

令和5年度 千両自治会町政懇談会 11月4日(土) 参加者：町民 15名 職員 7名

No.	カテゴリー	発言内容	回答内容	回答者
1	小布施町役場職場環境改善に向けた取り組みについて	役場庁舎内の非正規職員数は何人でしょうか。	正確な数はこの場でお答えできませんが、10人程度と思われます。	益満企画財政課長
			【担当課回答】 現在、庁舎内には21人の会計年度任用職員(非正規職員)を雇用しています。そのうち、事務職は14人です。	総務課総務係
2	小布施町役場職場環境改善に向けた取り組みについて	町報などを見るとバーチャル町民会議やHLABなどいろんな分野に仕事を広げていますが、本当に必要な業務なのでしょうか。良い成果は出ているのか分かりませんし、このような事業が業務量増加につながっていませんか。	一時期、そのような官学連携事業を町としてとても盛んに行っていました。確かにこのような事業の内容を皆さんにお知らせする機会は基本的に町報ぐらいで、何をやっているのか分からないと思われるのも無理はないと思っています。ただ全部とは言いきれませんが、例えば東大先端研(東京大学先端科学技術研究センター)の学生さん方による農村部の調査・農地に関する法律の整理や、慶応大学による小布施町のりんごを使用した商品の販路拡大など、活動のなかには良い効果を出している事業もあります。私どもの方で皆さんにきちんと説明してできてないという反省もありますが、すべての事業が小布施町にとってプラスになっているのかの検証は必要だと思います。コロナウイルスの影響で数年間活動が停止している事業については再開すべきかの判断をその都度行い、存続すべきものについてはその成果をしっかりと皆さんにご報告できればと思います。	桜井町長
3	小布施町役場職場環境改善に向けた取り組みについて	昔からの事業を引き続き行う状態で新しい事業を取り入れていくのであれば、職員の業務量はますます増えるばかりではないでしょうか。現状をしっかりと見ていますか。やたら手を広げてしまっていると職員が大変だと思います。	ご指摘の通り従来の事業を継続させたまま新規事業を取り入れていくと職員が何人いても足りませんので、各課の職員配置を考慮した実施や事業の必要性の精査を心がけてまいります。	桜井町長
4	小布施町役場職場環境改善に向けた取り組みについて	講演会の通知が公民館と町長から分館長宛てにそれぞれ届きました。無駄じゃないでしょうか。また、どのような意味で分館長宛に送っているのでしょうか。	皆さんにお送りしている町長名の文書は全て町長が決裁するわけではなく、中には課で判断して町長名で出すものもあります。今回の文書は課の決裁で町長名で出しているものと思われますが、その内容と分館長宛にお送りしている理由については確認させてください。	新井副町長
			【担当課回答】 10月21日開催の「心の健康づくり講演会」への出席依頼は、自治会長さんや分館長さんにそれぞれにお送りしました。より多くの方々に様々な視点で考えていただく必要があり、対応しているものです。	健康福祉課健康係

令和5年度 千両自治会町政懇談会 11月4日(土) 参加者：町民 15名 職員 7名

No.	カテゴリー	発言内容	回答内容	回答者
5	小布施町役場職場環境改善に向けた取り組みについて	細かいことは分かりませんが、職員数を増やすとしても財政的な負担もあるかと思えます。そのため、事業をしっかりと見直しながら小布施町に適したものを行ってほしいです。	ご意見ありがとうございます。ご意見も踏まえて町としても検討してまいります。	桜井町長
6	小布施町役場職場環境改善に向けた取り組みについて	「日本で一番住みたい町」というランキングで小布施町が上位にあると聞きました。小布施町で暮らして50年程になりますが、近隣の市町村と比較しても福祉関係を中心にあまり優しくないと感じています。感じ方は人それぞれですが、もう少し弱い立場にある人のことも考えていただけたらありがたいと思います。	ご意見について受け止め、今後の取り組みに生かしてまいります。	桜井町長
7	地域の課題について	県営住宅跡地の土地について議会での質問もありましたが、進捗を教えてください。	県の環境部では環境に配慮された建物や地区に対し5か年での補助制度を検討している動きがあり、その1号案件にできないかという相談を町にいただいています。もし実現できるのであれば、県の土地ではありますが、地区の皆さんや事業者の方々と一緒に考えていきたいと思っています。	井関環境防災連携推進室次長
8	地域の課題について	県営住宅跡地の暗渠の側溝を水路として使えるように町にお願いしているが進捗はどのようなでしょう。	昨年度の町政懇談会でもご意見をいただいているため、町としてもご要望いただいている点は承知しています。土地の購入については財政的な観点から難しいですが、現状のままでは不安もあるかと思えます。状況がお伝えできる場面がありましたら皆さんにしっかりとお伝えしてまいります。	益満企画財政課長

