

議会だより



新型コロナウイルス
ワクチン接種はじまる

軽井沢
KARUIZAWA

もくじ

もくじ

公共交通対策に関する提言書を提出 3 会議規則・委員会条例の一部を改正

令和3年度予算を審議 4~9

注目!! 庁舎改築に住民参加を! 議員間で討議

一般質問 10~20

議会 Q&A 議会ってどんなところ 21

提言書を提出するまで

議会だよりモニターを募集します 22

表紙のことば

軽井沢病院にて医師・看護師・放射線技師など医療従事者への新型コロナワクチン接種がはじまり、初日の3月30日は牧山院長をはじめ20名の接種が行われました。

現在、町内の接種状況は医療従事者のみですが、以後、国が示す順位により接種が予定されています。

県では新型コロナワイルスワクチン接種に係る副反応等の専門的な相談、質問に応えるコールセンターを開設しています。

「ワクチン接種相談センター」

電話番号：026-235-7380

受付時間：午前8時半～
午後9時（無休）



軽井沢町議会 検索

誰ひとり取り残さない地域づくりを目指し

公共交通対策に関する 提言書を提出



免許証を返納した高齢者の外出機会の創出は介護予防として必須であり、また公共交通が不十分のエリアについても移動手段の確保は町の喫緊の課題です。

このような状況を踏まえ、誰ひとり取り残さない社会、そして持続可能な地域づくりを目指し町長へ提言書を提出しました。

公共交通対策に関する提言書（要旨）

（1）地域公共交通の調査研究



「ほっとタクシー」の事業強化やデマンド交通の導入を考慮しつつ、車両提供や人材の確保など補助金体制の構築を調査検討すること。

（2）中学校生徒の町内循環バス通学における利便性の向上

町内循環バスを利用して通学する生徒が少ない現状について、その原因を分析し、現行ダイヤの改正等により利便性を向上させること。

（3）交通弱者における近隣市町への移動手段の充実

循環バスからしなの鉄道等への乗り換えに係るダイヤの見直しや、自治体をまたいだバスの乗り入れなど、利便性の向上をさせること。

（4）町地域公共交通会議における多様な意見の反映

「町地域公共交通会議」のメンバーにPTA及び学校関係者等、信大・東大連携協定事業の協力体制を取り入れた産官学民協働による協議検討の場とし、多様な意見の反映に努めること。

一口 メモ

「デマンド交通」とは…鉄道や町内循環バスのように、決まった時間や停留所を回るのではなく、利用者が事前に希望の時間や送迎場所等を予約し、それに合わせた運行をする交通サービスのことです。

会議規則・委員会条例の一部を改正しました

●出産・育児に係わる欠席の期間を明確にしました

議員が議会活動及び議員活動を行うに当たり、出産に係る産前・産後や育児、介護による長期欠席に配慮した規定が追加されました。また、請願者の押印の見直しが行われ、署名または、記名押印による請願が可能となりました。

●委員会のオンライン開催が可能になりました

感染症のまん延防止、大規模災害の発生、育児や介護等により委員会の開催場所への参集が困難と判断される場合に、オンラインによる委員会が開催できるようになりました。

審議

総額219億4,253万円

予算決算

常任委員会

令和3年度予算について、さまざまなお問い合わせを行いました。新規事業として民間の診療所に委託する病児・病後児保育、軽井沢病院の附帯事業として再開する訪問看護ステーションについて質疑が行われました。また、令和7年度に着工予定の「軽井沢病院改築工事」についても、さまざまな意見を共有しました。

役場新庁舎と周辺整備事業は

役場新庁舎と周辺整備事業については、町の検討委員会において5つの方針を柱とする基本構想が3月までにまとまりました。4月以来は基本計画・基本設計の策定に向けて、プロポーザル方式の審査会により委託先を決める段階に入ります。

リックコメントの募集

答 基本計画・基本設計策定にあたり、パブリックコメントの募集や住民説明会を行い意見を聴取するが、ワクショップ開催の予定はない。

CO₂対策は

当町は温暖化の要因の一つである二酸化炭素排出削減に向け、2050年までに

答 予算計上はしていない。※8ページ参照

答 電気自動車等普及促進補助などは、EV車はもちろん、水素ステーションについては、自動車も補助の対象となっている。水素ステーションに設置する事業者が既に協力する体制は既に

答 参加する業者数によつては、一次審査を行わないで絞り込めないと考えており、一次

答 18日に宣言しています。

問 3年3月、町はゼロカーボンシティ実現へ向けてのロードマップを作成しており、水

問 3年3月、町はゼロカーボンシティ実現へ向けてのロードマップを作成しており、水素ステーションの設置等いろいろなアイデアを載せているが、今回の予算には入っていないのか。

