



大學程式設計先修檢測成績證明(歷次)

彭彥傑

身分證號

苗栗縣國立苗栗高中

檢測日期：2023年06月04日

| 科目 | 原始總分 | 級別 | 備註 |
|---------|------|-----|-----------------------|
| 程式設計觀念題 | 未選考 | | |
| 程式設計實作題 | 0 | 第一級 | 該等級(含)以上占該次檢測人數100.0% |

檢測日期：2023年10月22日

| 科目 | 原始總分 | 級別 | 備註 |
|---------|------|-----|----------------------|
| 程式設計觀念題 | 68 | 第三級 | 該等級(含)以上占該次檢測人數60.2% |
| 程式設計實作題 | 185 | 第三級 | 該等級(含)以上占該次檢測人數33.8% |

檢測日期：2024年01月07日

| 科目 | 原始總分 | 級別 | 備註 |
|---------|------|-----|----------------------|
| 程式設計觀念題 | 64 | 第三級 | 該等級(含)以上占該次檢測人數30.2% |
| 程式設計實作題 | 200 | 第三級 | 該等級(含)以上占該次檢測人數21.8% |

檢測成績級別說明

| 程式設計觀念題 | | 程式設計實作題 | | |
|---------|--------|---------|---------|---------------------|
| 級別 | 原始總分範圍 | 級別 | 原始總分範圍 | 說明 |
| 五 | 90~100 | 五 | 350~400 | 具備常見資料結構與基礎演算程序運用能力 |
| 四 | 70~89 | 四 | 250~349 | 具備程式設計與基礎資料結構運用能力 |
| 三 | 50~69 | 三 | 150~249 | 具備基礎程式設計與基礎資料結構運用能力 |
| 二 | 30~49 | 二 | 50~149 | 具備基礎程式設計能力 |
| 一 | 0~29 | 一 | 0~49 | 尚未具備基礎程式設計能力 |

* 該次檢測人數百分比（四捨五入取概數到小數第一位）



大學程式設計先修檢測成績證明(歷次)

彭彥傑

身分證號

苗栗縣國立苗栗高中

檢測日期：2024年06月16日

| 科目 | 原始總分 | 級別 | 備註 |
|---------|------|-----|----------------------|
| 程式設計觀念題 | 72 | 第四級 | 該等級(含)以上占該次檢測人數8.7% |
| 程式設計實作題 | 220 | 第三級 | 該等級(含)以上占該次檢測人數36.7% |

檢測成績級別說明

| 程式設計觀念題 | | 程式設計實作題 | | |
|---------|--------|---------|---------|---------------------|
| 級別 | 原始總分範圍 | 級別 | 原始總分範圍 | 說明 |
| 五 | 90~100 | 五 | 350~400 | 具備常見資料結構與基礎演算程序運用能力 |
| 四 | 70~89 | 四 | 250~349 | 具備程式設計與基礎資料結構運用能力 |
| 三 | 50~69 | 三 | 150~249 | 具備基礎程式設計與基礎資料結構運用能力 |
| 二 | 30~49 | 二 | 50~149 | 具備基礎程式設計能力 |
| 一 | 0~29 | 一 | 0~49 | 尚未具備基礎程式設計能力 |

* 該次檢測人數百分比（四捨五入取概數到小數第一位）