No.	カテゴリー	発言内容	回答内容	回答者
9	地域の課題について	県営住宅跡地の問題について、継続した議論を進めていただきありがとうございます。今後も積極的にやっていただきたい。	検討してまいります。	桜井町長
10	地域の課題について	千両入口にある昔の住宅地図の看板について、支柱が腐っています。昨年度の役員さんに補強していただきましたが、看板の中身が真っ白で見えず、必要性を感じていません。役場としてサポートできるものがあればありがたい。	他の場所にも同様の看板が設置されていましたが、自治会負担で撤去しました。看板に企業名が掲載されているということなので行政主体で設置をしたわけではないと思うのですが、経緯を確認させていただきたい。また、看板にご住所とお名前が掲載されている点も個人情報の観点から気になります。地区の中で必要かの判断をしていただくことも有効かと思えます。	益満企画財政課長 桜井町長
			【担当課回答】 設置されている看板には広告事業者名の記載があることから、その広告事業者によるものと思われませんが、確認のできる文書がないことから設置された経緯が不明な状況です。看板を撤去する場合は助成事業もありますので、建設水道課都市・建設係へご相談ください。	建設水道課都市・建設係
11	地域の課題について	ミクニヤさん近くの横断歩道は五差路になっていて、新生病院方面から向かってくる車が見えにくく、子どもの場合は特に危険だと思います。横断歩道の位置を変えることはできるのでしょうか。	昨年、通学路に関して教育委員会を中心に通学路安全協議会の中で、警察の方にもしっかり見ていただきましたが、まだ危険性があるということで改めて議題にしたいと思います。	山崎教育長
12	地域の課題について	千両の用水路について、随分前に直していただきましたが土や石が溜まってしまい全然掃除していない状態です。用水路の近くに柵もないため、子どもたちが流れのほやい用水路で遊んでいることもありました。用水路の水を止めないと掃除ができませんので、いつか実施していただけるとありがたいかなと思います。	確認します。	桜井町長
			【担当課回答】 現場を確認させていただきますので、具体的な場所等をご相談ください。	建設水道課都市・建設係

令和5年度 千両自治会町政懇談会 11月4日(土) 参加者：町民 15名 職員 7名

No.	カテゴリー	発言内容	回答内容	回答者
13	地域の課題について	水防小屋の周りが草だらけで気になります。	水防小屋の中にあるものは役場建設管理係のものですが、建物の管理含め確認します。	下田建設水道課長補佐
			【担当課回答】 除草作業につきましては建設水道課で行います。お気づきになりましたらご連絡ください。	建設水道課都市・建設係
14	地域の課題について	町道について、頻繁に穴が開くなどの状態になり埋めていただいておりますが、その作業は町職員がやっているのでしょうか。道路の穴埋めについて、町職員の負担を減らすには例えば業者さんをお願いするなど検討していただきたい。長持ちさせるためにもオーバーレイ(既存の路面の上に新しい舗装路面を重ねる工法)を行わないのでしょうか。	部分的な補修を行う専用の合材を使い町職員が作業をしています。また、オーバーレイを行うと段差ができる恐れがあります。予算の関係もあり、一概にはお答えできませんが考えたいと思います。	下田建設水道課長補佐
15	環境ランドデザインの取り組みについて	既に蓄電池を購入している場合は対象外でしょうか。	太陽光の発電量を増やすことが目的ですので、今回の補助金は両方セットでの導入を対象としています。今後、補助の在り方については、今年度の活用状況等を踏まえて検討してまいります。	井関環境防災連携推進室次長
16	環境ランドデザインの取り組みについて	パネルの耐用年数が20年ほどで、その後は有害ごみになると聞きました。太陽光発電は本当に有効なののでしょうか。	分解できてリサイクルしやすい製品が出てきているようですので、なるべくそのような製品を選ぶことが大切だと思います。しかし、100%リサイクルできるものではないと思いますので、実施しながら注視していきたいと思います。また、町の景観を崩すようなことはしたくないので、できる限り公共施設や一般住宅など既存施設の屋根への太陽光パネルの設置を検討しています。リサイクルの分野では、ご指摘の通り、様々な課題はあるものの、温室効果ガスの削減や電力の自給自足には太陽光発電は現時点で重要かつ有効な取組であると認識しており、町として今後も推進していく予定です。	井関環境防災連携推進室次長
			【担当課回答】 すべてではありませんが、分解(分別)して、リサイクルすることになっており、すべてが埋立となるわけではありません。パネルの種類によっては有害物質(鉛・セレン・カドミウム等)が含まれており、これらは特別な処理が必要となります。なお、廃棄には処理・運搬費用がかかりますので、事前に費用をためておくことが必要となります。	住民税務課住民係