

## 政務活動費領収書等貼付用紙

整理番号	40																																												
支出年月日	平成 30 年 10 月 4 日																																												
支出項目	(調査研究費) 研修費 広報費 広聴費 要請・陳情活動費 会議費 資料作成費 資料購入費 人件費 事務所費																																												
領収書等貼付欄 (支出年月日と支出項目が同一の領収書等は、まとめて貼付できます。)																																													
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 0 auto; width: 80%;"> <p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">市立芦屋病院駐車場</p> <p style="text-align: center; font-weight: bold;">領収証</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>精算機</td> <td style="background-color: black; color: black;">[REDACTED]</td> <td>A 精算No.</td> <td style="background-color: black; color: black;">[REDACTED]</td> </tr> <tr> <td>発券機</td> <td style="background-color: black; color: black;">[REDACTED]</td> <td>発券No.</td> <td style="background-color: black; color: black;">[REDACTED]</td> </tr> <tr> <td>入庫時刻</td> <td>2018年10月 4日(木)</td> <td>16:07</td> <td></td> </tr> <tr> <td>出庫時刻</td> <td>2018年10月 4日(木)</td> <td>17:06</td> <td></td> </tr> <tr> <td>駐車時間</td> <td></td> <td>0:59</td> <td></td> </tr> <tr> <td>駐車料金</td> <td>A料金</td> <td>100円</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">=====</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td></td> <td>100円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>現金領収額</td> <td></td> <td>100円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>お預り</td> <td></td> <td>500円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>お釣り</td> <td></td> <td>400円</td> <td></td> </tr> </table> <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">上記正に領収致しました。</p> </div>		精算機	[REDACTED]	A 精算No.	[REDACTED]	発券機	[REDACTED]	発券No.	[REDACTED]	入庫時刻	2018年10月 4日(木)	16:07		出庫時刻	2018年10月 4日(木)	17:06		駐車時間		0:59		駐車料金	A料金	100円		=====				合計		100円		現金領収額		100円		お預り		500円		お釣り		400円	
精算機	[REDACTED]	A 精算No.	[REDACTED]																																										
発券機	[REDACTED]	発券No.	[REDACTED]																																										
入庫時刻	2018年10月 4日(木)	16:07																																											
出庫時刻	2018年10月 4日(木)	17:06																																											
駐車時間		0:59																																											
駐車料金	A料金	100円																																											
=====																																													
合計		100円																																											
現金領収額		100円																																											
お預り		500円																																											
お釣り		400円																																											
支出内容 (按分の計算方法)	芦屋病院事業状況調査に要した駐車料																																												
その他																																													

\* まとめて貼付する場合、領収書等が重ならないようにしてください。

\* 領収書等のサイズが大きい場合は、裏面に貼付してください。

## 政務活動費領収書等貼付用紙

整理番号	41
支出年月日	平成 30 年 10 月 17 日
支出項目	調査研究費 <u>研修費</u> 広報費 広聴費 要請・陳情活動費 会議費 資料作成費 資料購入費 人件費 事務所費
領収書等貼付欄 (支出年月日と支出項目が同一の領収書等は、まとめて貼付できます。)	

# 領 収 証

№ XXXXXXXXXX

様

金額		十	万	千	百	十	円
				¥	2	8	0

	現金
	クレジットカード
	その他( )

但し ①乗車券類  
2 チャージ代  
3 その他( )

収 入  
印 紙

上記の金額正に領収いたしました

2018 年 10 月 17 日



**阪神電気鉄道株式会社**  
運 輸 部

**研修**

『 公共施設の老朽化・更新問題をこうして打開せよ！』

『 「経営的、実践的」公共施設マネジメントのすまみ 』

参加に要した交通費

支出内容 (按分の計算方法)	
その他	

# 領 収 証

No. XXXXXXXXXX

大 原 様

金 額	十	万	千	百	十	円
			¥	2	8	0

<input checked="" type="checkbox"/> 現金
<input type="checkbox"/> クレジットカード
<input type="checkbox"/> その他 ( )

但し 1) 乗車券類  
2) チャージ代  
3) その他 ( )



収 入  
印 紙

上記の金額正に領収いたしました

阪神電気鉄道株式会社  
運 輸 部

2018年 10月 17日

# 領 収 書

No. XXXXXXXXXX

大 原 様

券種	大人	小児	特割
普通券 1・2・3・4・5 区	1 枚	枚	
回数カード	枚	枚	
一日乗車券 (平日・土日祝)	枚	枚	
バス回数券 (昼間・2100円・4100円)	冊	冊	
連絡普通券 (北急・近鉄・阪急)	枚	枚	
ICチャージ <input type="checkbox"/>			

