

檔號：RND03/P
保存年限：3

國立空中大學 函

地址：24701新北市蘆洲區中正路172號
承辦人：陳姿利
電話：02-22829355#6106
電子信箱：shigure@mail.nou.edu.tw



受文者：國立暨南國際大學

擬辦：

一、將來文上傳本校公文系統，

公告週知。

發文日期：中華民國102年5月13日

發文字號：空大推字第1021300077號

二、文陳閱後存。

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

約用許孟瑜
助理員

副教授兼研發處
學術及推廣服務組組長 施君興

附件：招生簡章(1300077A00_ATTCH1.PDF, 共1個電子檔案)

教授兼研發處
研發長 林佑昇

主旨：檢送本校辦理「測量人員專業訓練班」簡章乙份，敬請
公告並鼓勵踴躍報名參加，請查照。

說明：

一、為提昇測量人員素質暨輔導參加102年普通考試及特種考
試地方政府公務人員考試四等考試，本校特辦理「測量人
員專業訓練班」。

二、課程說明：

(一)招生對象：

1、符合普通考試或測量製圖類科四等考試應考資格之應
試人員。

2、有興趣者。

(二)課程時間：102年7月14日起至11月03日止，每周日

09：30~17：00，共計84小時。

(三)課程內容：

1、土地法規概要及地籍測量法規。

2、地理資訊系統與製圖學概。

3、測量平差法概要。

4、測量學概要。

(四)上課地點：國立空中大學蘆洲校本部(新北市蘆洲區中正

研
究
發
展
處





路172號)。

(五)課程費用：12000元。

(六)報名方式：請傳真報名表至02-22896991或上推廣教育中心網站報名。

(七)相關課程資訊請至本校推廣教育中心網站

<http://www.nou.edu.tw/~noueec/>查詢。

三、課程聯絡人：02-22899355#6106陳小姐。

正本：公私立大專校院、臺北市古亭地政事務所、臺北市士林地政事務所、臺北市松山地政事務所、臺北市建成地政事務所、臺北市大安地政事務所、臺北市中山地政事務所、新北市板橋地政事務所、新北市三重地政事務所、新北市新莊地政事務所、新北市新店地政事務所、新北市汐止地政事務所、新北市淡水地政事務所、新北市瑞芳地政事務所、新北市中和地政事務所、新北市樹林地政事務所