答 知識経験者3名と町関係者5名の計8名。住民とのワークショップを行う予定は

答 パブリックコメントに対する謝礼は。

問 プロポーザル審査会により委託先を決める段階に入ります。

問 プロポーザル審査会をオンラインで開催するための経費はある

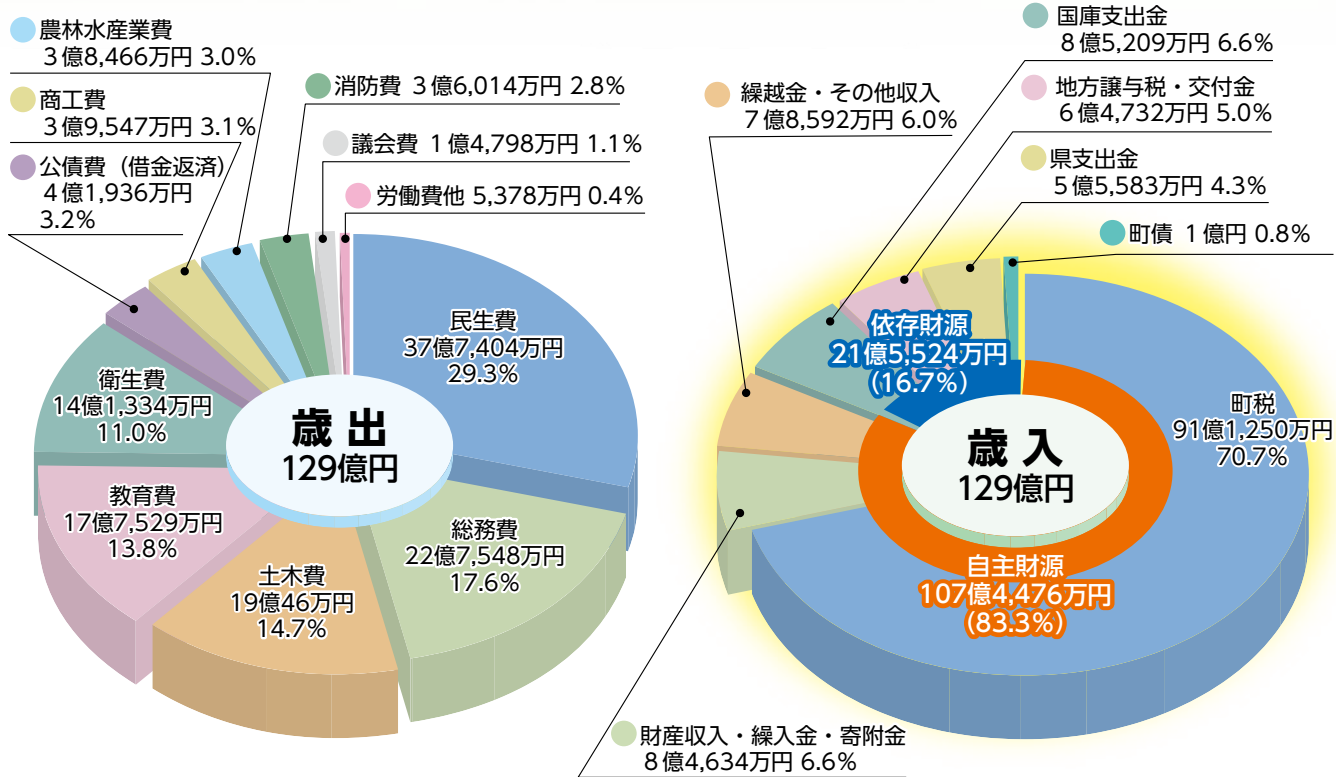
今からの取り組みで未来の明暗が…



「プロポーザル方式」とは…建築物等の設計者を選定する際に複数の者に企画を提案してもらい、最も適した業者を選ぶ方式です。
「パブリックコメント」とは…政策や制度を決める際に案を公表し、意見を求めて反映されることです。

令和3年度予算を

一般会計予算の内訳



町内の民有林の管理が円滑に行われるよう、森林経営管理法に基づいて、所有者の意向調査や管理方針の決定、間伐整備を行なっていきます。財源には国から各自治体に割り当てられる、森林環境譲与税を充てます。(3) 年度は約650万円)

適度な手入れをすることで
緑は保たれる

問 買い換え予定の公用車2台は軽自動車のガソリン車だが、CO₂削減についての検討はしなかったのか

問 森林經營管理意向
調査と、それに伴う森林整備をどれくらいの期間をかけて実施していくのか。

保育支援システム 導入は

問 新しいシステムの
つまで続けるのか。

答 支援は10年間の予定で4年度が最終となる。子どもたちの交流

病児・病後児 保育は

問 どのような条件で子どもを預けることができるのか。

答 1歳から未就学児を週に5日間、日に3名まで発地の診療所で預かる。町内に住所のあることが条件。



町内でも利用可能に
保育時間午前8時から午後6時まで

問 災害復興支援はいつまで続けるのか。

答 支援員は4名から2名に減っている。契約金額は前年とほぼ同じであるが理由は。

問 修理工事の追加があるが、前にも追加工事があった。当初の調査が不充分だったのではないか。今後も修理箇所が見つかり雪だるま式に工事費が増える恐れがあるが。

問 調査はしているが、今回の追加工事は解体して初めて修理箇所が判明した。今後は大きな

答 長期継続契約のための金額は変わらない。

問 コロナ禍でICTを利用した授業が増えているので、当初契約

問 4保育園に導入し、保育士の負担となつている記録や報告等の入力をICT化するもので、これにより保育士と園児が向き合う時間が増える。

問 修理工事の追加があるが、前にも追加工事が決まっていました。

問 訪問看護事業の再開は

答 2年4月から「みんなの訪問看護事業所」として運営してきた訪問看護事業は、今年4月から病院の附帯事業として看護師5名で再開しました。

問 この事業は24時間体制で実施するのか。

答 当面夜間は対応できないので、時間外は病院外来に連絡してほ

ICT支援員は

問 教員がいつまでも支援員に頼ることのないよう時期をみて人数を減らしている。柔軟な対応については、教育現場と協議し可能かどうか検討する。

問 利用する職員数とその子どもの人数は。定員オーバーで預けられない状況はあるのか。

答 教員が慣れると想定される令和3年1月から2名体制にすることができる。契約当初から決まっていました。

問 修理は

答 支援員は4名から2名に減っている。契約金額は前年とほぼ同じであるが理由は。

問 修理工事の追加があるが、前にも追加工事が決まっていました。

問 訪問看護事業の再開は

答 2年4月から「みんなの訪問看護事業所」として運営してきた訪問看護事業は、今年4月から病院の附帯事業として看護師5名で再開しました。

問 消防ポンプ車の入れ替え周期は

答 第8部（発地エリア）の消防ポンプ車を更新予定だが、老朽化によるものか。新しい車両の性能は。

問 軽井沢病院の院内保育所の利用は

答 定員8名に対して8名が利用。これまで定員超過はない。

問 訪問看護職員と協議をしていきたい。

問 軽井沢病院利用者以外の人も、この訪問看護サービスを利用できるのか。

問 利用可能である。

老人福祉センターの利用方法は



介護予防としても期待されている

3年3月まで5年間、指定管理という方法をとり、JA（農業共同組合）に運営・管理を委託してきましたが、4月からは町直営として保健福祉課が行っています。

町の運営となることで、使用方法や提供されるサービスに変更は生じるのか。

これまでのサービスと同等のものを提供していく。加えて現在の高齢者サロンを拡充し、介護予防の拠点となるような事業も展開していきたい。

これまでのサービスと同等のものを提供していく。加えて現在の高齢者サロンを拡充し、介護予防の拠点となるような事業も展開していきたい。

軽井沢健診は

軽井沢健診は信大・東大連携協定の関連事業で、認知症の早期発見を目指すプロジェクトです。データの提供

は任意です。

人間ドック受診者のデータを軽井沢健診に適用できるようになるのか。

3年度からはデータを軽井沢健診に生かせるようになります。

3年でデータを軽井沢健診に生かせるようになります。

握ることに充てていく。環境分野に長けた業者に委託するが、同時に町民も参画したワーキンググループを立ち上げ、地域に即した計画をしていく。

新型コロナワイルスワクチン接種は

スワクチン接種は

初めては、集団接種のみを計画していたが、個別接種できる町の医療機関はあるのか。

軽井沢病院を含む11機関を予定している。

環境基本計画は

環境基本計画は

策定期間を3年度から5年度までとしているが、そこまで時間がかかるものなのか。

また独自性をどのようにしていくか。

答 3年度の業務量は全体の25%ほど。初年度は現状をしっかりと把

しなの鉄道の運行は

増便事業負担金が昨年度から倍増している理由は。

直近3年間の利用客数を反映させて、金額を設定している。2

年度の利用客が、新型コロナウイルス感染症拡大の影響で見込みもり増えているが、補助の見込内訳は。

答 ディスポーバーが7台、生ごみ処理機が40台、コンポストが10台の予定である。

循環バス運行は

運行委託費が増えているが、理由は。

運行経費から収益を差し引いた分を委託費としている。新型コロナウイルス感染症拡大の影響により、3年度も収益減が見込まれるため増額した。

自動車の急発進防止装置は

65歳以上の方に補助予定だが何台分を見込んでいるか。また

5万円を補助し、50台分を見込んでいる。国

の補助制度が延長されているため、当面はそ

うを利用してもらうが、国の予算が終わり次第、町の補助に切り替えていきたい。

タクシー利用券は

運転免許証返納者に対し、一人1万円を補助しており、2年度の補正予算では減額補

正されている。3年度の算出根拠は。

返納者が減少傾向にあるため、2年度から50名分を減額し

150名分とした。



返納者に1回だけ配られるタクシー利用券



サボカー補助金のご案内

注目!! 庁舎改築に住民参加を!