¥ 2 3 0 一

ただし、左記該当券種に関わる運賃として上記の金額を領収しました。



大阪市高速電気軌道株式会社

2018年 10月 17日

塚 田

駅

# 領 収 書

No. XXXXXXXXXX

大原 様

券種	大人	小児	特割
普通券 1・2・3・4・5 区	1 枚	1 枚	
回数カード			1
一日乗車券 (平日・土日祝)	枚	枚	
バス回数券 (昼間・2100円・4100円)	冊	冊	
連絡普通券 (北急・近鉄・阪急)	枚	枚	
ICチャージ <input type="checkbox"/>	/		

¥ 230 +

ただし、左記該当券種に関わる運賃として上記の金額を領収しました。

収入印紙

大阪市高速電気軌道株式会社

2018年 10月 17日

江坂 駅 

### 政務活動費領収書等貼付用紙

整理番号	42
支出年月日	平成 30 年 10 月 17 日
支出項目	調査研究費 <u>研修費</u> 広報費 広聴費 要請・陳情活動費 会議費 資料作成費 資料購入費 人件費 事務所費
領収書等貼付欄 (支出年月日と支出項目が同一の領収書等は、まとめて貼付できます。)	

No. [Redacted]

## 領 収 書

芦屋市議会議員  
大原 裕貴 様

金 5,000 円 (消費税込み)

但し、セミナー参加費として  
(公共施設の老朽化・更新問題をこうして打開せよ！―「経営的・実践的」  
公共施設マネジメントのすすめ―、平成 30 年 10 月 17 日開催)

平成 30 年 10 月 17 日

株式会社図書館総合研究所  
東京都文京区大塚三丁目1番1号  
代表取締役社長 小澤 嘉護

# 公共施設の老朽化・更新問題をこうして打開せよ！

=「経営的・実践的」公共施設マネジメントのすすめ=

図書館総合研究所

【講師】 寺沢弘樹 特定非営利活動法人日本PFI・PPP協会 業務部長

【進行】 13:30 開会

13:40-14:50 講義

14:50-15:00 休憩

15:00-16:00 講義

16:00-16:30 質疑

16:30 閉会

【日時】 2018年10月17日(水)13:30-16:30

【会場】 図書館流通センター関西支社 研修室 (吹田市広芝町18-24)

【資料】 1. 公共施設の老朽化・更新問題をこうして打開せよ！

～「経営的・実践的」公共施設マネジメントのすすめ～ <寺沢弘樹>

## 公共施設の老朽化・更新問題をこうして打開せよ！

=「経営的・実践的」公共施設マネジメントのすすめ=

「公共施設等総合管理計画」「個別施設計画」は策定したものの実行が伴わない—そうした自治体が多いのではないのでしょうか。施設総面積の圧縮、経費の削減、利用料の見直しや民間のアイデア導入による収入拡大など、取り組みの方向は明らかでも、実行には数々の障害を乗り越えなければなりません。しかし、その間にも、「朽ちるインフラ」が市民の生命・財産を危険に晒す事態が現実のものとなりつつあります。問題の先送りは許されない状況の中で、打開への糸口をどこに見出したらいいのでしょうか。

今回のセミナーでは、公共施設の老朽化・更新問題をめぐって、従来の「計画→実践」型の行政手法ではなぜ暗礁に乗り上げてしまうのか、問題解決に向けて着実に歩を進めて行くにはどんな手法が求められるのか、それによって実際にどのような成果が生まれるのかを、多くの事例を交えながら考えます。

### 【講師プロフィール】

寺沢弘樹(てらさわ・ひろき) 特定非営利活動法人日本 PFI・PPP 協会 業務部長

東京理科大学大学院理工学研究科建築学修了。流山市に入庁し、建築住宅課、企画政策課、教育委員会教育総務課、都市計画課交通計画推進室、総務部財産活用課（FM を担当）、ファシリティマネジメント推進室長等を歴任。2016年4月より現職。

流山市では、デザインビルド型小規模バルク ESCO 事業、包括施設管理業務委託、事業者提案制度、丸ごと有料広告、屋根貸し太陽光発電等の施策を企画・展開した。

一級建築士、CFMJ 認定ファシリティマネジャー。2013年、日本ファシリティマネジメント大賞（JFMA 賞）奨励賞受賞。自治体等 FM 連絡会議代表幹事、JFMA 公共施設 FM 研究部会副部会長、文科省学校施設の長寿命化計画策定に係る手引作成検討会委員、ふるさと財団公民連携アドバイザー等を歴任。

