

様式第4号(第5条関係)

政務活動費収支報告書

令和6年3月29日

(あて先)山鹿市議会議長

議員名 豊田 新二郎



山鹿市議会政務活動費の交付に関する条例施行規則第5条の規定により、次のとおり報告します。

1 収入(政務活動費)額 240,000 円

2 支出 (単位:円)

項目	金額	備考
調査研究費	72,100	会派沖縄県宮古島行政視察
研修費	166,788	自治体議会特別セミナーin玉名、山鹿市議会議員研修、全国地方議会サミット2023、第17回鞠智城東京シンポジウム
広報費	0	
広聴費	0	
要請・陳情活動費	0	
会議費	0	
資料作成費	0	
資料購入費	48,100	新聞(熊日、農業)
人件費	0	
事務所費	12,000	タブレット通信費
合計	298,988	

(注) 備考欄には、主たる支出の内訳を記載すること。

3 残額 金 0円

(支出額が収入額を超えるときは、0円と記入)

令和 5 年度 政務活動費（研修費・研究費）実績報告書

氏 名	豊田新二郎
研修（視察）日程	令和 5 年 7 月 20 日（木）～令和 5 年 7 月 22 日（土）
研修（視察）先	1 沖縄 都道府県 宮古島 市町村
研修（視察）内容	<p>1 友好都市締結記念交流会</p> <p>2 伊良部漁協 伊良波組合長との意見交換会</p> <p>3 JTA パークドーム 宮古島市のスポーツ振興について</p> <p>4 宮古島地下ダム資料館視察</p> <p>5 宮古島市未来創造センター(公民館と市立図書館の複合施設)視察</p>
交通手段	飛行機・新幹線・JR・バス・自家用車 その他（レンタカー）

	<p>① 友好都市締結記念交流会      友好都市締結を記念して、山鹿市と宮古島市は教育や農業分野などで官民交流を続けていくことを目指し、交流会が開催され、早田市長をはじめ、堀田教育長、服部議長、私達の会派 鹿政不動会としても参加。この交流会を通じて双方の魅力や取り組みを話すことができ、今後文化やスポーツを含め、幅広い分野の交流促進できることを確信できました。</p> <p>② 伊良部漁協 伊良波組合長との意見交換会      伊良部漁協 伊良波組合長との意見交換会では、先般発生した自衛隊ヘリコプターの墜落事故に関して捜索活動の状況についてお聞きすることができました。事故の捜索活動に関して丁寧な説明をしてくださいました。</p> <p>③ JTA パークドーム 宮古島市のスポーツ振興について</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・各種スポーツ大会の企画・誘致・運営について          現在、宮古島市主催のスポーツ大会は「全日本トライアスロン宮古島大会」「17END ハーフマラソン in 伊良部島大会」「宮古島 100km ワイド・マラソン」が開催されており、民間や地域主体の「風ジェットスキーエンターテインメント」「東平安名崎がんばるマラソン」なども開催されている。</li> <li>・スポーツ合宿等の誘致について          行政、宮古島市スポーツ協会などの団体で構成されるスポーツコンベンション推進協議会にて、合宿誘致を進めており、野球など大人数の合宿は旅行代理店を通しての申し込みが大半である。          誘致後の運営は、令和4年度に新設されたスポーツ振興課と宮古島市スポーツ協会が合宿受入の管理施設ごとに応じて対応している。</li> <li>・JTA ドーム宮古島のイベントの誘致・運営について          今年度、コロナウイルス感染症が5類に移行したこともあり、JTA ドームの利用者増加。地元主催の産業まつり、クリスマスフェスティバルなどの定番イベント、企業主催では社員旅行や展示会などが予定されている。</li> </ul>
--	---