副本：本校推廣教育中心

102/05/31
15:36:35

裝

訂





一〇二年公務員
地特測量製圖科
訓練班招生簡章

歷年來的經驗

錄取率極高的公務人員考試

起薪約四萬元

年年調升

機會難得，敬請把握！

102.3.29



國立空中大學測量人員推廣教育專業訓練班

【歷屆上榜名單】

2013/3/9

| 序 | 姓名 | 班別 (依最近1期) | 考上項目 (依年份排序) |
|----|-----|---------------|---|
| 1 | 葉佳棋 | 96年 | 96年地方政府公務人員考試~四等考試測量製圖(東區) |
| 2 | 張上桓 | 96年 | 96年地方政府公務人員考試~四等考試測量製圖(東區) |
| 3 | 盧勵成 | 96年 | 96年地方政府公務人員考試~四等考試測量製圖(東區) |
| 4 | 楊子瑩 | 98年 | 98年地方政府公務人員考試~四等考試測量製圖(東區) |
| 5 | 張志宇 | 98年 | 98年地方政府公務人員考試~四等考試測量製圖(東區) |
| 6 | 羅量來 | 98年 | 98年地方政府公務人員考試~四等考試測量製圖(東區) |
| 7 | 張泓平 | 98年 | 98年地方政府公務人員考試~四等考試測量製圖(東區) |
| 8 | 盧勵成 | 96年 | 98年公務人員高等考試三級考試測量製圖科 |
| 9 | 張志宇 | 98年 | 99年地方政府公務人員考試~三等考試測量製圖(花東區) |
| 10 | 李光宇 | 99年 | 99年地方政府公務人員考試~四等考試測量製圖(花東區) |
| 11 | 蘇雅萍 | 99年 | 99年地方政府公務人員考試~四等考試測量製圖(花東區) |
| 12 | 蘇雅郁 | 99年 | 100年公務人員普通考試測量製圖 |
| 13 | 楊子瑩 | 98年 | 100年地方政府公務人員考試~三等考試測量製圖(台北市) |
| 14 | 鄭君益 | 100年 | 100年地方政府公務人員考試~四等考試測量製圖(新北市) |
| 15 | 史佩娟 | 100年 | 100年地方政府公務人員考試~四等考試測量製圖(基宜區) |
| 16 | 黃國華 | 100年 | 100年地方政府公務人員考試~四等考試測量製圖(花東區) |
| 17 | 張振晏 | 100年 | 100年地方政府公務人員考試~四等考試測量製圖(花東區) |
| 18 | 蔡典芸 | 101年1期 | 101年公務人員普通考試測量製圖 |
| 19 | 黃卓然 | 101年1期 | 101年公務人員普通考試測量製圖 |
| 20 | 楊苑寧 | 100年 | 101年公務人員特種考試原住民考試~四等考試測量製圖 |
| 21 | 邱耘屏 | 101年2期 | <p>101年地方政府公務人員考試~ 四等考試測量製圖(花東區)錄取7名</p> <p>本測量班學員6人上榜</p> |
| 22 | 林昀震 | 101年1期 | |
| 23 | 林宜君 | 101年1期 | |
| 24 | 金孝忠 | 97年 | |
| 25 | 黃弘毅 | 101年2期 | |
| 26 | 張耀升 | 101年1期 | |

手捧公職金飯碗·身價高升也不凡

《前言》

在以往經濟好的時代，公務人員是個雖不值錢卻也牢固不破的鐵飯碗，但隨著經濟的不景氣，它反而升值成「金飯碗」，變成許多人意欲從事的職業。這一點從近年國家考試動輒 10 萬人以上報考便可看出。而公務人員考試之所以競爭激烈，自然是因為其具有一般民間企業所沒有的諸多優點。

公務人員最大的優點在於工作穩定性高，不管景氣好壞，公務人員幾乎等同於「穩定與保障」。在就業的保障上，一般民間企業遠不如政府，以近 2 年來比較，公務人員的勞動報酬〈包含薪資、退休金、保險和福利等〉約是民間平均值的三倍，且公務人員的年終獎金至少 1.5 個月，還享有優惠存款利率。除此之外，公務人員休假固定，每年尚有國家所補貼的旅遊津貼及假期，甚至退休金也能讓您不用煩惱下半輩子的生活。申言之，公務人員退休金有三大特色：1. 退休時月領的退休金會與上班時的月俸相差不多。2. 領的月數長。3. 總退休金會領得比總薪資還高。絕對能充分讓你享受退休後的理想生活。

除此之外，公務人員還有多項優勢：

一、福利制度健全

- (一)享有公保及保險：在職時，除本人可享公保外，其父母、配偶、子女均可依法參加保險，退休後晚年亦有退休金保障。
- (二)享有退撫基金：現制軍公教人員退撫經費是由政府按年編列預算支付，此項金額並隨逐年待遇調整。
- (三)提高退撫所得：新制實施後，扣除個人自繳基金本利和後，視年資長短計算退撫所得淨額，擇領之所得增加約 16%~64%，有助安老卹孤。
- (四)購屋超低率貸款：享購屋超低貸款
- (五)服務滿 25 年或年滿 65 歲即可辦理退休。領月退金，每月可領約 8 成薪水至死亡為止。