共著に、『先進事例から学ぶ—成功する公共施設マネジメント』（学陽書房）など。

### TRC セミナー「まちの課題を解決する図書館」

図書館づくりと図書館を通じたまちづくりに貢献する図書館流通センター（TRC）グループでは、各界第一線で活躍する有識者の協力を得て、政策情報が行き交う共同研究の場「まちの課題を解決する図書館」を各種テーマ設定の下に開催しております。地域社会が、活発な政策議論、そして、ともに考え合うことへの信頼と希望を取り戻し、「探求の共同体」へと歩を進めていく一助となることを願っています。

政務活動費領収書等貼付用紙

整理番号	43
支出年月日	平成 30 年 10 月 19 日
支出項目	調査研究費 研修費 広報費 広聴費 要請・陳情活動費 会議費 資料作成費 資料購入費 人件費 <b>事務所費</b>
領収書等貼付欄 (支出年月日と支出項目が同一の領収書等は、まとめて貼付できます。)	
支出内容 (按分の計算方法)	(賃料 52,900 円 + 振込料 108 円) × 按分率 1/4 = 13,252 円
その他	

\* まとめて貼付する場合、領収書等が重ならないようにしてください。

\* 領収書等のサイズが大きい場合は、裏面に貼付してください。



政務活動費領収書等貼付用紙

整理番号	44
支出年月日	平成 30年 10月 30日
支出項目	調査研究費 研修費 (広報費) 広聴費 要請・陳情活動費 会議費 資料作成費 資料購入費 人件費 事務所費

領 収 書

No. XXXXXXXXXX

日本経済新聞社  
神戸市会議員団 様

2018年 10月 30日

金額	93,744
----	--------

但し 11/30 11.4 折込代

上記金額正に領収致しました

株式会社神戸新聞総合折込

区分	受入金額
現金	
小切手	
振込	✓
消費税	

本社 〒651-2241 神戸市西区室谷1丁目2番6号 TEL(078)810-1555	
神戸営業所 〒650-0544 神戸市中央区東川崎町1-5-7 情文ビル TEL(078)822-1000	
加古川営業所 〒675-6058 加古川市加古川町木村745-5 TEL(079)421-8138	
姫路営業所 〒671-0243 姫路市四ツ宮町本郷字上代135番2 TEL(079)262-6266	
東京営業所 〒104-0061 東京都中央区銀座1丁目7番17号 TEL(03)3566-8038	

ご利用明細

※本日はご来店いただきありがとうございます。  
ご利用明細をご確認のうえ、お持ち帰りください。  
※面のご案内もあわせてごらんください。

SMBC

お振込

お振込金額 ¥93,744  
振込手数料 ¥216

お受取人は

銀行 支店

口座

カ) コウハ ショウ ショウゴ ウオリコミ 様

お振込人は

ニッポ シンシンノカイ、アジャシキ カイキ イン  
タン カンジ チョウ オオハラ ユウキ 様

お取扱日 30. 10. 30 電信振込

支出内容 (按分の計算方法)	折込代 93,744円 + 振込料 216円
その他	BA サイ 3万19部

取扱店	年月日	時刻	印紙税申告券 付につき印刷
<span style="background-color: black; color: black;">XXXXXXXXXX</span>	30. 10. 30	11:09	
銀行番号	支店番号	口座番号	事務印承認済
<span style="background-color: black; color: black;">XXXXXXXXXX</span>	<span style="background-color: black; color: black;">XXXXXXXXXX</span>	<span style="background-color: black; color: black;">XXXXXXXXXX</span>	

三井住友銀行

日本  
維新の会  
通信

# 芦屋維新プレス

平成30年 秋号

日本維新の会芦屋市議会議員団 TEL:078-442-1111 FAX:078-442-2211



**大原 裕貴** 議員代表

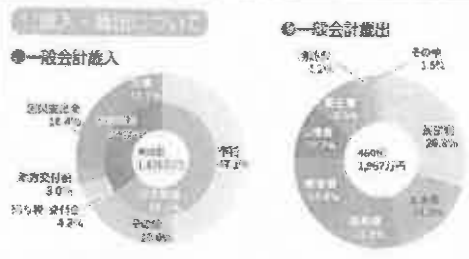
芦屋市議会議員(平成27年4月1日～平成29年4月1日) 芦屋市議会議員(平成27年4月1日～平成29年4月1日) 芦屋市議会議員(平成27年4月1日～平成29年4月1日)

**寺前 啓文** 議員代表

芦屋市議会議員(平成27年4月1日～平成29年4月1日) 芦屋市議会議員(平成27年4月1日～平成29年4月1日) 芦屋市議会議員(平成27年4月1日～平成29年4月1日)



