提案・意見

|蓮台寺柿 (回答:12月23日時点)

蓮台寺柿は渋柿だ、渋を抜くのに昔は湯につけて渋を抜いていたと聞きます。

質問1) 正解ですか、間違っていますか。

現在は大量に渋を抜くのに炭酸ガスを使っていると聞きます。

質問2) 正解ですか、間違っていますか。

炭酸ガスとは二酸化炭素でCO2じゃないか。

質問3) 蓮台寺柿の渋を抜いた後CO2は増えていますか減っていますか 何% いくらCO2を消費しますか。

質問4) 脱炭素は政府が2050年に向けて 伊勢市はどう取り組みますか。

提案) 蓮台寺柿を手本にできますね。

### 回答

質問1) 蓮台寺柿の脱渋(渋を抜く)方法について、蓮台寺柿農家の方に確認しましたところ、ご質問のとおり、昔はお湯につけて脱渋することもありました。また、お湯につける以外にアルコールを使って脱渋する方法もございます。【農林水産課】

質問2) ご質問いただきましたとおり、現在では蓮台寺柿の脱渋方法として炭酸ガスを使っております。【農林水産課】

質問3)炭酸ガスとはCO2の事でありますが、蓮台寺柿の脱渋の仕組みとして、柿は窒息状態となることにより、柿の渋み成分が抑えられる物質が形成されます。CO2は柿を窒息状態にさせるために活用しており、CO2自体が変化したり、増減しているわけではないため、CO2の総量は変わっておりません。また、炭酸ガス使用量について、脱渋作業1回あたり約350kgの蓮台寺柿に対し、およそ3~4kgの炭酸ガスを使用しております。【農林水産課】

質問4) 脱炭素社会の実現に向けては、市民・事業者・行政が一丸となって温室効果ガス排出量の削減に取り組む必要があります。再生可能エネルギーの導入、脱炭素型のライフスタイルや事業活動の実践、森林等による吸収源対策の取組を広げていくために、市民、事業所、関係団体との連携を図り、機運を高めながら、より一層の取組を進めていきたいと考えています。【環境課】

担当課

農林水産課、環境課

(2022年12月回答) [12/19~12/23]

提案・意見

|新村ニュービレッジ(回答:12月21日時点)

新村のニュービレッジの団地の北側に池があるのですが、子どもが近づいて 危険があります。

柵や扉に鍵の対策はあるのですが小学生くらいになると開閉できることや、 仕事をしているため子どもだけで遊ぶこともあり心配です。

埋めたてることはできませんか?

また公園を作っていただく(広場のようにしてもらいキックボードやボール遊びなどできる)などの対策があれば嬉しいです。

小俣の団地は大抵近くに公園や広場などがあるかなと思うんですが… あんなに子どもがいるのに

何もなくキックボード等禁止はかわいそうと思います。子どもが安全に安心 に遊べる

検討よろしくお願いします

### 回答

ご意見をいただいた「せいげん池 」ですが、現在のところ全て埋めたてる計画はございません。ですが、昨年度より安心・安全のため計画的に整備を行っているところです。内容としまして、昨年度に池周辺へ転落防止柵を設置し、今年度は木製の橋やデッキ部を撤去予定です。また、来年度以降は広場の整備やトイレ改修を予定しておりますのでご理解賜りますようお願い申し上げます。

担当課 |維持課 (2022年12月回答) [12/19~12/23]

\*

提案•意見

伊勢神宮 喫煙所閉鎖、完全禁煙化のお願い

(回答:12月20日時点)

いつもありがとうございます。

伊勢神宮におまいりしました。

内宮の近くのおかげ横丁へいく場所にある喫煙所を閉鎖して禁煙化願えないでしょうか。

あたり一面、喫煙所からもれた煙草の煙で非常にくさく、参詣者が受動喫煙 しています。

せっかくお参りしたのにくさい煙草の煙で不快になり受動喫煙しました。 伊勢市のブランドも棄損しています。

外宮も喫煙所が多すぎて、喫煙者が喫煙し放題でこまります。

神聖な伊勢神宮に喫煙所はいらないと思います。

違反者は守衛さんから注意すればよいと思います。

# 回答

内宮宇治橋前の喫煙所については、神宮司庁様とJT様による分煙環境整備の一環として設置されているものと存じます。頂戴しましたご意見については、神宮司庁様へも共有させていただきます。

