

令和3年 4月 7日

(宛先) 湖西市議会議員

湖西市議会議員

氏名 楠 浩幸



### 政務活動費収支報告書

湖西市議会政務活動費の交付に関する条例第6条第1項の規定により、令和2年度政務活動費について次のとおり報告します。

1 収入 政務活動費 120,000 円

2 支出 (単位: 円)

円)

項目	支出額	主たる支出の内容
調査研究費	3,380円	GIGAスクール構想セミナー 交通費
広報・広聴費		
要請・陳情活動費		
研修費	67,520円	研修参加費、交通費
資料作成費		
資料購入費	16,522円	月刊ガバナンス定期購読購入他
合計	87,422円	

3 残額 32,578 円



## 会 計 帳 簿

## 令和2年度 政務活動費

支出 番号	年月日	項目	主な内容	収入	支出	残額
	2020/4/21		政務活動費	¥120,000		¥120,000
1-1	2020/7/9	研修費	市町村議会議員研修 「Society5.0時代への対応」スマートシティの実現に 向けて研修参加費		¥7,900	¥112,100
2	2020/8/2	資料購入費	月刊「ガバナンス」2020年8月号～2021年7月 号 年間購読		¥12,540	¥99,560
1-2	2020/8/17	研修費	市町村議会議員研修 「Society5.0時代への対応」スマートシティの実現に 向けて 交通費		¥14,940	¥84,620
3	2020/8/17	資料購入費	キャリア教育コーディネーター・新たな教育作りの仕 掛人(単行本) キャリア教育のウソ(単行本) 7つの力を育てるキャリア教育(単行本)		¥3,982	¥80,638
4-1	2020/10/23	研修費	市町村議会議員研修 「令和2年度関係人口の創出・拡大」研修参加 費		¥7,900	¥72,738
5-1	2020/11/10	研修費	市町村議会議員研修 「第2回特別セミナー」研修参加費		¥6,900	¥65,838
4-2	2020/12/17	研修費	市町村議会議員研修 「令和2年度関係人口の創出・拡大」交通費		¥14,940	¥50,898
5-2	2020/12/17	研修費	市町村議会議員研修 「第3回特別セミナー」交通費		¥14,940	¥35,958
6	2021/3/15	調査研究費	第70回教育委員会対象セミナー 交通費		¥3,380	¥32,578

支 出 伝 票

湖西市議会議員

氏名 楠 浩幸



会計年度	令和2年度		支出番号	1	
項目 (□にレ点)	<input type="checkbox"/> 調査研究費 <input checked="" type="checkbox"/> 研修費		<input type="checkbox"/> 広報・広聴費 <input type="checkbox"/> 資料作成費		<input type="checkbox"/> 要請・陳情活動費 <input type="checkbox"/> 資料購入費
合計支出金額			24,790 円		
枝番	支出年月日	支出内容	支出先	金額	内 訳
1	令和2年 07月09日	研修費	全国市町村国 際文化研修所	7,900円	
2	令和2年 08月17日	交通費	J R東海	14,940円	●旅費内訳書との差額 ※1 (▲1,260 円)
3					
		その他 ( )		円	
支出目的	市町村議会議員研修研修「Society 5.0時代の地方」を実現するスマート自治体への転換 経費用として				
備 考	※1 新幹線指定席：不要 クレジット決済によるポイントの付与はありません。				

※ 領収書は別紙に添付。 ※ 内訳欄に記載できない内容は、備考欄へ記入。

※ 消耗品費や図書費の支出など、政務活動報告書を添付しない支出の場合、支出目的欄に市政との関連性を記入。

旅費内訳書

出張先： 全国市町村国際文化研修所 (滋賀県大津市)

出張日： 令和2年7月20日～22日

出張者： 楠 浩幸

区分		行程 (路線名・駅名等)		キロ数	金額	備考	
鉄道賃	JR線	普通	鷺津 ⇨ 唐崎	251.0	4,070		
			唐崎 ⇨ 鷺津	251.0	4,070		
		新幹線特急等	豊橋 ⇨ 京都	220.0	3,930	指定席(通常期)	
			京都 ⇨ 豊橋	220.0	4,130	指定席(繁忙期)	
	線	普通					
	小計					16,200	
	代						
代							
小計					16,200	円	
日当							
宿泊料		2	泊 7,900	円	7,900	指定宿泊 (朝・夕食あり)	
合計					24,100	円	
行程略図							
7月20日 鷺津 ○ 東海道本線 豊橋 ○ 東海道新幹線 京都 ○ 湖西線 唐崎 <セミナー参加> 全国市町村国際文化研修所 (泊)		7月21日 <セミナー参加> 全国市町村国際文化研修所 (泊)		7月22日 <セミナー参加> 全国市町村国際文化研修所 唐崎 ○ 湖西線 京都 ○ 東海道新幹線 豊橋 ○ 東海道本線 鷺津			

入出金・振込

貯める・増やす

借える

借りる

楽しむ

My Account

振込 支払

海外 送金

カード ATM

口座金

外貨 FX

特別 送付

投資 証券

マネー サポート

相談

カード

ローン

住宅

宝くじ

BIG toki

公営 競技

ファン ベーン等

振込・振替 毎月おまかせ振込予約 振込先登録・削除 振込限度額設定 口座振替 ペイジー 入金方法 好金利な貯蓄金!

預入期間: 最短1年(最長10年)
 **年0.120%**
 楽天エクスプレ預金(ワザワザ)
 
 年0.095%
 未来の自分に ご褒美を!

トップ (MyAccount) > 振込 > 振込先の指定 > 振込完了

## 振込完了

→こちらから毎月自動的に振込設定をすることができます

以下の振込依頼を受付しました。

出金口座	[REDACTED]
依頼人名	コトイシキ カイ クスノキ ヒロコキ
[REDACTED]	[REDACTED]
振込先	[REDACTED]
振込金額	7,900円
振込手数料	0円
振込予定日	2020年07月09日
備考	20200709-29745691

- 続ける振込を行う場合はこちら
- ご依頼中の振込予約の確認はこちら
- 入出金明細の確認はこちら
- 振込先口座の削除はこちら

楽天グループはBIGに当せん続 7年連続No.1  
2012年・2013年・2014年・2015年・2016年・2017年・2018年

### 楽天銀行でおトクな楽天スーパーポイントをどんどん貯めよう!

楽天スーパーポイントが貯まる! オススメサービス!

<p>振込で楽天スーパーポイント</p> <p>毎回最大 <b>3ポイント</b></p> <p>貯めた楽天スーパーポイントは振込手数料に使えます</p>	<p>お祝い金給付振込で</p> <p>毎回最大 <b>6ポイント</b></p> <p>給与受取ならさらに倍行 振込手数料が0円(無料)!</p>	<p>楽天カードの自動引き落としで</p> <p>毎月最大 <b>9ポイント</b></p> <p>楽天カードの引き落とし 楽天銀行がお得!</p>	<p>振込で楽天スーパーポイント</p> <p>毎回最大 <b>3ポイント</b></p> <p>貯めた楽天スーパーポイントは振込手数料に使えます</p>
---	--	--	---

### おすすめの特集

## ご利用票 兼 領収書

SALES SLIP AND RECEIPT

下記、正に領収致しました。

This is certify that Central Japan Railway Company has received the following.

東海旅客鉄道株式会社

Central Japan Railway Company

宛名  
RECEIVED FROM

湖西市議会

楠 浩幸

様

お預かり番号  
RESERVATION NUMBER 2008クレジットカード番号  
CARD NUMBER金額計  
TOTAL AMOUNT¥3,400  
(クレジットカード利用・Credit card use)内容  
DETAILきっぷのご購入代金  
Tickets price購入日  
DATE OF PURCHASE

2020年7月1日

乗車日  
DATE OF DEPARTURE

7月20日

列車名・券種  
利用区間指定券(席無)  
豊橋  
FROM→ 京都  
TO

¥3,400

列車名・券種  
利用区間こだま705号  
豊橋  
FROM→ 名古屋  
TO

¥0

列車名・券種  
利用区間のぞみ17号  
名古屋  
FROM→ 京都  
TO

¥0



お客様控

エクスプレス予約/スマートEX ご利用票 兼 領収書 R981  
様

会員番号:	[REDACTED]	購入日	2020年 7月 1日
ご利用金額計:	¥3,400 (クレジット利用)	引当枚数計	3枚
乗車日	列車名・券種	利用区間	お預り番号 2008
7月 20日	特急券	豊橋 - 京都	引当日
7月 20日	こだま705号	豊橋 - 名古屋	7月 18日
7月 20日	のぞみ17号	名古屋 - 京都	利用金額
			¥3,400

本紙はJR東海又はJR西日本の窓口でお取扱いします。

発行所 MR

処理番号 5845 E8877A19170133363

東海旅客鉄道株式会社

ご利用票 兼 領収書  
SALES SLIP AND RECEIPT

下記、正に領収致しました。

This is certify that Central Japan Railway Company has received the following.

