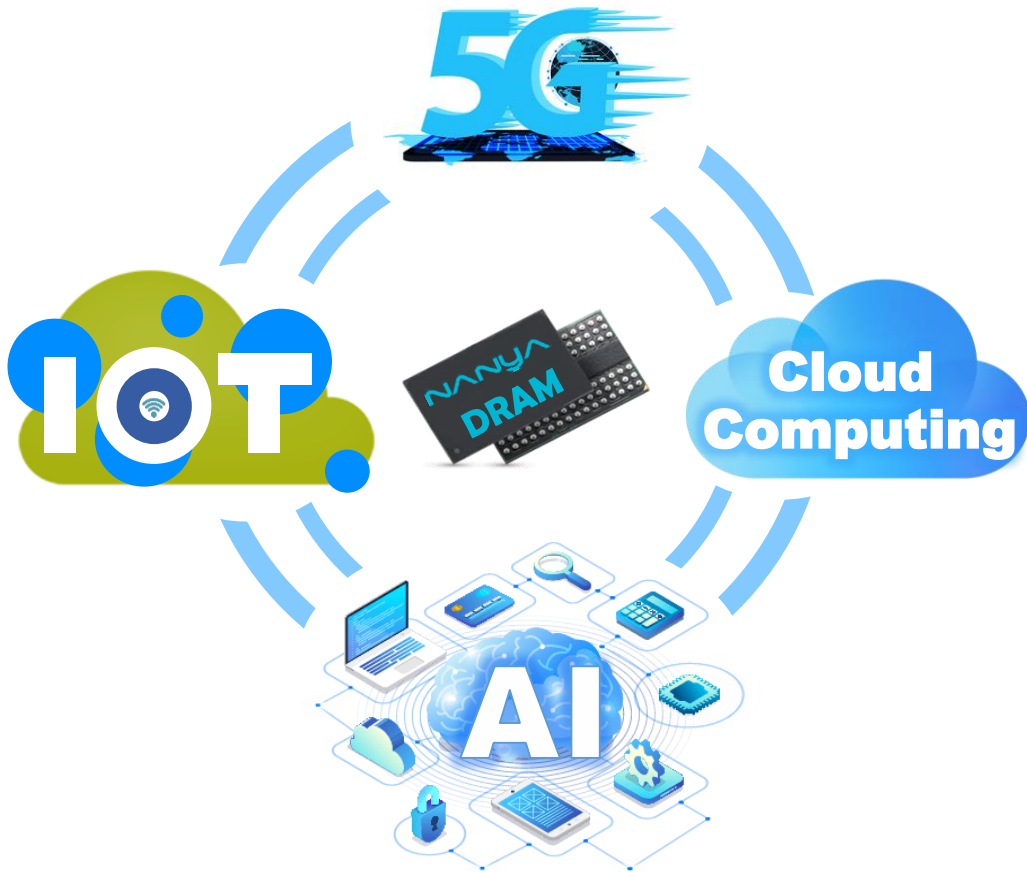
公司據點



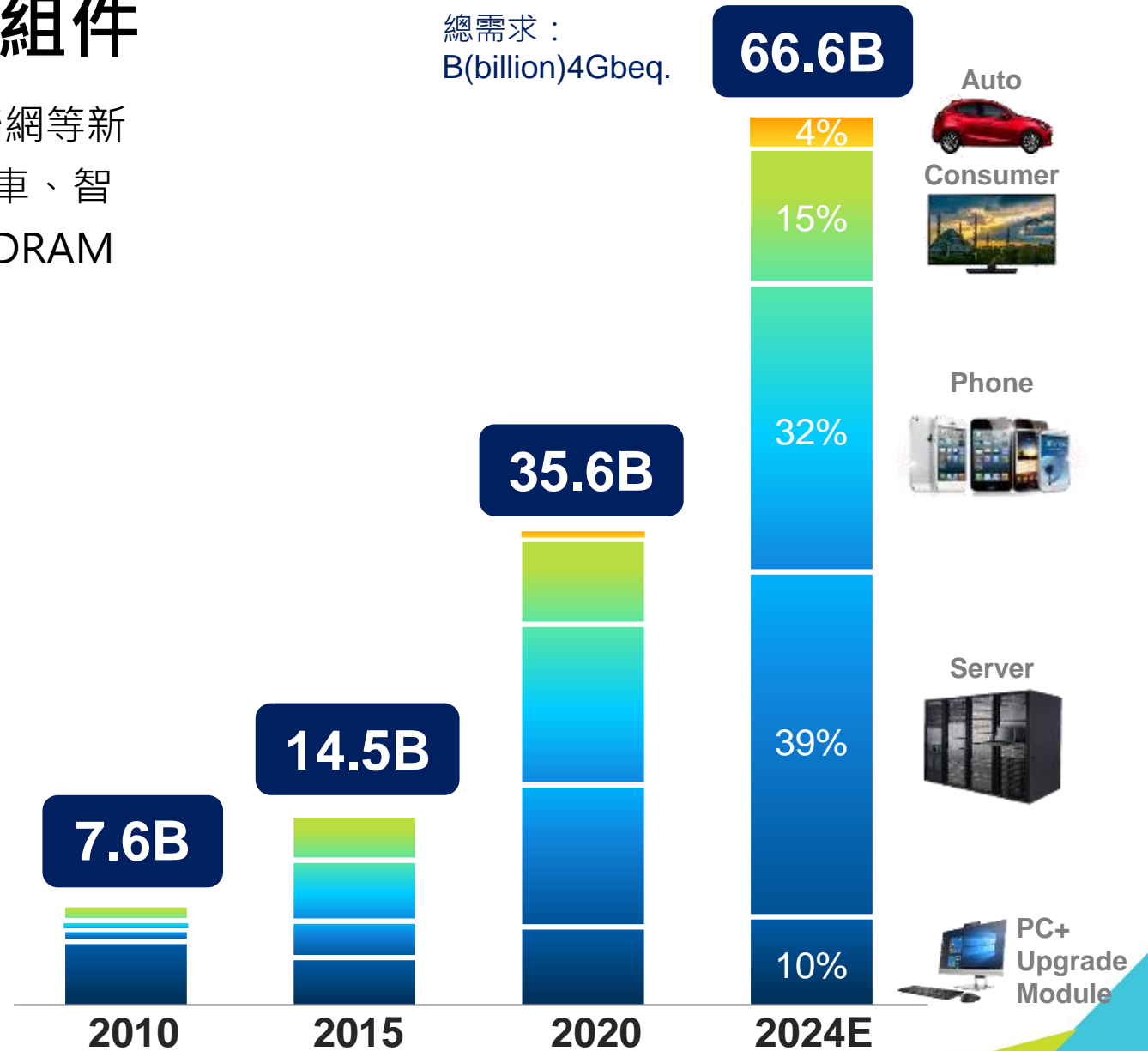
- 總部及12吋晶圓廠
- 設計中心
- 銷售辦公室&技術服務

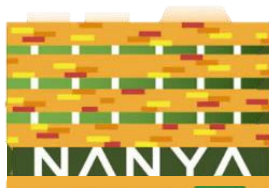
DRAM是智慧世代的關鍵零組件

- DRAM無所不在：隨著AI、5G、大數據及物聯網等新興應用掘起，帶動雲端運算、邊緣運算、自駕車、智慧手機及各項終端裝置等都必須廣範使用各種DRAM



總需求：
B(billion)4Gbeq.