島外からの修学旅行の結団式、地元保育園の運動会、老人クラブのゲートボールなどの利用も多くあり、フットサル、ダンススクールなどの地元利用も盛んである。

#### ④ 宮古島地下ダム資料館視察

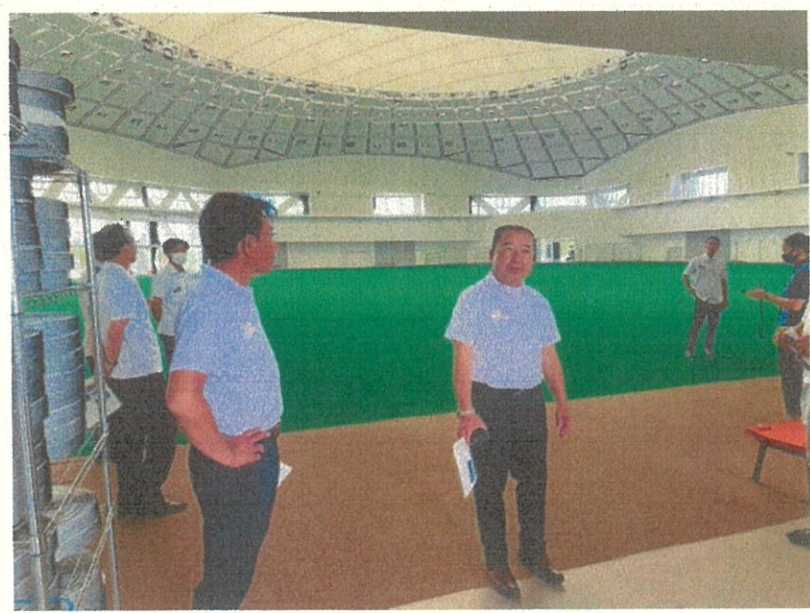
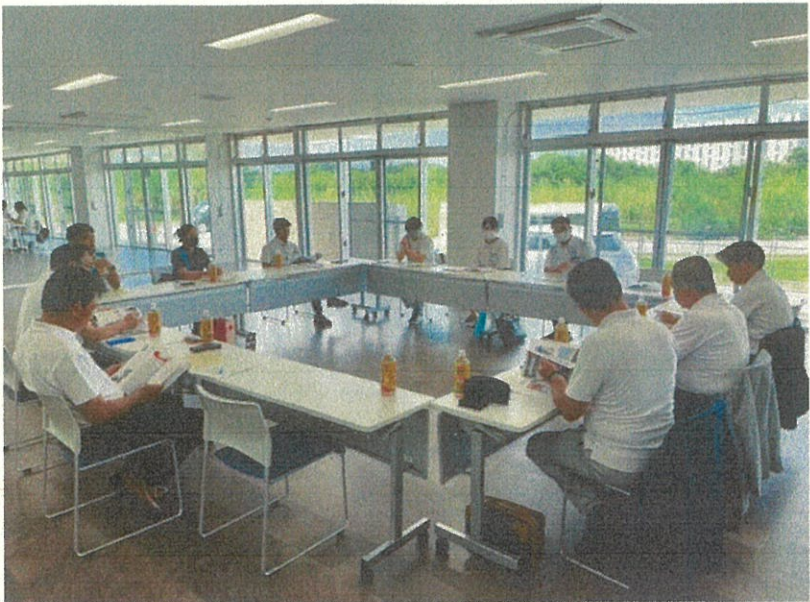
宮古島地下ダム資料館を訪れ、島の自然環境や地下水利の重要性を深く理解することができました。資料館内では、ダムの建設過程や役割について詳しく学び、地元の歴史と文化との結びつきを感じました。地下ダムの建設技術や構造、地下水のメカニズムなど、ビデオやジオラマ模型などで詳しく解説。特にダムの宮古島の地層の断面模型、地下ダムのしくみやスケールの大きさを知るには非常に分かりやすい地下ダムの模型は印象的でした。また、スタッフの方の説明もわかりやすく、質問にも親切に答えてくれました。宮古島の持続可能な発展に貢献するダムの重要性を再認識し、地元コミュニティの努力に感銘を受けました。

#### ⑤ 宮古島市未来創造センター(公民館と市立図書館の複合施設)視察

宮古島市未来創造センターを訪れ、その多目的性とコミュニティへの価値に感銘を受けました。この複合施設は、公民館と市立図書館が一体となって、地元の人々に豊かな学びと文化活動の場を提供していて、市立図書館では、充実したコレクションと静かな学習環境があり、インターネットアクセスなどを提供し、地元の住民に知識と情報を手軽に利用できる環境を提供していました。一方、公民館は多様なプログラムやワークショップを通じて、コミュニティの交流と成長を促進されていました。また、施設内の設備は近代的で使いやすく、バリアフリーな環境が整っていて、スタッフの親切さと専門知識も印象的で、地元コミュニティにとって宝のような存在だと思います。宮古島市未来創造センターは、知識、文化、コミュニティを結びつける素晴らしい場所でした。

(まとめ)

宮古島市との友好都市締結による交流の経験は非常に価値あるものでした。特に合宿誘致やスポーツイベントによる地域活性化、JTAドームの活用など、地域の発展に貢献する取り組みに感銘を受けました。今後も山鹿市と宮古島市の友好関係を大切にし、教育や産業、スポーツなど多様な分野で連携を深めていきたいと思います。また、伊良部漁協の伊良波組合長との意見交換会や地下ダム資料館、未来創造センターの見学も興味深い経験でした。これらの学びを活かし、山鹿市の未来に役立てていきます。感謝の気持ちとともに、更なる交流の機会を楽しみにしています。







# 領收証

No. ....