## 平成29年度決算について(決算特別委員会)



歳入(466億1,820万2,000円)-歳出(460億1,967万9,000円)=7億9,852万3,000円。  
うち、次年度(30年度)に繰り越して実施する事業費(4億4,146万1,000円)を除いた実質的な収支は3億5,706万2,000円と赤字となっている。  
なお、国民健康保険事業や下水道事業など、別添切り出している特別会計を含めた合計は以下の通り。いずれにせよ、実質収支は赤字となっている。

歳入	750億7,171万7,000円
歳出	742億7,240万3,000円
前年度繰越収支	4億4,616万5,000円
合計	13億5,314万9,000円

### 1. 歳入・歳出の状況

歳入の増に生じた市債の償還は増額に直んでいる。  
前年度別の市債償還は増加傾向。ただ、市債の償還は必要な経費的歳入が支出されていることを意味するため、この数字だけで財政状況の悪化を判断することはできない。  
基金残高については、取り崩しが進んでいる傾向にある。直ちに償還が生じるということではないが、基金残高の増額は必要と考える。

単位: 万円

	26年度末	27年度末	28年度末	29年度末
基金残高	1,161,628	1,423,326	1,568,274	1,313,952
市債残高	4,844,569	4,751,518	4,835,925	4,981,011

### 2. 経常収支比率

経常的経費に充てられた一般財源が総一般財源に対するの程度の割合となっているを示す数値。地方財政においては財政健全度の目安を判断する指標として用いられる。

H28年度決算	99.2%
H29年度決算	112.6%

### 3. 将来負担比率

地方公共団体の一般会計の借入金(地方債)や借入金残債について、可能性のある負担額が決算年度末にどれだけ残っているかを示す比率。数値が大きいほど将来負担を担う可能性が高い。

H28年度決算	96.0%
H29年度決算	90.4%

平成29年度決算は、前年度よりも13ポイント悪化している。また、100%を超過しているため、恒常的に必要な経費が収入では賚されていない状態になっており、財政が悪化していると言える。  
悪化は公共用施設取得等事業債が償還を済ませ、一括償還したことに起因するもので、今後とも慎重な運用が必要であるものの、悪化の悪化そのものに大きな問題は無いと見ている。

年の改善されつつある。また、100%を下回っているため、市債償還が基金と1年間の借入を返済に回せば、1年で完済できる状態になっている。  
市債の償還を行わずに貯蓄こんだ場合も将来負担比率が低くなる。なので、将来負担比率が低い一般債償還とも言いきれない。ただ、少なくともこのように100%を切り、20%程度を推移しながら基金の増額にある状況を見る限りでは、健全な財政運営が行われていると見ている。

### 4. 財政健全度の状況

- 財政健全度の確保 各派としても以下の通り、賛成。
- 財政健全度の確保 限りある財源を有効活用し、総合計画等を推進してきたことを評価する。
- 財政健全度の確保 歳入増進策は停止しているが、その他の施策は積極的改善策(経費削減)の悪化も、着眼を置いた市債の一括償還があったことにより、翌年度には安定した財政運営が行われてきたものと考え、評価する。
- 財政健全度の確保 今後とも厳しい財政状況が継続されるため、以下の取り組みの継続を要する。  
→取り崩しや償還の開始活用、基金を財源確保の基盤、特別会計を削減する

議員報告会  
お知らせ  
問い合わせ  
電話:078-442-2211

<b>第1部 平成29年度決算報告について</b>	<b>第2部 テーマについて意見交換会</b> (事前申し込みは必要ありません)
11月15日(水) 13:00-14:40	会場:市役所南館4階 大会議室 テーマ:ごみ処理について
11月16日(金) 10:00-11:40	会場:市役所南館4階 大会議室 テーマ:無償化の取り組みについて
11月23日(金) 14:00-15:40	会場:福祉センター3階 会議室1 テーマ:公共施設等総合管理計画について