東海旅客鉄道株式会社

Central Japan Railway Company

宛名  
RECEIVED FROM

湖西市議会

楠 浩幸

様

お預かり番号  
RESERVATION NUMBER 2009クレジットカード番号  
CARD NUMBER金額計  
TOTAL AMOUNT¥3,400  
(クレジットカード利用・Credit card use)内容  
DETAILきっぷのご購入代金  
Tickets price購入日  
DATE OF PURCHASE

2020年7月1日

発車日  
DATE OF DEPARTURE

7月22日

列車名・券種  
利用区間指定券(席無)  
京都  
FROM◆ 豊橋  
TO

¥3,400

列車名・券種  
利用区間のぞみ26号  
京都  
FROM◆ 名古屋  
TO

¥0

列車名・券種  
利用区間こだま732号  
名古屋  
FROM◆ 豊橋  
TO

¥0



お客様控 エクスプレス予約/スマートEX ご利用票 兼 領収書 R981  
 発行日 2020年 7月 1日  
 会員番号: [REDACTED] 引渡枚数計 3枚  
 ご利用金額計: ¥3,400 (クレジットカード利用) お預かり番号 2009  
 乗車日 列車名・券種 利用区間 引渡日 利用金額  
 7月 22日 特急券 京都 - 豊橋 7月 22日 ¥3,400  
 7月 22日 のぞみ26号 京都 - 名古屋  
 7月 22日 こだま732号 名古屋 - 豊橋

払戻はJR東海又はJR西日本の窓口でお取扱いします。

京都駅K326 処理番号 8161 EX871019110133363 東海旅客鉄道株式会社

お客様  
クレジットカードご利用票 / CREDIT CARD SALES SLIP R912  
券種: JR東海 (JR東海)  
金額: ¥8,140

会社名: 会員番号  
取次内容: 赤坂上  
支払区分: 一 様  
IC  
予約番号: 050492R1E0001 001  
2枚(冊)  
商品名: (一) 乗車券  
7月20日 長野県 長野

乗車券  
Master Card  
2020-7-18 40158-04  
発行 東海旅客鉄道株式会社

この票は大切に保存してください。

駅名 1310 金額 34  
額収 162  
株  
金額 ¥8,140円  
「消費税等込み」  
併し、乗車券類(クレジット扱い)として

2020年7月18日  
東海旅客鉄道株式会社  
ご利用いただきましてありがとうございます  
印紙税申告納  
付につき名古屋中村  
税務署承認済

現金出納社員 印

駅名 1310 金額 34  
額収 162  
株  
金額 ¥8,140円  
「消費税等込み」  
併し、乗車券類(クレジット扱い)として

2020年7月18日  
東海旅客鉄道株式会社  
ご利用いただきましてありがとうございます  
印紙税申告納  
付につき名古屋中村  
税務署承認済

現金出納社員 印





いつもご利用いただきまして誠にありがとうございます。  
今月分のご利用明細をご案内申し上げます。

ABD70094

株式会社 デンソー  
1150 (その他)  
楠 浩幸 様

D 2422544608320063 5 00006  
C0001 0000111#

トコトファイナンス株式会社  
460-0003  
名古屋市中区錦2丁目 17番21号NTTデータビル別館  
TEL 0800-700-0700  
東海財務局長 (11) 第00172号

お支払日 2020年 8月17日 お支払金額合計 18,922円

会社名	株式会社 デンソー
部署名	1150 (その他)
ご利用者名	楠 浩幸 様
社員番号	

下記口座よりお引き落しします。ご入金はお早めをお願いいたします。

金融機関	
支店	
科 目	普通
口座番号	
口座名義	楠 浩幸 様

ご利用明細

ご利用年月日	ご利用店名	ご利用金額(円)	精 算		
			現地通貨額	通貨別額	換算レート(円)
		IS CUBIC エクスプレスコーポレートカード			
1/1/1	エクスプレス予約 (JR東海)	3400		電荷チケット	
1/7/1	エクスプレス予約 (JR東海)	3400		電荷チケット	
1/7/7	AMAZON.CO.JP	1144			
1/7/12	AMAZON.CO.JP	2838			
1/7/18	JR東海	8140		電車	
お支払合計		18922			

ご利用限度額 100万円

種別表 経費のチェック、会計処理にご利用ください。

お支払日 2020年 8月17日

ご利用者名 楠 浩幸 様

社員番号

件数

会社名 株式会社 デンソー  
1150 (その他)

001478440-0038

金額 (円)

18,922

捺印

捺印

普通預金(兼お借入明細)

-(マイナ)記号は  
お借入残高を指します



年月日	記号	お支払金額 (円)	お預り金額 (円)	差引残高 (円)	取扱店
1					
2					
3					
4					
5	20-08-17	200	*18,922	トヨタ	
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					

他店券でのお預入の際は  
「夕テ-DD(資金化日)」と  
表示されます。

支出証明書

項 目 (口にレ点)	<input type="checkbox"/> 調査研究費 <input checked="" type="checkbox"/> 研修費	<input type="checkbox"/> 広報・広聴費 <input type="checkbox"/> 資料作成費	<input type="checkbox"/> 要請・陳情活動費 <input type="checkbox"/> 資料購入費
支出年月日	令和2年07月09日		
支出金額	7,900円		
支出先	全国市町村国際文化研修所		
支出内容	「Society 5.0時代の地方」を実現するスマート自治体への転換 研修経費		
領収書を徴することが困難な理由	銀行振込みのため		

上記のとおり相違ありません。

令和2年07月09日

湖西市議会議員

氏名 本南 浩幸



供	議長	副議長	局長	次長	係長	係
覧	●	●	●	●	●	●

様式第9号 (第7条関係)

2020年 7月 24日

湖西市議会議員

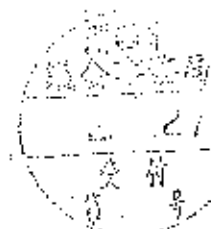
氏名

楠 浩幸 ●

政務活動報告書

下記のとおり政務活動を行ったので報告します。

記



項 目 (口にレ点)	<input type="checkbox"/> 調査研究費 <input type="checkbox"/> 広報・広聴費 <input type="checkbox"/> 要請・陳情活動費 <input checked="" type="checkbox"/> 研修費 <input type="checkbox"/> 資料作成費 <input type="checkbox"/> 資料購入費
期 間	令和2年7月20日(月)～22日(水)
場 所	全国市町村国際文化研修所
内 容	<ul style="list-style-type: none"> <li>■講義 「Society 5.0時代の地方」を実現するスマート自治体への転換</li> <li>■事例紹介：スマート自治体  熊本県宇城市企画部 部次長 天川 竜治 氏  鳥取県米子市総合政策部情報政策課 課長 堀口 修治 氏  コーディネーター：HIRO研究所 代表 廣川 聡美 氏</li> <li>■意見交換</li> <li>■講義 スマートシティの実現に向けて</li> <li>■講義 事例から学ぶスマートシティ</li> <li>■事例紹介：AIを活用した防災の取組  MaaS  「スマートシティ会津若松」の取組とビジョン</li> <li>■講義 まとめ</li> </ul>
目 的 (市政との関連性)	建設環境委員会のテーマである「スマートシティ」について見分を深めるとともに、今年度は総合計画策定期間であるため、先進地事例等、エビデンスを揃えて担当部局と協議の場を設け、湖西に住んでもらうための付加価値を高めるべく、AI、IOTとモビリティの情報を勉強し、政策提案に結び付けたい。

<p>成 果</p>	<p>今回、スマートシティについて研修を受講したが、当初、スマートシティはIoTを活用した環境政策と認識していた。講義ではSociety 5.0をプラットフォームにモビリティ、環境、教育、防災、生活利便性の向上などのカテゴリーを連携させることが必要で、現在各地で様々な実証実験が行われているが日本全国はもとより、世界共通のプラットフォームに乗ることが必要だと認識した。湖西市に於いても各セクションを統括する部署がきちんとコントロールする事が必要で、今年度策定中の新・総合計画に反映して欲しい。</p> <p>建設環境委員会としては引き続きスマートシティについて調査研究を進めるが既存の集落をIT、AIを活用した安心安全で魅力あるまちづくりも視野に入れて活動したい。</p>
------------	--

報告詳細

1. Society5.0 時代の地方を実現するスマート自治体への返還

講師: HIRO 研究所代表 廣川 聡美

(1) ICT(情報通信技術)の動向

AI=人工知能・・・データを自動的に分析、活用する技術

>データは私達の身の回りに沢山ある

>得意技は、識別、評価予測、判断支援、処理実行

・AI アナウンサー NHK ヨミコの部屋

・タクシー配車アプリ

(2) IOT 活用農業→水位センサー、温度センサー、農機の自動運転

日本製の人工衛星は数センチの精度

トマトのハウス栽培→Co2 センサー

(3) 5G

4G と比較して超高速、多数接続、超低遅延→車の自動運転、遠隔操作手術が可能

>ローカル5G 総務省HP

自治体戦略2040 構想

国→まち・ひと・しごと創生総合戦略

自治体→自治体戦略2040 構想

人口減少→生産年齢人口減少→自治体職員減少への対応期待→付加価値の高い仕事

>今後の自治体行政の方向性

- ・スマート自治体への転換
- ・公民連携
- ・広域連携

(4) スマートシティとスマート自治体

>スマートシティ

- ・まち、くらしのスマート化
- ・行政サービスのスマート化
- ・自治体経営のスマート化

>都市サービス

>都市施設 >連携して効率よく運用 >都市インフラ

(5) スマート自治体への転換

>事務作業の電子化、標準化 >ペーパーレス

>ベテラン職員のノウハウをAIに蓄積→RPA

(6) 手続きのオンライン化

>エストニアが進めるオンライン化 >公共サービス99%がオンラインで可能

>デジタル化3原則

- ・デジタルファースト
- ・ワンスオンリー
- ・コネクテッド・ワンストップ

>寝屋川市プッシュ型情報発信

## 2. 事例紹介

**講師:熊本県宇城市 天川竜二**

(1) RPAを活用した業務改革

→業務フローの見直しが肝→文書化→様式の統一化

(2) 職員でも作成可能な Tool の開発

→

**講師:米子市情報政策課 堀口修治**

(1) スマート窓口

→タブレットで申請

### 3. スマートシティの実現に向けて

講師: 内閣官房情報通信技術総合戦略室 平本健二

society5.0 2050 年に向けて、術がジャンプアップしている

社会インフラ→道路橋梁建物→光ファイバー、5G データ連携基盤

→優秀な人材や優良企業が集積

Ex ドイツハンブルクの低速 wifi →安くて使いやすい環境

○スマートシティは society 5.0 のショーケース

→豊で暮らしやすく、経済が活性化

- ・モビリティ
- ・健康
- ・エネルギー
- ・水

○地域ごとにコンパクトシティができてくる

→スマートビルディング(都市設計シミュレーション)

→IT 事データと地図データを連携

○日本はアプリケーションレイヤーが豊富

→アプリは豊富だが、アプリ間の連携ができていない

・実証実験よりもデータ環境整備→時間とコストがかかるが必要

・データ戦略→日本のデータ品質は劣悪→データの標準化、台帳整備が必要

○イメージスマートシティからアーキテクチャ

→データを供給するメカニズムの整備

→申請書、証明書の雛形化→押印廃止

○スマートシティからスマートタウン、ピレッジへ

→LoRaWAN→センサーとアクチュエータと使いやすいネットワーク

○行政サービスと一体化

→全てのものに eID を付ける→プラットフォーム

※スマートシティアーキテクチャ キテクチャ導入ガイドブック

[https://www8.cao.go.jp/ostp/stmain/a-guidebook1\\_200331.pdf](https://www8.cao.go.jp/ostp/stmain/a-guidebook1_200331.pdf)



