

所沢市議会議員 [無所属]

おぎ の やす お

荻野泰男

市政リポート Vol.56

(納得できる所沢市政を!!) May, 2016

Yasuo Ogino Tokorozawa Shisei Report



(新年度の一般会計予算総額は989億5千万円)

所沢市議会の平成28年第1回定例会は2月24日から3月29日まで開催され、平成28年度所沢市一般会計予算（当初予算）をはじめとする全ての市長提出議案が可決・承認されました。

一般会計の会計予算総額は、**989億5千万円**（前年度比6.7%増）であり、歳入のうち、**市税**が**511億5808万円**（同1.3%増）で、全体の**51.7%**を占めています。**市債**（市の借金）は約**76億円**（同56.1%増）となりました。一方、歳出については、社会保障等の福祉関係費を中心とする**民生費**が約**485億円**（同8.8%増）となり、全体の**49%**を占めています。その他、**土木費**は約**75億5千万円**（同9.1%増）、**教育費**は約**98億円**（同9.4%増）となっています。

また、所沢市議会と早稲田大学との連携協定締結を踏まえ、議員提出議案として所沢市議会政策研究審議会条例が新たに制定されました。

【平成28年度に実施予定の主な事業の概要について】

1. トコろん健幸マイレージ事業

（事業費総額 4,222万2千円）

●「健幸長寿のマチ所沢」を目指すため、市民に「歩く」ことを中心とした日常的な運動を推奨し、歩数や運動量を計る活動量計を貸与して、**歩数等に応じた「健幸ポイント」**を付与することで、健康への关心が低い方にも参加を促し、市民の健康の保持・増進、疾病予防、健康寿命の延伸を進めるものです。

●本事業を継続的に実施することにより医療費の抑制が見込まれるため、国民健康保険加入者に事業への参加を促し、その効果を確認・検証します。なお、本事業は市内の企業、大学と市が連携し実施するもので、事業費の一部として**国の地方創生加速化交付金**を活用します。

●荻野泰男としても、健康寿命延伸のためのポイント制度の導入について、平成25年3月定例会から複数回にわたって一般質問で取り上げてきた経緯があることから、本事業の成果には期待しているところです。



トコろん

2. 所沢駅西口地区 まちづくり事業

(事業費総額 3億481万1千円)

●西武鉄道所沢車両工場跡地を含む所沢駅西口地区について、本市の表玄関にふさわしい魅力と活力ある街を創出するため、土地区画整理事業と市街地再開発事業の一体的施行により、都市基盤の整備ならびに計画的な土地利用の誘導による街づくりを行なうものです。

●平成28年度においては、所沢駅西口周辺の賑わいの創出を目指し、回避性を高める歩行者動線の整備検討を行うとともに、所沢駅西口土地区画整理事業と連動して、所沢駅ふれあい通り線の整備を進めます。

3. 市民文化センター改修 事業 (事業費総額 2,916万円)

●市民文化センターミューズは、設備等の老朽化が課題となっており、「所沢市公共建築物修繕計画」に基づいて計画的に整備し、施設の安全上適正な管理を図る必要があります。

●平成28年度においては、費用を抑えた効果的な改修を行うため、包括的発注方法によるデザインアンドビルト方式や民間活力を導入するPF1方式といった新たな手法の導入や改修内容等を総合的に検討するための調査を実施するものです。

荻野泰男 の 一般質問 (3月17日) から



21番 荻野泰男 議員

受動喫煙防止対策の推進を！

Q.

2020年東京オリンピック・パラリンピックに向けて、受動喫煙防止の機運が高まっていることから、本市としても関係部署、関係機関等と連携し、取り組みをさらに推進すべきではないか？



A.

国においては、受動喫煙防止対策の強化の一環として、罰則つきの法律制定の検討を始めたとのことである。本市においては、平成28年度からスタートする保健医療計画の中で、「禁煙や受動喫煙防止に関する知識の向上や啓発が必要である」としていることから、この計画に沿って、関係機関とも協力しながら受動喫煙の防止等に取り組んでいきたいと考えている。



※県が認証する「全面禁煙・空間分煙実施施設」のステッカー

4.コンビニ交付サービス事業

(事業費総額 2,485万5千円)

●個人番号カードに標準搭載された電子証明書を用いて本人認証を行うことにより、市民がコンビニエンスストアに設置されたキオスク端末で住民票の写しなどの各種証明書を取得できるようにするものです。

●取得できる証明書の種類は、住民票の写しの他、印鑑登録証明書、戸籍全部（個人）事項証明書、戸籍の附票であり、**本年12月から**サービスが開始される予定です。

5.パスポートセンター窓口開設事業

(事業費総額 3,785万4千円)

●一般旅券（パスポート）の申請受理・交付等事務について、市役所本庁舎内に窓口を新設し業務を行うものです。なお、業務開始は**本年7月の予定**となっています。



狭山湖観光用トイレの改修は？

Q.

