

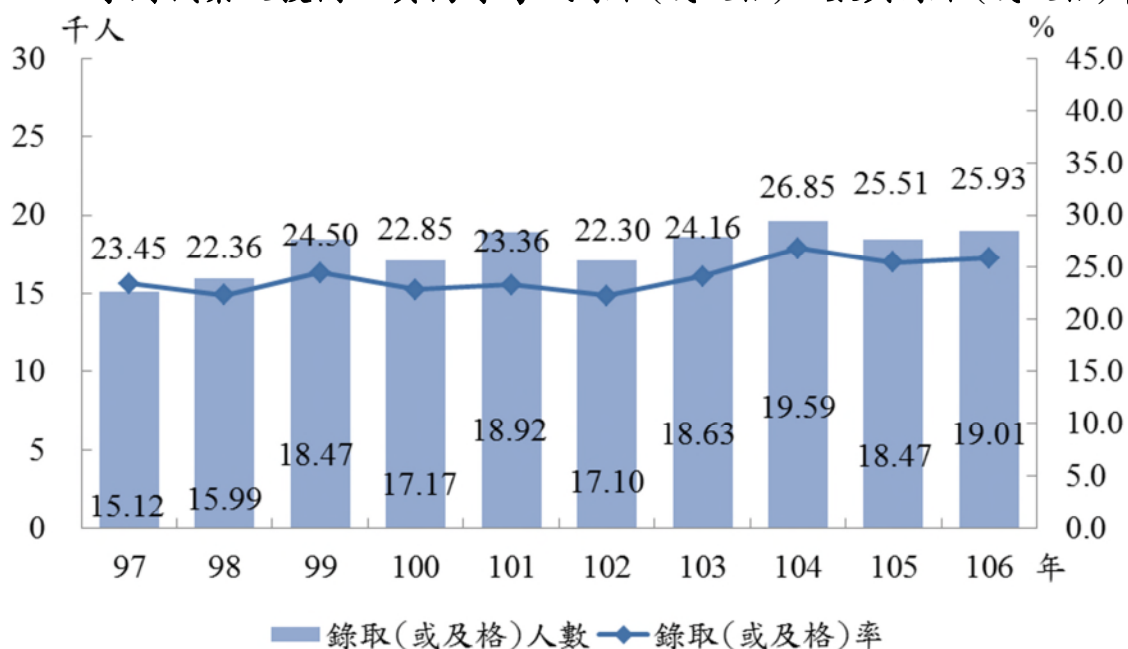
## 六、專門職業及技術人員考試

專門職業及技術人員考試係為取得執業資格考試，分為高等考試、普通考試及特種考試三種。其中特種考試因配合考選部將每年舉辦之常態性考試逐步改為高普考試之政策調整，辦理次數及類科逐年減少，103年至105年均未辦理，106年因首度辦理驗光人員考試，致特種考試人數激增。

### (一) 專門職業及技術人員高等考試

1. **106年辦理情形**：報考人數為9萬3,708人，較上年9萬3,020人增加688人，實際到考人數7萬3,306人，錄取或及格人數1萬9,011人，錄取或及格率為25.93%，較上年增加0.42個百分點。
2. **近10年錄取情形**：錄取或及格人數97年至106年間，在1萬5千至2萬間小幅震盪，104年為19,590人，為近10年最高，106年為1萬9,011人。97年至103年錄取或及格率歷年均有2成2至2成5間，104年最高，超過2成6，之後略降，106年為25.93%。

