

10 號字加黑靠左對齊  
行距：1.5 倍行高

11 號字加黑，最長一列置中對齊，其餘對齊上列之左  
行距：最後一行為 1.5 倍行高，其餘為最小行高 15pt  
作者依先後附註號碼於右上

# 論文之題目

16 號字加黑置中對齊  
行距：1.5 倍行高

(作者)

(作者任職單位)

10 號字置中對齊  
行距：1.5 倍行高

各空一行  
行距：1.5 倍行高

10 號字加黑靠左對齊  
左右各縮排 3cm  
行距：最後一行為 1.5 倍行高，其餘為最小行高 15pt

關鍵詞：XXXX、XXXXXXX

10 號字  
行距：1.5 倍行高

摘要

11 號字加黑置中對齊  
左右各縮排 3cm  
與後段距離 6pt  
行距：最小行高 15pt

10 號字左右對齊  
左右各縮排 3cm  
第一行位移點數 0.7 cm

空二行  
行距：最小行高 15pt

進入插入功能之分格設定，並  
點選分節符號之接續本頁  
進入格式功能之欄，並設定欄  
數 2，寬度 8cm，間距 1cm

11 號字加黑置中對齊  
與後段距離 6pt  
行距：最小行高 15pt

10 號字左右對齊  
第一行位移點數 0.7 cm  
行距：最小行高 15pt

空一行  
行距：最小行高 15pt

10 號字加黑靠左對齊  
與後段距離 6pt  
行距：最小行高 15pt

10 號字左右對齊  
左邊縮排 0.28cm  
第一行位移點數 0.7 cm  
行距：最小行高 15pt

(2).XXXX  
X

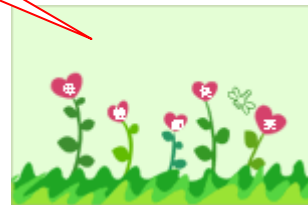
空一行  
行距：最小行高 15pt

1.XXXX

10 號字加黑靠左對齊  
左邊縮排 0.28cm  
與前後段距離各 6pt  
行距：最小行高 15pt

10 號字加黑左右對齊  
左邊縮排 0.76cm  
第一行位移點數 0.7 cm  
行距：最小行高 15pt

1cm



圖一 XXXXX

10 號字加黑  
說明文字置於圖下方適當  
位置，並與圖對齊  
與先段距離 6pt  
行距：最小行高 15pt

10 號字加黑靠左對齊  
左邊縮排 0.76cm  
與前後段距離各 6pt  
行距：最小行高 15pt

10 號字加黑左右對齊  
左邊縮排 1.21cm  
第一行位移點數 0.7 cm  
行距：最小行高 15pt

2.XXXX

(1).XXXX

10 號字左右對齊  
左邊縮排 0.28cm  
凸排位移點數 0.48 cm  
行距：最小行高 15pt

①.XXXX

10 號字左右對齊  
左邊縮排 0.76cm  
凸排位移點數 0.45 cm  
行距：最小行高 15pt

①.XXXX

②. XXXX  
 -----  
 -----  
 -----  
 -----  
 ----- (張○○, 1989; 李○○, 1985)。

參考文獻

(2). XXXX

10 號字加黑  
 說明文字置於表上方適當  
 位置，並與表對齊  
 與後段距離 6pt  
 行距：最小行高 15pt

空一行  
 行距：最小行高 15pt

表一 國立雲林科技大學環境與安全工程研究所  
 專題討論評分表

報告者	jdghs	eht	gkit	tese
成績	5	6	7	8

空一行  
 行距：最小行高 15pt

空一行  
 行距：最小行高 15pt

3. XXXX

4. XXXX

5. XXXX

6. XXXX

7. XXXX

8. XXXX

9. XXXX

10. XXXX

10 號字  
 凸排位移點數 0.48 cm  
 行距：最小行高 15pt

3. XXXX

XXXX

二、XXXX

XXXX

XXXX

10 號字  
 左邊縮排 0.2cm  
 凸排位移點數 0.28 cm  
 行距：最小行高 15pt

空一行  
 行距：最小行高 15pt

三、參考文獻

1. XXXX

2. XXXX