

# 住民のための の市政を！！

# ごうつ民報

日本共産党江津市委員会  
 電話 52-2633  
 FAX 52-7244  
 NO. 2477  
 2021年12月5日

## 答弁で非正規職員への差別意識ありと 市職員の期末手当引き下げの条例案可決

11月29日、江津市議会の臨時会が開催され、市職員などの期末手当（ボーナス）に関する条例案が審議されました。

### 給与勧告 期末手当 0・15月引き下げ

今回、期末手当を引き下げる条例案が提案されたのは、人事院勧告を受けてのもので、

8月に行われた人事院の給与勧告では、全国の約1万1800事業所45万人の個人別給与を調査した結果、昨年8月〜今年7月での期末手当の支給実績が、民間では4・32月だったのに対して公

務は4・45月だったため、0・15月分の引き下げが求められていました（給与月額は官民の差が19円だったため勧告なし）。

臨時会には、市長・副市長・教育長、市議会議員、市職員の期末手当を引き下げる3つの条例案が提案され、引き下げの総額は1754万円とされました。

3日には12月定例会が開催するの臨時会が開催されたのは、期末手当の支給日が12月10日で、

### 人事院の給与勧告とは？

人事院は国の行政機関です。公務員は労働者としての権利（労働基本権）が制約されているため、その代償機能として使用者である政府から独立した人事院が、各種の勧告などを行います。

特に給与勧告は、公務員の適正な給与・手当などを確保するため、毎年行われており、労使交渉によって経済状況・雇用情勢などが反映される民間のものを基準にして、勧告しています。

ただし、あくまで「勧告」であり、必ず従わなければならないものではなく、これまでも国や自治体が従わない例もありました。

定例会最終日の12月20日まで議決を待つと、支給日に間に合わなくなるためでした。

### 市内経済への影響 「良くなる要素ない」

臨時会では、市職員の期末手当引き下げの条例案へ日本共産党江津市議団が質疑を行いました。

**森川** コロナ禍で個人消費が落ち込んでいる。期末手当引き下げによる市内経済への影響は、

**人事課長** 官民給与の調整であり、市内経済の調査は行っていない。マイナスの勧告で良くなる要素はないが、経済対策と分けて考える必要がある。

**多田** 勧告は「絶対に従わなければならない」という趣旨ではない。

**人事課長** 必ずしも「従わなければならない」という趣旨ではない。

### 非正規職員の働く目的を「小遣い稼ぎ」

これに続く多田市議か

らの質疑に対し、驚くべき答弁がありました。

**多田** 引き下げは非正規職員（会計年度任用職員）にも及ぶ。もともと処遇が低く抑えられている非正規職員をさらに引き下げると、格差が拡大してしまうのではないかと。

**人事課長** 会計年度任用職員には、主たる収入にしている者もいれば、スキマ時間で小遣いを稼ぐ者もいる。昨年度、働き方改革の非正規職員の格差解消として、期末手当支給を行っていない。正規・非正規には職責のちがいがあり、給与もちがうことを理解してもらいたい。

前置きで非正規職員について「小遣いを稼ぐ」としたことは、事実を矮小化させるもので、社会問題となつている格差拡大について、行政としての責任から逃れようとする姿勢の現れです。

江津市役所には1000人を超える非正規職員が在職し、彼らなしでは業務がまならない状況で、同僚・部下に対する配慮がないばかりか、差別するなど言語道断です。

### 党市議団は「市内経済へ悪影響」と反対

市職員の期末手当引き下げの条例案に対し、多田市議が①市職員も仕事を離れば消費者であり、手当引き下げはコロナ禍で厳しい状況の市内経済をさらに冷え込ませる、

②公務員給与は年金・恩給・最低賃金・生活保護費の基準のひとつで、手当引き下げが市民の生活にも打撃を与える、③公務員の給与が下げられれば、「では、民間も下げなければ」と悪循環から抜け出せなくなるの理由とともに、非正規職員への認識を改めることを求める討論を行い、党市議団は反対しました。

しかし、党市議団以外の賛成により条例案は可決されました。

### 市長・議員の手当引き下げは全員賛成

一方、市長・副市長・教育長と市議会議員の期末手当引き下げの2つの条例案については、党議員団を含む全員が賛成し、可決されています。

### 日本共産党市議団の一般質問

江津市議会12月定例会の一般質問は、9・10日に行われます。

日本共産党江津市議団では、多田伸治市議が10日（金）10時から「江の川治水」「生理の貧困」などを、森川

よしひで市議が10日（金）15時頃から「図書館建設」「有福温泉活性化」を取り上げます。

議場で傍聴できるほか、CATVでも放送されます。傍聴を希望される方は議会事務局（TEL 0855・52・7498）へお問い合わせください。

悩み・困りごと  
ご相談ください

森川よしひで  
090-7379-1554

多田伸治  
090-6014-2259

# いわみ中央産直振興協議会 サンピコごうつ集荷対策会議開催

11月24日、サンピコごうつへ農産物などを集荷する人  
でつくる「いわみ中央産直振興協議会」の集荷対策会議  
が開催されました。

## コロナ禍で利用客・売 上とともに減少

「いわみ中央産直振興協  
議会」は、生産者の顔のみ  
える、安全で安心な農産物  
提供を目的として、200  
2年に開設されました。現  
在、産直会員は約900人