※スマートシティ官民連携プラットフォーム

<https://www.mlit.go.jp/scpf/>



○スマートシティはステップバイステップ

→まずは、台帳、データ整備→オープンデータ→cio

<https://cio.go.jp/guides>

→リアルタイムで、高品質な情報

→データのクレンジングが必要

○tools

→ビルディングブロックを組み合わせる

○国の施策

→骨太方針→ベース・レジストリ

→地方は標準を活用したデータ整備→サービスの実現

○高齢者に向けたスマートシティ

→デジタルサポート

※スマートシティは真似っこが良い

→最先端の評価を見ながら進める

#### 4. 事例から学ぶスマートシティ

講師: アクセンチュア・イノベーションセンター 中村 彰二郎

会津若松市 市民を巻き込んだ取り組み

オプトイン: 市民から事前承諾を得たデータが基本

地方には生産性を上げる伸び代が豊富に有る

コネクテッドインダストリー→行政窓口業務の外部委託→Ex.特定郵便局へ業務委託

AI RPA→音声入力による省力化(教育、医療、議事録)

○魅力の強化

→市民から見て住みたいまち

→企業から見て立地したいまちか

※市民不参加のスマートシティはありえない

→市民参加→産官学民の共通ビジョン

→地域が必要とする企業の誘致がポイント

会津若松市 デジタル・コミュニケーション・プラットフォーム

[https://www.kantei.go.jp/jp/singi/it2/senmon\\_bunka/dejigaba/dai3/siryou1.pdf](https://www.kantei.go.jp/jp/singi/it2/senmon_bunka/dejigaba/dai3/siryou1.pdf)

※日本製 IOT は世界最先端だが、標準化が課題

→自立分散社会の実現→都市 OS クラウド





## 5. LINE×防災

講師: LINE 株式会社公共政策室 福島直央

### ○避難しない人をどうやって避難させるか

- 西日本集中豪雨でも、危険な地域に住んでいる人が逃げなかった。
- LINE が災害時の通信環境整備のお手伝い
- 災害時でもよっぽど「パケット通信」は生きている。

### ○発災前

- 道路公園等不具合通報システム(福岡市)
- 電話より早く、正確に状況把握が可能
- LINE による避難支援
- LINE と clove

### ○発災直後

- LINE 8400 万人が利用している
- 防災チャットボットによる情報収集

### ○発災後から復興期の被災者支援

- ユーザーにどうやって情報を返すかが課題
- ※普段使いの Tool から情報発信はどうしても有効
- ※通常業務にも業務負荷軽減



## 6. LINE を活用した災害情報共有

講師: 神戸市危機管理室 末若 雅之

### ○阪神大震災

- 情報共有する Tool が無かった
- 自助共助が中心

### ○近年でも

- 避難情報は届いているが、避難しない現状
- ※ 身近な所の被害状況が配信される事により、避難行動につながる

### ○情報発信

- LINE、スマートチャンネル、防災ネットなどプッシュ式の SNS が有効
- ※高齢者、弱者には AI から電話をかける事も可能
- ※エストニア
- スマートフォンの sim にマイナンバーが入っている
- 高齢者の選挙投票のサポートから始まった。

○発災時はハザードマップを基に避難指示出して欲しい。

→オープンデータにして欲しい

※LINE スマートシティパートナー

※AI 防災協議会

<https://caidr.jp/>



## 7. 次世代モビリティを活用したまちづくり

講師: MONET テクノロジー 堂山さん

MaaS→自動運転→2020年代のどこかで.....

→自動運転車両のコスト削減が課題

○豊田市中心間地モビリティ実証実験

→民間主導→協議会発足して官民連携している

→課題解決は自治体主体で対応している

○ コムス

トヨタ車体制→人乗り車両→2人乗りは軽自動車扱いになる

→高齢者購入補助7.5万円

○ MaaS の課題

all ジャパンでシェア

車社会→カーシェア(都市部)→中山間地はまだパーソナルユース

○ 自動運転

→自動運転車両→専用レーン、有人オペレーター

→中山間地とか、事故率が少ないエリアから

→事故等の責任が課題→法整備が必要

## 8. スマートシティ会津若松の取組とビジョン

講師: 会津若松市企画製作部 鶴川 大

東日本大震災をキッカケに「健康、福祉、教育、防災、エネルギー、交通、環境などあらゆる分野でICTを活用した取り組みを推進する。

→ICTは色々な分野の根底に位置づけ

○会津若松市まち・ひと・しごと創生包括連携協議会

産官学民49団体が参画

→地元よりも、首都圏の大企業に参画を依頼

→会津若松市スマートシティ推進協議会

トップは市長→やりたい分野のリーダー選出が肝

※徐々にローカルにシフト

→デジタル情報プラットフォーム→都市 OS→全国展開

### ○コンテンツ

- 除雪車ナビ
- 母子健康情報サービス
- 学校情報発信
- ID 発行すれば祖父母も閲覧可能
  - 市内学校も閲覧可能 →学校間競争 good
- LINE de ちゃチャット 問合せサービス
- デジタル DMO 事業
- スマートアグリ
- スマートシティ Aict

※オプトインが基本→市民中心

※データはそもそも市民個人のものであること前提とする。

→オプトインを徹底すること

※サービスごとに三方よしルールでデザインすること

※新たな公共・ガバナンス体制を構築すること

※行政単位ではなく、生活圏でデザインすること

→浜松市、豊橋市との連携が必要

※都市 OS による標準化を尊重すること

→ API による地域間連携を実現すること

※アーキテクト(IT と地域行政を理解している人)の育成

内閣府 SIP <https://www8.cao.go.jp/cstp/gaiyo/sip/>

### ○スーパーシティ会津若松

- ・スマート農業
  - ・フードロス社会、後継者確保
  - ・自動運転、貨客混載等のシェアモデル、MaaS
  - ・コネクテッドインダストリーによる中小企業の生産性向上
  - ・パーソナライズされた学習データによる幼稚園、保育園、小中学校、高等学校、塾、家庭のシームレス学習
  - ・バーチャルホスピタルによる医師と市民中心の次世代包括ケア体制の実現
- オンライン診療・アウトカム点数制度→医師の予防医療への転換
- バイタルデータをオプトイン→医師との連携

※規制緩和が必要

AI にデジタルカルテの記録などの仕事をさせると違法になる事も



## ○スマートシティ Aiot(アイクト)

会津大学周辺にICTの集積地(サテライトオフィス)を作りたいかった

→JT 用地売却購入→JV 建設費用 25 億円→地方創生交付金、震災復興支援、2~3  
年掛かった(てか、出来た)

### ※ 企業誘致の考え方

固定資産を持たない事によるメリット、人が魅了的だと思わせる事が大切。

### ※ オプトインの進め方

→100世帯をターゲット、地域に影響のあるスピーカーさん(議員とか)に体験してもら  
う。→成功体験

Ex. 母子健康手帳データ、165件しか登録していない→登録に30分掛かってしまう。→  
時短が課題

## 9. まとめ

### ○アフターコロナ

企業へのインパクトは強い

→不動産、オフィス事情の変化→地方へ分散

田園都市構想復活か?→ネット、デジタル社会→リモートワークの常態化

→職場としての家→古民家、空き家の活用

東京→20代地方転職希望者は36%→千葉、神奈川

未来予測 vs 未来創造

競争 vs 共創

フィールド実証 vs クイック・着実な収益化

既存リアルサービス vs デジタルサービス

ローカライズ vs 事業スケール

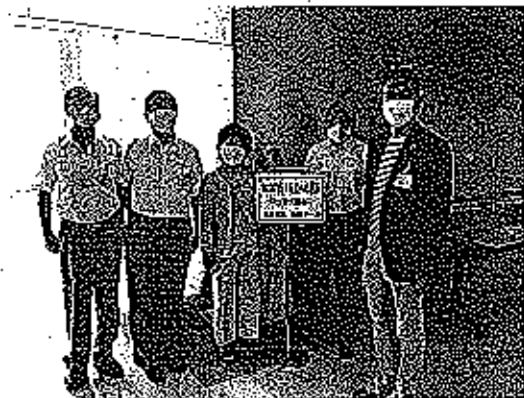
自社人材 vs 外部人材・アーキテクト

ヒトの分散 vs パフォーマンス・生産性の向上

堅牢さ vs フレキシビリティ

安定供給・冗長性 vs コスト競争力

地域・拠点分散化 vs スケールメリット



※ 報告詳細の欄が足りない場合は、別紙を用いること。

※ 政務活動を行ったことが分かる資料等(視察、研修会、报告会、会議等)を添付すること。

支 出 伝 票

湖西市議会議員

氏名 石原 浩幸



会計年度	令和2年度	支出番号	2		
項目 (□にレ点)	<input type="checkbox"/> 調査研究費 <input type="checkbox"/> 研修費	<input type="checkbox"/> 広報・広聴費 <input type="checkbox"/> 資料作成費	<input type="checkbox"/> 要請・陳情活動費 <input checked="" type="checkbox"/> 資料購入費		
合計支出金額		円			
枝番	支出年月日	支出内容	支出先	金額	内 訳
	令和2年 08月2日	資料 購入費	株式会社 ぎょうせい	12,540円	●資料名 月刊「ガバナンス」2020 年8月号～2021年7月 号 購読料
		その他 ( )		円	
支出目的	最新の自治体情報を収集し、湖西市へ反映する				
備考					

※ 領収書は別紙に添付。 ※ 内訳欄に記載できない内容は、備考欄へ記入。

※ 消耗品費や図書費の支出など、政務活動報告書を添付しない支出の場合、支出目的欄に市政との関連性を記入。

収入印紙

楠 浩幸 様

東京都江東区新木場1丁目18番11号(136-8575)

株式会社 ぎょうせ  
代表取締役 社長 成吉弘次

領 収 書

¥12,540,-

金額には消費税及び地方消費税が含まれております。

[内訳] 上記のとおり領収いたしました。

令和2年8月2日

領収書番号	取扱者
12507	

品 名	数量	単価	金額	備考
月刊「ガバサンス」2020年8月号～2021年7月号	1	12,540	12,540	

\*本証に領収書番号及び取扱者印のないときは、その責を負いません。

支出伝票

湖西市議会議員

氏名 藤 浩幸

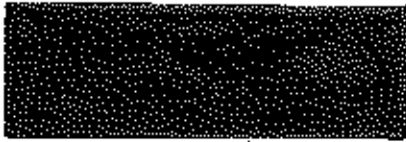
会計年度	令和2年度	支出番号	3		
項目 (□にレ点)	<input type="checkbox"/> 調査研究費 <input type="checkbox"/> 研修費	<input type="checkbox"/> 広報・広聴費 <input type="checkbox"/> 資料作成費	<input type="checkbox"/> 要請・陳情活動費 <input checked="" type="checkbox"/> 資料購入費		
合計支出金額		3,982円			
枝番	支出年月日	支出内容	支出先	金額	内訳
	令和2年 08月17日	資料 購入費	AMAZON.CO.JP	3,982円	・キャリア教育コーディネーター新たな教育作り住掛人 ・キャリア教育のウソ ・「7つの力」を育てるキャリア教育
		その他 ( )		円	
支出目的	9月定例会一般質問に向けての調査資料				
備考	クレジット決済によるポイントの付与はありません。				