## 9月定例会一般質問 大塚 裕貴

### 1 防災教育生時の訓練について

～市民協会の防災教育生時の訓練について～

①大塚選挙区は交通インフラの崩壊によりベンダーの到着が遅延が予測される。燃料のみで訓練は可能なのか？

②昨年の訓練では、どこまでの訓練を実施しているのか？

＜担当答へ＞

①事実上、各システムベンダーが個別作業を行う。電線等の作業手配は無いが、ベンダーの故障者をサポートできるよう取り掛かっている。

②昨年の訓練は結果の伝達訓練や転写だけであるサーバの異常を分けける訓練を実施している。また、今年度はサーバの個別訓練を計画しており、実演等に備えている。

### 2 広報について

～市ホームページのアクセス解析について～

市ホームページのアクセス解析は行っているのか？解析データは、利用者ニーズを測る上で有効と考えますが、再としての活用はどうか。

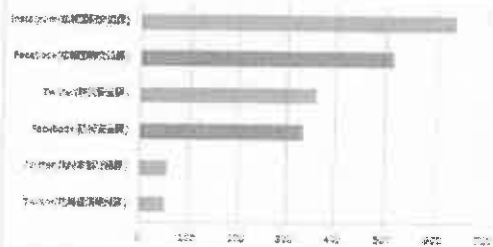
＜担当答へ＞

平成32年度のシステム更新に向け、既にアクセス解析機能の利用範囲を拡大し、広域発信の向上を図っていく。

～インターネットの最新情報提供について～

市ホームページの最新情報を提供できるアプリマタイロの拡充を強化する予定は深いのか？

①各が協議にて活用されているSNSについて、どう評価しているか。フォロー数を見ると、有効活用できていると言いたいものもある。今後、どのようにして有効活用していく予定なのか？



※SNSアカウントのフォロワー数は2018年10月21日現在、Twitterのみで100を超えているアカウントも存在する。

＜担当答へ＞

①「マタイロ」は広報あしやホームページなども相乗効果が発揮できるよう、SNS等で周知していく。

②SNSでの積極発信は、複数のアカウントの運用により、幅広いユーザーに対して多様な発信を提供するためにやっている。今後の各アカウントの連携を生かしながら、視を揃えた効果的な発信強化に努めていく。

## 災害に強いまちづくりを目指して 寺前 孝文

### 度重なる台風、南海トラフ地震に備えて取り組むべき施策 「防波堤・防波壁の改修」

9月14日に上陸した台風21号は、高潮の影響により南戸屋浜や宮川下流部の河津で浸水被害をもたらしました。このような高潮被害の再発防止、また30年以内の70～80%の確率で発生が予想される南海トラフ地震による津波から、西暦市民の生命と財産を守るために取り組むべき課題は何でしょうか。

台風21号による戸塚の浸水被害は、戦前史上最大の第2室戸台風(1961年)よりも60cm高い324cmと、浸水を更新しました。ここに瞬間最大風速50m近い強風が加わり、防波壁を超える高潮が被害を及ぼしました。宮川の氾濫も、潮位の上昇により宮川を流れる雨水が海へ流れ込めなくなったことで溢れ出たものです。

また南海トラフ地震で想定される最大津波高(高潮位含む)は5mとされています。南戸屋浜の護岸高は約40cmの地盤沈下(より5.02m(2018年8月観測)ですが、想定外が重なった東日本大地震の教訓を踏まえ、津波高や最大浸水度もより大きい規模を想定しておくべきでしょう。

戸塚市市民の生命と財産を高潮や津波から守るには、海岸防波堤の防波壁の改修や、南戸屋浜の防波堤約3kmにある臨時防波壁の延伸が必要と考えます。

#### ① 防波壁の高さを上げるとはなぜか

西暦市、南戸屋浜に防波壁は約5mの高さが保たれています。しかし、海岸防波壁は地盤沈下を起こしやすく、コンクリートが塩分と腐食で劣化するため、適宜点検と改修が必要です。同時に、南戸屋浜防波壁は完成時に1.2mの40cmの地盤沈下が確認されており、南戸屋浜防波壁の防波壁にも同様の被害が目視で確認できます。

耐震強化から0.8m更新したこと、地盤沈下が40cm進行していることを踏まえ、特に高潮が頻発したエリアでは1m程度のかさ上げを国に求めるべきでしょう。

#### ② 西暦防波壁の改修への経緯

西暦防波壁とは、戸塚市から尾崎沖沖に向けて延びる全長4.433mの防波壁で、かつては白木一保、別名「西暦沖一文字」として知られていました。

旧防波壁の高さを高めますが、戸塚沖にはスリソリと浸食があります。元々は西暦沖約400m延長する計画でしたが、事業凍結しています。凍結された場合、南戸屋浜への津波の侵入を懸念されます。

高さは約4mですが、私が視察した時の印象では、高潮時には3m程度しかないように感じました。南海トラフ地震の最大津波高は5mが想定されているので、防波壁が部分的に崩壊した東日本大地震の教訓を踏まえ、壁の高さを2m以上上げざるを得ない状況に陥りました。

#### ③ 台風21号の高潮被害の状況について

かつて尾崎西暦沖の沖合には約50～100のクレーン船が停泊していましたが、高潮は20%程度に減少しました。しかし、停泊船を揺るぐと西暦防波壁の内側には約80隻の船やヨットがあり、停泊船はクレーン船が多く、台風21号の高潮と強風によってクレーン船が倒壊したように、クレーン船やヨットも入る船として、防波壁を倒壊します。

私は以前、南海トラフ地震によって発生する津波は、紀淡海峡や紀伊海峡で影響するから大きな被害はないだろうと考えていました。しかし、台風21号による西暦防波壁の浸食、津波被害への懸念も強まる必要を感じています。