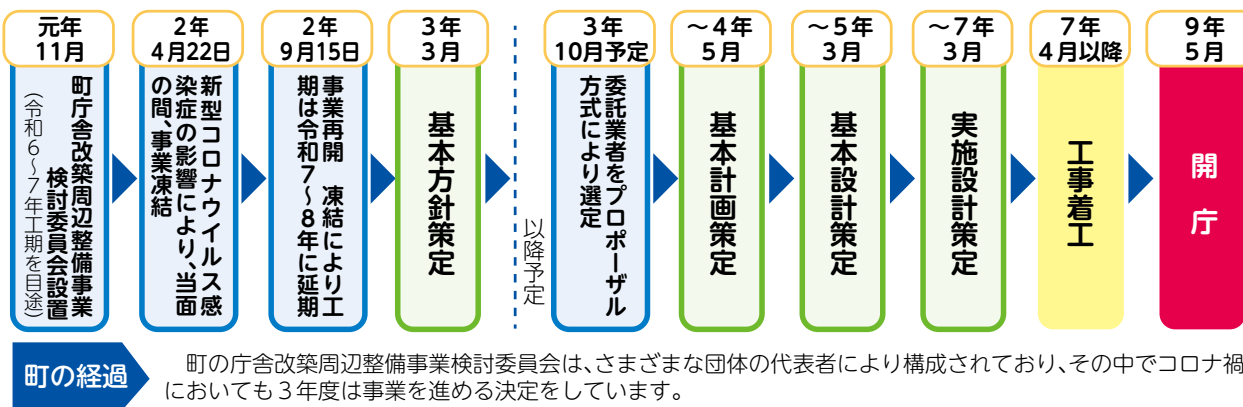
議員間で討議

7年度着工予定 庁舎改築周辺整備
基本計画・基本設計策定委託1,500万円

議会内に設置された特別委員会において、事業の開始時期の再検討、住民参加のワークショップ開催の必要性について論じられてきた経緯があります。

町は「パブリックコメントの募集や住民説明会は行うが※ワークショップは行わない」との考え方のためワークショップの必要性に関し、予算決算常任委員会採決の前に、自由討議を実施し議員間で意見を交わしました。

※ワークショップとは
参加型・体験型の課題解決、学習の「場」。主催者と参加者の意見交換の場ではなく、参加者同士が自由に意見交換し、提案をまとめていく場であるため、達成感が得られ、当事者意識も生まれる点がメリットです。



ワークショップの必要性について自由討議で出された意見

必要

- 業者選定の予算しか計上されていないが、本来であれば住民参加の観点からワークショップを開催する予算があつてしかるべき。
- ワークショップは住民が庁舎改築に携わっているという意識を高めるものであるので必要だ。
- コロナ禍で住民から事業開始時期について疑問が出ているのも事実である。住民へ丁寧に説明すること、また丁寧に合意形成することが大切だと考えるので、ワークショップを含めたあらゆる手段を使って取り組んでほしい。
- 必要だと考えるが、プロポーザルに参加する業者からワークショップ開催を提案する内容があつた場合に、選定から漏れることを懸念する。

必要なし

- 開催が必要と考えるならば、時期はいつが良いと考えているのかわからない。
- ワークショップは流行で、実施すると印象がよくなる傾向だが、住民の意見を全て聞き入れることなどできない。よって、パブリックコメントの募集や住民説明会もあるので必要ない。

方法論

- コロナ禍なので、オンラインワークショップも考えられる。
- 実施時期は基本計画策定の前後、設計の前後など、段階を踏むごとに行うのが良いのでは。

結果

自由討議では、さまざまな意見がありましたが、3年度予算について全会一致で可決となりました。



令和3年度の 注目事業は??



2021年東京2020オリンピック 聖火リレー関連イベント運営委託

予算 270万円

復興の歩みを進める福島県からスタートした聖火リレー。長野県では夏・冬2回のオリンピック会場となつた当町からスタート。



信濃追分駅前駐車場拡張工事

予算 4,000万円

9月着工、収容台数が44台から64台に増えます。



南地区複合施設建設関連事業

予算 2億5,632万円

南地区児童館と発地公民館が入る南地区複合施設の建設予定地



訪問看護ステーション かるいざわ

4月1日より再スタートしました。



自動車急発進防止装置 取り付け費補助

65歳以上の方が対象。上限5万円で、最大50台分を見込んでいます。※7ページ参照

一般質問

町への提言！



1日目 3月1日(月)

一般質問

川島 さゆり

(11 ページ)

- 町男女共同参画計画に SDGs 目標 5 の記載を
- 児童発達支援センターの充実を

横須賀 桃子

(12 ページ)

- EdTech の強みを生かしオンライン学習を家庭でも

遠山 隆雄

(13 ページ)

- デジタル戸別受信機の設置状況は

利根川 泰三

(14 ページ)

- 感染症拡大長期化に伴う更なる給付金等の支援を

寺田 和佳子

(15 ページ)

- 独自に PCR 検査の拡充と検査費用の補助を行えないか

質問者席には飛沫防止のアクリル板を設置しているのでマスクの着用は任意です。

一般質問は一問一答方式で 1 時間以内となっています。内容に関しては要約して掲載しています。議事録は議会ホームページで閲覧できます。

2日目 3月2日(火)

一般質問

眞島 聰子

(16 ページ)

- 公共の場へテレビ電波を使った情報発信方式の活用は

福本 修

(17 ページ)

- 新型コロナウイルスワクチンの集団接種方針は
- 6 次産業化拠点としての発地市庭の整備を

中澤 瞳夫

(18 ページ)

- 食料危機への対応はどうか
- 浴槽がない町営住宅の改善は

押金 洋仁

(19 ページ)

- 周縁部への居住から中心部へ誘導する施策を
- 町の審議会での審議は十分か

赤井 信夫

(20 ページ)