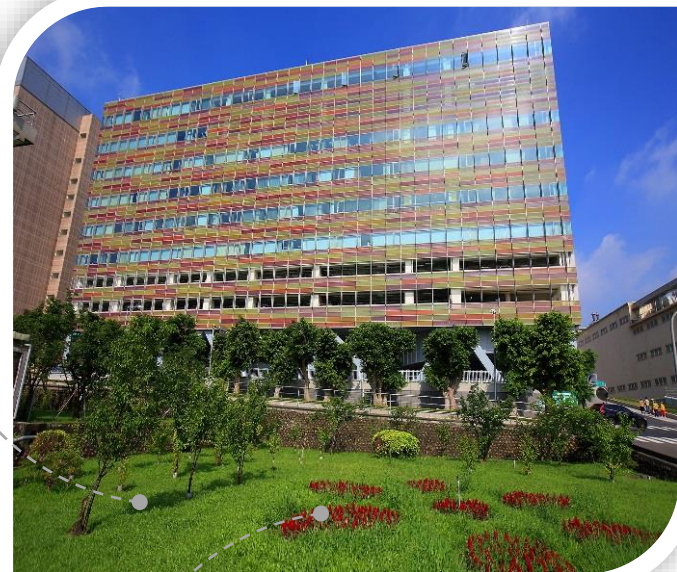




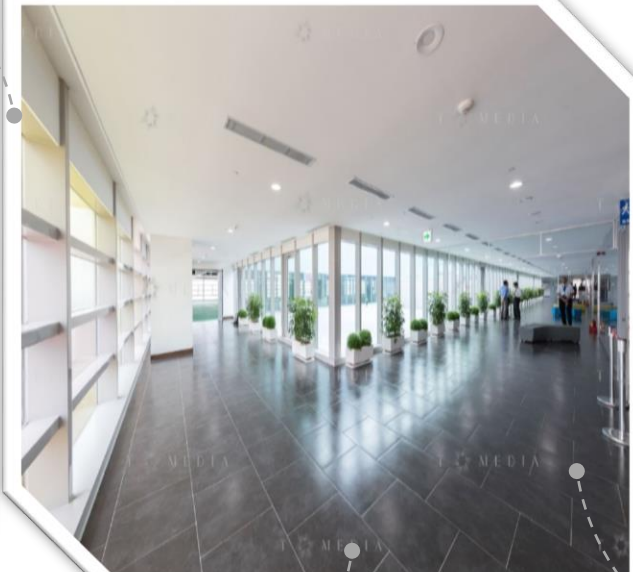
廠房環境介紹



廠房外景緻

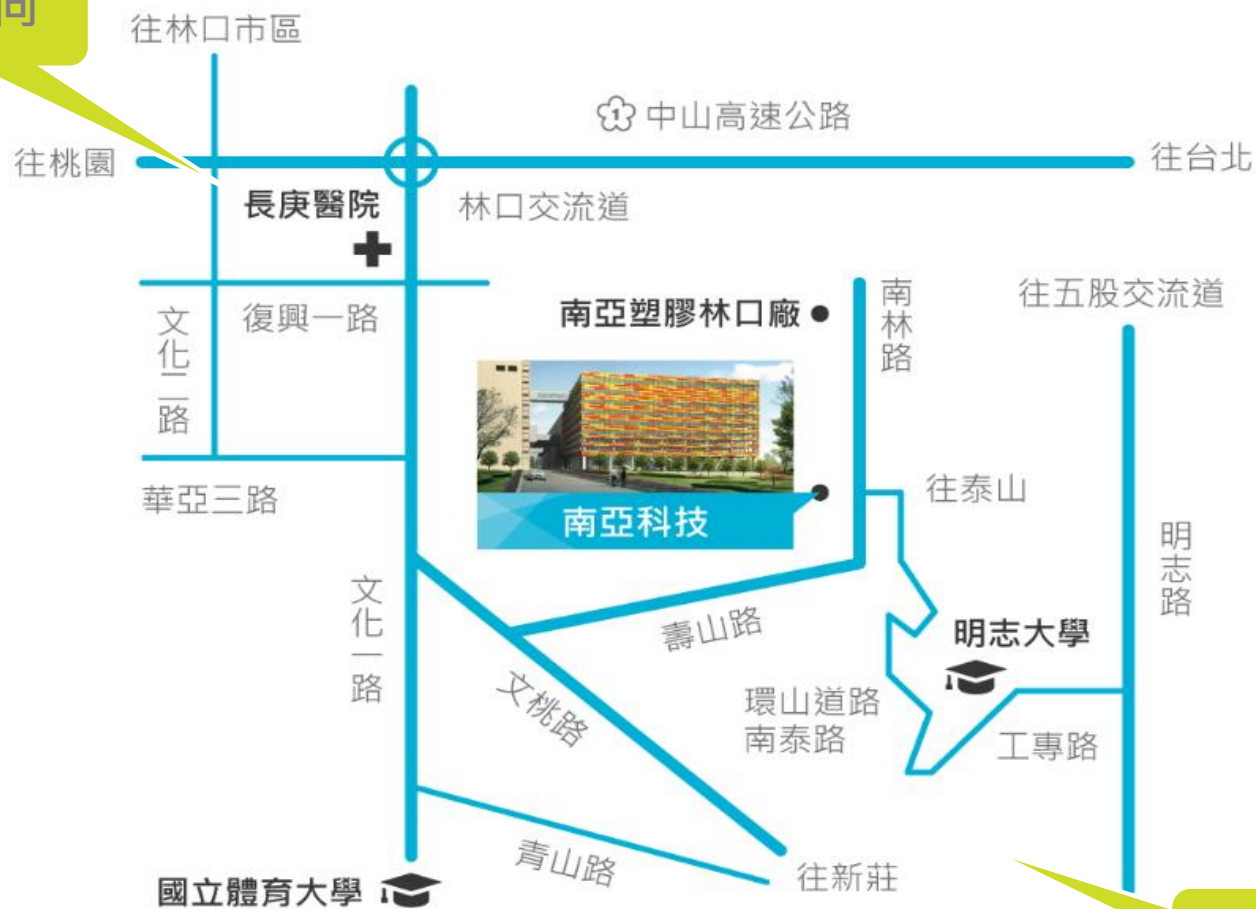


完善的辦公環境



地理位置

林口方向



泰山方向

路線指標：



- 林口交流道→文化一路→左轉壽山路→南林科學園區→南亞科技
- 沿明志大學旁環山路上行→至山路盡頭→左轉前行→南亞科技

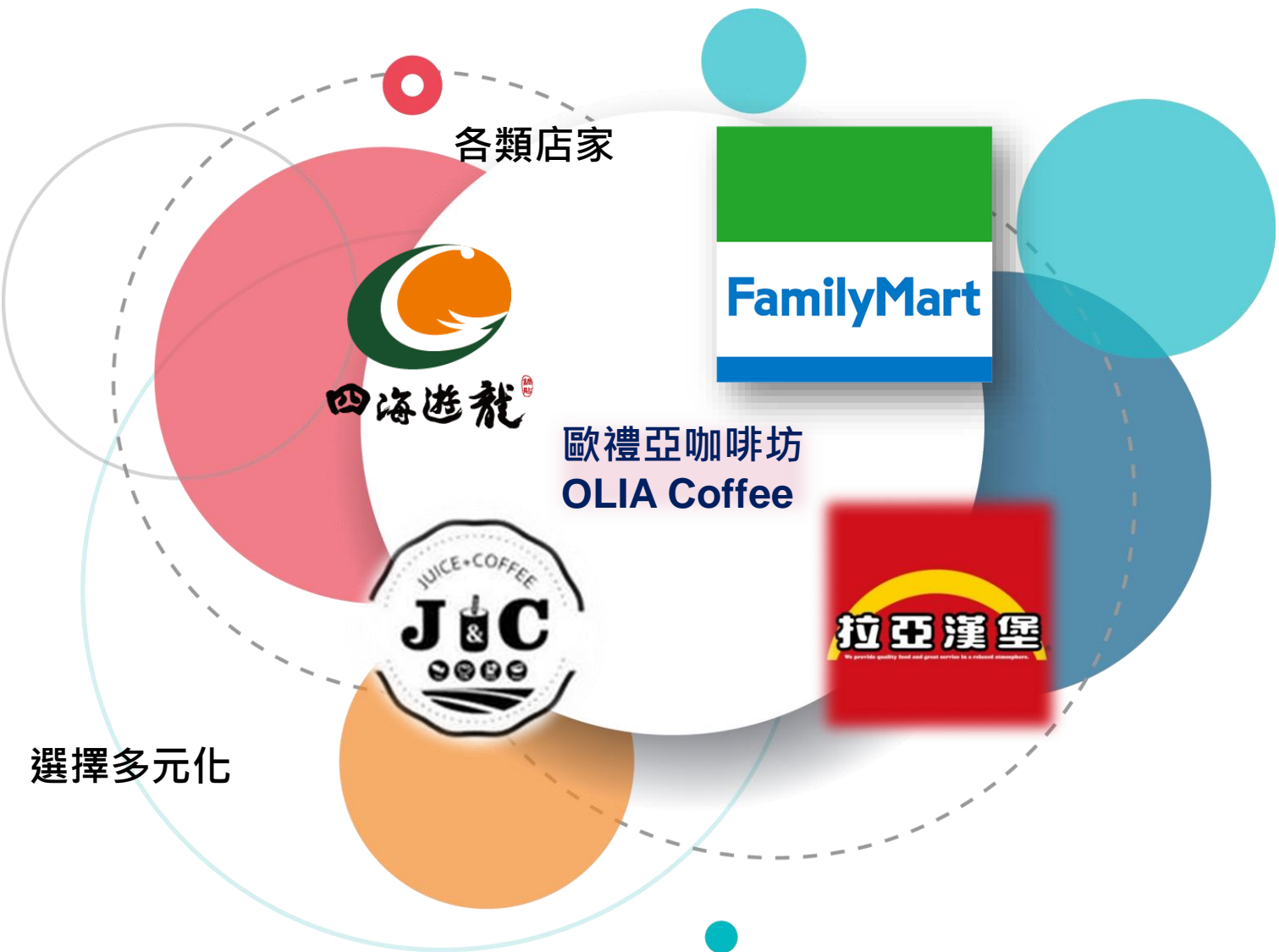
南林科技園區
新北市泰山區南林路98號

桃機線A7站 **10**分鐘



福利制度簡介

伙食補助



早餐	自付：14 補助：19
午餐	自付：39 補助：35
晚餐	自付：39 補助：35
大夜	自付：39 補助：35
全家	補助金額如上 其餘現金付款


乾淨安全的宿舍環境