二、工作保障

依法經考試取得任用資格後，將受到以下的保障：

- (一)保障執行職務：提供公務人員執行職務之必要措施、保障工作環境之衛生安全及執行職務免受迫害等。
- (二)身分保障：非依法律不得撤職、休職、免職、停職、資遣等。
- (三)工作權之保障：不可隨意予以資遣或其他關於公務員資格的處分。
- (四)領取給付之權利：有領取俸給、保險、退休、撫卹等權利。
- (五)退撫新制：「退撫新制實施計劃」通過後，退休金改採「儲金制」。

三、待遇逐年調薪，升遷管道暢通

穩定調薪 3~5%，實際薪資所得比想像更多，且經過一定年限或服務滿一定年資，具有應考資格條件，即可參加升等考試。

四、時間充裕，學習更有品質

固定的上下班時間，可以有計劃安排自己的休閒生活。



國立空中大學推廣教育中心

102年「測量人員專業訓練班」招生簡章

一、目的：

為提昇測量人員素質暨輔導參加102年普通考試及特種考試地方政府公務人員考試四等考試，特舉辦此項推廣教育。

二、考試日期：

(一)102年特種考試地方政府公務人員考試：102年12月21日~23日

三、測量製圖類科考試科目：

(一)共同科目：國文（作文、公文與測驗）

法學知識與英文（包括中華民國憲法；地方自治法規：含地方制度法、財政收支劃分法；英文。）

(二)專業科目：測量學概要

測量平差法概要

地理資訊系統與製圖學概要

土地法概要（包括地籍測量法規）

四、應考資格：

| | | | |
|------|--|-----|------|
| 考試名稱 | 特種考試地方政府公務人員考試、高普考 | | |
| 等級別 | 普考、四等考試 | 類科別 | 測量製圖 |
| 應考資格 | <p>一、公立或立案之私立專科以上學校或符合教育部採認規定之國外專科以上學校土木工程、土木測量、土木與水資源工程、土木與生態工程、土地管理、土地管理與開發、不動產與城鄉環境、水土保持、水利工程、水資源及環境工程、生物環境系統工程、地政、地球物理、地球科學、地理、地理環境資源、地質、地質科學、河海工程、建築、軍事工程、海洋環境、海洋環境工程、航空測量、都市計畫、森林、森林暨自然保育、森林環境暨資源、測量工程、測量及空間資訊、測繪工程、農村規劃技術、農業土木工程、農業工程、製圖、數學、應用數學、營建工程技術、環境工程、礦業各所系科畢業得有證書者。</p> <p>二、公立或立案之私立高級工業職業學校或高級中學工科或其他工科同等學校相當類科畢業得有證書者。</p> | | |

五、上課期程：

上課期間自 102 年 7 月起至 11 月止，總時數 84 小時。(詳情請參見課表)
上課時間為週日上午 9：30~12：00、下午 13：30~17：00。

六、財務計畫：

- (一) 新生學費：NT. 12,000 元整。
- (二) 學員另繳 2500 元教材費(代訂教科書及講義用)，多退少補。

七、教科書版本

- (一) 施永富《測量學-修訂 3 版》三民書局出版。
- (二) 蘇安三《測量平差法精要》文笙書局出版。
- (三) 唐 城《測量平差法概論-2012.6 版》
- (四) 許文昌《土地法規-2013 年版》高點出版社。
- (五) 教師自製講義：測量規則教材、地理資訊系統暨製圖學概論。

八、上課地點：

國立空中大學蘆洲校本部。電話：(02) 2282-9355 #6106
地址：247 新北市蘆洲區中正路 172 號(南院推廣教育中心)

八、對象：

符合普通考試或測量製圖類科四等考試應考資格之應試人員。

九、報名：

- (一) 以 25 人為開班原則。
- (二) 報名截止日：102 年 7 月 14 日。
- (三) 報名請洽：
 - 1. 空中大學蘆洲校本部：陳姿利小姐 (02) 2282-9355 #6106
 - 2. 花蓮縣地政事務所：徐信誠課長 03-8225135#360、0932650726
張伯偈先生 03-8225135#367
張志宇先生 03-8225135#311