狭山湖観光用トイレは老朽化が進んでおり、当初は平成27年度に改修が予定されていたという経緯がある。今後の改修についてはどのように考えているのか？

A.

狭山湖観光用トイレは前回の改修から20年以上経過している。市の総合戦略が策定され、狭山湖周辺については人道橋の整備など、魅力の向上を図ることが検討されている。観光用トイレについては周辺地域の一体的な整備を踏まえつつ、東京都水道局や市の関係部署と調整を図り、改修方法や時期等について検討していきたい。

西狭山ヶ丘1丁目交差点の渋滞対策を！

Q.

平成26年度中に県が実施した西狭山ヶ丘1丁目交差点（国道463号バイパス×県道狭山ヶ丘停車場線）に係る調査の結果とその後の対応はどのようなになっているのか？



A.

県が行った調査は、463バイパスの入間市方面からの交通渋滞の原因を探ることが目的であり、県川越県土整備事務所に確認したところ、三ヶ島中学校方面に右折する車両が一般車線までつながってしまうことが主な渋滞の原因とされたとのことだった。この結果を受け、県では右折車線を改良して30mから60mに延伸する計画を立て、施工業者に工事の発注をしたところである。

県道側の渋滞対策については、引き続き要請等を行っていきたい。



※今回的一般質問では、地域に関するテーマとして、その他に林地区周辺の悪臭問題、根古屋城（ねごやじょう）の歴史のPRについても取り上げました。

Topics & Information

【上藤沢・林地区内新設道路については用地買収を継続！】

入間市との共同事業により実施している市道4-1366号線（上藤沢・林・宮寺間新設道路）整備事業については、第1工区（国道463号バイパス～浅間山通り）の約740mのうち、所沢市分の約460mを整備するものです。

平成28年度は引き続き用地取得を行う予定になっており、その関連予算として、1億1814万3千円が計上されました。今後のスケジュールとしては、平成29年度～30年度にかけて、道路整備工事を実施する計画になっています。

【狭山ヶ丘中学校にエアコンが設置されます！】

狭山ヶ丘中学校については、平成27年2月の住民投票の結果を受け、従前の方針通りに復温除湿（冷暖房）工事を進めることになり、昨年度見直された設計に基づき、平成28年度～29年度にかけて、工事が実施されます（本年度の予算額は約1億6千万円）。なお、工事に当たっては防衛省の補助金を活用します。

★その他、三ヶ島地区関連の主な事業としては、三ヶ島3・5丁目地内等の下水管布設、狭山ヶ丘1丁目地内等の配水管更新、和ヶ原2丁目地内の市道の舗装補修、西部クリーンセンターの設備改良、林小体育館の改修、三ヶ島中の屋上改修、狭山ヶ丘コミュニティセンターのエレベーター改修に係る予算などが計上されました。

【所沢市議会と早稲田大学が連携協定を締結！】

2月1日、早稲田大学所沢キャンパスにおいて、所沢市議会と同大学とのパートナーシップ協定締結式が行われ、私も出席いたしました。地方議会と大学との連携は県内では2例目となります。昨年夏頃から快く相談に乗ってくださった人間科学学術院長の谷川章雄先生をはじめ、お力添えいただいた関係各位に心より感謝申し上げます。



今後は知識や人材の交流を図りながら、互いが持つ資源を活用し、主に議会の政策立案機能の強化に向けて取り組んでいきたいと考えています。

【プロフィール】

- 1970（昭和45）年2月3日、所沢市生まれ。
- 1993年、早稲田大学政治経済学部経済学科卒業。
- 社会保険労務士・ファイナンシャルプランナー（CFP認定者）・防災士。
- 2015年4月、所沢市議会議員選挙にて当選（連続3期）。広聴広報委員会委員長
市民文教常任委員会委員・議会基本条例改定に関する特別委員会委員。
- NPO法人「田中秀征の民権塾」塾生・所沢商工会議所青年部会員
所沢明生病院地域評議員。

所沢市議会
6月定例会の予定

6月13日(月)～
7月5日(火)

※正式な日程は、
6月6日(月)に
決定いたします。



ご意見・お問合せ等 090-8115-3715 [URL] www.oginoyasuo.com

[E-mail] tokorozawa@oginoyasuo.com

●発行元／荻野泰男事務所 〒359-1166 所沢市糀谷1746-1 FAX 04-2949-7929