豊田新二郎 様

令和5年 7月 14日

金額		¥ 72100-	
----	--	----------	--

但  760-22 宮島宿泊セット代金

飲食料品等(軽減税率対象)

上記正に領収いたしました

内

8%(税込・税抜)金額 消費税額等

/

10%(税込・税抜)金額 消費税額等

/

現金・カード・( )



登録番号

〒861-0312 熊本県山鹿市鹿本町梶屋17-1

株式会社トラベルロード

電話 0968-36-9331

FAX 0968-36-9351



HISAGO #787

令和 5 年度 政務活動費（研修費・研究費）実績報告書

氏 名	豊田新二郎
研修（視察）日程	令和 5年 4月 13日（木） ～ 令和 年 月 日（ ）
研修（視察）先	1 熊本 都道府県 玉名 市町村 2 都道府県 市町村 3 都道府県 市町村
研修（視察）内容	1 自治体議会特別セミナーin 玉名 議員の資質向上と議会運営の基本
交通手段	飛行機 ・ 新幹線 ・ JR ・ バス ・ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">自家用車</span> その他 ( )
詳細な研修（視察）内容  まとめ (感想・市政に活かせること等)	<p>自治体議会特別セミナーin 玉名 『議員の資質向上と議会運営の基本』</p> <p>1 議員の資質向上 【議会の役割・機能】 住民の代表機関であり、議決機関であるとされ、合議制の住民代表機関であるから、多様な民意の反映が求められており、議会は、いかに民意を反映できるかが大きな課題</p> <p>○議決機関としての議会権能 条例の制定や予算の議決など議決によって自治体意思が決定される</p> <p>○長その他の執行機関の事務執行に対し、これを監視する機能</p> <p>○議事機関としての審議・議決・議案提出を通じて、政策形成を担う。</p> <p>2 議会運営の基本 【二元代表制について】 住民を代表する長と議会が相互けん制・抑制と均衡に</p>

よって緊張関係を保ち続けることが求められ議会は、長と対等の機関として、その自治体の運営の基本的な方針を議決し、その執行を監視し、評価する。議会は「政策決定」の機能と、執行機関に対する「監視・評価」の機能を果たす。

### 3 議員力・議会力の強化

議会力 市長等に対する監視機能を十分に果たすとともに、政策立案及び政策提言を議員間で共有し、議会全体の政策資源として、市民のためのより良い政策とする力及びその政策実現に向けた総合的な活動

議員力 地域の課題を把握し、その解決を目指して調査し、及び政策を構想する能力並びにその活動

### 4 監視機能の強化

#### ○一般質問の反映と充実

一般質問をどう捉えるかは、重要な問題であり、一人の議員個人の問題ではなく、議会としてどう考えるかの問題となっている。

一般質問の追跡調査 議員の一般質問に対して、市長等執行部側が「検討する」とか「検討したい」とか、これに類する表現で答弁した事項について、その後の対応を議会として追跡調査することが必要

質問を棚上げ状態で放置しないように、議会として取り組むべき

### 5 政策提案・政策提言機能の強化

・政策立案：市政における課題の解決を図るため、政策を構想し、その実現のために必要な仕組みに関する条例案を議会に提案すること

・市政における課題の解決を図るため、必要と思われる政策を提言書としてまとめ、市長等に対し、この提言書の提出を持って提案すること

#### (まとめ)

今回のセミナーに参加させていただき、改めて議会の役割、機能 二元代表制について学ぶことができました。議会は、市の政策形成担う機関として、市長等に政策の改善又は立案を求める政策提言及び本会議で

の政策提案に向けた政策立案を通じて、市の政策水準を向上していくべきと思いました。

山鹿市議会としても市民の意見等を考慮した政策課題、重点調査項目等について行政との議論を踏まえ、議員間で政策立案及び政策提言に向けて議員間討議が活発に行われるべきと思いました。

新人からベテランまで

## 自治体議会特別セミナー in 玉名!!

# 議員の資質向上と議会運営の基本

本セミナーは、地域を活性化させるために、二元代表制の下、日々尽力されている自治体議會議員と市民・議会事務局職員のための「学びの場」です。

特に新人議員等やる気のある議員が議会活動・議員活動を行う上で、特に重要な「議員の資質向上」と「議会運営の基本」について講義します。どうぞ玉名地域の自治体の新人議員等議会関係者の参加をお待ちしております。

### (プログラム)

- 1 議員の資質向上の在り方
- 2 「二元代表制」における議会活動
- 3 議会運営の基本と一般質問
- 4 議員力・議会力の強化と政策提言・政策提案

2023(令和5)年

日 時  
**4月13日(木)**

13:30~16:00 (2時間半)

※受付開始は13:00

会 場  
玉名市文化センター第1研修室  
玉名市繁根木 88-1 tel0968-75-1312

受 講 料  
7,000円(議員)、4,000円(市民・職員)(当日払)  
※ テキスト代 2,000円含む(お持ちの方は持参願います)



使用テキスト

自治体議会研究所 代表 高沖秀宣

(議会事務局研究会共同代表、元三重県議会事務局次長)

1953年三重県生れ、京都大学法学部卒。2002年4月から三重県議会事務局で、政策法務監・政務調査課長・企画法務課長・総務課長・次長を歴任。

著書『自治体議会改革講義』(東京法令出版、2018年)をテキストに使用(当日配付)

申込方法  
下記の mail(又は電話)にて、所属議会名、氏名、連絡先をお知らせください。  
(参加者・講師はマスク原則着用。消毒、3密には十分留意して実施予定。)

申込み・  
問合せ先  
自治体議会研究所(三重県津市白山町二本木 545)(代表:高沖秀宣)  
mail: soukon830@yahoo.co.jp、電話:090-4116-4501(9時~19時)

