

## 年頭のごあいさつ

昨年は、多くのご支援をいただき、みたび精華町議会に送っていただき、新しい年を迎えることができました。

精華町の発展のため、住民目線での活動を忘れることなく、全力を尽くしてまいります。

なお、議会活動については、引き続き「議会だより」でご報告をしてまいります。お読みいただければ幸いです。本年も変わらずご支援をよろしくお願い申し上げます。

精華町議会議員 山本せいご  
山本せいご後援会会長 坂本 良太



## 山本せいごの一般質問 (12月会議)

■平成29年12月5日～12月21日、12月会議が開催されました。

山本議員の一般質問を通じて、議会活動報告をいたします。

なお、委員会などのトピックスは、ホームページの「山本せいご議会だより」でご覧になれます。

## 台風21号の木津川沿いの農業地域の災害対策について

10月22日から23日にかけての台風21号の降雨により、精華町でも木津川沿いの農地において、田畑が浸水する被害が発生した。特に、菅井古里地区及び付近の水田が冠水した地域の災害対策について問う。

**質問1:**木津川への内水の排水経路に問題点があると思うが、町はどうとらまえているか。

- 答弁:①菅井地区は、堀池川、木津川、藤木川(吐師)の天井川・3河川に囲まれている。排水は最下流にある菅井古里地区の樋門から排水する地形となっている。
- ②台風21号では、木津川からの逆流がみられ、樋門の全閉をした。その結果、内水の排除ができず樋門の閉鎖が長時間となり、古里地区及び付近の農地に冠水が発生した。
- ③排水対策として排水ポンプの設置が必要と考えている。

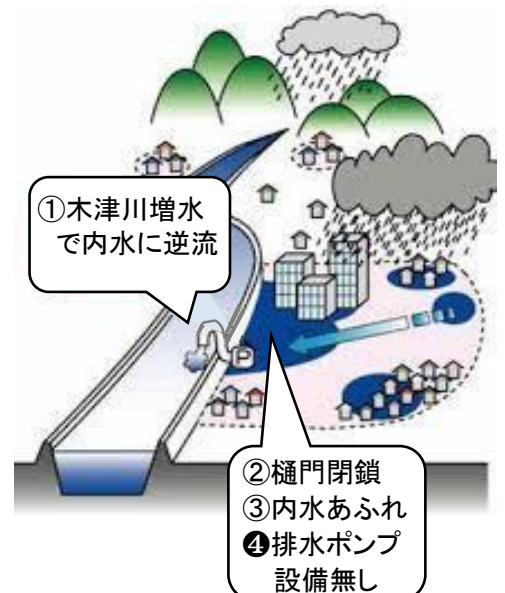
**質問2:**問題があると思われる排水路及び樋門の課題の解消にどう取り組んでいくのか。

- 答弁:①排水ポンプの設置に多大な費用を要する。木津川治水会を通じ、国土交通省に早期整備に向けた要望を行っている。
- ②現状の対応は、大雨が予測される場合に、樋門の閉鎖時間が短縮されるよう、ダムでの放流量を管理することで対応している。

**質問3:**前記地域に木津川市吐師地域の降雨が流入している。

木津川市との間で内水排水処理に関し、樋門の取り扱いなどの連携はどのようにしているか。

- 答弁:①木津川市は、市内で頻繁に冠水する17か所を重点地域とし、台風や大雨の際個別に連絡をし対応しているが、吐師地域は重点地域でなく、個別対応していない。
- ②木津川市に現状を説明し、吐師地域を重点地域に追加する旨回答を得た。今後は、大雨が予測される際、吐師地域の水利組合にも連絡が行き、精華町側への流入量を減らす対策など対応していただけるものと考えている。
- ③木津川市の危機管理部門と連絡体制を密にし、対応を強化する。



# 議会だより (つづき 1)

## 祝園駅西側ロータリーについて

祝園駅西側ロータリー改修計画(図参照)の、連節バス導入に伴う問題点について問う。

**質問1:** 身体障がい者乗降スペースは、車両の進出入に利便性を欠く。公共交通のバリアフリー化、障がい者に優しいまちづくりを推進する視点から、障がい者の利便性を最優先すべきではないか。

答弁: ①車いすマーク乗降場を駅前広場の拡張工事に伴い、駅前広場の南側に移設する計画をしている。  
②これにより、現車いす乗降場より、エレベータやトイレまでの距離が近くなり利用者の利便性が良くなる。  
③また、府道八幡・木津線からの直接侵入により、他の車両との分離ができ乗降についても安全性が確保できる。

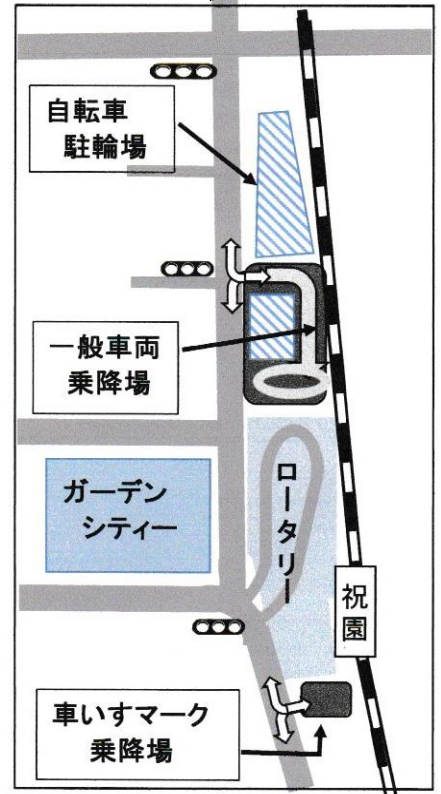
**質問2:** 一般車両などは、ロータリーから終日進入禁止となる。通勤時間帯のみ運行する連節バスを優先することを、通勤に利用する企業と調整しているか。この事柄を承知しているのか。

