



教育部體育署

Sports Administration, Ministry of Education

選手們，走啦！ 一起加入半導體產業

人才培訓計畫簡章

績優運動選手從事半導體

人才培訓計畫



賽場上的成績框架，每位運動員都想打破，
而在競技顛峰後，場景轉到人生職涯，
你敢抓住破框機會，為自己放手一搏嗎？
走啦，一起加入半導體產業，我陪你/妳。



這是一個先聘後訓的計畫

教育部體育署委託國立高雄大學辦理人才培訓先導計畫，
用員工身分從技術員出發，接受二年在職訓練，
考核通過即可往工程師或現場管理等職務晉升！
第一梯次五大企業共開放55個職缺，等你/妳來申請！

申請資格 (須符合以下2個條件)

1. 大學畢業

2. 曾任國家代表隊 /

曾參加國內六大綜合性運動賽會

- 全國運動會
- 全國身心障礙國民運動會
- 全民運動會
- 全國大專校院運動會
- 全國原住民族運動會
- 全國中等學校運動會

申請資料



線上填寫

■ 履歷表及職缺志願序



附檔

■ 中華民國國民身分證正反面電子檔

■ 學歷證明（畢業證書、在學證明或學生證）

■ 國家代表隊證書或參賽證明

履歷表須填寫欄位



照片

基本資料

性別
年齡
就業狀態
主要手機
E-mail
通訊地址
英文姓名
駕駛執照

學經歷背景

學歷
工作經歷

求職志願序

專長
證照
語文能力
自傳

附件

- a. 身分證
- b. 學歷證明
- c. 代表隊證書
或參賽證明

加分題

三分鐘自我介紹影片
(非必填)

2023 重要時程

報名開始

5/16
(二)

6/15
(四)

報名截止

錄取公告

6/20
(二)

6/21
(三)

簽訂勞動契約

正式上班

7/17
(一)

五大企業重點職缺

日月光
技術員

20

名

華泰電子
技術員

10

名

國巨
技術員

10

名

穎崙
技術員

10

名

台虹
技術員

5

名

職涯地圖

機台維修&保養

工程職

OP

基礎能力建立
▪機台操作

技術OP

簡單機台保養
模具管理

初級工程師
工程師

通過內部考核
取得EE 技術評鑑A/B等級
強化個人修機技能
當站主機型訓練

專案工程師
主任工程師

技術深化

經副理

生產線管理&調度

管理職

OP

基礎能力建立
▪機台操作

儲備組長

負責基層站點管理

組長

通過內部考核
參加公司內部轉調
負責當班產線管理生產規劃

主任

管理深化

經副理

*以日月光為例

培訓規劃

2023
7.17

2023
7.21

2024
1.1

2025
6.30

入職為
技術員

在職基礎課程

7.17(一) 企業報到，參加新人訓練
7.18(二)-7.21(五) 於高雄大學上課

在職進階課程（選修）

開訓後半年，每周一天
於高雄大學上課

結訓
考核

通過即可成為
初級工程師或現場管理職

選手們，走啦！
一起加入半導體產業





立即報名

<http://bit.ly/acdhc>

聯繫窗口：
國立高雄大學產學育成中心
洪小姐 07-5919580
janehung@nuk.edu.tw

主辦單位：



教育部體育署

執行單位：



國立高雄大學