# 領 収 書

豊田新一郎 様

金 7,000 円

上記正に領収いたしました。  
ただし、「自治体議会特別セミナー」受講料として。  
テキスト代 2,000 円を含む。

令和5年 4月13日

自治体議会研究所（三重県津市白山町二本木545）

代表 高 沖 秀 宣

印

令和 5 年度 政務活動費（研修費・研究費）実績報告書

氏名	豊田新二郎
研修（視察）日程	令和 5 年 6 月 26 日（月） ～ 令和 年 月 日（ ）
研修（視察）先	1 熊本 都道府県 山鹿 市町村 2 都道府県 市町村 3 都道府県 市町村
研修（視察）内容	1 適正な議員定数の決定方法及び一般質問を通した議員力向上について 2 について 3 について
交通手段	飛行機・新幹線・JR・バス・自家用車 その他（ ）
詳細な研修（視察）内容  まとめ (感想・市政に活かせること等)	<p>『適正な議員定数の決定方法及び一般質問を通した議員力向上』 講師 熊本大学法学部 伊藤洋典教授</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・議員定数の問題の根本なり手不足</li> <li>・議会イメージの転換 行政のチェックから制作提案へ</li> <li>・議員間討議と政策提案</li> <li>・議会の役割と一般質問</li> <li>・議会運営を見直す(討議と政策のための運営方法とは) <ul style="list-style-type: none"> <li>→ 議会と住民の関係を結びなおす</li> <li>→ 議員に何が求められているか</li> </ul> </li> </ul> <p>まず、議員定数の決定方法についての説明がありました。伊藤教授は、議員の役割と責任を果たすためには、適正な定数が必要であり、そのためには市民の声を反</p>

映させた慎重な検討が重要だと教えていただきました。

さらに、一般質問を通じた議員力向上についても詳しく解説されました。一般質問は市民の関心事や問題点に対して議員が行政に対して質問する機会であり、適切な質問力が求められます。伊藤教授は、事前の調査や準備を重視し、具体的で効果的な質問が求められることを強調されました。また、市民の代表としての役割を果たすためには、議員自身が知識やスキルを向上させることが重要だと述べされました。

#### (まとめ)

この講演を通じて、議員としての責任と役割を深く理解することができました。適切な議員定数の設定や一般質問を通じた議員力向上が、より良い行政運営や地域の発展につながることを学びました。今後は、この知識を活かし、より有意義な市民活動に取り組んでいきたいと思います。

# 支 払 証 明 書

令和5年6月26日

豊田 新二郎 様

金額 3,000 円也

件名 令和5年度山鹿市議会研修会講師謝金

支払先（者）

熊本大学法学部教授

伊藤 洋典 様

上記のとおり確かに支払いました。

山鹿市議会事務局局長 小 山



令和5年度 政務活動費（研修費・研究費）実績報告書

氏名	豊田新二郎
研修（視察）日程	令和5年7月5日（水）～令和5年7月6日（木）
研修（視察）先	1 東京 都道府県 新宿区戸塚町 早稲田大学大隈講堂 2 都道府県 市町村 3 都道府県 市町村
研修（視察）内容	1 全国地方議会サミット2023 変わる社会・デジタル・あたらしい民主主義
交通手段	飛行機・新幹線・JR・バス・自家用車 その他（ ）
詳細な研修（視察）内容	第1日目  基調講演 激変する時代に対応する議会を実装せよ 早稲田大学 名誉教授、元三重県知事 北川正恭  特別講演 デジタルで変わる社会 地方と議会への期待 デジタル大臣 河野太郎
まとめ（感想・市政に活かせること等）	デジタルで変わる自治体・政策 マイナンバーカード交付率9割超え 都城市のデジタル戦略 都城市 総合政策部デジタル統括課 佐藤泰格  ChatGPTの自治体活用実証 横須賀市のデジタル戦略 横須賀市 デジタル・ガバメント推進室 寒川孝之

	<p>全国初 県内全 77 市町村との協働電子図書館      「デジとしょ信州」県立長野図書館長 森いづみ</p> <p>デジタル図書館とアクセシブルライブラリー      株式会社メディアドウ      電子図書館推進センター 林剛史</p> <p>オンラインとデジタルを活かす      議会デジタル化の必要性      ChatGPTなどの生成系 AI とどう向き合うか      東北大学大学院 准教授      都道府県議会デジタル化専門委員会座長 河村和徳</p> <p>デジタル・オンライン活用最前線      AI 活用による議会の視覚化と市民参画      取手市議会 議長 金澤克仁</p> <p>デジタルで変わる市民と議会      まちだん宮崎市議会 DX 実証実験より      Gcom ホールディングス株式会社      まちだん担当 財前貴玄</p> <p>デジタルが拓くあたらしい民主主義      Society5.0 時代のあたらしい民主主義      早稲田大学マニフェスト研究所 事務局長 中村健</p> <p>つくば市が取り組む選挙 DX      インターネット投票実証実験より      つくば市長 五十嵐立青</p> <p>第 2 日 目</p> <p>鼎談</p> <p>地方分権の 20 年とこれからの 10 年を展望する      早稲田大学 名誉教授、元三重県知事 北川正恭      大正大学 教授、元総務大臣 片山善博      法政大学 総長 廣瀬克哉</p>
--	---