備有完整的
 文康設施

進林口/泰山
 生活圈

寬敞住宿環境
 與設備

 C棟新宿舍 收費標準

一般房型		上下舖房型	
雙人套房	單人雅房	四人套房	雙人雅房
\$2,000	\$2,500	\$800	1,000

▲ 實際房型依公司安排為主
 租金費用包含水費、電費



便利交通車及充足停車空間



桃園
機捷線

員工
交通車

大型員工停車場



丹鳳線、南崁線、長庚線、林口機捷線
交通車接駁。



臨近林口交流道，備汽/機車停車場。

多元的學習環境與資源

專業深入

人工智慧系列

- 課程: 3/1~23 資料探勘與機器學習理論與實務培訓 (IT/數據分析等)
- 講座: 6月 人文講座: 如的日常AI (公司)
- 活動: 贊助國家實驗研究院科技政策研究與資訊中心-AI科技大擂台計畫'219決賽
- 專業講座: 3/27 技術講座: 複雜電路量產可行性設計
- 5/8 技術講座: 奈米技術實體設計自動化
- 10月 他山之石系列 技術月專題講座

自覺主動

自主學習

創新典範 自主學習
提升自主學習能力

目的: 為鼓勵同仁主動學習的意願態度與方法及不斷展現積極學習的熱情, 規劃多項自主學習相關競賽活動, 以建立公司主動學習機制。

課程範圍: 「語文/人文/專業講座」
課程: TOIEC、衝刺班、模擬考、到場考與語文/人文講座/專業講座等課程。

活動資訊: 日期: 2019/2/1~2019/12/31
公佈: 4、8、10、次年1月的2019e-mail通知
活動相關訊息及辦法請洽訓練發展部 林淑美 1152

學習 主動 積極

技術論文競賽



實務操作



數位學習/遊戲/有獎徵答



語文 107年 學習提升計畫 多益補助專班

英文訓練 帶老外客戶遊台灣

Travel with Clients 10/26 14:00-16:00 HQ 1F Lobby 簡報室

視覺吸引

卡內基慢養講座 好性格

人文 累了嗎? 給自己一場「私」靈旅行吧!