特に発生した被害を踏まえ、国が設置した「大版西暦沖における高潮対策検討委員会」の形で、西暦市防波壁の防波壁対策を議論に促されて認識されます。西暦市として市民の生命と財産を守るため、防災対策への主張を明確に示すよう、今後の議会でも取り上げてまいります。

### 寺前 孝文議員の離党のお知らせ

平成30年8月をもって、メンバーの寺前 孝文は政党「日本維新の会」を離党し、党籍は無所属となりました。党の政策方針に対する見解の対立が主な理由です。なお日本維新の会「西暦市議会議員団」は、今任期中については現状の会派体制にて「徹底改革」「議会改革」の推進を目指して活動してまいります。



西暦防波壁の現状とクレーン船 西暦防波壁を壊したクレーン船が引揚げ中

## 政務活動費領収書等貼付用紙

整理番号	45
支出年月日	平成 30年 10月 30日
支出項目	調査研究費 研修費 <b>広報費</b> 広聴費 要請・陳情活動費 会議費 資料作成費 資料購入費 人件費 事務所費

### 領 収 証

日本組新聞社  
〒500-0001 富山県富山市  
〒500-0001 富山県富山市 様

No. \_\_\_\_\_  
平成 30年 10月 30日

金額 7179,280円

但し 0443三井住友銀行  
上記の金額正に領収いたしました



内 訳  
振込金額 \_\_\_\_\_  
消費税等( %) \_\_\_\_\_

**有限会社 又ノタ印刷工房**  
**TOTAL PRINTING OFFICE**  
富山県富山市新富4-4 コスモビル2階 TEL 072-480-0503  
TEL 072-480-2760 FAX 072-480-2759

**ご利用明細**

本日はご来店いただきありがとうございます。  
ご利用明細をご確認のうえ、お持ち帰りください。  
税関のご案内もあわせてごらんください。

SMBC

**お振込金額** ¥179,280  
**振込手数料** ¥432

お受取人は

富山県 富山市  
又ノタインテック株式会社 様

お振込人は  
ニッポンインシノカイ、アジヤシキカイギン  
タシカンシチヨウ オオハラ ユウキ 様

お取扱日 30.10.30 電信振込

支出内容 (按分の計算方法)	制作代 179,280円 + 振込料 432円
-------------------	----------------------------

その他	B4サイズ
-----	-------

振込日	年 月 日	時刻	印紙受領 付につき 税務署 承認書
	30.10.30	11:07	
振込行	店名	口座番号	

三井住友銀行

\* まとめて貼付する場合、領収書等が重ならぬよう

\* 領収書等のサイズが大きい場合は、裏面に貼付してください。

日本  
維新の会  
通信

# 声屋維新プレス

平成30年秋号

日本維新の会声屋市議会議員団 TEL:0797-321-1001 FAX:0797-321-1044



大原 裕貴 (おおはら ゆき) 市議

昭和33年2月3日生まれ。岡山県。岡山県立岡山大学経済学部卒業。岡山県立大学経済学部助教授。岡山県立大学経済学部教授。岡山県立大学経済学部教授。岡山県立大学経済学部教授。岡山県立大学経済学部教授。

寺前 専文 (てらまえ けんぶん) 市議

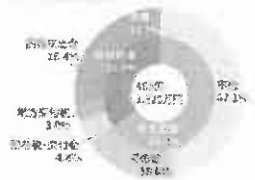
昭和30年11月2日生まれ。岡山県。岡山県立岡山大学経済学部卒業。岡山県立大学経済学部助教授。岡山県立大学経済学部教授。岡山県立大学経済学部教授。岡山県立大学経済学部教授。



## 平成 29 年度決算について(決算特別委員会)

### ① 歳入・歳出について

#### ● 一般会計歳入



#### ● 一般会計歳出



歳入 (458 億 1,820 万 2,000 円) - 歳出 (460 億 1,967 万 9,000 円) = 7 億 9,857 万 3,000 円

うち、次年度(30年度)に繰り越して実施する事業費(4 億 4,146 万 1,000 円)を除いた実質的な収支は 3 億 5,709 万 2,000 円と赤字となっている。  
なお、国民健康保険事業や下水道事業など、別途切り出している特別会計を含めた会計は以下の通り、いずれにせよ、実質収支は赤字となっている。

歳入	760 億 7,173 万 7,000 円
歳出	742 億 7,240 万 3,000 円
繰り越年度繰上	4 億 6,616 万 5,000 円
合計	13 億 5,314 万 9,000 円