- ゼロカーボンシティ実現へ向けて具体的取り組みは
- DX (デジタルトランスフォーメーション) 推進の方針や計画は



軽井沢町議会 検索

一般質問

一般質問

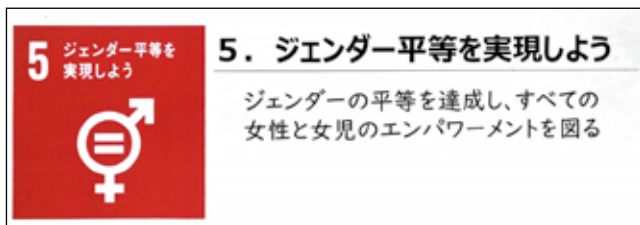


川島 サユリ

問言語聽覚士・作業

児童発達支援センターの充実を

SDGs 5番目の目標



パパもママも大喜び、使いやすい親子トイレ
(写真提供)上田市中央子育て支援センター「にじいろひろば」

「発達障がい者センター」とは… 発達障がいのある方や家族の支えとなり、身近で理解し、見守る人のことです。

問 現在の計画にSDGs5番目の目標を。 **生涯学習課長** 策定時、位置付けが明確でないかつたため記載はないが、基本的な施策は合致している。情勢を見て目標の修正を行う。
問 町の管理職に女性を積極的に登用するなどポジティブアクションについて町の考えは。 **町長** 女性登用や活躍する場を作り、バランスの取れた人事を心がけていく。
問 男性の育児参加促進のため町施設等への親子トイレの設置は。また新庁舎建て替え時に検討は。 **総務課長** 大規模改修時に検討していくたい、新庁舎に関しては今後研究していく。

問 現在の計画にSDGs5番目の目標を。
生涯学習課長 策定時、位置付けが明確でないが、基本的な施策は合致している。情勢を見て目標の修正を行う。

問 町の管理職に女性を積極的に登用するなどポジティブアクションについて町の考えは？
町長 女性登用や活躍する場を作り、バランス

療法士・臨床心理士を常勤させるのか。また現在実施している個別・集団トレーニング放課後等デイサービスはどうなるのか。

保健福祉課長 専門職は配置予定。既に実施している事業は継続する。

問 町職員を出向させ相談体制の強化は、また新庁舎建て替え時にこども教育課と保健福

保健福祉課長 出向についてでは検討している新庁舎に関しては、利便性の高い庁舎にする方針であり、同じ建物内に配置し連携強化が図られると考える。

問 センターが中心となり発達障がい者サポートの育成や制度の促進を。

講座を活用し、制度の推進を図る。

問 成長記録や個別支援計画をつなぐことで切れ目なく一貫した支援をする制度の構築は保健福祉課長 既存の健康管理システムをこども教育課、保健福祉課で情報共有しており途切れることなく支援が必要な時に生かされているので、児童発達支援業務でも役立つと考える。

一般質問

EdTechの強みを生かし オンライン学習を家庭でも



教育長

3年度より、緊急時の対応として4年生以上の児童・生徒を対象にタブレットの持ち出しの検討を行う

横須賀 桃子

21世紀に育つ子どもは、生まれた時からインターネットやパソコンが生活の中にあるデジタルネイティブです。そんな中、町では2年前に小中学校へタブレットを導入、教育とテクノロジーを融合させた「EdTech」のオンライン学習がスタートしました。

【問】テクノロジーを活用した学びから見えてきた課題と対策とは。

【答】子ども教育課長 プレゼンテーション等で意見をうまく表現できない事が課題である。今後、児童・生徒が意見を言いやすい雰囲気づくりを促していく。

【問】今後、「EdTech」の強みを生かしたオンライン学習から引き出したい潜在能力とは。

【答】こども教育課長 個々の意見を認め合う多様性、そして寛容性を引

き出すプレゼンテーション能力である。

【問】多様で大量の情報を蓄積・送受信できるテクノロジーのメリットを生かし、同時双方向型オンライン指導や様々な理由から通学できない子どもの家庭学習を可能とするタブレットの校外持ち出しを実施できないか。

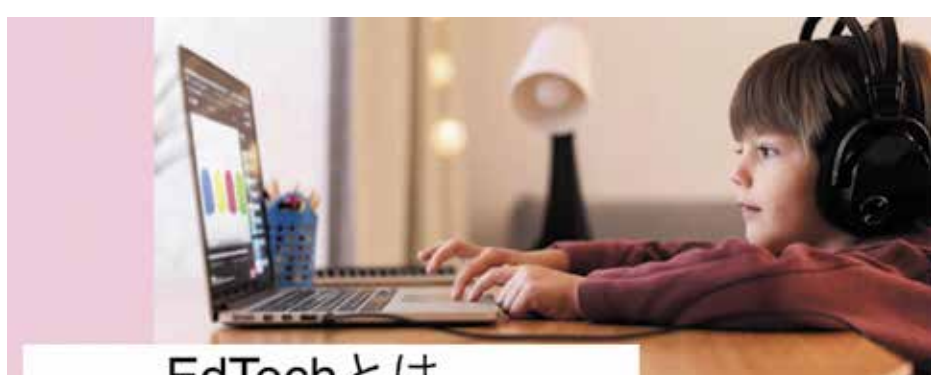
【答】教育長 3年度より、緊急時の対応として4年生以上の児童・生徒を対象にタブレットの持ち出しの検討を行う。また、ネットワーク環境が必要な家庭には、ポケットWi-Fiを貸し出す。

【問】データ管理のIT化が進み、児童・生徒の宿題などの提出状況も一目瞭然で分かる時代である。アプリケーションを活用し、学習の進捗状況を生徒・家庭・学校の3者で共有すると良いのでは。

【答】こども教育課長 次回の機器更新となる5年度に検討したい。

【問】今後、オンライン学習を活用した教育ビジョンとは何か。

【答】教育長 世界と共に育てていきたい。



EdTechとは...
Education x Technology
教育とテクノロジーを組み合わせた造語です

一口メモ

「オンライン学習」とは…インターネットを使った教育活動のことです。



遠山 隆雄

デジタル戸別受信機の設置状況は

総務課長

283件の申込みに対し設置可能160件、
設置率約57%と設置できる件数が少ないと考える

問 戸別受信機の申請をしたが設置不可能との通知をもらった人が多数いた。受信不可能な地域の状況把握は。

答 設置にあたり、24の公民館分館で電波の受信状況を確認した。受信不可能は旧輕井沢・借宿・茂沢・発地・馬取・離山・南輕井沢・成沢・鳥井原・油井・南ヶ丘・上堀地・杉瓜・三ツ石の14分館、高い位置にアンテナを設置すれば受信可能は大日向・追分・千ヶ滝中区・浅間台の4分館、電波状況良好は新輕井沢・中軽ケ滝西区・つくしけ丘の6分館である。