観光地である内宮周辺は様々な方が訪れることもあり、たばこを吸う人も吸わない人も、誰もが快適に過ごせるような分煙環境の取り組みを進めて参りたいと存じます。

担当課

観光振興課 (2022年12月回答) [12/19~12/23]

提案•意見

QRコード(クイック レスポンス)

(回答:12月23日時点)

質問1) トヨタ系デンソーウェーブ、豊田中央研究所の発明だそうです 情報量が多いそうですがどれ程の情報が入っているのでしょう

質問2) 「広報いせ」を見ているとQRコードがたくさん出て来ます。しくみを知りたくて、天に2ヶ所、地に1ヶ所目印があります 天地の区別をしているのかな

質問3) QRコードの原理を教授下さい。

質問4) バーコードの発明者と情報量はどれくらいですか

### 回答

質問1) QRコードは、ご指摘のとおり「広報いせ」でも活用している二次元コードの一つですが、最大で、漢字・かなの場合1,817文字、英数字の場合4,296文字、数字のみの場合7,089文字までの情報量を扱うことができるとされています。「広報いせ」では、掲載記事の情報についてインターネット上の該当ページに容易にアクセスしていただくため、活用しています。

質問2) 左右上端と左下の四角い印につきましては、切り出しシンボル(ファインダパターン)と呼ばれるもので、位置検出の役割があり、これによりどの角度からでも読み取ることができるとされています。

質問3) コード内の白黒のマスが2進法で言語を表すように設定されているものですが、座標を検出するためのパターンや歪みを補正するパターンなども含まれています。

質問4) バーコードは、ドレクセル大学のバーナード・シルバーとノーマン・ジョセフ・ウッドランドが発明したとされる情報を、インターネット上で確認することができます。バーコードにもさまざまな種類があり、扱える情報量も種類によって違いますが、一次元コードであるためQRコードなどの二次元コードに比べると情報量は非常に少ない(20桁程度)とされています。

担当課 広報広聴課 (2022年12月回答) [12/19~12/23]

提案・意見

|SDG s とESG (回答:12月23日時点)

社会の持続性に関する用語にSDGsはよく聞きます。それとESGがあるそうですね。

週刊ダイヤモンド誌によれば、グーグルの各国別検索数を見るとSDGsの検索数は南アジア、アフリカなど発展途上国が多く、欧米主要国では民間の資本市場主導で広がるESGが一般化している

つまり日本では報道各社がSDGsを取り上げESGに蓋をし偏った報道の仕方をしている。

質問1) SDGsとESGの違いは何でしょう

質問2) SDG s は新聞やTVによく取り上げていますがESGについて全然判りません 立位置や解釈について教授下さい。

質問3) SDGs (Sustainable Development Goals) の略 判ったような気もしますが不明なところもあり教授下さい。

## 回答

質問1) SDGsとESGは、いずれも環境問題や社会問題などがテーマとなっていますが、ESGが「企業・投資家」を取り組みの主体と想定することに対して、SDGsは国連や政府をはじめあらゆる組織や個人を主体と想定しています。質問2) ESGとは「環境(Environment)」「社会(Social)」「ガバナンス(Governance)」の頭文字を表し、「気候変動対策」や「労働条件・労働環境の適正化」「企業倫理の遵守」など、企業経営の中で取り組むべき課題として考えられています。国連が2006年に「責任投資原則(PRI)」を提唱したことが背景にあります。

質問3) SDGsは「持続可能な開発目標」であり、2015年の国連サミットにて、世界中の政府、組織、人々が共通して取り組むべき目標として採択されました。「貧困をなくそう」「飢餓をゼロに」「気候変動に具体的な対策を」など、17のゴール(目標)があり、その下に169のターゲット(具体的目標)があります。2030年までの達成を目指し、「誰一人取り残さない」ことが宣言されています。