### ② 経三(経費)比率

歳入の増に生じた市債の償還は市債に準じている。  
本年(29年度)の市債償還は前年より増加したが、市債の償還は必要経費の支出に占める割合を考慮する必要がある。この数字だけでは財政状況の悪化を判断することはできない。  
基金残高については、取り崩しが進んでいる傾向にある。適時に増額が必要であるというわけではないが、基金残高の注視は必要と考える。

項目	26年度末	27年度末	28年度末	29年度末
基金残高	1,163,628	1,433,326	1,565,274	1,313,952
市債残高	4,844,569	4,721,318	4,895,925	4,981,011

### ③ 各種比率について

#### 1) 経常収支比率

経常的経費に充てられた一般会計等の経常一般財源に対する経費の割合とされているかを示す。地方財政においては財政構造の健全性を判断する指標として用いられる。

H28年度決算 99.2% | H29年度決算 112.6%

平成 29 年度決算は、前年度よりも 12.4 ポイント悪化している。また、100%を超過しているため、経常的に必要な経費が収入では賁えられない状態になっており、財政が硬直化していると言える。

悪化は公共用足並い取得等事業債が償還を迎え、一括償還したことによるもので、今後とも重要な事項は必要であるものの、改善の進捗を要している。

#### 2) 将来負担比率

地方公共団体の一般会計等の借入金(地方債)や将来支払っていく可能性のある借入金(貸付)が、年々増加しているかを示す比率。数値が大きいほど将来負担を増やす可能性が高い。

H28年度決算 35.0% | H29年度決算 90.4%

年々高くなっており、また、100%を超過しているため、市債償還が年々増える収入を返済に充てれば、年々返済できる状況になっている。  
各種の繰上を行わずに増え続ける借入も将来負担比率が悪くなる。そのため、将来負担比率が低い健康増進と見なされたい。少なくともものように100%を使い、100%を超過しないから減少傾向にある状況を見る限りでは、健全な財政運営が行われていると見ている。

### ④ 財政健全化について

- 財政健全化の推進 ① 歳入として以下の種目で歳入
  - 地方債等 ① 地方債等 ② 地方債等 ③ 地方債等
- 地方債等 ① 地方債等 ② 地方債等 ③ 地方債等
- 地方債等 ① 地方債等 ② 地方債等 ③ 地方債等

**第 1 部 平成 29 年度決算報告について** 第 2 部 テーマについて意見交換会 (ご質問し込みは必ずありません)

11月15日(水) 13:00~14:40	会場:市役所南館 4 階 大会議室	テーマ:ごみ処理について
11月16日(金) 10:00~11:40	会場:市役所南館 4 階 大会議室	テーマ:無暗黒化の取り組みについて
11月23日(金) 14:00~15:40	会場:福祉センター 3 階 会議室 1	テーマ:公共施設等総合管理計画について

問い合わせ 電話:0797-34-201

## 9月定例会 一般質問 大原 裕貴

### 行政運営体制の再編について

一応、臨時の常設組織が前年度から

1 大災害発生時は交通インフラの麻痺によりベンダーの到着遅延が予想される。警備のみで対応は可能なのか？

2 年次の訓練では、どこまでの訓練を実施しているのか？

3 消防団員等

①契約上、各システムベンダーが割当作業を行う。権限等の作業手続書はないが、ベンダーの技術者をサポートできるように取り組んでいる。

②年次訓練は情報通信の応用訓練や職員だけで主としてサーバーの異常を異分ける訓練を実施している。また、今年度はサーバーの復旧訓練を計画しており、災害時に備えている。

### 市民サービス

1 ホームページのアクセス解析について

市ホームページのアクセス解析は行っているのか？解析データは、利用者に知らせる上で有効と考えますが、市としての取組はどうか。

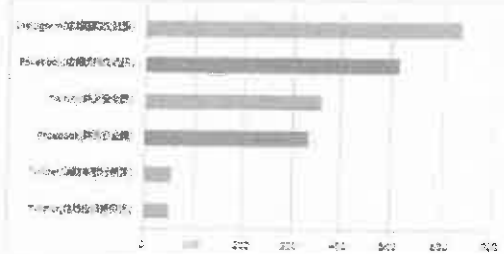
2 情報公開

平成32年度のシステム更新に向け、更にアクセス解析機能の利用範囲を拡大し、広範囲は市の取組を調べていく。

3 マチイロの活用について

①市ホームページの新着情報を取扱できるアプリ「マチイロ」の広報を強化する取組は強いか？

②各部署にて活用されているSNSについて、どう評価しているか。フォロー数を見れば、有効活用できているとは思えないものもある。今後、どのようにして有効活用をしていく予定なのか？