答弁: ①駅前広場拡張工事は、企業誘致が順調に進み、今後増加する通勤者の輸送力強化のため、バスの増便が必要であり、同時に公共交通への利用転換を図るために実施するものです。  
②駅前広場の拡張工事は、一般車の乗降者と公共交通それぞれの安全確保と利便性の向上を図るため、連節バス導入のための拡張工事ではない。  
③今後輸送力強化のため増便されるバスによって、朝夕の通勤通学時間帯において、住民の利便性の向上が図れる。

**質問3:** 一般車両乗降場導入後の付近の車の流れの変化から、生活道路や通学路への迂回侵入などの問題が発生すると思うが、どう対応するのか。

答弁: ①周辺的生活道路への交通の影響が想定されるので、交通対策について祝園西1丁目自治会・木津警察署と協議していきたい。

■一般車両乗降場■  
当初案から、駅西側ロータリー横に設置する案に見直しされました。



駅西側ロータリー改修・概要図

(1) 木津川について、川の浚渫のほか、両側に土砂が堆積し大きな木がたくさんあるなど、他地域で大きな水害につながっている問題もある。関連個所に働きかけて鋭意改善していただきたい。



(2) 駅西側ロータリーの改修について、

- ①車いすマーク停車スペースは待機スペースがなくなる。一般車が駐車しないよう啓発をしっかりとっていただきたい。また、駅交差点の信号機近傍の進入・進出の安全確保についても協議をしていただきたい。
- ②一般車両駐車場への進入・進出について祝園1丁目内の道路に迂回され事故の恐れもある。問題解消に向けて取り組んでいただきたい。

山本せいご後援会事務所  
精華町大字南稲八妻小字門口71

TEL/FAX 0774-94-3301  
Eメール seigo722@balloon.ne.jp  
ホームページ http://www.balloon.ne.jp/seigo722/

# 議会だより (つづき 2)

## 一般質問のその後について

### 1. 菅井・植田地区 土地区画整理事業と山手幹線南進事業の状況について

**質問1:** 菅井・植田地区土地区画整理事業の組合設立の状況と山手幹線南進事業の府との最近の協議は。

- 答弁: ①土地区画整理事業の仮同意について地権者の約8割の賛同が得られた。  
組合設立準備会を結成し、同意率9割以上を目指す。
- ②山手幹線の南進については、区画整理事業と合わせ道路整備をすることで進めている。
- ③京都府と連携を図りながら積極的に支援していきたい。



### 2. 南稲地域の工事残土搬入に関する協定の進捗について

**質問1:** 南稲地域の川原谷の工事残土搬入に関して、府に対して町として具申した内容とその課題と対策は。

- 答弁: (1)林地開発の手続き条例に基づき、次の意見書を提出した。
- ①生活環境の保全の見地から、周辺道路の汚れ、交通量の増加、騒音の発生、濁水の発生、河川水量の増加、それぞれに対策を講じること。
- ②地元2自治会と生活環境保全に関する協定締結に向けて誠心誠意協議を重ねること。
- ③これらの事項を満たした場合は、手続きとして適当との意見書を提出した。
- (2)森林法による林地開発行為を許可することの適否及びその理由を求められた。
- ①環境協定締結に向けた協議が不十分と判断し、環境保全という面、また、既設排水管使用の弊害や計画されている排水管の管勾配では災害防止が担保できないとの内容を指摘し、解消されない場合は許可しないことが適当との回答書を提出した。
- (3)現時点で協定書の締結に至っていない点を課題と考えている。
- ①関係自治会と事業者の協議が円滑に行われる意見交換の場の設定など、地元住民の意向が確実に伝わるよう支援していく。



**質問2:** 南稲地域の住民の総意として、半数以上が「そういう開発はもうなくてよい」という意見になっている。東畑地域もまだ問題を残している。

町として協定を結んで、地域のいろんな環境問題に協定で力を持っておく。その点を踏まえて、町が間に立って地元の意見を聞きながら調整していただきたい。

- 答弁: ①町として、開発業者と協定はできない。
- ②地元の皆様の意思が伝わるような協定書の締結に向けて、引き続き支援していきたい。

# 議会だより (つづき 3)

## 一般質問のその後について

### 3. 下粕ポンプ場のポンプ増設の見通しについて

**質問1:** 下粕ポンプ場のポンプ増設について、府との協議は積極的に進めているのか。増設時期の見通しは。

答弁: ①上流部の工事進捗を図るとともに、引き続き財源確保に努め目途が立った時点で排水能力を高めたい。

②下水道法等の手続きについては、平成30年度にポンプ増設等の事業認可の変更を行う予定。

ただし、何年度に工事着手できるかは財源の確保による。今の段階で言えない。

③川をきれいにし流れをよくする、ダムを放流を完璧にする。一方で国には補助率を含めて再三求めている。

急に事業化はむつかしいが努力をしていきたい。(町長)



(1) 南稲地域の土砂残土搬入について、住民の総意として「開発はもういい」という意見になっている。東畑地域もまだ問題を残している。

地元住民が工事によって不利益を被らないように、また子孫まで将来にわたって不利益を被る恐れのある要件もある。

協定を結ぶ方向で業者と府または町が間に立って地元の意見を聞きながら調整していただきたい。

(2) 下粕ポンプ場のポンプ増設は、早期の実現に鋭意努力をしていただきたい。

——— 以 上 ———

山本せいご後援会事務所

精華町大字南稲八妻小字門口71

TEL/FAX 0774-94-3301

Eメール seigo722@balloon.ne.jp

ホームページ <http://www.balloon.ne.jp/seigo722/>