問 戸別受信機の設置状況及び設置単価は。

答 戸別受信機の設置状況及び設置単価は、無償貸与者272件の申込みに対し設置数155件、補助金対象者11件の申込みに対し設置数は5件

問 戸別受信機の申請をしたが設置不可能との通知をもらった人が多数いた。受信不可能な地域の状況把握は。

答 設置にあたり、24の公民館分館で電波の受信状況を確認した。受信不可能は旧輕井沢・借宿・茂沢・発地・馬取・離山・南輕井沢・成沢・鳥井原・油井・南ヶ丘・上堀地・杉瓜・三ツ石の14分館、高い位置にアンテナを設置すれば受信可能は大日向・追分・千ヶ滝中区・浅間台の4分館、電波状況良好は新輕井沢・中軽ケ滝西区・つくしけ丘の6分館である。

問 戸別受信機が設置されず防災行政無線・地域の放送が聞けず不便との声を聞く。デジタル防災行政無線をアナログ波に変換し再送信することで、安価な防災ラジオで代用している自治体が増えている。新たなデジタル防災行政無線の再送信システムを検討しては。

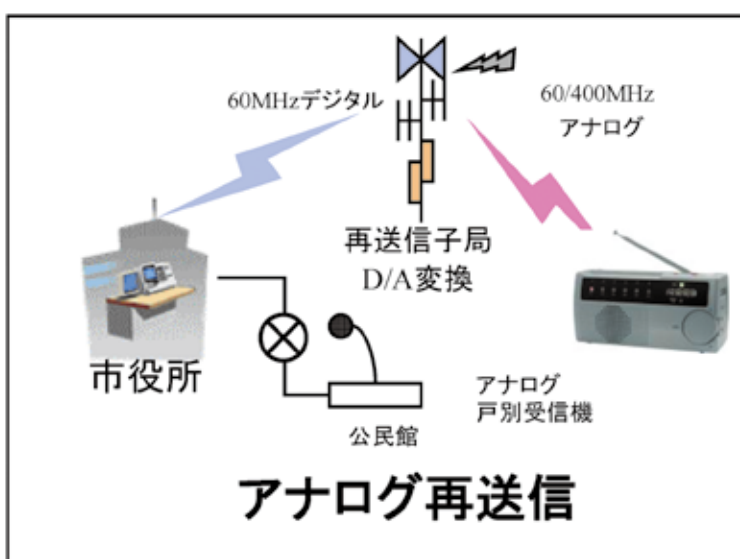
答 戸別受信機の設置状況及び設置単価は、無償貸与者272件の申込みに対し設置数155件、補助金対象者11件の申込みに対し設置数は5件

問 戸別受信機の申請をしたが設置不可能との通知をもらった人が多数いた。受信不可能な地域の状況把握は。

答 設置にあたり、24の公民館分館で電波の受信状況を確認した。受信不可能は旧輕井沢・借宿・茂沢・発地・馬取・離山・南輕井沢・成沢・鳥井原・油井・南ヶ丘・上堀地・杉瓜・三ツ石の14分館、高い位置にアンテナを設置すれば受信可能は大日向・追分・千ヶ滝中区・浅間台の4分館、電波状況良好は新輕井沢・中軽ケ滝西区・つくしけ丘の6分館である。

問 戸別受信機が設置されず防災行政無線・地域の放送が聞けず不便との声を聞く。デジタル防災行政無線をアナログ波に変換し再送信することで、安価な防災ラジオで代用している自治体が増えている。新たなデジタル防災行政無線の再送信システムを検討しては。

答 戸別受信機の設置状況及び設置単価は、無償貸与者272件の申込みに対し設置数155件、補助金対象者11件の申込みに対し設置数は5件



早期の再送信システムの導入は？

感染症拡大長期化に伴う 更なる給付金等の支援を

観光経済課長

状況等を見極める中で前向きに検討したい



利根川 泰三

問 コロナ禍が長引いているため町内のあらゆる事業者、観光業の会社や店の従業員の生活動も厳しい状況におかれている。そのような中、町民に支援金の再給付やファイト商品券の再配布は。

観光経済課長 緊急事態宣言解除の状況等を見極める中で前向きに検討したい。

問 現在は再給付や再配布の予定はないのか。

観光経済課長 予定しているのではなく、支援していく時期を見極める必要がある。

問 長引くコロナ禍で経営が立ち行かなくなつて困っている事業者のために専門の相談窓口の設置は。

観光経済課長 よりきめ細かな対応が出来るので、既存の窓口で対応している。

問 どこへ行つていいかわからない場合は、



5月31日まで延長されています！

問 役場受付でわかるようになっているのか。

観光経済課長 町作成の給付金等の支援一覧表に担当課の窓口を記載し案内している。

問 他市町では役場職員が課単位で地元の飲食店から弁当を取っているようだが、当町の役場では昼食時に町内の飲食店から積極的に弁当を取っているのか。

観光経済課長 職員は

以前から課単位、友人同士のコミュニケーションにおいて、ほぼ毎日町内飲食店に注文している。町のホームページでも民間立ち上げの「軽井沢ティイクアウトBOX」のリンクを張っている。

問 現在、軽井沢町商工会が県からの補助金でクーポン付きのティファウト店を紹介する冊子を作成しているが、

ページでも民間立ち上げの「軽井沢ティイクアウトBOX」のリンクを張っている。町のホームページでもクーポン付きのティファウト店を紹介する冊子を作成しているが、

以前から課単位、友人同士のコミュニケーションにおいて、ほぼ毎日町内飲食店に注文している。町のホームページでも民間立ち上げの「軽井沢ティイクアウトBOX」のリンクを張っている。

観光経済課長 冊子が発行された際には課長以下職員にぜひ利用してもらいたいが。

観光経済課長 冊子が掲載するなどして周知していくと共に、当然職員にも周知していく。



寺田 和佳子

独自にPCR検査の拡充と検査費用の補助を行えないか

保健福祉課長

国から検査について必要性があるという判断が出たら考えるが、現在は拡充及び補助の予定はない

問 無症状の方がPCR検査を行える近隣医療機関の公表は可能か。

保健福祉課長 実費でPCR検査を行える所は今後、町のホームページに厚労省の情報を掲載する方法で対応したい。電話での問い合わせも可能とする。

問 千葉県松戸市のようにPCR検査を拡充し、無症状者が感染拡大を起こすことを防ぐという考え方に対し町はどう考えるか。

保健福祉課長 検査はその時点の感染状況を調べるものと考える。感染拡大地域において検査拡充は必要な場合もあるが、現在長野県の感染警戒レベルは低い。拡充は感染が疑われる方への行政検査体制に影響を与えると考え、個人や事業所それが基本的感染対策を継続することが重要と考える。

