

財經生活補給站

熱門發燒理財、生活等相關議題，都將在財經新聞一一呈現。
整理／公關部 資料來源／金管會、國稅局、勞動部

勞保投保薪資分級表、勞工退休金提繳分級表、農民退休金提繳 1 月 1 日修正

2022 年基本工資由每月 24,000 元調整為 25,250 元，「勞工保險投保薪資分級表」、「勞工退休金月提繳分級表」配合同步修正，並自 1 月 1 日起實施。又勞保局將主動辦理投保薪資（提繳工資）逕調作業，預估勞保逕調人數約 349 萬餘人，勞退逕調人數為 151 萬餘人，投保（提繳）單位不須另行申報。

新修正之勞保投保薪資分級表第 1 級更改為 25,250 元，原分級表第 1 級 24,000 元將移至部分工時等級，原第 2 級 25,200 元刪除，原第 3 級 26,400 元遞移為第 2 級，其餘等級依序順移，修正後分級表共計 14 級。至勞工退休金月提繳分級表，增訂 25,250 元等級，原 25,200 元等級刪除，其餘維持不變。

為減輕投保單位行政作業負擔，勞保局將針對原投保（提繳）24,000 元及 25,200 元之被保險人（勞工），辦理投保薪資（提繳工資）逕調作業，該等人員自 2022 年 1 月 1 日起投保薪資（提繳工資）將自動調整為 25,250 元。另如投保（提繳）原基本工資 24,000 元等級，惟屬部分工時註記身分、職業工會低收入會員、庇護性就業身心障礙者或職業訓練機構受訓者，考量其實際收入不隨基本工資調整，故不列入逕調，渠等投保薪資（提繳工資）將維持 24,000 元。

此外，農民退休儲金每月提繳金額，依勞動部公告之勞工每月基本工資乘以提繳比率計



算。因應勞動部公告基本工資自 2022 年 1 月 1 日起，由每月 24,000 元調高為 25,250 元，同日起農民每月提繳金額隨之調高。例如選擇提繳比率 10% 之農民，每月提繳金額將自 2,400 元提高為 2,525 元，政府相對提撥部分亦隨之提高，農民退休生活更有保障。農民退休儲金每月提繳金額是於次月底扣款，所以，2022 年 1 月起配合基本工資調整的提繳金額，是於 2022 年 2 月底扣款，後續月份以此類推，請農民留意農民退休儲金扣款帳戶餘額並備足存款，以免扣款不成功而影響自身權益。

2022 年遺產稅及贈與稅免稅額、課稅級距金額、不計入遺產總額及扣除額之金額

財政部於 2021 年 11 月 24 日公告 2022 年發生之繼承或贈與案件適用遺產及贈與稅（下稱遺贈稅）法規定之免稅額、課稅級距金額、不計入遺產總額及各項扣除額之金額如下：

一、遺產稅

(一) 免稅額：新台幣（下同）1,333 萬元。

(二) 課稅級距金額：

1、遺產淨額 5,000 萬元以下者，課徵 10%。

2、超過 5,000 萬元至 1 億元者，課徵 500 萬元，加超過 5,000 萬元部分之 15%。

3、超過 1 億元者，課徵 1,250 萬元，加超過 1 億元部分之 20%。

(三) 不計入遺產總額之金額：

- 1、被繼承人日常生活必需之器具及用具：89 萬元以下部分。
- 2、被繼承人職業上之工具：50 萬元以下部分。

(四) 扣除額：

- 1、配偶扣除額：493 萬元。
- 2、直系血親卑親屬扣除額：每人 50 萬元。其有未成年者，並得按其年齡距屆滿成年之年數，每年加扣 50 萬元。
- 3、父母扣除額：每人 123 萬元。
- 4、重度以上身心障礙特別扣除額：每人 618 萬元。
- 5、受被繼承人扶養之兄弟姊妹、祖父母扣除額：每人 50 萬元。兄弟姊妹中有未成年者，並得按其年齡距屆滿成年之年數，每年加扣 50 萬元。
- 6、喪葬費扣除額：123 萬元。

二、贈與稅

(一) 免稅額：每年 244 萬元。

(二) 課稅級距金額：

- 1、贈與淨額 2,500 萬元以下者，課徵 10%。
- 2、超過 2,500 萬元至 5,000 萬元者，課徵 250 萬元，加超過 2,500 萬元部分之 15%。
- 3、超過 5,000 萬元者，課徵 625 萬元，加超過 5,000 萬元部分之 20%。

財政部表示，依遺贈稅法第 12 條之 1 第 1 項規定，上述遺贈稅之各項金額，每遇消費者物價指數（行政院主計總處公布，自前一年 11 月起至該年 10 月底為止 12 個月平均消費者物價指

數）較上次調整之指數累計上漲達 10% 以上時，自次年起按上漲程度調整之，該項措施係為適度反映物價變動情形，尚有別於一般具特定政策目的之減稅措施。2022 年發生之繼承或贈與案件所應適用之各項金額調整情形，說明如下：