	<p>政策議会の一般質問 一般質問を議会の政策資源にするシクミ 法政大学 教授 土山 希実枝 実践議会 北海道鷹栖町議会 ほか</p> <p>自治体監査と議選監査委員を活かす 政策サイクルと政策財務 大正大学 教授 江藤俊昭</p> <p>監査委員との連携 自治体監査・議選監査の活かし方 鎌倉市監査委員事務局長 前議会事務局議事調査課長 谷川宏</p> <p>議選監査委員を活かす あきる野市議会議員、議選監査委員 子籠敏人</p> <p>議選監査委員の活かし方 行政のかかりつけ医 可児市議会議員、議選監査委員 川上文浩</p> <p>政策につよい議会をつくる 政策決議提案とガイドライン 奥州市議会 議長 菅原由和</p> <p>議会における政策づくりと政策法務 蘭東学院大学 教授 津軽石 昭彦</p>
<p>詳細な 研修（視察） 内容</p> <p>まとめ (感想・市政 に活かせるこ と等)</p>	<p>(まとめ) この講演を通じて、私は地方議会が時代の変化に柔軟に対応し、地域の課題解決と発展に向けて積極的に取組む姿勢が求められていることを強く感じました。地方議会は、地域の声を反映させることだけでなく、地方から国を変える力を持っているという決意を持ち、その役割を果たしていくべきと感じた。</p>