問 町は検査拡充には慎重な考え方であり、町民や事業者にとってPCR検査は有効ではないという考え方か。

保健福祉課長 必要がないとは言い切れない。国から検査について必要性があるという判断が出来たら考える。

問 松戸市では市民を対象に、条件はあるものの無症状者が様々な方法で受けたPCR検査に対し、補助を行なっている。当町での補助実施はいかがか。

保健福祉課長 松戸市は緊急事態宣言が発令されている地域である。当町ではPCR検査の拡充及び補助については予定していない。

問 国が動き出すのを待つていたら遅い。町民の生命を守るために町独自で行うのはいかがか。

病院事務長 病院の医師、認定看護師、技師、事務が入る感染対策チームとしては、鼻咽頭唾液でのPCR検査は何らかの症状が出でてから行う検査と考える。発症前にPCR検査を行っても、正確な判断ができないという考え方である。



安心してお客さまを迎えるために必要では？

一般質問

公共の場へテレビ電波を使った情報発信方式の活用は

総務課長

今後検討していく



眞島 聰子

問 令和元年東日本台風時に、求められた情報と課題は。

答 は、自宅の停電状況や道路等のライフラインの情報を求められた。非常時の限られた職員の中で、情報を迅速かつ十分に提供できなかつたことが課題。

今後は、災害対策本部に集約される情報を速やかに取得しホワイド等に記載し、避難者に伝えていきたい。

問 観光経済課長 駅では日本人、外国人とも、首都圏までの交通手段に関する情報が求められ、SNS、ホワイトボードへ記載し応対した。宿泊施設へは、旅館組合から情報を伝達した。

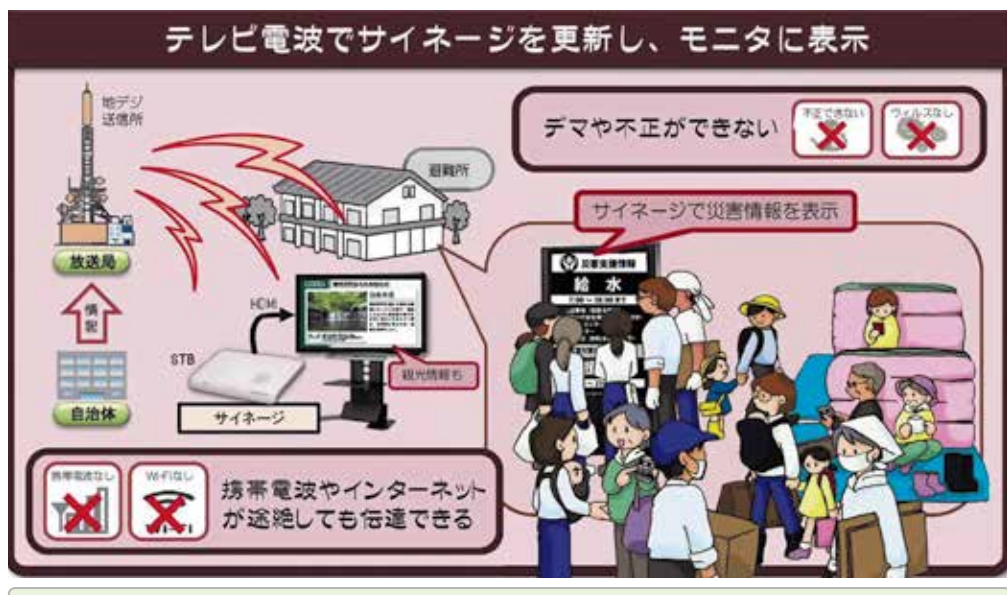
問 同じ方式を使い、町からの公共情報を、様々な施設、駅、避難所等に設置した専用受信機からテレビモニター等へ画像と音声で

問 住民課長 避難所内では、自宅の停電状況や道路等のライフラインの情報を求められた。非常時の限られた職員の中で、情報を迅速かつ十分に提供できなかつたことが課題。

問 総務課長 テレビ電波を活用し、町からの情報を指定した場所へ配信できる戸別受信機があり、国が行う実証実験への参画を検討していることがあります。

問 総務課長 テレビの地上デジタル放送の電波を用いた情報伝達手段を検討している。今後、消防庁が所管する実証実験に参画し、その結果を踏まえ活用を検討する。

問 一口メモ 伝達できるサイネージが直接情報を持って駅等に行き、ホワイトボード等を使い、情報伝達する。



があるが、活用検討は。
総務課長 今後検討していく。

一口
メモ

「サイネージ」とは…看板、標識を指し、ここでは、「テレビ電波を活用した画像による標識」との意味で使用しています。

一般質問



福本 修

新型コロナウイルスワクチンの 集団接種方針は

保健福祉課長

集団接種は中央公民館で、個別接種は町内の開業医にも協力を求める

問 新型コロナウイルスワクチンの集団接種は。方針は。

問 保健福祉課長 集団接種は中央公民館で、個別接種は町内の開業医にも協力を求める。

問 集団接種や待機時の密を避ける方法は。

問 保健福祉課長 時間ごとに接種予約を設けて、一度に大人数が集中することがないよう調整する予定。会場は受付、検温、予診といった目的別にパーテーションで仕切る。接種後の経過観察の待機場所は2階の会議室や和室などを利用し、間隔を開けて椅子を設置するなどして密を避ける。

問 ワクチン接種におけるメリットとデメリットの周知について、ネットを使わない世代に対する紙媒体も重要では。

問 保健福祉課長 できる限り早い段階で、多様な手段で周知したい。

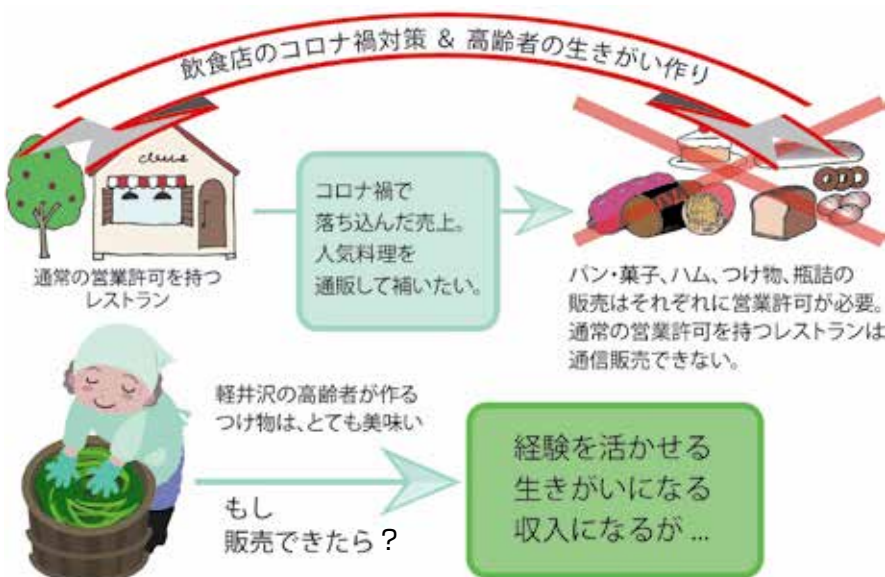
問 通常の飲食店は営業許可の問題があり、店舗で販売している商品は通信販売できない。

