

內政部國土測繪中心職缺公告表

職缺辦理方式：外補

出 缺 單 位	本中心地形及海洋測量課
出 缺 職 系	測量製圖職系
職 稱	技士
官 等 職 等	薦任第 6 職等至第 7 職等
名 額	1 名
報 名 期 間	自 103 年 3 月 14 日起至 103 年 3 月 20 日止
資 格 條 件	<p>一、具公務人員高等考試、相當等級特種考試或升等考試及格，且無特考特用限制或限制轉調規定，並經銓敘審定合格之公務人員。</p> <p>二、具薦任第 6 職等以上測量製圖職系任用資格人員。</p> <p>三、具下列專業學能及業務經驗（請附證明文件）。</p> <p>（一）修習地理資訊系統、遙測影像、計算機概論、程式設計、資料庫系統等相關課程 10 學分(含)以上。</p> <p>（二）實際從事測繪、資訊或地政業務合計達 3 年(含)以上工作經驗。</p> <p>四、具有採購專業人員基本資格者尤佳。</p>
工 作 內 容	<p>一、辦理地形及海洋測量課相關業務。</p> <p>二、辦理地理資訊系統圖資處理相關業務。</p> <p>三、其他臨時交辦事項。</p>
工 作 地 點	本中心地形及海洋測量課 臺中市南屯區黎明路 2 段 497 號 4 樓
相 關 注 意 事 項 及 聯 絡 方 式	<p>一、檢附</p> <p>(1) 報名表 (2) 公務人員履歷表</p> <p>(3) 考試及格證書 (4) 最高學歷證件</p> <p>(5) 最近一次銓敘審定函 (6) 最近 5 年考績</p> <p>(7) 最近 5 年獎懲</p> <p>(8) 相關證明文件(如：學分證明、證照、工作經驗..)</p> <p>等資料影印本，於報名截止日下午 5 時前親自報名或掛號郵寄（以郵戳為憑）本中心人事室彙辦（地址：臺中市南屯區黎明路 2 段 497 號 4 樓，請在報名信封上註明「應徵地形及海洋測量課技士」），逾期不予受理。</p> <p>二、報名人數超過 5 名時，先以書面審查，必要時擇優面試，面試未到者，視同放棄。</p> <p>三、報名參加本職缺甄選，如未達本職缺業務需要者，得不予錄取；另為提倡節能減碳政策，請於報名時併同檢附回郵信封，俾於甄選後郵寄返還應徵所繳之報名文件。</p> <p>四、甄選結果將登載於本中心全球資訊網公布欄。</p> <p>五、聯絡電話：04-22522966 分機 401；聯絡人：游小姐。</p>
備 考	<p>一、現職非「測量製圖」職系任用人員，欲報名參加甄選者，請自行提供經「銓敘審定」任用資格之相關證明文件資料。</p> <p>二、本職缺甄選，依公務人員陞遷法施行細則規定，列 1 名候補名額，候補期間為 3 個月，並自甄選結果確定之翌日起算。</p>

內 政 部 國 土 測 繪 中 心
辦 理 「 外 補 」 技 士 職 務 參 加 甄 選 人 員 報 名 表

姓 名		現 職 服 務 機 關	
現 任 職 務		現 職 官 等 職 等	薦 任 第 職 等 合 格 實 授
具 任 用 資 格	<p>一、具公務人員高等考試、相當等級特種考試或升等考試及格，且無特考特用限制或限制轉調規定，並經銓敘審定合格之公務人員。</p> <p>二、具薦任第6職等以上測量製圖職系任用資格人員。</p> <p>三、具下列專業學能及業務經驗（請附證明文件）。</p> <p>（一）修習地理資訊系統、遙測影像、計算機概論、程式設計、資料庫系統等相關課程10學分(含)以上。</p> <p>（二）實際從事測繪、資訊或地政業務合計達3年(含)以上工作經驗。</p> <p>四、具有採購專業人員基本資格者尤佳。</p>		
報 名 參 加 甄 審 之 職 務	技士 （薦任第6職等至第7職等「測量製圖職系」）		
服 務 單 位	本中心地形及海洋測量課		
備 註	<p>一、限於報名截止日下午5時前，檢附</p> <p>(1) 報名表 (2) 公務人員履歷表</p> <p>(3) 考試及格證書 (4) 最高學歷證件</p> <p>(5) 最近一次銓敘審定函 (6) 最近5年考績</p> <p>(7) 最近5年獎懲</p> <p>(8) 相關證明文件（如：學分證明、證照、工作經驗..）</p> <p>等證件影印本郵寄本中心辦理報名；如有「本國語言及外國語言檢定合格證書」併請檢附資料。</p> <p>二、現職非「測量製圖」職系任用人員，欲報名參加甄選者，請自行提供經「銓敘審定」任用資格之相關證明文件資料。</p> <p>三、本職缺甄選，必要時得舉行面試，面試未到者，視同放棄。如未達本職缺業務需要者，得不予錄取；另為提倡節能減碳政策，請於報名時併同檢附回郵信封，俾於甄選後郵寄返還應徵所繳之報名文件。</p> <p>四、本職缺依公務人員陞遷法施行細則規定，列1名候補名額，候補期間為3個月，並自甄選結果確定之翌日起算。</p> <p>五、甄選結果將登載於本中心全球資訊網公布欄。</p>		