上班族 最有效率食尚健康法

談親子關係與溝通

健康樂活運動場館



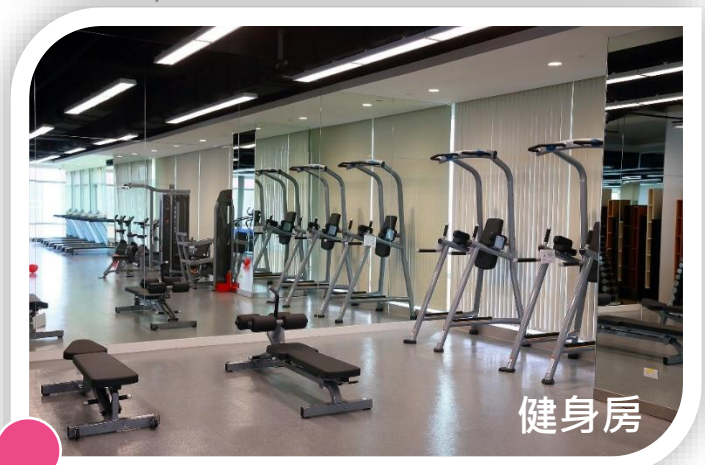
KTV



撞球桌球



籃球場及空中跑道



健身房



籃球機



手足球台

社團活動



公司社團可供員工選擇參加，例:登山社、卡打車社、羽球社、桌球社



不定期安排大型活動，讓員工可在忙碌之時放鬆心情，增加生活樂趣。

員工&眷屬優惠福利



員工旅遊

多元行程規畫
員工專屬團

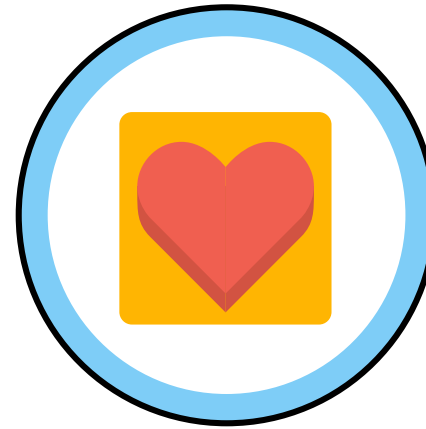
依公告規定



企業優惠

台塑生醫
長庚生技產品

優惠價
9折



長庚就醫優待

長庚醫院
就醫優待

直系親屬 8折
員工本人 6折



特約廠商

多達1,500家廠商

出示員工識別證





實習方案介紹

2021年實習制度



❖ 實習期間

暑假+全學年制(2021/7~2022/6)



❖ 一週五天(週一~週五)

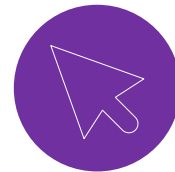
週休二日



❖ 工作時間

08:00-17:00

中午休息 12:00-13:00



❖ 薪資待遇

\$24,500/月薪

2021 實習職缺(續下頁)

共計13名職缺

處	部	科系	人數	工作內容
市場應用工程處	FAE亞太部	電子、 電機	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. 客戶平台進出廠及架設作業 2. 客戶系統平台訊號量測 3. 清關、文簽單以及報表等文書處理
設計驗證處	特性驗證部	電子、 光電	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. 委外加工相關業務 2. 特性測試數據資料整理 3. 工程委測相關業務 4. 實驗室儀器/設備整理
電腦輔助設計處	佈局工程部	電子、 光電	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Virtuoso tools use 2. Hercules & Calibre debug tools 3. DRAM佈局(在學期間已修過相關佈局課程者佳)
工業工程處	工業工程部	電機、 光電	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. 收發文、追蹤文件進度 2. 部門出勤表、文件登錄 4. 協助設施及擴建規劃(熟悉AutoCAD佳)

2021 實習職缺(續下頁)

