附件二

**中華科技大學**

**校內實務專題研究計畫書**

**計畫名稱：**

計畫執行期間：自113年7月1日 至113年10月31日

**執行單位：**

**主持人：**

**共同主持人：**

中 華 民 國 年 月 日

**研究計畫摘要：**[標楷體(Times New Roman)粗體字16pt]

請就本計畫要點作一概述，並依本計畫性質自訂關鍵詞。（五百字以內），[內文標楷體(Times New Roman)12pt，單行間距]

**關鍵詞：** [內文標楷體(Times New Roman)粗體字12pt，單行間距]

**第一章 研究計畫之背景、目的**

[內文標楷體(Times New Roman)12pt，單行間距]

**第二章 研究方法、進行步驟及執行進度**

[內文標楷體(Times New Roman)12pt，單行間距]

**第三章 預期完成之工作項目、成果及績效**

**一、 預期完成之工作項目**

[內文標楷體(Times New Roman)12pt，單行間距]

**二、 預期完成之成果及績效**

[內文標楷體(Times New Roman)12pt，單行間距]

**第四章 預期成果融入教學說明**

[內文標楷體(Times New Roman)12pt，單行間距]

系所(中心)主任簽章\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

中華民國 年 月 日

教務長簽章\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

中華民國 年 月 日

**參考文獻**

1. Paul Viola, Michael Jones. “Rapid object detection using a boosted cascade of simple features,” *Proc. IEEE Conf. Computer Vision and Pattern Recognition*, vol. 1, pp. 511-518, 2001.
2. Paul Viola and Michael Jones. “Robust Real-time Object Detection,” *IEEE International Journal of Computer Vision*, vol. 57, no. 2, pp. 137-154, May 2004.
3. 黎科樺，“*以特徵臉為辨識特徵的人臉辨識法*”，國立台灣科技大學電機工程系碩士論文，民國九十五年。
4. 洪維恩，“*MATLAB程式設計*”，旗標出版股份有限公司，2007年。