圖 15 專門職業及技術人員高等考試錄取(或及格)人數與錄取(或及格)率

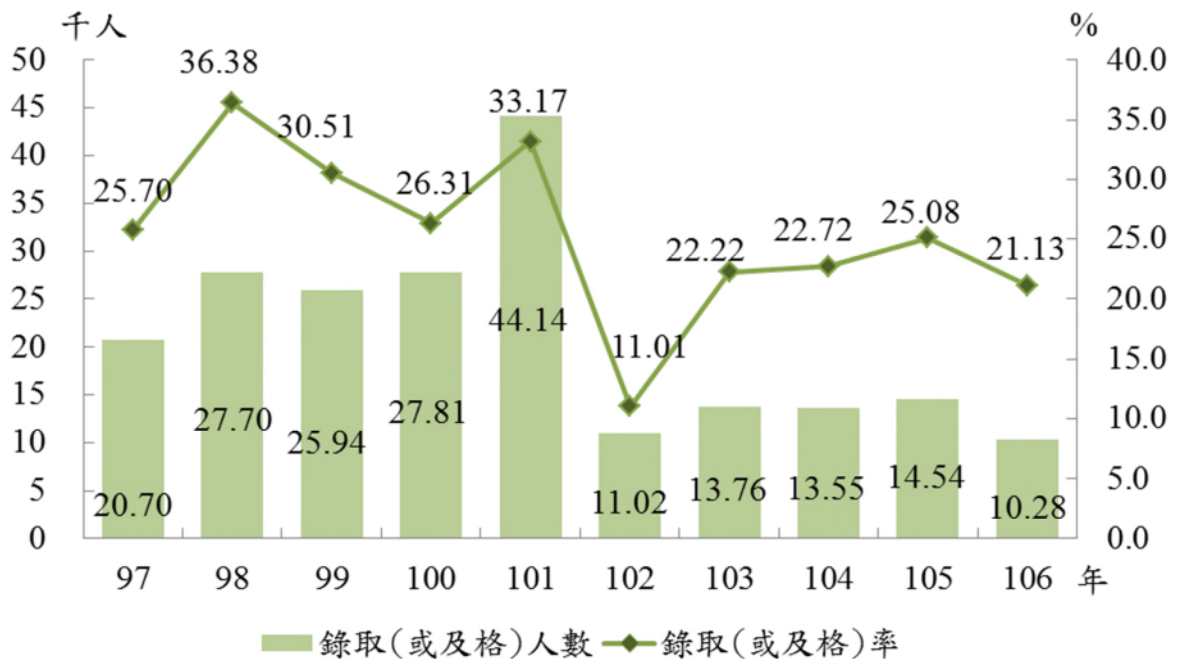


### (二) 專門職業及技術人員普通考試

1. **106年辦理情形**：報考人數為6萬6,651人，較上年7萬7,292人減少10,641人，實際到考人數4萬8,674人，錄取或及格人數1萬284人，錄取或及格率為21.13%，較上年減少3.95百分點。

2. **近 10 年錄取情形**：錄取或及格人數 97 年至 100 年間，約維持在 2 萬至 2 萬 8 千人，101 年激增為 4 萬 4,141 人，為近 10 年最高，102 年至 106 年則約在 1 萬 1 千至 1 萬 5 千間小幅震盪，106 年為 1 萬 284 人。錄取或及格率則呈現上下起伏情形，以 98 年 36.38% 最高，101 年 33.17% 次之，102 年降至歷年新低，為 11.01%，其餘各年大致介於 2 成 1 至 3 成 1 之間。