河野 太郎  
デジタル大臣

北川 正恭  
元 三重県知事

# 全国地方議会サミット2023

07.05&06 早稲田大学大隈講堂

土山 希美枝  
法政大学 教授

廣瀬 克哉  
法政大学 総長

片山 善博  
元 総務大臣

江藤 俊昭  
大正大学 教授

## 変わる社会・デジタル・あたらしい民主主義

～激変する時代に対応する社会基盤としての議会を実装する～

コロナ禍で進んだ生活様式の変容、人口構成の変化による公共サービスの危機、

凄まじいスピードで進化する生成AIなどデジタル技術の革新、

「地方分権」マニフェスト20年を経た、あたらしい民主主義の再定義――。

私たち地方議会は、こうした激変する時代にいかに立ち向かい、対応するのか。

地方議会こそが社会の激変に的確に対応し、地方から国を変えていくという決意のもと、

今年も早稲田大学大隈講堂で「全国地方議会サミット」を開催します。

専門家や当事者の議論に加え、各地の議会から事例紹介も交えて大いに提起します。

全国各地からのご参加をお待ちしております。

7/5 WED 13:00-18:00

基調講演

激変する時代に対応する議会を  
実装せよ

早稲田大学 名誉教授、元三重県知事 北川 正恭

デジタルで変わる自治体・政策

マイナンバーカード交付率9割超え  
都城市のデジタル戦略

都城市 総合政策部デジタル統括課 佐藤 泰格

全国初 県内全77市町村との  
協働電子図書館「デジとしょ信州」

県立長野図書館長 森 いづみ

オンラインとデジタルを活かす

議会デジタル化の必要性  
ChatGPTなどの生成系AIとどう向き合うか

東北大大学院 准教授 河村 和徳

都道府県議会デジタル化専門委員会座長

デジタルで変わる市民と議会  
まちだん宮崎市議会DX実証実験より

Gcomホールディングス株式会社 財前 貴玄

デジタルが拓くあらたしい民主主義

Society5.0時代の  
あらたしい民主主義

早稲田大学マニフェスト研究所 事務局長 中村 健

特別講演

デジタルで変わる社会  
地方と議会への期待

デジタル大臣 河野 太郎

ChatGPTの自治体活用実証  
横須賀市のデジタル戦略

横須賀市 デジタル・ガバメント推進室 寒川 孝之

デジタル図書館と  
アクセシブルライブラリー

株式会社メディアドウ 電子図書館推進センター 林 刚史

デジタル・オンライン活用最前線  
AI活用による議会の視覚化と市民参画

取手市議会 議長 金澤 克仁

デジタルで変わる市民と議会  
まちだん宮崎市議会DX実証実験より

Gcomホールディングス株式会社 財前 貴玄

デジタルが拓くあらたしい民主主義

つくば市が取り組む選挙DX

インターネット投票実証実験より

つくば市長 五十嵐 立青

7/6 THU 10:00-16:00

途中昼食休憩あり

鼎談

地方分権の20年と  
これから10年を展望する

早稲田大学 名誉教授、元三重県知事 北川 正恭  
大正大学 教授、元総務大臣 片山 善博  
法政大学 総長 廣瀬 克哉

政策議会の一般質問

一般質問を  
議会の政策資源にするシクミ

法政大学 教授 土山 希実枝  
実践議会 北海道鷹栖町議会  
ほか

自治体監査と議選監査委員を活かす

政策サイクルと  
政策財務

大正大学 教授 江藤 俊昭

議選監査委員を活かす

あきる野市議会議員、議選監査委員 子籠 敏人

監査委員との連携  
自治体監査・議選監査の活かし方

鎌倉市監査委員事務局長 谷川 宏  
前議会事務局議事調査課長

議選監査委員の活かし方  
行政のかかりつけ医

可児市議会議員、議選監査委員 川上 文浩

政策につよい議会をつくる

政策決議提案とガイドライン

奥州市議会 議長 菅原 由和

議会における政策づくりと  
政策法務

関東学院大学 教授 津軽石 昭彦

※ プログラムは現時点の予定であり、変更になる可能性があります。

全国地方議会サミット2023

検索

<https://maniken.jp/summit/>



○ 終了後意見交換会(先着150名様、参加費4,000円程度、要申込)

日時 | Day 1 | 2023年7月5日(水)13:00-18:00  
| Day 2 | 7月6日(木)10:00-16:00

会場 | 早稲田大学大隈記念講堂(大講堂)  
〒169-0071 東京都新宿区戸塚町1-104

対象 | 議員、議会事務局、自治体職員、市民等

定員 | 会場 | 先着1000名様 | オンライン | 定員無し

参加費 | 議員 | 10,000円  
| 一般 | 5,000円 \* いずれも税込、2日間を通しての金額です。

申込方法 | ウェブもしくは裏面のFAX申込書より 期日:2023年6月30日(金)

主催 | ローカル・マニフェスト推進連盟 マニフェスト大賞実行委員会

共催 | 早稲田大学マニフェスト研究所

後援 | 全国市議会議長会 全国町村議会議長会

問合先 | 電話 | 03-6709-6739 | メール | mani@maniken.jp

事務局 早稲田大学マニフェスト研究所(亀井、山内)

主催

ローカル・マニフェスト推進連盟



Manifesto Awards

共催

早稲田大学  
マニフェスト研究所

全国市議会議長会  
National Association of Chairpersons of City Councils

後援

全国町村議会議長会  
National Association of Chairpersons of Town and Village Assemblies



# 領収データ - 全国地方議会サミット2023 (7/5-6@早稲田大学大隈講堂&オンライン)

発行日 2023年5月25日

宛名 トヨダ シンジロウ

合計 ¥10,000

但し チケット代金

注文日 2023年5月25日

注文番号 21067031

主催者 ローカル・マニフェスト推進連盟 (ローカル・マニフェスト推進連盟)

イベント名 全国地方議会サミット2023 (7/5-6@早稲田大学大隈講堂&オンライン)



印刷する

編集モード

## 領収証

No. \_\_\_\_\_

豊田新二郎様

令和5年6月7日

金額 | ¥ 58100-

内  
8%(税込・税抜)金額 消費税額等  
/

但  7/5-6 ANA東京宿泊セレクト代込

10%(税込・税抜)金額 消費税額等  
/

飲食料品等(軽減税率対象)

現金 カード ( )