※各SNSのフォロワー数は9月30日現在の数値です。また、フォロワーが0となっているアカウントも存在します。

3 本館情報

①「マチイロ」は広報あしやホームページなども相乗効果が発揮できるようなSNS等で告知していく。

②SNSでの情報発信は、複数のアカウントの運用により、幅広いユーザーに対して多様な情報発信を提供するために行っている。今後は各アカウントの個性を生かしながら、取組を促した効果的な情報発信に努めている。

## 災害に強いまちづくりを目指して 寺前 尊文

### 激甚なる台風、南海トラフ地震に備えて取り組むべき施策 「防波堤・防潮堤の整備」

9月4日に上陸した台風21号は、高潮の影響により南海トラフや宮川下流域の河川で浸水被害をもたらしました。このような高潮被害の発生防止、また30年以内の70～80%の確率で発生が予想される南海トラフ地震による津波から、戸塚市民の生命と財産を守るために取り組むべき課題の一つです。

台風21号による高潮の被害は、歴史上有記の第2室戸台風(1961年)よりも0.9m高い3.24mの高さを記録しました。ここに瞬間最大風速50m近い強風が吹き、防波堤を壊す被害が確認されました。宮川の氾濫も、海面上昇により宮川を流れる雨水が溢れ込めなくなったことで溢れ出したものです。

また南海トラフ地震で想定される最大津波高(浸没高さ)は5mとされており、戸塚地区の浸没高は約40cmの地盤沈下により5.02m(2018年9月調査)ですが、想定外が高まった東日本大震災の教訓を踏まえ、津波高や最大浸没もより大きい規模を想定しておくべきでしょう。

戸塚市民の生命と財産を保護や対策を講ずると、海岸沿いの防潮堤の整備や、宮川河口の沖合約3kmにある高松防波堤の整備が必要と考えます。

### 防潮堤の高さを上げると強化の意味

戸塚港、高松防波堤に防潮堤は約5mの高さが保たれています。しかし、南海トラフ津波は地盤沈下を併発しやすく、コンクリートが崩壊と強度低下するため、浸水防止と対策が必要で、実際に、高松防波堤は高潮時に比べ約40cmの地盤沈下が確認されており、戸塚川河口部の防潮堤にも細かいヒビ割れが1箇所確認されています。

防潮堤が60cm更新したこと、地盤沈下が40cm進行していることを踏まえ、特に高潮が頻発したエリアでは1m程度の高さを求めるべきでしょう。

### 高松防波堤の整備への現状

西宮防波堤とは、高松防波堤に比べて伸びる全長4.43kmの防波堤で、かつては白鷺一色、別名「白鷺川一文字」として有名でした。

図が2番目の長さを持つますが、高松沖にはスッポリと空があります。元々は西側へ約400m進捗する計画でしたが、事業が停滞しています。現状では、高松沖への津波の侵入を防止できます。

高さは約4mありますが、私が視察した時の印象では、高潮時には3m程度しか届かないように感じました。南海トラフ地震の最大津波高は5mが想定されているので、想定外が仮想的に重なった東日本大震災の教訓を踏まえ、高さを2m以上かさ上げする必要を感じました。

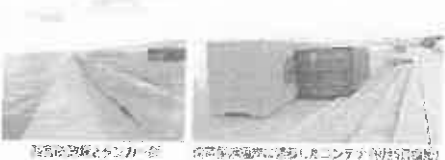


高松防波堤の位置

### 堤防の高さを上げる必要か

かつて高松防波堤の沖合には約50～100mのタンカー船が停泊していましたが、近年は20隻程度に減少しました。しかし、船舶を止めると高松防波堤の内側には約1800隻の船やヨットがあります。停泊船はタンカー船が多く、高松2号の高松と陸地によってコンテナが積み込まれるように、タンカー船やヨットも1人単位として沿岸部を通過します。

私は以前、南海トラフ地震によって発生する津波は、紀淡海峡や防波堤で減速するから大きな被害はないだろうと考えていました。しかし、台風21号による高松防波堤を突破し、津波防波への浸透も認められる被害を受けています。



高松防波堤とタンカー船 高松防波堤の浸透したコンテナ(9月5日撮影)

9月に発生した被害を踏まえ、高松防波堤(大浜港等)における高松防波堤(浸透)の中で、高松防波堤の浸透対策も含めて協議されます。戸塚市として市民の生命と財産を守るため、防災対策への取組を明確にするよう、今後の議会でも取り上げてまいります。

### 寺前 尊文議員の経歴のお知らせ

平成30年8月をもって、メンバーの寺前 尊文は政党「日本維新の会」を離党し、党籍は無所属となりました。党の運営方針に対する見解の対立が主な理由です。なお「日本維新の会」は、現任中(1)については現状の公選制にて「倫理行革」(国会改革)の推進を目指して活動してまいります。