十、師資：

黃一釗(土地法規)

76 年土地測量高考及格、鳳林地政事務所秘書、花蓮地政事務所主任

徐信誠(地理資訊系統與製圖學概要)

96 年測量製圖高考及格、花蓮地政事務所測量課課長、地用課課長

張伯偈(測量學)

93 年測量製圖高考及格、93 年三等考試測量製圖(北區)及格、薦任測量員

張志宇(測量平差法概要)

98 年四等考試測量製圖(東區)及格、99 年三等考試測量製圖(花東區)及格、薦任測量員



十一、本班歷年成績：

- (一) 96 年四等考試測量製圖 (東區) 共 7 名，本班學員錄取 3 名。
- (二) 98 年高考測量製圖，本班學員錄取 1 名。
- (三) 98 年四等考試測量製圖 (東區) 共 11 名，本班學員錄取 4 名。
- (四) 99 年三等考試測量製圖 (花東區) 共 4 名，本班學員錄取 1 名。
- (五) 99 年四等考試測量製圖 (花東區) 共 3 名，本班學員錄取 2 名。
- (六) 100 年普考測量製圖，本班學員錄取 1 名。
- (七) 100 年三等考試測量製圖，本班學員錄取 1 名。
- (八) 100 年四等考試測量製圖，本班學員錄取 4 名。
- (九) 101 年普考測量製圖，本班學員錄取 2 名。
- (十) 101 年四等考試測量製圖 (花東區) 共 7 名，本班學員錄取 6 名。

十二、錄取成績比較：

| | 地區 | 報名人數 | 到考率 | 錄取人數 | 錄取標準 | 錄取率 |
|--------------------------------------|-------|------|-------|------|-------|-------|
| 四 等 考 試 測 量 製 圖 | (花東區) | 108 | 53.7 | 7 | 68.5 | 12.07 |
| | (臺中市) | 52 | 61.54 | 2 | 63.5 | 6.25 |
| | (連江縣) | 13 | 38.46 | 1 | 62.83 | 20 |
| | (桃園縣) | 151 | 53.64 | 11 | 62.33 | 13.58 |
| | (竹苗區) | 26 | 69.23 | 3 | 61.83 | 16.67 |
| | (屏東縣) | 48 | 52.08 | 2 | 61.17 | 8 |
| | (彰投區) | 99 | 51.52 | 5 | 60.17 | 9.8 |
| | (雲嘉區) | 74 | 60.81 | 5 | 59.17 | 11.11 |
| | (高雄市) | 69 | 50.72 | 3 | 59 | 8.57 |
| | (新北市) | 41 | 51.22 | 4 | 56.17 | 19.05 |

101 年地方特考平均錄取率為 3.66%

十三、本校特色：

- ◎正式學歷 畢業即獲頒國立大學學士學位，非一般補校學歷。
- ◎在職進修 家庭、工作、學業三者兼顧，讓您學習無煩惱。
- ◎在地學習 全省共 13 個分中心，不須遠赴外地求學，輕輕鬆鬆在地學習。
- ◎師資最優 聘任各大學之知名教授群進行授課，師資專業優良。
- ◎自由選系 全國唯一自由選系、自由轉系、自由選課的國立大學。
- ◎學費便宜 學費全面上漲的年代，空大堅持不漲，學分費為全國大學最便宜。
- ◎三期授課 每學年除上下學期，還增開暑期課程，可提前修滿學分提早畢業。
- ◎修業無限 無畢業年限的限制，可配合個人生涯規劃，快樂學習免煩惱。
- ◎老人免費 空大了解您活到老學到老的需求，65 歲以上長者學分費全免。
- ◎減免最多 原住民、低收入戶、殘障學生，均可辦理學分學雜費減免。
- ◎學習認證 空中大學為公務人員終身學習當然認證單位，學習、認證皆可顧。
- ◎福利多多 空大設有多項獎學金，就等同學申請。

