



車いすの話し

(労働・社会保険ニュース)

平成 20 年 9 月 17 日 発行

阿部年金労務管理研究所

阿部 純二 (社会保険労務士)

〒194-0045 東京都町田市南成瀬 5-25-14

Tel 090-1200-1526 Fax

042-722-1526

All rights reserved

ねんきん特別便・・・その後の情報

皆さん宛てにねんきん特別便が郵送され、それぞれ確認したことと思います。当相談員も多くの相談を受け、そのなかで空白期間が見つかり記録訂正した結果、数万円から百万円以上の一時金が支給されたケースもあり、お手伝いできたことを嬉しく思っています。今回は、もう一度**時効特例制度**に注目してみたいと思います。

従来、年金請求の時効は5年でした。安倍内閣時代に時効特例制度が施行され、記録訂正などがあった場合は5年間の時効期限を撤廃し、遡及して支給することになりました。

老齢厚生年金などは多くの方が時効特例を適用して一時金を受給しています。しかし、まだ意外に気付かない点もありますので以下記述します。

それは遺族厚生年金の時効特例に関わるものです。記録訂正がみつかった場合、未支給年金として遺族に一時金が支給されます。

遺族厚生年金は夫が死亡した場合、妻(遺族)には夫の年金(報酬比例部分)の4分の3が支給されるものです。(以下、時効特例制度を特例制度と略します)

(例1)

A男さんは自営業をしていて、国民年金を受給するたびに孫に小遣いをやるのを楽しみしていましたが、過日75歳で死亡しました。

若い頃、2~3年サラリーマンをしていたことがあると聞いた記憶があると奥さんが思い出し、いろいろ調べてみた結果、厚生年金期間2年が見つかりました。

(答) A男さんの60歳~75歳までの厚生年金を遡及した一時金を未支給年金として妻(遺族)は受取れます。

上記例のように死亡した夫の空白期間や記録訂正を再度調べてみると、思わぬ事実が判明し、遺族に未支給年金が一時金として支給される可能性があります。また、脱退手当金が未支給年金として支給されるケースもあります。

(例2)

B男さんは老齢厚生年金を受給していましたが、75歳で死亡しました。奥さんは夫の遺族厚生年金を受給していましたが、偶然夫の年金記録を見ていて空白期間を見つけたので記録訂正手続きをしました。

(答)奥さんは特例制度を活用して、夫の60歳から75歳まで老齢厚生年金の未支給年金と、同時に記録訂正手続までの遺族厚生年金を一時金として支給されます。さらに今後の遺族厚生年金は増額となります。

(例3)

C男さんは60歳から特別支給の老齢厚生年金を受給していましたが、途中で空白期間が見つかり、68歳のとき記録訂正をしました。当時は特例制度がなかったため、遡及して5年間分のみ受給し、その前3年間分は諦めていました。過日C男さんは死亡しました。

(答)妻(遺族)は特例制度の活用で、その前3年間分を未支給年金として一時金が支給されます。以後の遺族厚生年金も増額となります。

以上のように特例制度を活用することで、未支給年金が支給される可能性がありますので、再度見直してみる価値があります。きっとご供養にもなることでしょう。

(*)未支給年金が遡及して支給された場合、所得税、国保税(介護保険料)なども遡及して徴収されますので念のため。

ただし、国税徴収法は5年、国保税は3年の時効がありますので、それ以前分の税は徴収されません。

【おことわり】

「耳よりな話」にてお知らせする年金等の内容につきましては、平易な文言にて、その骨子を説明することを心掛けております。従いまして、法令条文通りの厳密な解釈や例外規定の適用に拠っては該当しない人もいます。その旨をご理解頂きますよう、更に詳細が必要な方は別途お問い合わせください。

雷・・・くわばら、くわばら

猛暑もやっと峠を越え、体調も正常に戻りつつあるのではないのでしょうか。気象庁によると、今夏の雷の発生件数は例年の5倍であったとのこと。

昔から、地震、雷、火事、親爺と言われて恐ろしいものの喩えでしたが、前3つの恐ろしさは一向に変わりませんが、親爺の恐ろしさは、昨今すっかり消えたようです。

雷が鳴ると「くわばら、くわばら」と唱えられました。そこで「くわばら、くわばら」の謂われについて調べてみました。

平安時代、菅原道真是藤原氏により太宰府に左遷され、恨みを呑みながら死亡しました。その後、藤原一族に不幸が続き、また清涼殿への落雷など「菅公の祟り」と言われる事が数多く起こりました。

ところが不思議なことに、菅原道真の領地の桑原には雷が落ちないことから、雷が鳴ると「桑原、桑原」と唱えたという言い伝えがあります。

零下何十度の空中で、氷と氷がぶつかり合うとプラスとマイナスの電気が発生し雷になります。雷の電圧は1億ボルト（家庭用電圧の100万倍）だそうです。

科学的知識の乏しかった当時、雷は大変恐れられていたようです。



第一生命が毎年「サラリ - マン川柳コンクール」を発表しています。

傑作をご披露します。

(本件は第一生命様から転載の承認を得ております)

肩書で 人を見るなど 妻に言い

松竹梅

「もう一軒」 あのしつこさが 活かせない

五時まで仕事

元気です 今日もこうして 来た病院

待合室

その体 ささえてけなげな ハイヒール

シンデレラ

第十回第一生命サラリマン川柳コンクールより