問 通常の飲食店は営業許可の問題があり、改めて加工室を整備し、農作物の6次産業化を支援するため、建設当初の計画に立ち返り、農作物の6次産業化を支援するため、改めて加工室を整備し、通信販売すればコロナ禍の飲食店支援にもつながるのではないか。

問 観光経済課長 不特定多数の人気が利用する加工室の場合、保健所の許可が難しい。

問 加工室を設置することは高齢者に生きがいを提供することにもつながる。例えば高齢者が加工室で造る漬物を販売できれば冬季収入につながり、高齢者の経験を活かせると考えるが。

町長 現実的には大変高いハードルである。



一口メモ

「営業許可」とは… 飲食店を営業する場合は、公衆衛生上の観点から県の許可が必要です。許可の種類は細かく決まっており、食肉の処理や、おそうざいの製造、瓶詰商品の製造なども含まれます。

食料危機への対応はどうか

町長

有事を想定した事業をしている



中澤 瞳夫

構造的な「食料危機」の主な内容

- ◆アメリカ穀倉地帯の農業用地下水があと10年で枯渇するなど水問題が世界的に深刻に。
- ◆世界の人口は57億人が100億人に（2050年）。新興国の食料需要が増える。
- ◆大量の農薬・化学肥料などの「緑の革命」、森林を切り開く単一栽培は、農地の荒廃、地球温暖化で壁に。
- ◆国連は2019年から「家族農業の10年」を呼びかけ。



発地の水田の一部を利用し酒米や銘柄米を栽培

先日、NHKは「飽食の悪夢～水・食料フライシス」の中で、米国では農業用水が10年で枯渇、化学肥料・農薬の大量使用の弊害、世界人口増による食料需給のひっ迫に警鐘を鳴らしています。

問　国連は食料安定供給、飢餓の撲滅、持続可能な社会に向け「家族農業の10年」を始めた。食料自給率が低い日本は対応策が必要です。

要だ。発地地区では100haほどの遊休農地がある。保全と有効活用策は。

町長　NHK番組は誇張したものではなく、人類の生き方によって訪れるであろう未来図だと捉えている。平成24年より、いつでも稻作ができる状態にしておくため、発地地区休耕田の草刈りをしてきた。有事を想定して始めた事業である。

問　休耕田の草刈りは、シルバー人材センターがヨシの成長した後で実施している。ヨシは腐るのに3年かかるという。ヨシが青いうちに刈り取ると効果的だ

問　観光経済課長　夏季の繁忙期を迎える農家ではできないと聞いています。個人に委託する考えは現状ではない。

問　地域の住民が今後のあり方を考えるエリ

アデザインが始まっている。信大・東大連携協定では、土壤検査や地下水脈、適地適作などの相談は可能か。

問　総合政策課長　通常の農業は、當農支援の関係者のほうが詳しいと思う。都市デザイン室に相談もできる。

問　住宅の改善は浴槽がない町宮町當住宅に浴槽がないところがある。個人で設置するには20万円以上の費用と時間が必要で入居への応募をためらう。空き室はもつたいないと思うが、浴槽を町が設置すべきではないか。

問　住民課長　町住宅対策審議会では、新規の入居者に一度に負担がかからないような方法はいかを探り、提案していくたい。

一般質問



押金 洋仁

周縁部への居住から 中心部へ誘導する施策を

町長

コンパクトシティ化を明確にし、中心部か周辺部
か選択を求めていきたい

一口メモ

当町のリゾート

周縁部に人口が増

める産業であると捉え

す議題の場合、

予備的な学習

ている。誘致には信

を行ったり、

第三者的な専

地域では空洞化が危ぶ

められ。中心部への誘

導策が必要ではないか。

まれる。中心部への誘

導策が必要ではないか。

ます。

魅力である。屋外にお

けるビジネス用のWi-Fi・スポーツ環境整

備の今後の予定は。

テレワーク（ワーケーション）は、偶発的な
巡り会いから新しい交流へ発展するところが
魅力である。屋外におけるビジネス用のWi-Fi・ス

ポーツ環境整備の今後の予定は。

当町のリゾート開拓を明確に打ち出し、利便性の高い中心部か、自然豊かな周辺部へ居住するか選択をしていただごことかと思う。

観光地にとどまらない大きな新しい芽を出すとすれば信大・東大連携を抜きに語れない。

町に決定的な影響を与えてくる。及ぼすものと捉えてい

て、大・東大連携協定が受け皿となる。別荘地や

第三者的な専門家の意見を付してから判断する。

観光経済課長 需要の高まりや軽井沢リゾートテレワーク協会との協議の中で検討したい。

町としてワーケーション推進の明確なイメージを打ち出している。町の職種、ナレッジワーカーなど労働生産性の高い業種の誘致とともに、地元で育った子どもたちが戻ってくる循環もつくるべきでは。

町の条例案や町の計画、構想など専門知識を要する。

総務課長 事前に資料も送っており、各委員が予備的に学習をしていると捉えている。

観光経済課長 アフターコロナの観光ビジョンの中でもしっかりと展望を打ち出していく。

町長 まさに当町が求

めの番議会での審議は十分か

夫が必要では断るなどの工

長野県内における令和2年の転入超過上位自治体

600人の転入超過となつたが要因は、600人の転入超過と

町長 まさに当町が求

めの番議会での審議は十分か

ことで、子育て世帯の移住も要因の一つと捉えられたが要因は、600人の転入超過と

ワークの普及が大きいが、風越学園の在籍数が現在144名という

新しいコミュニティができるのは、開放されたワークスベースだからこそ

町長 まさに当町が求

めの番議会での審議は十分か

「ワーケーション」とは…Work（ワーク）とVacation（バケーション）を掛け合わせた造語で、リゾート地などでテレワークを活用して都市部とは違った成果をあげたり、休暇をとる新しい過ごし方です。
「ナレッジワーカー」とは…ナレッジ（知識）とワーカー（労働者）を組み合せた造語で、知識による新しい付加価値を生み出す職種、知識労働者のことです。

「ワーケーション」とは…Work（ワーク）とVacation（バケーション）を掛け合

せた造語で、リゾート地などでテレワークを活用して都市部とは違った成果をあげ

たり、休暇をとる新しい過ごし方です。

「ナレッジワーカー」とは…ナレッジ（知識）とワーカー（労働者）を組み合

せた造語で、知識による新しい付加価値を生み出す職種、知識労働者のことです。

ゼロカーボンシティ実現へ向けて具体的取り組みは



総合政策課長

5年度からの第6次長期振興計画に
包含する形で策定を検討する

赤井 信夫

問 町だけでできる」とではないと町長は何度も繰り返されたが、一方で町が旗を振るからこそできることでもある。 CO_2 排出実質ゼロ宣言に対し具体策の明示はできないか。