※ 領収書は別紙に添付。 ※ 内訳欄に記載できない内容は、備考欄へ記入。

※ 消耗品費や図書費の支出など、政務活動報告書を添付しない支出の場合、支出目的欄に市政との関連性を記入。

# 納 品 書

楠 浩幸 様



古書買取本舗 あやみ堂

〒289-2714

千葉県旭市三川2389

TEL : 0120-916-330

FAX :

この度はAmazonマーケットプレイス出品商品をご注文いただき、誠にありがとうございます。

下記の通り、納品致します。

注文番号  
503-2703442-5027046

品名	商品コード	数量	単価	金額	商品説明	
1 キャリア教育コーディネーター 新たな教育作りの仕掛け人 [単行本] [2011] キャリア教育コーディネーターネットワーク協議会	2Z14-0979	9784021009075	1	887	887	**特記事項**本に渡打ちある為「可」の商品です。使用品の為、カバーに多少キズやイタミ、経年程度の使用感やヤケ、薄いヨゴレ等がある場合もございますが、普通に読む分には問題のない商品です。×品質には十分注意しておりますが、万一不良等ございましたらご連絡下さい※使用品の為、多少の傷やヤケ・ヨゴレ等はご理解下さい※特記事項において全てのページの読みや書きを確認する事は出来ませんので、あくまでも目安となります。

備 考		
	商品合計点数	1
	小計	887
	送料	257
	代引手数料	0
	プロモーション割引	0
	返金額	0
	合計金額	1144





いつもご利用いただきまして誠にありがとうございます。  
今月分のご利用明細をご案内申し上げます。

ABD700947

株式会社 デンソー  
1150 (その他)  
楠 浩幸 様

D. 2422544608320063 5 00006  
C0001 0000111#

トヨタファイナンス株式会社  
460-0003  
名古屋市中区錦2丁目 17番21号NTTデータビル別館  
TEL 0800-700-0700  
東海財務局長 (11) 第00172号

お支払日 2020年 8月17日 お支払金額合計 18,922円

会社名	株式会社 デンソー
課名	1150 (その他)
利用者名	楠 浩幸 様
社員番号	

下記口座よりお引き落しします。ご入金はお早めをお願いいたします。

金融機関	
支店	
種別	普通
口座番号	
口座名義	楠 浩幸 様

明細

ご利用年月日	ご利用店名	ご利用金額(円)	精算		
			現地通貨額	通貨別換	換算レート(円)
	TS CUBIC エクスプレスコーポレートカード				
1/ 7/ 1	エクスプレス予約 (JR東海)	3400			山商チケット
1/ 7/ 1	エクスプレス予約 (JR東海)	3400			山商チケット
1/ 7/ 7	AMAZON.CO.JP	1144			
1/ 7/12	AMAZON.CO.JP	2838			
1/ 7/18	JR東海	8140			山商
お支払合計		18922			

ご利用限度額 100万円

※ 振替 振替 経費のチェック、全額処理にご利用ください。

お支払日 2020年 8月17日

ご利用者名 楠 浩幸 様 (社員番号) (社印)

会社名 株式会社、デンソー (金額) 18,922

1150 (その他) (印) 0014478440-0038 (印)

社印

社印

普通預金(兼お借入明細)

(マイナス)記号は  
お借入残高を意味します



年月日	記号	お支払金額 (円)	お預り金額 (円)	差引残高 (円)	取扱店
1					
2					
3					
4					
5	20-08-17	200	*18,922	トヨタ F	
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					

他店券でのお預入の際は  
「タグ-DD(資金化白)」と  
表示されます。

amazon.co.jp

## 注文番号503-5398636-6162255の領収書

このページを印刷してご利用ください。

発行日: 2020年7月24日  
 注文日: 2020年7月11日  
 Amazon.co.jp 注文番号: 503-5398636-6162255  
 ご請求額: ¥ 2,838

橋 浩幸 様

2020年7月12日に発送済み

注文商品	価格
1点 キャリア教育のウソ(ちくまプリマー新書), 児美川 孝一郎 販売: アマゾンジャパン合同会社	¥ 858
コンディション: 新品 1点 「7つの力」を育てるキャリア教育—小学校から中学・高校まで, 諸富 祥彦 販売: アマゾンジャパン合同会社	¥ 1,980
コンディション: 新品	

お届け先住所:

橋 浩幸

配送方法:  
通常配送

## 支払い情報

支払い方法:

MasterCard

請求先住所:

橋 浩幸

商品の小計: ¥ 2,838  
 配送料・手数料: ¥ 410

注文合計: ¥ 3,248

割引: -¥ 410

ご請求額: ¥ 2,838

クレジットカードへの請求

: 2020年7月12日: ¥ 2,838

注文の状況を確認するには、[注文内容](#)をご覧ください。

利用規約 | プライバシー規約 ©1996-2020, Amazon.com, Inc. and its affiliates



2020年 7月31日

いつもご利用いただきまして誠にありがとうございます。  
今月分のご利用明細をご案内申し上げます。

ABD70094

株式会社 デンソー  
1150 (その他)  
楠 浩幸 様

D 2422544608320063 5 00006  
C0001 0000111#

トヨタファイナンス株式会社  
460-0003  
名古屋市中区鶴2丁目 17番21号NTTビル別館  
TEL 0800-700-0700  
東海財務局長 (11) 第00172号

お支払日 2020年 8月17日 お支払金額合計 18,922円

会社名	株式会社 デンソー
郵便名	1150 (その他)
利用者名	楠 浩幸 様
社員番号	

下記口座よりお引き落としします。ご入金はお早めにお願いたします。

金融機関	
支店	
種別	普通
口座番号	
口座名義	楠 浩幸 様

明細

ご利用 年月日	ご利用 店名	ご利用金額(円)	種別		
			現地通貨額	通貨別	換算レート(円)
7/7	1	TS CUBIC エクスプレスコーポレートカード			
		3400		電荷チケット	
7/7	1	エクスプレス予約 (J R東海)	3400	電荷チケット	
7/7	7	AMAZON. CO. JP	1344		
7/12	12	AMAZON. CO. JP	2838		
7/18	18	J R東海	8140	電*	
		お支払金額	18922		

ご利用限度額 100万円

※ 税金 経費のチェック、会計処理にご利用ください。

お支払日 2020年 8月17日

ご利用者名 楠 浩幸 様

社員番号

件数(件)

会社名 株式会社 デンソー  
1150 (その他)

0014478440 0038

金額 (円)

18,922

捺印

捺印



支出伝票

湖西市議会議員

氏名 楠 浩幸

会計年度	令和2年度	支出番号	4		
項目 (口にレ点)	<input type="checkbox"/> 調査研究費 <input checked="" type="checkbox"/> 研修費	<input type="checkbox"/> 広報・広聴費 <input type="checkbox"/> 資料作成費	<input type="checkbox"/> 要請・陳情活動費 <input type="checkbox"/> 資料購入費		
合計支出金額		22,840 円			
枝番	支出年月日	支出内容	支出先	金額	内 訳
1	令和2年 10月23日	研修費	全国市町村国際文化研修所	7,900円	
2	令和2年 12月17日	交通費	JR東海	14,940円	●旅費内訳書との差額 ※1 (▲860 円)
3					
		その他 ( )		円	
支出目的	JIAM研修 令和2年度関係人口の創出・拡大研修経費として				
備考	※1 新幹線指定席：不要 クレジット決済によるポイントの付与はありません。				

※ 領収書は別紙に添付。 ※ 内訳欄に記載できない内容は、備考欄へ記入。

※ 消耗品費や図書費の支出など、政務活動報告書を添付しない支出の場合、支出目的欄に市政との関連性を記入。

旅費内訳書

出張先： 全国市町村国際文化研修所（滋賀県大津市）

出張日： 令和2年11月4日～6日

出張者： 楠 浩幸

区分		行程（路線名・駅名等）		キロ数	金額	備考	
鉄道賃	JR線	普通	鷺津 → 唐崎	251.0	4,070		
			唐崎 → 鷺津	251.0	4,070		
		新幹線特急等	豊橋 → 京都	220.0	3,730	指定席(閑散期)	
			京都 → 豊橋	220.0	3,930	指定席(通常期)	
	線	普通					
	小計					15,800	
	代						
代							
小計					15,800 円		
日当							
宿泊料		2	泊	7,900 円	7,900	指定宿泊 (朝・夕食あり)	
合計					23,700 円		
行程略図							
11月4日 鷺津 ○ 東海道本線 豊橋 ○ 東海道新幹線 京都 ○ 湖西線 唐崎 <セミナー参加> 全国市町村国際文化研修所 (泊)		11月5日 <セミナー参加> 全国市町村国際文化研修所 (泊)		11月6日 <セミナー参加> 全国市町村国際文化研修所 唐崎 ○ 湖西線 京都 ○ 東海道新幹線 豊橋 ○ 東海道本線 鷺津			

# Rakuten 楽天銀行

👤 楠 浩幸 様の口座

商品・サービス一覧

登録情報の変更

困ったときは

ログアウト

入出金・振込

貯める・回す

開える

借りる

楽しむ

My Account

振込  
支払

海外  
送金

カード  
ATM

円預金

外貨  
FX

特別  
運用

投資  
証券

マネー  
サポート

保険

カード  
ローン

住宅  
ローン

宝くじ

TUG  
10to

公営  
競技

キャン  
ペーン等

振込・振替 毎月おまかせ振込予約 振込先登録・削除 振込限度額設定 口座振替 ページ 入金方法 好利な円預金!

安心の元本保証 元入期間・最短1年(最長15年) 楽天プラス円預金(クラウド) 年0.11% 解約時 年0.088% 未来の自分にご褒美を! 10/23まで!