上記正に領収いたしました



〒861-0312 熊本県山鹿市鹿本町梶屋17-1

株式会社トラベルロード

電話 0968-36-9331

FAX 0968-36-9351

登録番号



**¥292**

羽田空港第1・第2ターミナル → 品川駅  
交通機関  
2023/07/05 10:39

My Suica での支払い

合計 **¥292**



東京都港区

**¥274**

品川駅 → 池袋駅  
交通機関  
2023/07/05 11:10

My Suica での支払い

合計 **¥274**



東京都豊島区

**¥146**

池袋駅 → 高田馬場駅  
交通機関  
2023/07/05 12:18

My Suica での支払い

合計 **¥146**



東京都新宿区

**¥178**

高田馬場駅 → 早稲田駅  
交通機関  
2023/07/05 12:28

My Suica での支払い

合計 **¥178**



東京都新宿区

**¥178**

早稲田駅 → 高田馬場駅

交通機関

2023/07/05 18:11

My Suica での支払い

合計

**¥178**



**¥146**

高田馬場駅 → 池袋駅

交通機関

2023/07/05 18:28

My Suica での支払い

合計

**¥146**



**¥146**

池袋駅 → 高田馬場駅  
交通機関  
2023/07/06 9:15

My Suicaでの支払い

合計 **¥146**



東京都新宿区

**¥178**

高田馬場駅 → 早稲田駅  
交通機関  
2023/07/06 9:23

My Suicaでの支払い

合計 **¥178**



東京都新宿区

**¥178**

早稲田駅 → 日本橋駅  
交通機関  
2023/07/06 16:28

My Suicaでの支払い

合計 **¥178**



早稲田駅 → 日本橋駅

**¥472**

日本橋駅 → 羽田空港第1・第2  
ターミナル  
交通機関  
2023/07/06 17:14

My Suicaでの支払い

合計 **¥472**



東京都大田区

合計 2,188円

令和 5 年度 政務活動費（研修費・研究費）実績報告書

氏名	豊田新二郎
研修（視察）日程	令和 5 年 10 月 1 日（日） ～ 令和 5 年 10 月 2 日（月）
研修（視察）先	1 東京都千代田区 明治大学アカデミーコモン 2 東京都中央区京橋 1・13・1 東京インタープレイ（株） 3 東京都中野区中野 4・21・2 帝京平成大学中野キャンパス
研修（視察）内容	1 第 17 回鞠智城東京シンポジウム 2 議会タブレット活用方法レクチャー 3 大学のキャンパス誘致による地域活性化
交通手段	飛行機・新幹線・JR・バス・自家用車 その他（ ）
詳細な研修（視察）内容  まとめ (感想・市政に活かせること等)	1 第 17 回鞠智城東京シンポジウム 「渡来系技術と古代山城・鞠智城」 報告①「鞠智城跡に残る渡来系技術」 長谷部善一（熊本県教育委員会歴史公園鞠智城・温故創生館 館長） 報告②「弥生時代の渡来系技術の実像」 石川日出志氏（明治大学国際日本古代学研究クラスター代表） 報告③「古代山城にみる渡来系技術」 亀田修一氏（岡山理科大学特任教授） 報告④「鞠智城と朝鮮三国の山城」 田中俊明氏（滋賀県立大学名誉教授）  パネルディスカッション コーディネーター 佐藤信氏（くまもと文学・歴史館 館長）  (まとめ) 渡来系技術と古代山城・鞠智城についてのシンポジウムに参加させていただき、古代から伝わる鞠智城

の歴史と、渡来系の技術がどのように結びついてきたのかについての議論は非常に興味深く、新たな視点を得ることができました。

渡来系の技術が鞠智城にどのように影響を与えたかについてのプレゼンテーションは、そのつながりの重要性を示すものでした。特に、石垣の構築や城壁の設計において、渡来系の技術が鞠智城の発展に寄与したことが明らかにされました。これは、文化の交流と技術の融合が歴史的な遺産を形作る過程でどれほど重要であるかを示すものでした。

また、シンポジウムでの議論を通じて、古代山城の持つ戦略的な意義や文化的な遺産の保存に関する考えも深まりました。鞠智城が山岳地帯に位置し、その地形を利用した設計がどれほど優れていたかが再評価されたことは印象的でした。

このシンポジウムは、古代の技術と歴史に興味を持つ者にとって非常に有益なものであり、今後もこのような学術的なイベントが開催されることを期待しています。

## 2 議会タブレット活用方法レクチャー

東京インタープレイ（株）を訪問し議会で使用中のタブレットの応用について

（まとめ）

ペーパーレスの推進および業務の効率化に取り組んでいる山鹿市議会、「サイドブッククラウド本棚」の開発サポート業務を行う、東京インターパレイ株式会社を訪問し、米田社長やスタッフの方々から、タブレットの効果的な活用方法について学び、非常に有益な時間を過ごしました。ペーパーレス推進や業務効率化の観点から、タブレットの機能やアプリの活用方法を理解することができ、今後の業務に活かすことができると感じました。

### 3 大学のキャンパス誘致による地域活性化

大学キャンパス誘致が地域を輝かせる未来への  
一歩、帝京平成大学中野キャンパス訪問

(まとめ)

帝京平成大学中野キャンパスを訪れ、その壮大な敷地と充実した施設に圧倒されました。キャンパス内は活気に溢れ、学生たちが情熱的に学び合い、交流している姿が印象的で学生の意欲的な姿勢は、地域の活性化に大きな影響を与えていたことを感じさせました。

大学のキャンパス誘致は、地域経済にとっても重要な要素であり、教育機関が地域に誘致されることで、地域のイメージが向上し、観光や地域産業の振興にも繋がります。さらに、大学が地域と連携し、地域社会に貢献することで、地域全体の活性化が促進されます。帝京平成大学の存在が、地域の未来を切り拓く一歩となることを感じました。

訪問を終えて、山鹿市でも持続可能な未来を築いていくために、大学のキャンパス誘致に取り組んでいくべきと感じました。

# 渡来系技術と

## 古代山城・

## 鞍智城

● 渡来文化の重層性 ●

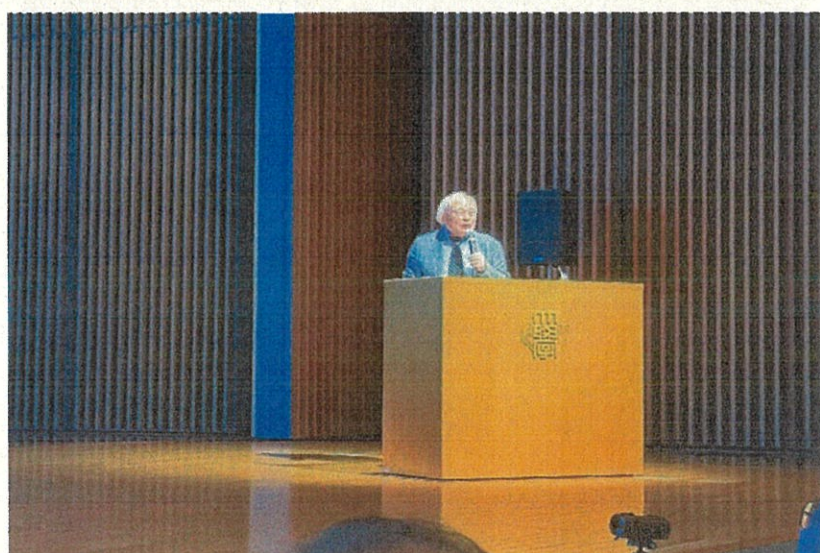
令和5年10月1日(日)

