



SNSでさらに情報配信中！

<https://www.yuta-kaneko.com/>



# 金子 ゆう太

## 経歴

鴻巣ひかり幼稚園 卒園、鴻巣市立田間宮小学校 卒業、  
鴻巣市立鴻巣西中学校 卒業、明治大学付属明治高等学校 卒業、  
明治大学 国際日本学部 卒業、ソフトバンク株式会社 元社員、  
(有)金子製畳 取締役、鴻巣北本青年会議所所属、鴻巣市商工会青年部所属

## 議会提案

# 公共施設のスマート化推進を！

公共施設は市民の皆さんの活動において、拠点となる大切な施設です。時代に即した設備やサービスの提供をすることは、市民活動を活性化すると考えます。市民の皆さんからも「勉強、仕事をするときのサービス向上」や「施設をもっと手軽に利用したい」という沢山の意見をいただきました。より便利に、もっともっと使いたくなるような施設にする一歩として「予約面」や、「提供サービス」について議会提案をいたしました。

## 提案① 公共施設のインターネット予約を導入すべき！

- わざわざ開館時間に直接赴いての予約は非効率
- 空室情報を一目で把握できるシステムが必要
- 紙での予約管理をやめることで業務効率化に繋がる
- スポーツ施設はできるので、システム相乗り可能では？



久喜市や他の自治体では導入済み。

←久喜市予約システム

## 市見解 令和2年4月からサービス開始！

- 現在のスポーツ施設予約システムに会議室等も追加する
- 空室等の確認も可能
- 抽選等になった場合は、仮予約扱いとなる



←現在のスポーツ予約システム

9月議会にてシステム導入の

## 補正予算

が承認されました。

## 提案② Wi-Fi、コンセント提供をするべき！

- 現在国では「テレワーク推進※」をしており、市としても取組を行うべき
- 公共施設で勉強や仕事をしている人も多く、公共サービス向上にもつながる
- 現在、Wi-Fi/コンセントを両方提供している施設は0！
- 提供することで、新たなコミュニティの場の創出にも寄与



テレワークとは、「tele=離れたところ」と「work=働く」を合わせた言葉。テレワークを推奨することで、混雑緩和や働き方改革推進に効果があるといわれ、現在約14%の会社で導入されている。

## 市見解 前向きな答弁！

- 国でもWi-Fi整備については取組まれており、本市においても**検討を進めている**
- コンセントについても、それぞれの施設において、市民ニーズや利用方法を把握した上で**検討していく**



【ご相談】【ご要望】【議会で取り上げてほしいこと】なんでもお気軽にご連絡ください(^o^)

Line: yuta.konosu TEL: 080-4665-3056 Mail: yuta.kaneko01@gmail.com 鴻巣市糠田1363-1

裏面へ

# 市町村設置型浄化槽推進についての協議を！

## 解説 市町村設置型浄化槽とは？

現在浄化槽は個人が管理者となっているが、公共（自治体等）が管理するという考え方。環境保全の観点から、単独処理浄化槽から合併処理浄化槽への意向を国は推進している。これにより、移行時の個人負担が減、早期の意向が期待される。現在埼玉県では自治体向けの導入マニュアルを提示しているが、12市町村の導入にとどまっている財政措置の概要【設置費全体で89万円の場合（5人槽）】



自然を守るため、単独処理浄化槽から合併処理浄化槽への移行推進をするためには？

### 提案

- 鴻巣市において市町村設置型浄化槽がマッチするのか、しっかり検討するべき
  - ・財政負担増等のデメリットもあり、鴻巣市の土地柄にあうか検証すべき
  - ・県担当と一度協議することで、方向性がみえると考える
- 更なる財政出動等により、移行啓発を行うべき

### 答弁

- ・現在鴻巣市内の単独処理浄化槽は **3,920基** 残存
- ・令和2年度には現在の補助金が見直される可能性がある。(減額される可能性)
- ・市町村設置型については県と相談する等調査を進める。

## ■その他質問事項

### ● 聖火リレーに合わせて催し物を！

鴻巣が東京五輪での聖火リレーのコース入りしている。当日催しや小・中学生の見学を実施するべき！

### ● 自動運転についての検討を始めよう！

政府は2025年までの自動運転技術に対する法整備を急いでいる。本市としても早めに議論を開始することで、公共交通の充実を迅速に行うことができる。

### ● デンスブレストの周知で乳がん予防を！

乳がん健診受診率は上がっているが、30-64歳までの女性の死亡率1位は乳がんである。アジア人女性の約80%がデンスブレスト（高濃度入線）の可能性があり、マンモグラフィでの乳がん発見が難しいというデータがある。本市においてのマンモグラフィ検査では、そのようなケースでしっかりと再検査ができていますか。

## 議会提案実現

### 投票率向上のため、鴻巣市内3駅での選挙啓発を促進するべき！



参議院補欠選挙から早速実現！今までは鴻巣駅のみでの周知でしたが、北鴻巣駅、吹上駅でも今後周知が行われていきます。

## 皆様の声を行政へ！実現・改善しております！！

#### 安全ポールの設置 (鴻巣駅西口)



#### 道路補修 (糠田)



#### カーブミラー補修 (糠田)