トップ (MyAccount) > 振込 > 振込先の指定 > 振込完了

## 振込完了

→こちらから毎月自動で振り込ることができます

以下の振込依頼を受付しました。

出金口座	
依頼人名	コシイシキ カイ クスノキ ヒロコキ
振込先	
振込金額	7,900円
振込手数料	0円
振込予定日	2020年10月23日
備考	20201023-37047287

- 続けて振込を行う場合はこちら
- ご依頼中の振込予約の確認はこちら
- 入出金明細の確認はこちら
- 振込先口座の削除はこちら

楽天グループはBIG1得意店連続 7年連続No.1  
2013年・2019年 連続BIG1得意店

楽天銀行でおトクな楽天ポイントをどんどん貯めよう!

楽天ポイントが貯まる! オススメサービス!

<p>振込で楽天ポイント</p> <p>毎月最大 <b>3</b> ポイント</p> <p>貯めた楽天ポイントは振込手数料に使えます。</p>	<p>振込手数料が貯まる! 給与振込で</p> <p>毎月最大 <b>6</b> ポイント</p> <p>給与振込手数料が3~5回無料に!</p>	<p>楽天カードの自動決済で</p> <p>毎月最大 <b>9</b> ポイント</p> <p>楽天カードの引落しは楽天銀行がお得!</p>	<p>振込で楽天ポイント</p> <p>毎月最大 <b>3</b> ポイント</p> <p>貯めた楽天ポイントは振込手数料に使えます。</p>
---	---	--	---

### おすすめの特集



写

駅No 1310 領収書No 51  
窓口No 102  
領 収 書

南 浩幸 様

金額 ￥8,140円  
[消費税等込み]

但し、乗車券類(クレジット扱い)として

2020年11月18日  
東海旅客鉄道株式会社

ご利用いただきましてありがとうございます

印紙税申告納  
付につき名古屋中村  
税務署承認済

豊津駅

現金出納社員



領収書No 51  
窓口No 102

駅No 1310  
領 収 書

南 浩幸 様

金額 ￥8,140円  
[消費税等込み]

但し、乗車券類(クレジット扱い)として

2020年11月18日  
東海旅客鉄道株式会社

ご利用いただきましてありがとうございます

印紙税申告納  
付につき名古屋中村  
税務署承認済

豊津駅

現金出納社員









# コーポレートカード請求明細書

2020年11月30日発行

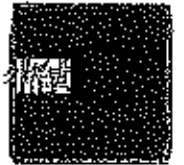
いつもご利用いただきまして誠にありがとうございます。  
今月分のご利用明細をご案内申し上げます。

ABD7011895

株式会社 デンソー  
1150 (その他)  
楠 浩幸 様

D 2422544608320063 5 00005  
C0001 0000170#

トヨタファイナンス株式会社  
460-0003  
名古屋市中区錦2丁目 17番21号NTTラー  
ビル別館  
TEL 0800-700-0700  
東海財務局長 (11) 第00172号



お支払日 2020年12月17日 お支払金額合計 29,880円

会社名	株式会社 デンソー
部 課 名	1150 (その他)
ご利用者名	楠 浩幸 様
社員番号	

下記口座よりお引き落しします。ご入金はお早めにお願いたします。

金融機関: [Redacted]  
支 店: [Redacted]  
科 目: 普通 口座番号: [Redacted]  
口座名義: 楠 浩幸 様

## ご利用明細

ご利用年月日	ご利用店名	ご利用金額 (円)	類 要	現地通貨	通貨別	換算レート (円)
20/11/2	エクスプレス予約 (JR東海)	3400	電子チケット			
20/11/2	エクスプレス予約 (JR東海)	3400	電子チケット			
20/11/2	JR東海	8140	乗車			
20/11/18	JR東海	8140	乗車			
20/11/18	エクスプレス予約 (JR東海)	3400	電子チケット			
20/11/18	エクスプレス予約 (JR東海)	3400	電子チケット			
お支払合計		29880				

ご利用限度額 100万円

ご 確 認 事 務 課 の チェック、会計処理のご利用ください。		お支払日	2020年12月17日
ご利用者名	楠 浩幸 様	口座番号	[Redacted]
会社名	株式会社 デンソー	件数 (件)	6
	1150 (その他)	金額 (円)	29,880

検 印 [Redacted] 確認印 [Redacted]



# 普通預金(兼お借入明細)

住友銀行  
個人金融部



年月日	記号	お支払金額	お借入金額	元金返済	利息	残高
-----	----	-------	-------	------	----	----



1						
2						
3	20-12-17	200		29,880	トヨタ	
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

他店券でのお借入の際は  
「ストアDD(現金化)」と  
表示されます。

支出証明書

項 目 (口にレ点)	<input type="checkbox"/> 調査研究費 <input checked="" type="checkbox"/> 研修費	<input type="checkbox"/> 広報・広聴費 <input type="checkbox"/> 資料作成費	<input type="checkbox"/> 要請・陳情活動費 <input type="checkbox"/> 資料購入費
支出年月日	令和2年10月23日		
支出金額	7,900円		
支出先	全国市町村国際文化研修所		
支出内容	JIAM研修 令和2年度関係人口の創出・拡大 研修経費		
領収書を徴することが困難な理由	銀行振込みのため		

上記のとおり相違ありません。

令和2年10月23日

湖西市議会議員

氏名 楠 浩幸



供	議長	副議長	局長	次長	係長	係
覧	●	●	●	●	●	● ●

湖西市議会議員

氏名 楠浩幸 ●

政務活動報告書

下記のとおり政務活動を行ったので報告します。

記

項目 (口にレ点)	<input type="checkbox"/> 調査研究費 <input checked="" type="checkbox"/> 研修費	<input type="checkbox"/> 広報・広聴費 <input type="checkbox"/> 資料作成費	<input type="checkbox"/> 要請・陳情活動費 <input type="checkbox"/> 資料購入費
期間	令和2年11月4日(水)～6日(金)		
場所	全国市町村国際文化研修所		
内容	講義 関係人口とは 講義 関係人口の創出・拡大に向けた取組について 事例紹介 農山漁村交流 事例紹介 関係人口の創出① 事例紹介 関係人口の創出② 演習 関係人口の創出・拡大策の検討 演習 関係人口の創出・拡大策の検討(発表・講評)		
目的 (市政との関連性)	移住した「定住人口」でもなく、観光に来た「交流人口」でもない、地域と継続的に多様な形で関わる「関係人口」に着目し、地域外からの交流の入口を増やすことが必要。この研修で、「関係人口」の創出・拡大により、地域づくりの担い手不足などの課題解決に取り組んでいる自治体等の先進事例を学ぶとともに、関係人口の創出・拡大方策について学び、湖西市の関係人口拡大を提案しい。		
成果	関係人口について、事例を変えて目的、ターゲットを明確にする事。すぐに定住には結びつかない事。拙速に結果を求めない事を学んだ。体験イベントとか関係人口とかいうけど、やっぱり人だと思おう。あそこに行ったら景色やイベントも良かったけど、あのおじさんのホスピタリティにやられた。あのおじさんのところに行くと癒やされる。イベントや景観はその付属品じゃ無いかと思う。日本全国、山も綺麗で、海も良い、街並みも同じような所がいっぱいある。つまるところ、人材育成が肝だと強く感じた。湖西市における関係人口は、市外から働きに来る就労者1万人と、湖西市で生まれ育って大学や就職で市外に出て行った人が対象となる。彼らが湖西が好きだと思う仕掛けは楽しいと思えるイベントや教育だと思う。とりわけ、楠の政策課題でもある「キャリア教育」の分野で関係人口を増やして、湖西が楽しくて、興味深くて好きだと思える施策を考えたい。		

## 1. 関係人口とは

講師: 株式会社 solokoto online 指出 一正 氏

岩魚とタナゴ→自然が豊かで保全されている

メッチャイケてる、カッコいいを作る

著書: 僕らは地方で幸せを見つける

○ 関係人口とは、観光以上移住未満

観光案内所→関係案内所

○ 関係人口サミット YouTUBE

○ こおりやま街の学校

○ 四万十川 津野町 地域の編集学校

地域に関わることは楽しい?

自分の好きなところを、地元と言う

企画編集→ホテルリニューアル

○ 和歌山県田辺市の「タナコト」

田辺未来創造塾→若い経営者を集めて、第2創業を企画

メディアを使う→記者とお友達になる→ローカル新聞1面に掲載

おいでらよ、いこらよ→Facebook

※ 関係人口が移住定住に繋がるわけではない

○ 関係人口のルーツは、島根県 しまこトアカデミー

移住しなくても地域を学びたい、かかわりたい!

→卒業生が島根で起業

○ 下北村 村コトアカデミー

村長を囲んで宴を開催→

○ 奈良県 天川村 スナック、ミルクィー

かかわり代→日常を見せる→玄関からではなく、勝手口から招く→距離が近くなる

→弱さの交換→一夜限りのスナック・ミルクィー→お出かけスナックミルクィー

アカデミーシリーズ→6ヶ月講座、インターシップ、チームプロジェクト

→ワーケーションの走り?

○ ちやのきエンデューロー

マウンテンバイク友の会とコラボ→まちのミチブシンとか手伝った→信頼関係→弱さの交換→強みになる→

→読めない地名はスルーされる。→メディアで紹介されると→地域の発信代が大きい

キーパーソンが大事、地域とコーディネート出来る役所の職員→あの人に言われたら信用できる。(湖西市役所の職員は?)





○流域関係人口

- ・最上川流域 → ニャア
- 川沿いには町と町とのつながりがある

○オンライン関係人口

- ゲストハウス → コロナ影響大 → オンライン宿泊
- 那智勝浦 WhyKumano
- しまことデジタル → 60名が参加 → 年齢が若返った

○地球の未来を考え、学ぶ「HOTEL WHY」

- 上勝町 → ゴミゼロ → ゴミ集積所にホテル
- 関係人口のターゲットを絞る → 大人用の紙オムツメーカーを関係人口にスル
- 上勝町 と言えば、環境教育 → SDGs を標準 → 関係者が集まる

○中村周さん ビルトザリガミ@宇都宮

- 地域内関係人口 → 近場で魅力的な人材が集まって来る

○関係案内所

- ・多様な価値観が集まる「ナカイチ」福岡県中川市 駅ビル
- 鬼頭隆太 → プロデュース → パークフロア → 人材発掘、育成の場所

○三重県 大台町 宮川山林 リンズフォレスト

- ワンコの森
- 自分の好きなものと、ビジネスを結びつける
- 笑顔 → well being
- そこへ行くと笑顔になれる、家族、ペットも家族

○関係人口を理解するソーシャルな視点

- 関係案内所
- 未来をつくっている実感



## 2. 関係人口の創出・拡大に向けた取り組みについて

講師: 総務省地域創造グループ 角田 秀夫 氏

(1) 関係人口の必要性

- 人口減少 → 少子高齢化 → 生産年齢人口が 50% を切る → 東京圏へ一極集中
- 地域活性化が必要
- まち、ひと、しごと、地方創生施策を進めるも、東京集中は収まらない。
- 地方圏の人の取り合いをしても仕方ない → 関係人口の創出、拡大が必要

(2) 目指すべき方向

- 地域の課題解決
- 関係人口といわれる地域外の人材に地域づくりの担い手になって欲しい

(3) 行政の役割

- 場づくり → 仕組みづくり → 中間支援組織の育成
- Ex. 棚田のオーナー制度
- 耕作放棄地のオーナー制度も可能?