で、江津市内では約400  
人となっています。

集荷対策会議は、サンピ  
コごうつ 駅長・市農林水産  
課職員・市内の産直会員で  
2カ月に1回行われており、  
今回の会議では①「三彦市」  
の売上実績など（下表参照）、  
②品質改善委員会、③12月  
以降のバーコードが議題と

なり、意見交換も行われま  
した。

「三彦市」の売上実績は、  
コロナ禍の影響もあって利  
用者数が減少したことが、  
産直・物販の売り上げ下降  
につながっています。その  
ため、今後も特色ある取り  
組みを推進していくことを  
申し合いました。

品質改善委員会について  
は、直近で消費者から寄せ  
られた農産物への苦情、厚  
労省が2021年6月から  
義務化したHACCP（ハ  
サップ）に従った衛生管理  
の徹底、残留農薬検査につ

いて確認しました。  
また、12月以降は産直品  
へ貼付するバーコードが、  
JA系列島根県下の産直市  
場で統一されるため、改め  
ての説明がありました。具  
体的には、品種分類が現在  
の2桁管理から4桁分類に  
なることで、実績が細かく  
出せるほか、出荷日の表示  
も可能となります。

その後の意見交換では、  
「三彦市」へ出品するため  
の販売手数料を、引き下げ  
るよう求める声がありまし  
た。現在、「三彦市」の販  
売手数料は18%となつてお

## 集荷代行サービスの 実証実験

江津市では、住友商事株  
と共同して「青果集荷代行  
サービス」を導入しようと  
しています。農家の軒先で  
農産物を集荷し、目的地へ  
配送します。手順は、配送  
前々日までにスマホ・パン  
コンで集荷・配達時間の  
マッチングを行います。対象エリア  
は江津市全域で、  
料金は重量もしく  
は容積で設定され  
ます。

## サンピコごうつの売上実績

	2019年	2020年	2021年	20-21年比
産直	74,742,943円	76,826,574円	75,043,107円	97.6%
物販	85,204,661円	78,289,384円	76,330,750円	97.4%
合計	159,947,604円	155,115,958円	151,373,857円	97.5%
利用客者数	134,010人	123,265人	121,124人	98.2%
客単価	1,193円	1,258円	1,249円	99.2%

## 温暖化が進めばコメ収量2割減

地球温暖化が深刻化すれ  
ば、コメの収量が今世紀末  
には20%減少し、白米熟粒  
が40%を占める。こんな研  
究結果を国の農業研究機関  
『技術・食品産業農業総合  
研究機構（農研機構）』が  
発表しました。

農研機構では、この知見  
を踏まえ、気温上昇とCO  
2増加の両方を考慮して温  
暖化の予測をやりなおした  
結果、従来の予測よりもずつ  
と早く減収が始まるとされ、  
このまま温暖化が進めば、

「脱炭素」を  
掲げていますが、石炭火力  
発電の増設・輸出を進めて  
います。しかも、30年度で  
の10年度比のCO2の排出  
削減目標が42%と、他の先  
進国の50〜60%よりかなり  
低く、COP26では不名誉  
な化石賞を受賞しました。

江津市では、住友商事株  
と共同して「青果集荷代行  
サービス」を導入しようと  
しています。農家の軒先で  
農産物を集荷し、目的地へ  
配送します。手順は、配送  
前々日までにスマホ・パン  
コンで集荷・配達時間の  
マッチングを行います。対象エリア  
は江津市全域で、  
料金は重量もしく  
は容積で設定され  
ます。

お悔やみ申しあげます  
(敬称略)

これまでの研究では、温  
暖化してもCO2（二酸化  
炭素）の増加が光合成を促  
進し、2℃程度の気温上昇  
であればむしろ増収になる  
と予測されていました。し  
かし、人工的にCO2濃度  
を高くした水田で20年かけ  
て行った実験では、出穂後  
1カ月の平均気温が30℃に  
なると、増収効果はほとん

今世紀末には4・8℃まで  
気温が上昇し、冒頭で示し  
た減収が現実のものとなり  
ます。

温暖化の悪影響は現在す  
でに深刻です。農水省が都  
道府県からの報告をまとめ  
た「地球温暖化影響調査レ

続いたことで増殖しました。  
近年、増えているカメムシ  
やジャンボタニシによる被  
害も、記録的な暖冬が影響  
したと分析しています。

また、果樹や野菜、畜産  
などでもさまざまな温暖化  
の被害の報告が、年を追う

28日	28日	26日	26日	26日	25日
大	黒	梅	高	佐	河
江	川	村	橋	々	野
タ	ハ	清	正	木	百
ツ	ル	年	徳	隆	合
コ	ミ	(73)	(83)	(92)	子
(86)	(88)	(66)	(83)	(92)	有
波	波	都	二	宮	福
子	子	野	宮	津	温
町	町	津	宮	宮	泉
町	町	町	町	町	町