

# 電腦繪圖軟體(AutoCAD 2D)術科測驗流程

## 1、報到：

輸入(掃瞄)報考序號，隨機顯示題目(可重選 1 次)，確定後立即列印試題，試題卷上會列印報考序號與考生姓名，試題卷暫時先由監試人員統一保管。

## 2、電腦與軟體試用：

依序入座後，考生先自行檢視電腦與軟體，有問題者立即換座位，沒問題的考生雙手離開桌面。

## 3、作答：

該組考生皆就定位後，監試人員逐一發試題卷，待全部發完後開始計時，考生始可開始作答，考試時間 10 分鐘。

## 4、離場：

考生作答完畢後，可於考試開始後 8 分鐘內舉手示意提早離場，超過 8 分鐘後則統一於響鈴(10 分鐘)後始可離場。

提早離場者，由監試人員以 USB 備份出圖檔並收回試題卷，該考生始可離場。

響鈴後，考生雙手離開桌面停止作答並留在原座位，監試人員逐一以 USB 備份出圖檔並收回試題卷，待全部完成後，該組考生統一離場。

# 電腦繪圖軟體(AutoCAD 2D)術科測驗試題卷樣本公告

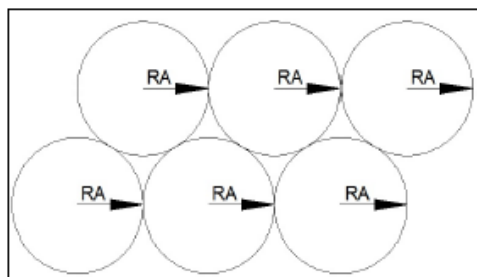
朝陽科技大學營建工程系

111學年度四年制甄選入學 電腦繪圖軟體(AutoCAD 2D)術科試題

姓名： 王甲乙

報名序號： 20101234567

1、請繪製如下圖形，其中RA=XXX，請問XXXXXX為何(精度至小數4位)



請注意

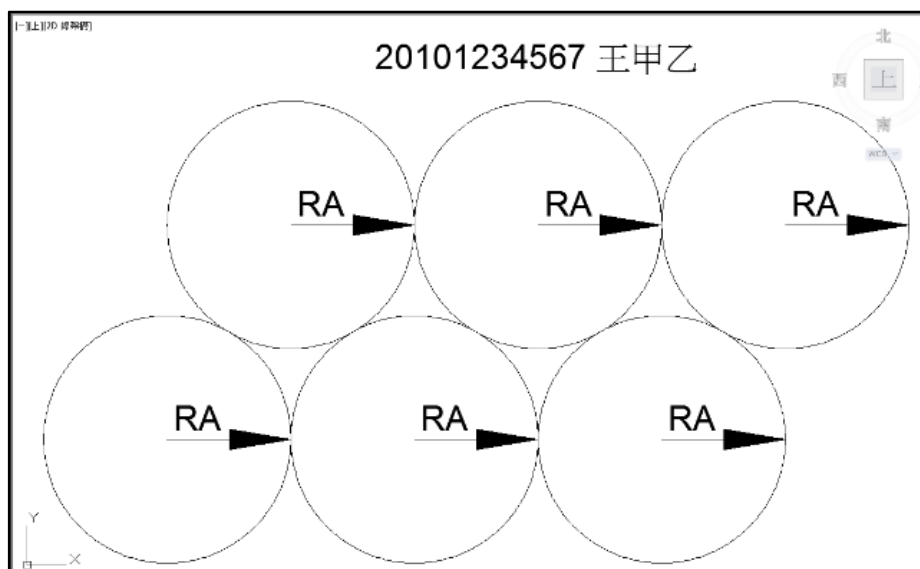
- 1、依題意繪製圖形，不標註尺寸。
- 2、緊臨圖形正上方需顯示報名序號與姓名。
- 3、作答完畢後，將報名序號、姓名及圖形顯示最大於整個螢幕。
- 4、圖檔以「自己的報名序號.dwg」方式命名存於電腦桌面。

答案： \_\_\_\_\_

以下為評分項目，考生可自行檢查是否完成下列項目，但請勿標註任何資料。

	1、圖形正上方顯示報名序號(10%)
	2、圖形正上方顯示姓名(10%)
	3、圖形數值正確性(20%)
	4、報名序號、姓名及圖形顯示最大於整個螢幕(10%)
	5、圖檔檔名正確性(10%)
	6、圖形內容與作答時間(40%)

## 存檔時畫面



朝陽科技大學營建工程系

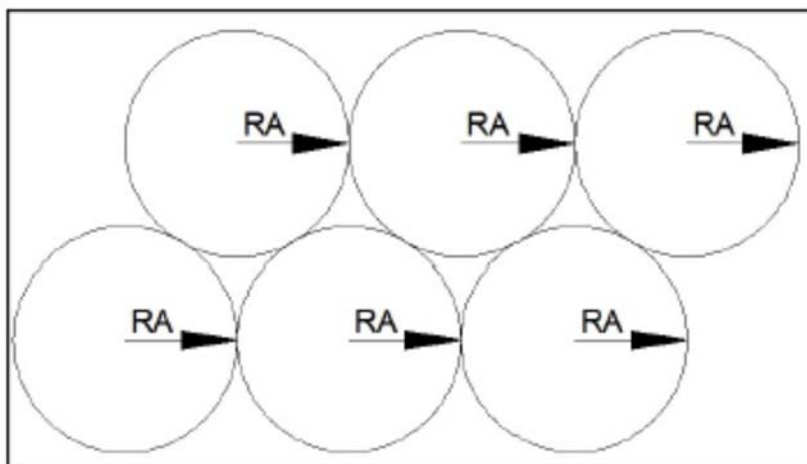
111學年度四年制甄選入學 電腦繪圖軟體(AutoCAD 2D)術科試題

停電備案

姓名：

報名序號：

1、請繪製下圖，其中RA=XXX，並請描述使用AutoCAD繪製時的步驟或指令。



繪圖區(60%)



步驟或指令描述區(40%)