(4) 課題

- ① ターゲット、マッチング
- ② 継続的な体制づくり
  - ・事業資金
  - ・情報発信
- ③ 関係案内所
  - 中間支援組織

3. 事例紹介

(1) 農山漁村交流

講師: 一般社団法人ふるさと体験飛騨高山 鈴木 仁孝 氏

- 体験プログラム→都市農村交流
  - ・農業体験、自然体験→ ひだきよみ自然館
  - 一般社団法人ふるさと体験飛騨高山
  - 会員:35・・・体験民宿、農園、体験施設
  - ・ニーズ
  - インバウンド 雪遊びが多い
  - ニーズに合わせた体験プログラムを提案
- 人材育成 →飛騨インタープリターアカデミー
  - 受講期間:1年 52講座(座学40 現地実習12)
  - 受講者 10~20人/年 → 関係人口に
  - 自然科学の基礎→解説の根拠、説得性
  - 接客→主役は自然ではなく、ビジター
  - ※ 不特定多数から、特定の来訪者をターゲット
  - ※ 危機管理→MFA講習
- 体験型教育旅行
  - 中学生主体→5000人/年 1~2泊の体験民宿
  - 体験した生徒、教師が家族を連れてくる
  - 京王電鉄コネクション
  - 大学生インターン
  - ※関係者の関係ブラッシュアップ
  - 顔の見える交流
  - 人づくり



(2) 島根県邑南町羽須美地区に見る課題解決と関係人口

講師: 邑南町 森田一平 氏

- JR三江線廃止
  - 天空の駅 →宇都井駅 →NAKAイルミ存続
  - 関係人口 →田中照美

- 廃線跡地の活用→地域住民だけでは困難
- 鉄ちゃんへアプローチ→広島市関係案内所「安芸矢口企画」
  - 松江市関係案内所「フラットオフィス」(田中照美)
- トロッコ運行→関係人口、交流人口
- 運営側も楽しいが大切→相互の喜びや利害、関心の一致
- 承認欲求、自己肯定感→地域課題に貢献したい→人とのつながり
- 中間支援機能が大切→地域の関係案内所→関心と動機が鍵
- ※定住を目的にすると、ドン引きされてハマる。
  - 関係人口は、地域を存続させるため手段

(C)空き家活用 おおなん木の学校

- 空き家をDIY 81人が参加
- 基本的な技術を学ぶ
- 専門的な技術を学ぶ

INAKA イルミ 11月28日PM7:00 online



(3) 山村留学から始まる関係人口づくり

秦阜村役場 村づくり新興室 山崎 しょう吾  
やすおかむら

ふるさと納税のモデルになった村

○ 山村留学

- グリーンウッド自然体験教育センター
- 山村留学「だいたらぼっち」
- 山賊キャンプ 4~10泊の長期キャンプ

※ターゲットは小中学生

※NPO主体の事業だが、行政の役割は、

- ① 参加の場づくり
- ② カネとその循環づくり
- ③ 暮らしのものをさしづくり→住民の価値観をつくる

○ 秦阜 COHOs

- 情報収集→村のニーズ
- 情報発信→マッチング

○ Sales Force の活用

顧客管理システム データベース

○ なぜ秦阜村が関係人口に取り組むのか

人口減少→担い手不足→村の存続・・・？

※ 人口減少を前提に、関係人口を創出→村の存続

#### 4. 演習

関係人口の創出・拡大策の検討および発表・講評

講師: NPO 法人 伊藤 淳司氏

空き家活用

まちのニーズ調査→

尾鷲暮らしサポートセンター→成功事例

#### ■ 関係人口のターゲット

出身者

住んでいないけど、通って来ている人

ふるさと納税してくれている人

特にまだ地域と接点がない人

→地域ベンチャー留学

春休み、夏休みに地域の会社へ住み込みでインターシップ 4~6W

#### ■ 副業

YOSOMONI! マッチングサイト

株式会社瀬戸内ジャムズガーデン

#### ■ 中間支援

コーディネー

株式会社諫川 みせそだて課、ひとそだて課→能登の人事部

地域おこし協力隊→コーディネー採用

地域コンソーシアム 商工会、金融機関

銚子円卓会議

大学主導型→宮崎大学、ダイブ宮崎

地方創生カレッジ#167



※ 演習資料は別紙



写真は演習のメンバー

※ 報告詳細の欄が足りない場合は、別紙を用いること。

※ 政務活動を行ったことが分かる資料等（視察、研修会、報告会、会議等）を添付すること。

支 出 伝 票

湖西市議会議員

氏名 **梅 浩 亨**

会計年度	令和2年度		支出番号	5	
項 目 (□にレ点)	<input type="checkbox"/> 調査研究費 <input type="checkbox"/> 広報・広聴費 <input checked="" type="checkbox"/> 研修費 <input type="checkbox"/> 資料作成費		<input type="checkbox"/> 要請・陳情活動費 <input type="checkbox"/> 資料購入費		
合計支出金額			21,840 円		
枝番	支出年月日	支出内容	支 出 先	金 額	内 訳
1	令和2年 11月10日	研修費	全国市町村国 際文化研修所	6,900円	
2	令和2年 12月17日	交通費	JR東海	14,940円	●旅費内訳書との差額 ※1 (▲860 円)
3					
		その他 ( )		円	
支 出 目 的	JJAM 研修 令和2年度第2回市町村議会議員特別セミナー受講 経費として				
備 考	※1 新幹線指定席：不要 クレジット決済によるポイントの付与はありません。				

※ 領収書は別紙に添付。 ※ 内訳欄に記載できない内容は、備考欄へ記入。

※ 消耗品費や図書費の支出など、政務活動報告書を添付しない支出の場合、支出目的欄に市政との関連性を記入。

旅費内訳書

出張先： 全国市町村国際文化研修  
所（滋賀県大津市）

出張日： 令和2年11月19日～20日

出張者： 楠 浩幸

区分		行程（路線名・駅名等）		キロ数	金額	備考		
鉄道賃	JR線	普通	鷺津	◇	唐崎	251.0	4,070	
			唐崎	◇	鷺津	251.0	4,070	
		新幹線 特急等	豊橋	◇	京都	220.0	3,730	指定席(閑散期)
			京都	◇	豊橋	220.0	3,930	指定席(通常期)
	線	普通		◇				
				◇				
	小計					15,800		
	代			◇				
代			◇					
小計					15,800 円			
日当			日	円				
宿泊料		1	泊	6,900 円	6,900	指定宿泊 (朝・夕食あり)		
合計					22,700 円			
行程略図								
11月19日 鷺津 ◇ 東海道本線 豊橋 ◇ 東海道新幹線 京都 ◇ 湖西線 唐崎 <セミナー参加> 全国市町村国際文化研修所 (泊)			11月20日 <セミナー参加> 全国市町村国際文化研修所 唐崎 ◇ 湖西線 京都 ◇ 東海道新幹線 豊橋 ◇ 東海道本線 鷺津					



写

駅名 1310 領収書  
領収書-№ 7  
窓口-№ 102

楠 浩幸 様

金額 ￥8,140円  
〔消費税等込み〕

但し、乗車券類(クレジット払い)として

2020年11月 2日  
東海旅客鉄道株式会社

ご利用いただきましてありがとうございます

印紙税申告納  
付につき名古屋中村  
税務署承認済

鷹津駅

現金出納社員 印



領収書-№ 7  
窓口-№ 102

駅名 1310 領収書  
領収書-№ 7  
窓口-№ 102

楠 浩幸 様

金額 ￥8,140円  
〔消費税等込み〕

但し、乗車券類(クレジット払い)として

2020年11月 2日  
東海旅客鉄道株式会社

ご利用いただきましてありがとうございます

印紙税申告納  
付につき名古屋中村  
税務署承認済

鷹津駅

現金出納社員 印





# ご利用票 兼 領収書

SALES SLIP AND RECEIPT

下記、正に領収致しました。

This is certify that Central Japan Railway Company has received the following.

東海旅客鉄道株式会社

Central Japan Railway Company

宛名  
RECEIVED FROM

湖西市議会

楠 浩幸

様

お預かり番号  
RESERVATION NUMBER

2013

クレジットカード番号  
CARD NUMBER

[REDACTED]

金額計  
TOTAL AMOUNT

¥3,400  
(クレジットカード利用・Credit card use)

内容  
DETAILきっぷのご購入代金  
Tickets price購入日  
DATE OF PURCHASE

2020年11月2日

乗車日  
DATE OF DEPARTURE

11月6日

列車名・券種  
利用区間

指定券 (席無)

京都

FROM

→ 豊橋  
TO

¥3,400

列車名・券種  
利用区間

のぞみ377号

京都

FROM

→ 名古屋  
TO

¥0

列車名・券種  
利用区間

ひかり652号

名古屋

FROM

→ 豊橋  
TO

¥0



# ご利用票 兼 領収書

## SALLS SLIP AND RECEIPT

下記、止に領収致しました。

This is certify that Central Japan Railway Company has received the following.

