

退職(失業)による 国民年金保険料の特例免除制度

厚生年金に加入していた人が20歳以上60歳未満で退職(失業)すると、国民年金の第1号被保険者になるための手続きを行ない、月額15,020円の保険料を納めることとなります。

一方、保険料を納めることが経済的に困難な人には、申請によって保険料の納付を免除される制度があります。

免除制度を利用すると、保険料を納めなくとも免除された期間は老齢基礎年金・老齢厚生年金の受給資格期間の25年に算入され、老齢基礎年金の2分の1の年金額が保障されます。障害基礎年金・遺族基礎年金の受給資格期間にも算入されます。

また、免除申請する年度またはその前年

度に退職(失業)した人は、特例免除制度を利用できます(退職には自己都合退職も含まれます)。この特例免除では、通常は審査の対象となるご本人の所得の状況を除外して審査が行なわれます。ただし、配偶者、世帯主に一定以上の所得があるときは免除が認められないことがあります。

また、被扶養配偶者だった人も、配偶者が退職(失業)時の特例免除に該当すれば、同時に免除申請をすることによって、免除が認められることになっています。

なお、免除された期間については、10年以内に「追納」をして、老齢基礎年金の年金額を増やすこともできます。

手続きに必要なもの

- ①年金手帳または納付書など基礎年金番号がわかるもの
- ②認め印(本人が署名する場合は不要)
- ③失業していることを確認できる公的機関の証明の写し(雇用保険受給資格者証、離職票など)

問い合わせ先 健康づくり推進課 国保年金班(西合志庁舎) ☎242-1183
熊本西年金事務所 ☎355-3261

国民健康保険税の限度額が引き上げられました

世帯あたり年額 最高 77万円

	これまでの限度額 (年額)	平成23年度からの限度額 (年額)
医療給付費分	50万円	51万円
高齢者支援金分	13万円	14万円
介護納付金分	10万円	12万円

(介護納付金分については、40歳から64歳までの人が対象です)

税率などの国民健康保険税の算定方法については、変更ありません

問い合わせ先 税務課 市税班(合志庁舎) ☎248-1114

オオキンケイギクを植えたり増やしたりする事は禁止されています。

外来生物法では日本の生態系に重大な影響を及ぼすおそれがある動植物を、「特定外来生物」に指定し、栽培、運搬、販売、野外に放つことなどを禁止しています。

オオキンケイギクは繁殖力が大変強く、一度定着すると他の野草を駆逐し、あたりの景観を一変させてしまう植物としてこの「特定外来生物」に指定されています。

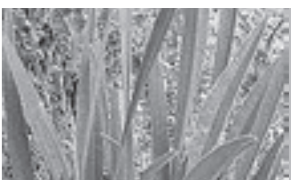
5月～7月ごろにかけて、鮮やかな黄色の花をつけ、九州各地の道端や河原などでよく見かけますが、きれいな花だからといって、ご自宅のお庭や花壇に絶対に植えないようにしましょう!



▲オオキンケイギク(花は黄色)

○よく似ているオオキンケイギクとキバナコスモスの見分け方

オオキンケイギクの葉は、ヘラ状に長く伸びた形をしています。キバナコスモスの葉は、ヨモギに似ており、先がいくつかに分かれています。



▲オオキンケイギクの葉



▲キバナコスモスの葉

平成23年度太陽光発電システム設置補助金について

平成22年度から行なっている太陽光発電システム設置費補助金について、今年度も下記のとおり交付します。詳しくはお問い合わせください。

- | | |
|--|---|
| <p>1.受付期間 平成24年3月30日まで(予算上限額に達し次第受付を終了します)</p> <p>2.金額 2万円/kw 上限8万円まで(千円未満切捨て)</p> <p>3.補助の対象者 以下の要件全てに該当する人
(1)本市に住所を有する人
(2)市内に自ら住む住宅(店舗併用を含む)の所有者または賃借人で、平成22年度または本年度に国または県</p> | <p>の補助金交付決定を受けており、かつ、平成22年4月1日以降に、未使用の太陽光発電システムの設置工事(新築にあわせた太陽光発電システムの設置を含む)に着手し、平成24年3月31日までに工事完了する人</p> <p>(3)市税を滞納していない人</p> <p>(4)国補助金、県補助金、市補助金の合計額が太陽光発電システムの設置にかかる費用を超えない事</p> |
|--|---|



リサイクル探検隊が行く! プラスチック類(資源物)はどうなるの?

分別した資源物はどのように資源化されているのでしょうか?
皆さんが排出したプラスチック類のゆくえを追ってみましょう!

各家庭から排出されたプラスチックごみの山。2日半～3日でごみの山の上で、袋に入れられたごみを出し、ベルトコンベアに乗せていく作業。

作業員の皆さんが、汚れたものや、プラスチック以外のものを手作業で選別。

選別されたプラスチックは、RPFとマテリアル処理用に別れて資源化されます。

マテリアル処理したもの(再生樹脂ペレット)

RPF(固形燃料)

選別作業員の皆さんにインタビューしました!



Q選別作業をしていて困ることはなんですか?
Aごみ袋の中のごみが、さらにレジ袋などに入れていると、袋を空けて中身を確認しています。なるべくレジ袋などには入れずに、そのまま指定袋に入れるようお願いしたいです。

製造されたRPFは製紙工場で燃料として、マテリアル処理された再生樹脂ペレットは様々なプラスチック製品に生まれ変わっています。貴重な資源を守るために、これからも皆さんのご協力をお願いします。