一、免稅額

現行遺贈稅之免稅額分別為 1,200 萬元及 220 萬元，係於 2009 年 1 月 23 日修正生效，調整基期為 2009 年，適用之 2008 年消費者物價指數為 93.49(2007 年 11 月至 2008 年 10 月止 12 個月之平均)，經與 2021 年消費者物價指數 103.86(2020 年 11 月至 2021 年 10 月止 12 個月之平均) 比較，上漲幅度 11.09%，已達 10% 以上，按上漲程度分別調整為 1,333 萬元及 244 萬元。

二、課稅級距金額

現行遺贈稅 3 級累進稅率之課稅級距金額，係於 2017 年 5 月 12 日修正生效，調整基期為 2017 年，適用之 2016 年消費者物價指數為 99.70(2015 年 11 月至 2016 年 10 月止 12 個月之平均)，經與 2021 年消費者物價指數 103.86 比較，上漲幅度 4.17%，未達 10%，尚無須調整。

三、不計入遺產總額及各項扣除額之金額

現行不計入遺產總額及各項扣除額之金額，係於 2012 年 12 月 31 日調整公告(2014 年發生之繼承或贈與案件適用之)，調整基期為 2014 年，適用之 2013 年消費者物價指數為 97.68 (2012 年 11 月至 2013 年 10 月止 12 個月之平均)，經與 2021 年消費者物價指數 103.86 比較，上漲幅度 6.32%，未達 10%，尚無須調整。

上述公告金額適用於 2022 年發生之繼承或贈與案件，公告內容可至該部賦稅署網站 (<https://www.dot.gov.tw/>)，點選「公開資

訊—法令規章—賦稅法規—行政規則—遺產及贈與稅法相關法規—2022年遺產稅及贈與稅免稅額、課稅級距金額、不計入遺產總額及扣除額之金額」項下查閱。

海外網購「預先委任」報關新制 2022 年 6 月全面實施

喜歡海外網購的民衆要注意，為了防止民衆網購的快遞包裹被不肖人士冒名報關等亂象，財政部關務署推出強化版的「實名認證」政策，擬推行「預先委任」報關機制，已於 2021 年 12 月下旬實施，與現行的作業流程相比，主要在於多了一道確認委任的回覆動作。

所謂的「預先委任」，也就是快遞包裹實名認證制度的 2.0 版，目前的海外網購，民衆只要做好實名認證註冊，包裹就可通關，事後再以官方實名認證手機應用程式 EZ WAY 完成委任動作，或提供報關行紙本委任書即可，目標在逐一把進口包裹與實際進口人連結起來。

這次的「預先委任」作法就是再升級，要求每次快遞包裹通關前，報關行要先取得民衆的實名委任，舉例來說，收件民衆要透過 EZ WAY 委任，海關才會受理通關，首度將「實名認證」步驟拉到包裹通關前，確保每一個通關包裹找到實際收件人。這項措施在去年 12 月下旬進行第一階段，第二階段 2022 年 3 月實施、6 月全路上路，而快遞報關業者於包裹報關前，會查詢收件人是否為「預先委任」對象，如果是，會先透過 EZ WAY 通知收件民衆，要求完成委任；民衆完成預先委任後的訊息會同時透過 APP 傳給海關和快遞報關業者。此時，業者才能向海關申報。

海關方面目前正積極輔導報關行，於快遞貨物還在境外時就先向民衆要求完成預先委任，以免貨物抵台後沒辦法報關，甚至得退運，未

來海外網購族除下載 EZ WAY 外，必須留意推播通知，即時完成預先委任，才能確保包裹順利地寄送來台。

機動調降水泥、汽油與柴油貨物稅應徵稅額、牛肉與小麥關稅

財政部表示，近期物價異常波動，影響國內民生經濟，為協助廠商降低成本、緩解物價上漲壓力、調節物資供應，財政部業依貨物稅條例第 7 條及第 10 條與關稅法第 71 條規定，報奉行政院核定，自 2021 年 12 月 1 日起至 2022 年 3 月 31 日止，機動調降卜特蘭一型水泥貨物稅應徵稅額，由每公噸新台幣（下同）320 元調降至每公噸 160 元，調降幅度 50%；機動調降汽油貨物稅應徵稅額，由每公升徵收 6.83 元調降至每公升徵收 5.83 元，調降幅度 14.6%；機動調降柴油貨物稅應徵稅額，由每公升徵收 3.99 元調降至每公升徵收 2.99 元，調降幅度 25%；機動調降牛肉 16 項貨品關稅稅率，由每公斤 10 元調降至每公斤 5 元，調降幅度 50%；機動調降小麥 2 項貨品關稅稅率，由 6.5% 調降至免稅，調降幅度 100%。預估稅收損 63.57 億元。

財政部提醒，本次機動調降水泥、汽油與柴油貨物稅應徵稅額，及機動調降牛肉與小麥關稅稅率適用期間，2021 年 12 月 1 日起至 2022 年 3 月 31 日止，國產水泥、汽油及柴油之適用期間，依貨物稅條例第 2 條規定，以出廠日為準；有關進口貨物適用期間之認定，依關稅法施行細則第 2 條規定，進口貨物以其運輸工具進口日為準，又依同細則第 6 條規定，所稱運輸工具進口日，海運貨物係以船舶抵達本國港口向海關遞送進口艙單之日；空運貨物以飛機抵達本國機場向海關遞送進口艙單之日為適用之準據。 📌