東海旅客鉄道株式会社

Central Japan Railway Company

宛名  
RECEIVED FROM

湖西市議会

楠 浩幸

様

お預かり番号  
RESERVATION NUMBER 2012クレジットカード番号  
CARD NUMBER

[REDACTED]

金額計  
TOTAL AMOUNT¥3,400  
(クレジットカード利用・Credit card use)内容  
DETAILきっぷのご購入代金  
Tickets price購入日  
DATE OF PURCHASE

2020年11月2日

乗車日  
DATE OF DEPARTURE

11月4日

列車名・券種  
利用区間指定券(席無)  
豊橋  
FROM❖ 京都  
TO

¥3,400

列車名・券種  
利用区間ひかり635号  
豊橋  
FROM❖ 名古屋  
TO

¥0

列車名・券種  
利用区間のぞみ211号  
名古屋  
FROM❖ 京都  
TO

¥0





# コーポレートカード請求明細書

2020年11月30日発行

いつもご利用いただきまして誠にありがとうございます。  
今月分のご利用明細をご案内申し上げます。

ABD7011895

株式会社 デンソー  
1150 (その他)  
楠 浩幸 様

D 2422544608320063 5 00005  
C0001 0000170#

トコクファイナンス株式会社  
460-0003  
名古屋市中区錦2丁目 17番21号NTTデ  
ビル別棟  
TEL 0800-700-0700  
東海州送局長 (11) 第00172号



お支払日 2020年12月17日 お支払金額合計 29,880円

会社名	株式会社 デンソー
部署名	1150 (その他)
ご利用者名	楠 浩幸 様
社員番号	

下記口座よりお引き落しします。ご入金はお早めにお願いたします。

金融機関	
支店	
科目	普通
口座番号	
口座名義	楠 浩幸 様

## ご利用明細

ご利用年月日	ご利用店名	ご利用金額(円)	摘要		
			現地通貨額	送付路線	換算レート(円)
		TS GUNIC エクスプレスコーポレートカード			
20/11/2	エクスプレス予約 (JR東海)	3400	乗船チケット		
20/11/2	エクスプレス予約 (JR東海)	3400	乗船チケット		
20/11/2	JR東海	8140	電車		
20/11/18	JR東海	8140	電車		
20/11/18	エクスプレス予約 (JR東海)	3400	乗船チケット		
20/11/18	エクスプレス予約 (JR東海)	3400	乗船チケット		
お支払合計		29880			

ご利用限度額 100万円

ご利用者名 楠 浩幸 様		会社名 株式会社 デンソー	社員番号	0014478440-0038	お支払日 2020年12月17日	件数(件) 6	金額 29,880
--------------	--	---------------	------	-----------------	------------------	---------	-----------

検印		承認印	
----	--	-----	--

普通預金(兼お借入明細)

(マイナス記号は  
お借入残高を表わします)



年月日	記号	お支払金額 (円)	お預り金額 (円)	お借残高 (円)	お借店
2012-17	200		29,880		下谷下
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					

他店券でのお預入の際は  
「夕テ-DD(資金化口)」と  
表示されます。

支出証明書

項 目 (□にレ点)	<input type="checkbox"/> 調査研究費 <input checked="" type="checkbox"/> 研修費	<input type="checkbox"/> 広報・広聴費 <input type="checkbox"/> 資料作成費	<input type="checkbox"/> 娯楽・陳情活動費 <input type="checkbox"/> 資料購入費
支出年月日	令和2年11月10日		
支出金額	6,900円		
支出先	全国市町村国際文化研修所		
支出内容	令和2年度第2回市町村議会議員特別セミナー受講		
領収書を徴することが困難な理由	銀行振込みのため		

上記のとおり相違ありません。

令和2年11月10日

湖西市議会議員

氏名 楠 浩幸



供	議長	副議長	局長	次長	係長	係
覧	●	●	●	●	●	● ●

令和2年11月21日

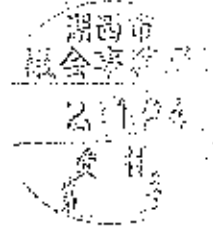
湖西市議会議員

氏名 橋 浩 幸 ●

政務活動報告書

下記のとおり政務活動を行ったので報告します。

記



項 目 (□にレ点)	<input type="checkbox"/> 調査研究費 <input type="checkbox"/> 広報・広聴費 <input type="checkbox"/> 要請・陳情活動費 <input checked="" type="checkbox"/> 研修費 <input type="checkbox"/> 資料作成費 <input type="checkbox"/> 資料購入費
期 間	令和2年11月19日(木)～20日(金)
場 所	全国市町村国際文化研修所
内 容	講義 地域発の生きた政策 元全国市長会 会長/筑波大学 客員教授 森 民夫 氏 講義 地方自治体におけるAI・RPAの導入と今後の展開 早稲田大学政治経済学術院 教授 稲継 裕昭 氏 講義 これからの日本に求められる社会保障のあり方について 慶應義塾大学経済学部 教授 井手 英策 氏 講義 Society5.0時代の到来 電気通信大学 副学長(広報担当)/電気通信大学大学院 教授 坂本 真樹 氏
目 的 (市政との関連性)	□々めまぐるしく変わりゆく国内外の情勢の中で、地方議会の議員には、様々な行政課題について学び、施策を提案していくことが求められています。今回のセミナーで、「地方行財政」というテーマのもと、各分野でご活躍の先生方から講演を聴講し、今後の湖西市の未来と議員に求められる役割について多角的に考えて政策提言をおこなうことを目的とします。

成 果

筑波大学の森氏から「生きた政策」について、施策と目的について学んだ。国の方針だから、県の事業だからやるのではなく、市民の声をよく聴いて、分かりやすくトランスレートする。ただ声を聴くだけではなく、本質を見極める事が大切。なるほど、交付金が取れるから、補助金が貰える事も厳しい財政状況の中で仕方ないが、そもそも不交付団体で財政が厳しくなっているのは何故か。市民が本当に求めている事は何か。慶應大の井手氏はベーシックサービスについて説いた。困った人を助ければ世の中が幸せになるのか、絶対値が下がるだけ。

社会福祉について、小職が一番苦手な分野だが、税と福祉の関係は先進諸外国を見習うべきだと思う。日本のGDPが低いのは承知していたが、社会福祉がOECDにおいてビリから3番目とはビックリだった。少子高齢化、人口減少が加速する中で卵が先かニワトリが先か、経済優先、自己責任の社会にもそろそろ限界が来ているという。ベーシックサービスの考え方を勉強してみたい。Society5.0については取り立てて新しい情報は無く、AI・RPAについては、先進自治体、民間の既存システムが安価で入手可能となっている。とりわけ議事録作成の精度はかなり向上しており、検討の余地がある。コロナ禍の中での研修であったが、自らを守り、新しい情報を取り入れる研修受講は今後の政策実現に向けて継続したい。

報告詳細

1. 地球発生活きた政策

講師:筑波大学 森民夫 氏

○生きた政策は霞ヶ関や都道府県ではなく市町村でこそ実現する

>聴く姿勢を貫くこと

>参加を引き出すこと>市民のニーズを把握する

○生きた政策を生み出すために首長や議員に求められる資質

>市民の声を聴く意欲と能力

人は喋るだけで満足する？

議会常任委員会、特別委員会に首長が出席する自治体もある

>要望を消化して正しい政策目標を確立する行政能力

政策より施策先行する首長が多い

市民ニーズを分析して正しい政策目的を確立する

課題の本質を見極める→手段は後から

政策目的の確立→政治の責務 議員は目的を投げかける

政策手段の確立→官僚の責務 手段は当局が考える！

>異なる政策分野を総合化する広い視野

行政の縦割りに横串を通せ

>市民との協働を最大限に生かす包容力

行政は問題解決→公平性の確保

市民は→参加者が楽しむ、自由な活動が可能

市民協働は行政の下請けではない



最大の敵は行政側の思い上がりと嫉妬

- 中心市街地の活性化
  - 商店街の活性化ではない
  - 市民協働のイベントができる場づくり
- ウイズコロナ時代における自治体の役割
  - 児童生徒、保護者の負担を考える→小中学校の登校日を設定
- 地方行政リーダーシップ研究会 ネットセミナー  
[https://lgli.jp/seminar/2021w\\_leadership/](https://lgli.jp/seminar/2021w_leadership/)



## 2. 地方自治体における AI・RPA の導入と今後の展開

講師: 早稲田大学 稲継 裕昭 氏



- 民間金融機関
  - キャッシュレス化→ATM削減→店舗削減→窓口業務無人化
- RPA
  - EX マクロ機能→地図データ連携 →自動化
- 自治体戦略 2040 構想研究会
  - 2040 年に予測できる課題に対してバックキャストする
  - 自治体職員が半減→AI ロボティクス導入→スマート自治体
  - 情報システム標準化→ベンダーロックイン対策→住居管理、税務管理
- 日経新聞 企業短信
  - 全て AI IBMワトソンが作成している
- 医療分野
  - 大腸内視鏡検査→AI →ガンの見落としゼロ
- ディープラーニング(深層学習)
- 地方自治体における AI RPA
  - スマート自治体研究会→一般的になりつつある
  - チャットボット
    - 住民問合せ自動応答サービス →LINE わけまる君
    - 議事録・会見録作成作業
    - 災害情報要約システム NICT→熊本地震で活躍
    - AIによる道路損傷確認システム スマホで動画撮影→道路亀裂管理 →マッピング
    - 戸籍業務 大阪市で富士通と共同開発
    - 保育所入所選考 さいたま市 富士通 ミザリオ
    - ケアプラン 豊橋市
- 野村総研レポート
  - 日本の労働人口の 49%が人工知能やロボットで代替え可能
  - 代替え可能性の低い職業
    - 営業、教員、デザイナー、医師、ケアマネージャーなど、人と接する業務



○ 自動車の自動運転

→バス運行

○ 今後求められる人材

→ 変化を恐れず対応できる人材?

→ 変わらない価値 → 住民福祉 最小の経費で最大の効果を挙げる

※ 利用者目線への転換

→ パーソナルアシスタント

→ 手続きの廃止

### 3. これからの日本に求められる社会保障のあり方について

講師: 慶應義塾大学 井出 英策 氏

勤労世帯収入は 1997 年がピーク

現在世帯収入 400 万円未満が 45%

単身世帯の 5 割が貯蓄無し

現在の日本は発展途上国の一歩手前まで来ている

> 国を愛する気持ち → 社会保障

> 現役世代への社会保障は OECD ビリから 3 番目

> 自己責任で生きていく社会 → 分断社会

※ 共に生きるが通じない社会

> 幸福の増税論 → ベーシックサービス

→ ベーシックヒューマンニーズ

困った人が幸せになれば、みんな幸せになるは、間違い

→ みんなが幸せになることが求められている

→ 物とサービスを分けて考える → 全ての人にサービスを出す

→ 医療、福祉介護、教育を無償化

※ 格差はどこまで許されるのか?

