## 技能檢定簡介

指導教授:施信華

報告者:輔二甲 陳謙美

### 技能檢定的發展與定義

- 1. 民國63年開始辦理技能檢定至今40餘年, 辦理224種 職類, 取得技術士證照者達百萬人
- 2.技能檢定係政府對**技術人員或從業人員**所具有某項特定技術的能力或專業知識,採取**公開**的方式,依一定的標準予以學科或術科**測定**的一種制度,經合格檢定者,由政府機關授予**證書**

## 流程概略



2

技能檢定 職業證照 技術士

#### 技能檢定的功能

- 1.建立**正確的職業觀念**,使國 人更能對技術工作者產生尊 重的態度。
- 2.評鑑職業訓練與教育的成效,作為**改進的參考**。
- 3.提高技術水準,確保個人的 公共安全,使個人的**職業安全 有保障**,並且**防範危及大眾**生 命及財產的安全。

- 4.**確保工作品質**,提升職業服務水準。
- 5. 儲備技術人力資源,評鑑技能水準,作為**業界雇用人員**的參考依據。
- 6.激勵產業界及從業人員對 於**專業知識與技能提升的重** 視,促進經濟發展與產業技術 升級。

## 證照考取資格

年滿15歲 或國中畢業

丙級

### 證照考取資格

- 一、取得申請檢定職類丙級技術士證,
- 1並接受**相關職類職業訓練時數**累計八百小時以上,
- 或從事申請檢定職類相關工作二年以上。
- 2並具有高級中等學校畢業或同等學力證明,或高級中等學校在校最高年級。
- 3並為五年制專科三年級以上、二年制及三年制專科、技術學院、大學之在校學生。
- 二、接受相關職類職業訓練時數累計四百小時,並從事申請檢定職類相關工作三年以上。

#### 乙級

#### 證照考取資格

- 一、取得申請檢定職類乙級技術士證
- 1並從事申請檢定職類相關工作二年以上。
- 2並接受相關職類職業訓練時數累計八百小時以上。
- 3並接受相關職類**職業訓練時數**累計四百小時以上者,並從事申請檢定職類 相關工作一年以上。
- 4並具有技術學院、大學畢業或同等學力證明,且從事申請檢定職類相關工作一年以上。
- 二、具有專科畢業或同等學力證明,並從事應檢職類相關工作四年以上。
- 三、具有技術學院或大學畢業或同等學力證明,並從事應檢職類相關工作 三年以上。

#### 甲級

#### 技術士



甲級

技師級

比照專科學校畢業 程度遴用



乙級

師傅級

比照職業學校畢業 程度遴用\_\_\_\_



丙級

學徒級

#### 補充資料

1專技執照v.s職業證照

2技能檢定種類



3技能競賽免術科





#### 參考資料:

- 1. chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/viewer.html?pdfurl=https%3A%2F%2Fskill.tcte.edu.tw%2Fdoc%2FYR111%2F111Skill\_reg\_2020101.pdf&clen=5581875&chunk=true技能檢定種類
- 2. chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/viewer.html?pdfurl=https%3A%2F%2Fskill.tcte.edu.tw%2Fdoc%2FYR111%2F111Attach\_P5.pdf&clen=302967&chunk=true技能競賽免術科
- 3. 職業教育與訓練。張添洲 (2018)

# Thanks