答 総合政策課長 5年度からの第6次長期振興計画に包含する形で策定を検討する。

問 新庁舎は、ZEB（ネット・ゼロ・エネルギー・ビル）に準拠する計画か。南地区の複合施設も同様か。

答 総合政策課長 庁舎の基本計画にZEBの記載はないが、その方向で進める。南地区も出来る限りの策はある。一方で通常よりも経費かかる。

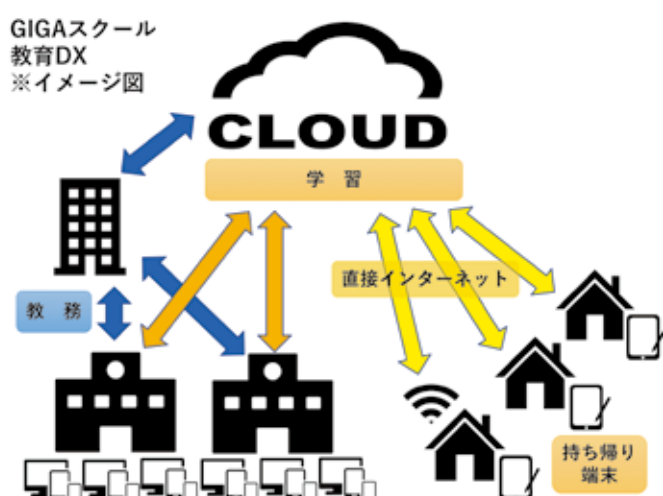
問 CO_2 排出量削減には、環境や公共交通、滞渋問題の解決が必要。今やらなければ手遅れになるといった決意や覚悟はあるか。

問 標準仕様でもクラウドではないことによる問題が、当町に限らず多方面で出ている。DXはクラウド必須と思うがその点の認識はどうですか。

答 総合政策課長 バージョン変更に伴いオンラインミスからクラウドへ切り替える。国から自治体DX手順書が示されたら適切に対応する。

問 当町では政府が打ち出すGIGAスクールに先駆けて一人一台パソコンを導入したが、学校外への持ち出しができる環境が整っていない。

答 DX（デジタルトランスフォーメーション）推進の方針や計画は



一口
メモ

「ZEB（ネット・ゼロ・エネルギー・ビル）」とは…年間のエネルギー消費量がネットでゼロとなる建築物。 CO_2 排出実質ゼロ加速化を促します。
「DX（デジタルトランスフォーメーション）」とは…ITの浸透が人々の生活をあらゆる面でより良い方向に変革することです。

問 当町のICT教育がクラウドになつてない点が問題と答弁いたいた経緯がある。先に導入したが一番遅れかねない。また、セキュリティよりも、むしろリテラシーが重要

問 で、クラウド化の大きな変化を考えると、専門職員や外的機関の採用が必須ではないか。専門職員は必要不可欠。第三者機関も必要。

答 総合政策課長 専任の

議会ってどんなところ？

わかりづらく、とつつきにくいイメージがある議会ですが、このコーナーでは議会の基本的なしくみをやさしくわかりやすく説明したいと思います。

提言書を提出するまで

軽井沢町議会では、各委員会で町の課題について調査研究し、必要であれば町へ提言を行います

1 委員会で調査研究テーマを決めます



2 観察に行きます



4 提言書提出

観察報告や調査研究報告書などの参考資料も添え、議会より町長に提言書が提出されます。



3 観察後の調査研究と提言書作成



令和元年4月～3年3月に提出した提言書

社会常任委員会

- 町訪問看護ステーション事業の再開に関する提言書
 - 公共交通対策に関する提言書
- ※3ページ参照

総務常任委員会

- 新庁舎建設に関する提言書

4月から
再開しました



議会だより モニターを募集します!!

議会では、「議会だより」を通して住民との結びつきを強めると共に、住民の意見・提案を紙面づくりや議会活動に反映させることを目的として、干二タ一制度を設置しています。

モニターへお願いすること

- 年4回のアンケートへ回答してください。
 - 年1回ある編集メンバーとの懇談会への出席をお願いする予定です。
 - 1年間の任期になります。(7月1日から翌年6月30日まで)

お問い合わせ・申し込み▶軽井沢町議会事務局

電話：45-8910

メールアドレス : gikai@town.karuizawa.nagano.jp



麻生 直美
(原文ママ)

昨年末にはオンライン懇談会があり、他のモニターさんや議員の方々とお話しさせていただき、そこでは広報委員の議員の方々のチームワークの良さや、「国民のみなさまに伝えたい」という思いを強く感じました。今後も、より多くの方に関心をもって議会だよりを読んでいただけ るよう、私も微力ながら協力したい です。

私は、14年前に都内から軽井沢へ移住してきました。軽井沢の豊かな自然、町の方たち、適度に入つてくる外からの刺激、どれも大好きです。議会だよりモニターになる前は、議会への関心はほとんどありませんでした。モニターになって、議会だよりを読み重ねるうち、自分の町のこと、自分がこととして捉え、毎回興味をもつて読むようになり、議会活動を知ることにつながっています。議会の膨大な情報量を、シンプルに読みやすくなるよう毎回改良されていて、工夫を見つけるとつい嬉しくなります。

「請願・陳情」の お知らせ

6月会議で取り扱う請願・陳情の提出期限は、5月10日(月)です。

同日以降に提出された請願・陳情については、翌定期会議での取り扱いとなりますので、あらかじめご了承ください。

発行／令和3年4月25日
軽井沢町議会
長野県北佐久郡軽井沢町
〒389-0192
☎ 0267(45)8910
電子メール／
gikai@town.karuizawa.nagano.jp
編集／広報広聴當任委員会

軽井沢町議会

印刷／中澤印刷株式会社
0268-22-0126

議員委員長
副委員長
委員長

佐藤敏明 横須賀桃子 真島澤中
寺田和佳子 佐藤敏明 横須賀桃子 真島澤中
押木内金 川島さゆり 佐藤敏明 横須賀桃子 真島澤中
睦夫 聰子 佐藤敏明 横須賀桃子 真島澤中
洋仁 徹 幹夫 佐藤敏明 横須賀桃子 真島澤中

私は、広報広聴常任委員として、議会だよりの編集を担当して4年目になりますが、いまだに限られた誌面の中で、議会での審議等のやり取りを的確に掲載することが、いかに難しいか痛感しています。

昨年は、年2回開催されておりました、「議会とまちづくりを語る会」がコロナ禍のため、中止となりました。議会報告も兼ねながら、皆様のご意見をお聞きする会でしたので、大変残念です。そんな中、オンラインでの懇談会を行いましたが、限られた人との懇談となりますので、議会だよりの役割は、非常に大きいと思います。今後も分かりやすい議会だよりの編集に努めてまいりますので、ご愛読お願い致します。