会場：明治大学アカデミーコモン アカデミーホール  
東京都千代田区神田駿河台1-1

主催：熊本県、熊本県教育委員会、明治大学国際日本古代学研究クラスター

後援：文化庁、明治大学社会連携機構、熊本県文化財保護協会、山鹿市教育委員会、  
菊池市教育委員会、菊池川流域古代文化研究会、肥後古代の森協議会

## 第17回鞠智城東京シンポジウム

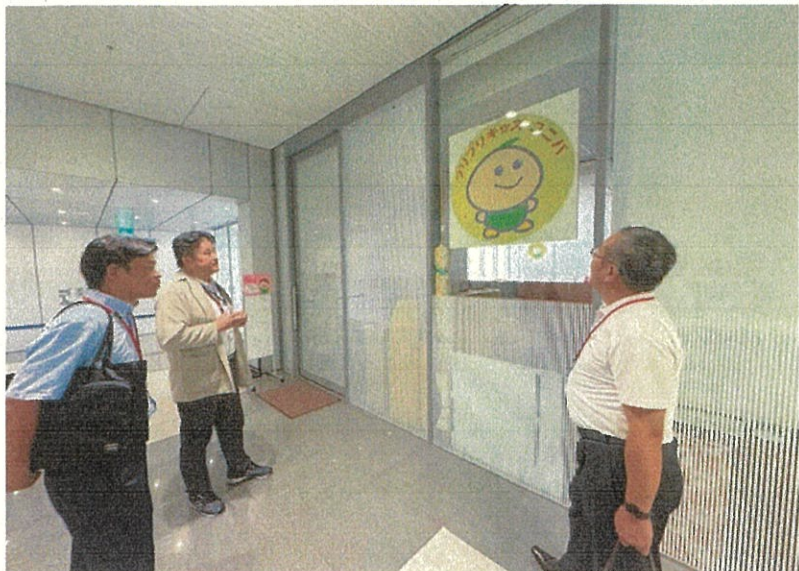


## 東京インタープレイ（株）タブレット研修



帝京平成大学中野キャンパス





# 領收証

No. \_\_\_\_\_

豊田新二郎様

令和5年 9月 21日

金額	¥ 86500-
----	----------

但  10/1-2 ANA 東京宿泊セット代金  
 飲食料品等(軽減税率対象)

上記正に領収いたしました

内 8%(税込・税抜)金額	消費税額等
/	/
10%(税込・税抜)金額	消費税額等
/	/
現金・カード・( )	



〒861-0312 熊本県山鹿市鹿本町梶屋17-1

株式会社 トラベルロード

電話 0968-36-9331  
FAX 0968-36-9351

登録番号

HiSAGO #787

# 領 収 証

No. 登録番号:T2330002018443

豊田 新二郎 様

R6年 3月 21日

★ ¥43,200-

但 熊日新聞購読料 R5年4月～R6年3月分

上記正に領収いたしました

内 訳

税抜金額

消費税額等( %)

熊本県山鹿市山鹿1019番地  
有限会社熊日山鹿北部販売センター

代表取締役 園田竜司  
電話 0968(43)6060番



コクヨ ウケ-78

## 領収書

令和6年3月22日

豊田 新二郎 様

¥ 4,900 -

但し、全国農業新聞代 令和5年9月～令和6年3月分

上記のとおり、領収いたしました

山鹿市農業委員会 員会印

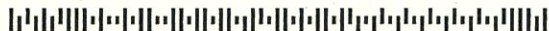


山鹿市 納付通知書兼領收証書

年度 令和 5年度	会計 繰越 款 項 目 節 細節	主管課 議会事務局
	1 現年度 21 6 1 1	

住所 〒861-0501  
熊本県山鹿市山鹿  
1139番地14

氏名 豊田 新二郎 様



通知書番号 259680	調定番号 100002121	納付額	12,000円
発行日 令和 6年 3月 14日	摘要 タブレット端末通信費（令和5年度分）		

納入期限日

上記の金額を領収しました。

令和 6年 3月 14日

山鹿市長

早田 順一



- 納付場所
- ・山鹿市役所（本庁・市民センター）
  - ・肥後銀行
  - ・熊本第一信用金庫
  - ・九州労働金庫
  - ・鹿本農業協同組合



※この納付通知書兼領收証書は5年間大切に保管してください。（納付者保管）