所得格差は、悪くない。誰もが必要とする基礎的サービスにアクセスできない事が問題

ベーシックインカムの可能性は低い → コストがかかり過ぎる

→ スマートタックス → 金持ち、環境影響重課税

○ 投資主導型経済から保障主導型経済へ

→ 消費税増税 → 16% で教育、医療介護無償化

→ 潜在的な経済成長率を上げる

※ ソーシャルワーカー

地域の人的資源を活用



48才



ベーシックサービス記事

#### 4. Society 5.0 時代の到来

講師: 電気通信大学 坂本 真樹 氏



##### ○ Society5.0 とは

サイバー空間とフィジカル空間を融合させたシステム社会

>ビックデータを AI が分析して的確な情報を提供してくれる>自動運転、遠隔医療等

>患者に寄り添った医療 >痛みの捉え方→質の違いを言葉で把握→オノマトペ(擬音

語・擬態語)と比喻に着目

##### ○ ものづくり

高品質な物の評価→オノマトペを活用 >数値化→AI→顧客ニーズニーズあった製品

スマート農業→AI→市場解析→ロボット省力化→最適農業計画

##### ○ 防災

ロボット、ドローン→遠隔操作

##### ○ 5G

超光速通信→同時多数接続可能→ IOT→物がインターネットに繋がる

(無人コンビニ等)

##### ※ オノマトペ

自然界の音・声、物事の状態や動きなどを音(おん)で象徴的に表した語。音象徴語。

擬音語・擬声語・擬態語など

※ 報告詳細の欄が足りない場合は、別紙を用いること。

※ 政務活動を行ったことが分かる資料等(視察、研修会、報告会、会議等)を添付すること。

支 出 伝 票

湖西市議会議員

氏名 藤 浩幸



会計年度	令和2年度		支出番号	6	
項目 (□にレ点)	<input checked="" type="checkbox"/> 調査研究費 <input type="checkbox"/> 研修費		<input type="checkbox"/> 広報・広聴費 <input type="checkbox"/> 資料作成費		<input type="checkbox"/> 要請・陳情活動費 <input type="checkbox"/> 資料購入費
合計支出金額			3,380円		
枝番	支出年月日	支出内容	支出先	金額	内 訳
	令和3年 3月15日	交通費	JR東海	3,380円	●旅費内訳書との差額 (1,980円) 新幹線特急料金不用
				円	
				円	
				円	
				円	
支出目的	第70回教育委員会対象セミナー受講のための交通費				
備考					

※ 領収書は別紙に添付。 ※ 内訳欄に記載できない内容は、備考欄へ記入。

※ 消耗品費や図書費の支出など、政務活動報告書を添付しない支出の場合、支出目的欄に市政との関連性を記入。

旅費内訳書

出張先： 静岡商工会議所別館

出張日： 3月16日

出張者： 楠 浩幸

区分		行程 (路線名・駅名等)		キロ数	金額	備考
鉄道賃	JR線	鷺津	静岡	96.4	1,690	
		静岡	鷺津	96.4	1,690	
	新幹線 特急等	浜松	静岡	76.9	990	自由席(通常期)
		静岡	浜松	76.9	990	自由席(通常期)
	線	普通				
小計					5,360	
代						
代						
小計					5,360 円	
宿泊料		泊				
		泊				
合計					5,360 円	
行程略図						
<p>3月16日</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 鷺津 東海道本線</li> <li>○ 浜松 東海道新幹線</li> <li>○ 静岡</li> </ul> <p>&lt;セミナー参加&gt; 静岡商工会議所別館</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 静岡 東海道新幹線</li> <li>○ 浜松 東海道本線</li> <li>○ 鷺津</li> </ul>						

㊦

駅No 1310 領収書No 15  
窓口No 102  
領 収 書

篠 浩 幸 様

金額 ￥3,380円  
「消費税等込み」

但し、乗車券類として

上記金額他に領収致しました

2021年 3月15日  
東海旅客鉄道株式会社

ご利用いただきましてありがとうございます

印紙税申告納  
付につき名古屋中村  
税務署承認済

恐沖紙

現金出納社員



駅No 1310 領収書No 15  
窓口No 102  
領 収 書

篠 浩 幸 様

金額 ￥3,380円  
「消費税等込み」

但し、乗車券類として

上記金額他に領収致しました

2021年 3月15日  
東海旅客鉄道株式会社

ご利用いただきましてありがとうございます

印紙税申告納  
付につき名古屋中村  
税務署承認済

恐沖紙

現金出納社員



供	議長	副議長	局長	次長	係長	係	
覧	●	●	●	●	●	●	●

様式第9号 (第7条関係)

令和3年3月18日

湖西市議会議員

氏名 榑 浩幸 ●

政務活動報告書

下記のとおり政務活動を行ったので報告します。

記

項目 (□にレ点)	<input checked="" type="checkbox"/> 調査研究費	<input type="checkbox"/> 広報・広聴費	<input type="checkbox"/> 要請・陳情活動費
	<input type="checkbox"/> 研修費	<input type="checkbox"/> 資料作成費	<input type="checkbox"/> 資料購入費
期 間	令和3年3月16日(火)		
場 所	静岡県商工会議所		
内 容	第70回教育委員会対象セミナー 講演：1人1台端末整備後のICTを活用した学びの推進 講演：1人1台端末を活用した対話を重視した授業デザイン 講演：GIGAスクール構想以前から児童・生徒1人1台端末を整備・活用して 講演：GIGAスクール構想に向けた実践		
目 的 (市政との関連性)	令和3年度から湖西市内でも活用が期待されるGIGAスクール構想において、先進学校の事例、講演を聴講し、湖西市のGIGAスクール構想の後押しをしたい。		
成 果	ICT機器の整備計画/校務情報化の推進を受講して、令和3年度から始まるGIGAスクール構想に於て、先進自治体の事例報告、推進側のお話を聴講する中で、巨大なマーケットに群がる業者とうまく付き合うためには実務を担う現場の教員はもとより、教育委員会のイニシアティブが求められる。残念ながら今回のセミナーに湖西市からの参加者は小職1人だけで、他の自治体の前向きな姿勢に危機感を覚えた。 湖西市内の小中学校の現状をベンチマークして、近隣自治体との情報共有を提案したい。 巨額な予算を投じる成果と評価についても標準化が必要だが、自治体学校間格差は避けたいところ、湖西市の令和3年度予算においても、ICT研修会、支援員の配置も予算化されているので、注視したい。		

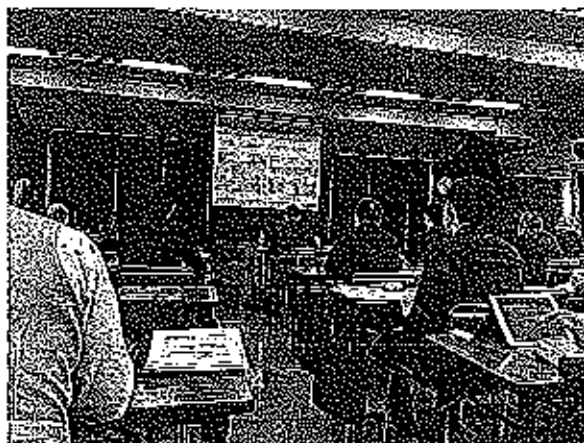
3.19

## 報告詳細

### 1. 1人1台端末整備後の、ICTを活用した学びの推進

講師: 袋井市教育委員会学校教育課 村松邦彦 氏

- 袋井市はR3年1月からタブレット端末を活用している。
  - GIGAスクール構想前は
    - 令和1年10月 iPad (LTE) 1280台整備→ 日常的に活用している
    - G-Sweet → 個に応じた学び→ 思考ツールの活用
    - 協同的な学び→ コミュニケーションツール→ ロイロノート
    - 情報活用能力育成→ プログラミング学習、プレゼンテーション
    - > 実証授業→ 経産省 未来の教室(凸版印刷)→ 研修後のフィードバック重要
  - GIGAスクール開始からは
    - ロイロノート
    - G-Suite
    - 小学校1~3年までiPad、4年生から中学生はchromo book → LTE + wifi
  - 1人1台で学ぶ
    - 双方向型授業、考える力を育てる→ アウトプットが大切
  - 導入後
    - 情報端末を93.8%の教室で活用している
    - 研修主任と情報担当がタッグ→ 強い
    - 若手でICTに強いから担当(やらされ) → 弱い
    - 課題→ 情報モラル、リテラシーの欠如→ アカウント乗っ取りとか
    - 道徳、学活で話合い
    - 特別支援教育にも有効
    - ハウス食品工場見学をリモートで実施
    - 遠隔教育の充実
- ※教育委員会 ICT 教室の活用: 教育委員会に常設
- ALT 授業



## 2. 1人一台端末を活用した対話を重視した授業デザイン

講師: 聖心女子大学 教授 益川 弘如 氏

### ○ SDGs と「知のギャップ問題」

- OECD PISA2018 デジタル読解力 ↓低下 ↓複数の情報を統合して考える
- これからの社会に必要な力→トランスリテラシー→新たな知識を生み出す力
- 学んだことで、将来の課題解決に結びつける

### ○ 1人一台端末で出来ること

- 違う考え方を統合して答えを作る
- 参加者一人ひとりの考え方の違いを可視化
- 問いへの答えを作るプロセス考えたこととの外化履歴と表示
- 深い学びの学習評価→次の授業に繋げる
- ・学習者が自分で答えをつくる
- ・学習者同士が考えながら対話して、自分の考えを少しずつ変える
- ・学んだことが次の問いを生む

### ○ 人とロボットとの共生プロジェクト

- オンラインにおける対話型授業
- 画面を通した授業の限界→音のレベル均一、ノンバーバル情報の読み取り

### ○ 校内研修における1人一台端末活用

- 広島県安芸太田町
- 授業モニタリングシステム→授業の可視化
- zoom でジグソー→別室、全国どこでも授業を参観可能

### ○ 個別最適な学びと、協同的な学び

- 二項対立に陥らない様に考える→体系的な授業の設計が必要

## 3. GIGA スクール構想以前から児童・生徒 1人一台端末を整備・活用して

講師: 川根木町教育委員会 渡邊 哲也 氏

- 平成 29 年から 1 人一台 iPad 貸与している →小学 1 年から中学卒業まで使用
- 小規模のメリットを最大化 →町が責任を持って子どもを育てる
- ICT 支援員 4 人が 6 回/月(各学校)

### ○ アプリケーション

- ミライシード
- 川根シード

### ○ プログラミング教育

- 静岡大学情報学部も支援