

## 公保被保險人育嬰留職停薪津貼請領影響因素調查表

為瞭解公保被保險人對於申請育嬰留職停薪及請領育嬰留職停薪津貼之看法，爰請被保險人提供個人育嬰留職停薪情形，作為未來公保相關給付政策研析之參據，以期進一步完善政府生養相關支持措施。

感謝您撥冗上網填寫此份問卷。本問卷為不記名問卷，調查結果將僅用於研究統計分析，請您放心填答，並請於本（108）年11月30日前填答完畢。如果您在填答時有任何疑問，請與我們聯繫（02-8236-6642，陳小姐）。

再次感謝您的協助。

敬祝 平安順心

銓敘部 民國108年10月

★線上問卷連結如下：

1. 為便利您線上連結問卷系統填答本問卷，請掃瞄右方QR-Code，連結網址  
(<https://www.surveycake.com/s/lx3Lp>)填答。



2. 請至銓敘部全球資訊網

<https://www.mocs.gov.tw/>

，於左方選單「各業務司」

下點選「退撫司」



下拉至頁面底端「檔案下載」，點選「[公保被保險人育嬰留職停薪津貼請領影響因素調查表](#)」。

近期更新 熱門點閱 首頁 > 各司業務 > 退撫司

**退撫司**

**最新消息**

- ▶ 中華民國一百零七年十一月二十九日銓敘部退五字第107四六六四六七一號令修正公務人員因公殉職病故因公殉職職務精進過度以致死亡審查參考指引(第三點), 並自一百零七年七月一日起生效
- ▶ 為應公務人員退休資遣撫卹法自民國107年7月1日施行, 爰配合訂定公務人員撫卹金案件相關書表; 嗣後撫卹金案件請改以最新書表報送。
- ▶ 銓敘部107年4月11日函, 公務人員退休資遣撫卹法施行細則業經考試院於107年3月21日發布, 請各機關配合辦理相關事項。
- ▶ 107年1月至2月已發放之公(政)務人員及其遺族之退撫給與之調整差額, 請各機關於2月13日以前完成補發。
- ▶ 行政院年金改革辦公室澄清稿: 有關網路流傳「臺灣銀行於換存摺時蓋上『到期不續存』章, 代表退休人員同意放棄辦理優惠存款」之澄清說明

各科分工及聯絡電話

- 各科分工及聯絡電話

法規彙編

- 法規彙編

退撫業務專欄

- 退撫給與發放
- 政府捐助(贈)之財團法人及轉投資事業彙整表
- 退撫法第77條私立學校彙整表(公務人員部分自民國108年8月23日起不再適用)
- 退撫法第78條山地、離島或偏遠地區公立醫療機關(構)彙整表
- 「公務人員職業年金制度之研究」問卷調查 (現職公務人員)

退撫制度專欄

- 退休制度改革方案
- 名額退撫制度
- 精算報告

遺族專區

- 左職(亡)故
- 退休(職)亡故

早期退休隔離

- 早期退休支領一次退休金生活特別困難之退休公教人員發給年節特別隔離金相關規定
- 早期退休隔離

線上查詢

- 教育人員退休所得試算-教育部
- 公務人員撫卹金試算
- 退休所得試算系統(公務人員)

常見問題

- 公務人員離職配偶退休金分配請求權簡介

檔案下載

- **公保被保險人育嬰留職停薪津貼請領影響因素調查表**
- 公教人員保險育嬰留職停薪津貼個人包
- 107年度「公(政)務人員退休(職)金其他現金給與補償金每一基數給發數額對照表」
- 歷年實物配給定價格表
- 100年度「公(政)務人員退休(職)金其他現金給與補償金每一基數給發數額對照表」

點選線上問卷連結網址，  
(<https://www.surveycake.com/s/lx3Lp>)  
或將網址複製，貼到瀏覽器  
網址列以開啟問卷連結填  
答。

銓敘部全球資訊網  
Ministry of Civil Service, Republic of China(Taiwan)

語言選擇 | 郵寄信箱 | 聯絡簡章 | 訂閱電子報 | English | PDA |

廉正、忠誠、專業、效能、關懷

全站瀏覽 法規司 銓審司 特審司 退撫司 人事管理司

字級: [A] [A] [A] 全文檢索 [GO]

寄給朋友 | 友善列印

近期更新 熱門點閱 首頁 > 服務園地 > 檔案下載 > 退撫司

法規司 | 銓審司 | 特審司 | 退撫司 | 人事管理司 | 其他

**公保被保險人育嬰留職停薪津貼請領影響因素調查表**

問卷填答網址: <https://www.surveycake.com/s/lx3Lp>

附件下載

公保被保險人育嬰留職停薪津貼請領影響因素調查表

※如出現右方畫面，係因使  
用中之瀏覽器版本不適  
合，請改以適合之瀏覽器  
開啟問卷網址。



Oops! 請更換您的瀏覽器

您的瀏覽器版本過舊，無法進行此問卷的開啟與填答  
請進行最新版本的更新或使用下列建議瀏覽器再次開啟

若您正使用 IE 瀏覽器，請至少更換為 IE 11 以上的版本