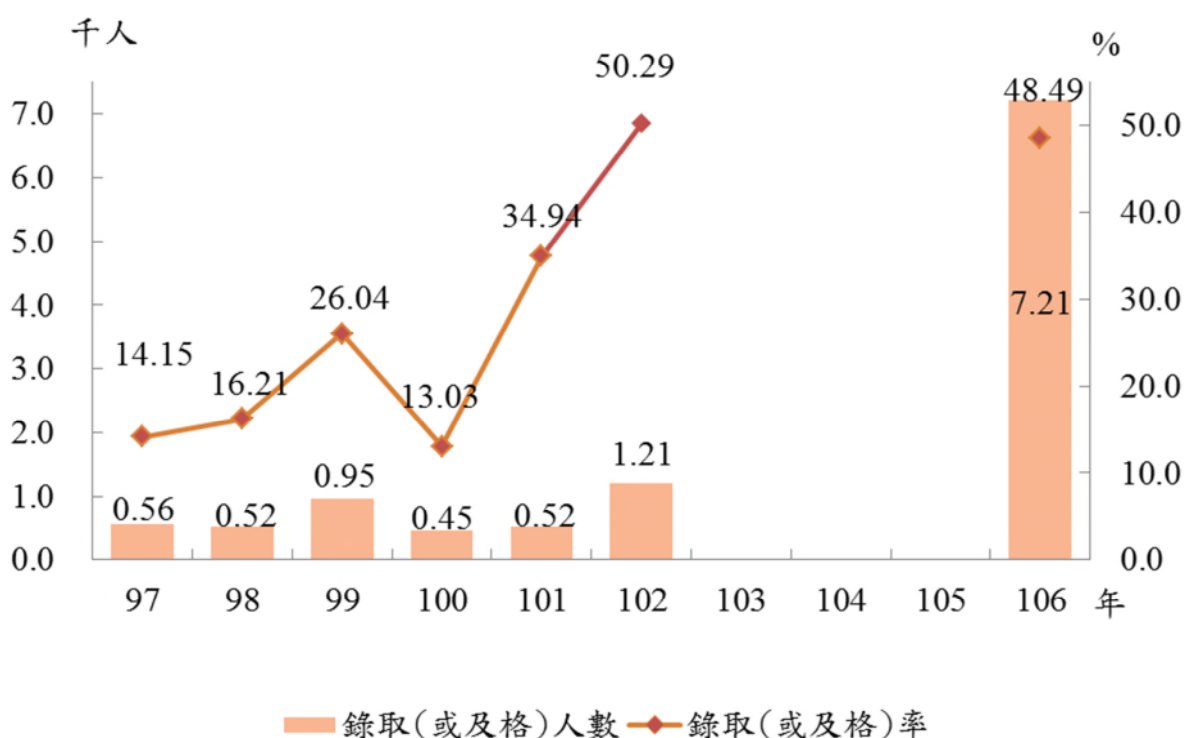
圖 16 專門職業及技術人員普通考試錄取(或及格)人數與錄取(或及格)率



### (三) 專門職業及技術人員特種考試

1. **106 年辦理情形**：特種考試自 103 年至 105 年已無辦理，而應 105 年公布施行之驗光人員法，106 年首次舉辦驗光人員考試，報考人數為 15,498 人，實際到考人數 14,860 人，錄取或及格人數 7,206 人，錄取或及格率為 48.49%。
2. **近 10 年錄取情形**：配合考選部將每年舉辦之常態性考試逐步改為高普考試政策調整，辦理之次數及類科減少。錄取或及格人數 101 年以前均不及 1,000 人，102 年超過，為 1,207 人，103 年至 105 年則未辦理該項考試，106 年僅辦理一項驗光人員考試，錄取人數為 7,206 人。錄取或及格率，97 年至 102 年間，除 100 年下降至 13.03% 外，大致呈上升趨勢，102 年高達 50.29%，為近 10 年最高，106 年驗光人員考試之錄取率為 48.49%。

圖 17 專門職業及技術人員特種考試錄取(或及格)人數與錄取(或及格)率



(四) 以上分析內容歸納如下：其中，因「特種考試」自 103 年起連續 3 年無辦理，106 年僅舉辦驗光人員考試不予比較，僅就「高等考試」及「普通考試」歸納如下：

#### 1. 106 年辦理情形

- (1) 報考人數：「高等考試」較上年增加 688 人 (0.74%)，「普通考試」較上年減少 10,641 人 (-13.77%)。
- (2) 錄取或及格率：「高等考試」較上年增加 0.42 個百分點，「普通考試」減少 3.95 個百分點。

#### 2. 近 10 年錄取情形：

- (1) 錄取或及格人數：97 年至 101 年以「普通考試」人數最多，102 年起改以「高等考試」人數最多。
- (2) 錄取或及格率：97 年至 101 年以「普通考試」較高，在 2 成 5 至 3 成 6 之間，102 年後以「高等考試」錄取率高於「普通考試」，在 2 成 2 至 2 成 6 之間。