結訓後歡迎繼續進修國立空中大學



十四、訓練課程及日程安排：

102 年度『測量人員專業訓練班』課表

| 上課日期 (週日) | 上課時間 / 授課老師 09:30 ~ 12:00 | 上課時間 / 授課老師 13:30 ~ 17:00 |
|--------------|------------------------------|------------------------------|
| 7月14日 | 土地法規概要及地籍測量法規 (黃一釗) | 土地法規概要及地籍測量法規 (黃一釗) |
| 7月21日 | 地理資訊系統與製圖學概要 (徐信誠) | 地理資訊系統與製圖學概要 (徐信誠) |
| 7月28日 | 測量平差法概要 (張志宇) | 測量平差法概要 (張志宇) |
| 8月04日 | 測量學概要 (張伯偈) | 測量學概要 (張伯偈) |
| 8月11日 | 土地法規概要及地籍測量法規 (黃一釗) | 土地法規概要及地籍測量法規 (黃一釗) |
| 8月18日 | 地理資訊系統與製圖學概要 (徐信誠) | 地理資訊系統與製圖學概要 (徐信誠) |
| 8月25日 | 測量學概要 (張伯偈) | 測量學概要 (張伯偈) |
| 9月01日 | 土地法規概要及地籍測量法規 (黃一釗) | 土地法規概要及地籍測量法規 (黃一釗) |
| 9月08日 | 測量學概要 (張伯偈) | 測量學概要 (張伯偈) |
| 9月15日 | 地理資訊系統與製圖學概要 (徐信誠) | 地理資訊系統與製圖學概要 (徐信誠) |
| 9月29日 | 測量平差法概要 (張志宇) | 測量平差法概要 (張志宇) |
| 10月06日 | 地理資訊系統與製圖學概要 (徐信誠) | |
| 10月13日 | 測量平差法概要 (張志宇) | 測量平差法概要 (張志宇) |
| 10月20日 | 測量平差法概要 (張志宇) | 測量平差法概要 (張志宇) |
| 10月27日 | 測量學概要 (張伯偈) | 測量學概要 (張伯偈) |
| 11月03日 | 土地法規概要及地籍測量法規 (黃一釗) | 土地法規概要及地籍測量法規 (黃一釗) |

註：此為預排課程表，仍可能因故進行調整，正式課表於開課後發放。

機會是留給「有準備」的人,運氣是留給「有實力」的人,成功是留給「能堅持」的人,壓力是留給「有志氣」的人。

國立空中大學推廣教育中心辦理北部地區

102 年『測量人員專業訓練班』報名表

報名日期：____年____月____日

| | | | |
|---------------|--|------|---|
| 姓 名 | | 性 別 | <input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女 |
| 身分證字號 | | 出生日期 | 西元 年 月 日 |
| 身 份 別 | <input type="checkbox"/> 新生 <input type="checkbox"/> 舊生：____年期 | 應試資格 | <input type="checkbox"/> 大學相關科系 <input type="checkbox"/> 高中職工科 |
| 現 職 | | 畢業校系 | |
| 電話 (H) | | 手 機 | |
| 電話 (O) | | 傳 真 | |
| E-MAIL | | | |
| 通訊地址 | □□□□-□□□□ | | |
| 需代訂講義者 請勾選 | <input type="checkbox"/> 施永富《測量學-修訂3版》三民書局出版 <input type="checkbox"/> 蘇安三《測量平差法精要》文笙書局出版 <input type="checkbox"/> 唐 城《測量平差法概論》 <input type="checkbox"/> 許文昌《土地法規-2013年版》高點出版社 <input type="checkbox"/> 黃一釗《測量規則教材》 <input type="checkbox"/> 徐信誠《地理資訊系統暨製圖學概論》 | | |

** 報名前請先確認報考資格是否相符 **

傳真電話：02-22896991

e-mail:shigure@mail.nou.edu.tw