共計13名職缺

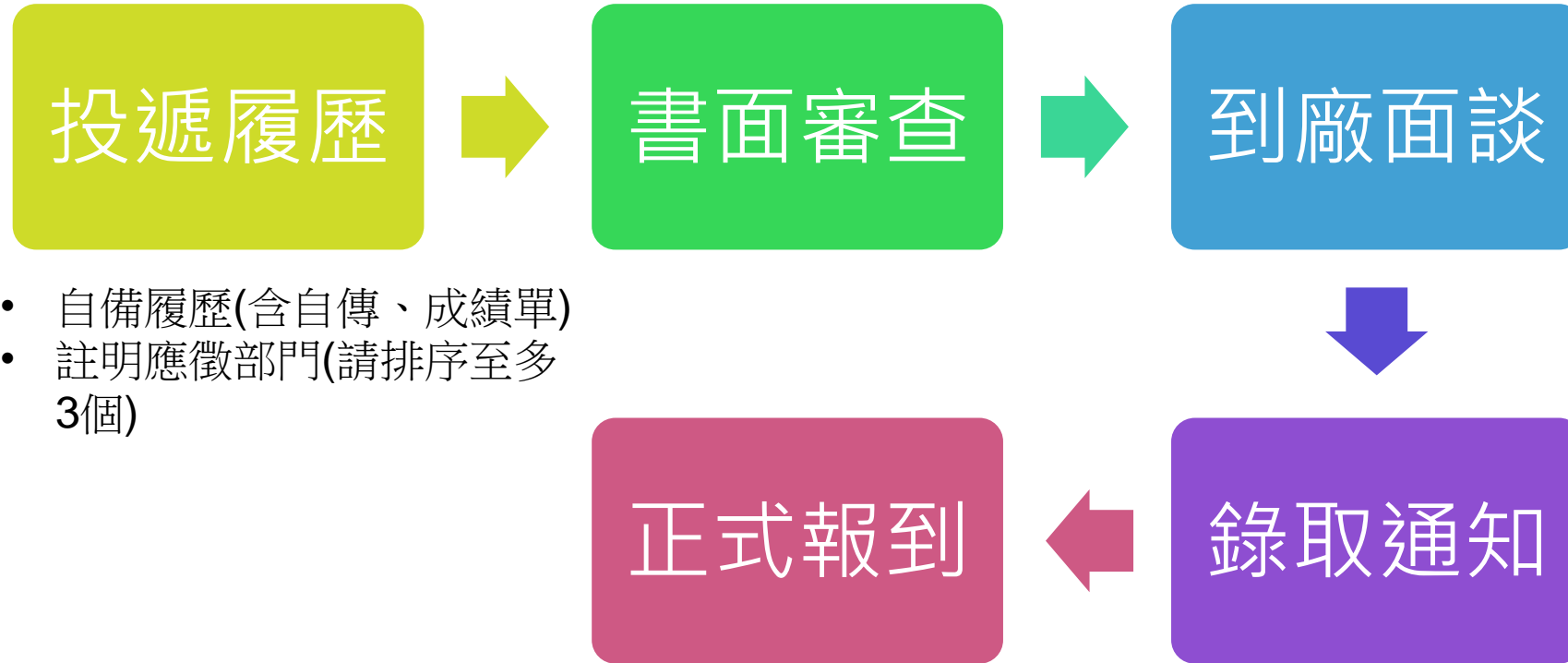
產品工程處	消費產品工程部	電機、電子、光電	1	<ol style="list-style-type: none"> 1.後段工程實驗批進度查詢、表產出 2.後段工程品回貨 3.協助IC端物性故障分析單申請與送件 	<ol style="list-style-type: none"> 4.後段產線良率資料收集與報 5.EDA系統分析. 6.製程機台或參數關聯性分析
	客訴分析部	電機、電子	1	<ol style="list-style-type: none"> 1.部門資料整理、協助其他同仁相關事項 2.操作模擬軟體提供產品的相關模型 	
	實驗室暨基板設計部	電機、電子	2	<p>實驗室</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 植球/SI Card製做 2. 系統驗證/測試作業 3. 協助新產品驗證分析 4. 新平台測試/架設 5. 協助國外快遞收發 6. 採購領料/收料作業 7. 工具/儀器盤點 <p>基板設計</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.了解公司產品種類、學習產品模擬知識，協助部門操作模擬軟體提供產品的相關模型 2.部門資料整理、協助其他同仁相關事項 	

2021 實習職缺

共計13名職缺

產品測試 服務處	晶圓測試設 備課	電子、 電機	1	1.異常板件與針測卡分析 2.針測卡出入廠檢驗作業	3.板件出入廠檢驗作業 4.出廠裝箱作業
	後段測試部	電機、 電子、 光電	1	1.學習開發後段測試應用程式 2.協助後段良率改善專案 3.後段外包廠溫度校正資料比對	4.後段外包廠良率監控 5.後段機台溫度與異常處理 (須具備程式撰寫能力)
技術開發 處	元件工程部	電子、 電機	1	1.整理實驗室，機台保養 2.RF 高頻量測 3.MOSFET 基本電性量測，I-V, C-V curve, 還有可靠度量測	

應徵方式



若有相關問題請聯繫 南亞科技 人資處 張小姐
[02-2904-5858#1171](tel:02-2904-5858#1171) ; cathychang0903@ntc.com.tw

歡迎加入南亞科技的行列



Thank you



Q & A



NANYA

25 YEARS

