

様式第1号（閲覧規定第2条）

令和8年3月31日

宮古市議会議長 橋本 久夫 様

宮古市議会議員 白 石 雅 一



令和7年度宮古市議会政務活動費収支報告書

宮古市議会政務活動費の交付に関する条例第5条の規定により、令和7年度の政務活動費の収支を別紙のとおり提出します。

別紙

1 収入

政務活動費 150,000円

2 支出

(単位：円)

科 目	金 額	備 考
研究研修費	115,000円	【研究会】 AMEAとECOPsの海洋リテラシー 2025年日本会議への参加
調査旅費	20,028円	【行政視察】 宮古市でアロニア農場を導入できるか検討するための視察 ほか
資料作成費		
資料購入費	3,960円	購読料 （「しんぶん赤旗」日曜版 2025年4月～2026年3月）
広報費		
広聴費		
その他の経費	18,000円	議会タブレット端末通信費
合 計	156,988円	

注 備考欄には、主たる支出の内訳を記載すること。

3 残額

0 円

宮古市議会政務活動費支払明細書

項目	内容	金額	摘要
研究研修費	【研究会】 (1) AMEAとECOPsの海洋リテラシー 2025年日本会議への参加		
	参加費	10,000 円	
	会議費	15,000 円	
	交通費 (東京駅から糸魚川駅までの新幹線代)	11,400 円	
	交通費 (糸魚川からのバスチャーター代)	10,000 円	
	宿泊費 (8/4～8/6 3泊)	33,000 円	
	宿泊費 (8/7～8/8 2泊)	16,000 円	
	昼食代 (4/4～4/6 3日分)	3,000 円	
	昼食代 (4/7～4/8 2日分)	1,600 円	
	夕食代 (4/4～4/8 5日分)	15,000 円	
		調査旅費費 計	115,000 円
調査旅費	【行政視察】 (1) 宮古市でアロニア農場を導入できるか検討するための視察 (2/4 盛岡アロニア同盟) (2) 宮古市への導入の可能性を探るためのホンモロコの現状視察 (2/4 株式会社 Local Power : 秋田県にかほ市)		
	レンタカー利用料金 (2/4)	8,800 円	
	高速道路使用料 (2/4)	5,420 円	
	燃料代 (レンタカーのガソリン)	4,438 円	
	昼食代 (2/4)	1,370 円	
		調査旅費費 計	20,028 円
資料購入費	(1) 購読料 (「しんぶん赤旗」日曜版 2025年4月～2026年3月)	3,960 円	
		小計	3,960 円
その他の経費	(1) 議会タブレット端末通信費 (令和7年4月～令和8年3月分通信費)	18,000 円	
		その他の経費 計	18,000 円
合 計		156,988 円	

項目 研究研修費

1の1枚目

【研究会】

(1) AMEAとECOPsの海洋リテラシー 2025年日本会議への参加

領収書等貼付欄

領 収 書

白石雅一 御中

発行日 2025/8/9

下記、正に領収いたしました。

件名	AMEAとECOPsの海洋リテラシー 2025年日本会議
請求日	2025/7/1
支払期限	2025/7/16
入金日	2025/7/15

AMEA組織本部
〒108-8477
東京都港区港南4-5-7
(東京海洋大学内)
TEL : 090-6625-4204

担当: [Redacted]

合計	115,000 円 (税込)
----	----------------

摘要	数量	単位	単価	金額
参加費	1	式	10,000	10,000
会議費	5	式	3,000	15,000
交通費 (東京駅から糸魚川駅までの新幹線代)	1	式	11,400	11,400
交通費 (糸魚川からのバスチャーター代)	1	式	10,000	10,000
宿泊費4日-6日	3	式	11,000	33,000
宿泊費7日-8日	2	式	8,000	16,000
昼食代4日-6日	3	式	1,000	3,000
昼食代7日-8日	2	式	800	1,600
夕食代4日-8日	5	式	3,000	15,000
			小計	115,000
			消費税	内税
			合計	115,000

備考

備 考

上限額超過分は自己負担
※8/4~8/6の夕食代3,000円(1,000円×3日分)

令和7年9月5日

宮古市議会議長 橋本久夫 様

宮古市議会議員 白石雅一



政務活動費による視察報告書

1 視察月日 令和7年8月4日(月)～8月9日(土)

2 視察先

東京都 港区 東京海洋大学及び笹川平和財団

新潟県 糸魚川市 フォッサマグナミュージアム 雪崩博物館など

3 視察事項

AMEA と ECOPs の海洋リテラシー 2025 年日本会議に参加し、海洋環境などに関わる若手人材向けにおこなわれる「アジア海洋教育者協会と国連海洋の10年推奨プログラム」を視察研修する

4 視察所感

この度、東京および糸魚川で開催された MEA と ECOPs の海洋リテラシー会議「AMEA with ECOPs OCEAN LITERACY CONFERENCE 2025 JAPAN」に参加し、海洋リテラシーを基盤とした国際的な教育・研究・連携の最前線に触れる貴重な機会を得たのでその報告と所感を述べる。

本会議は「国連海洋の10年 (UN Ocean Decade)」に位置づけられたプログラムであり、国内外の研究者、教育者、専門機関、学生らが協働し、分野横断的な連携を深めることを目指している。特に、海洋教育と地域社会の連携、海洋研究と産業活動の橋渡しなど、海に関わる多様な領域を結びつける視点が強く打ち出されており、今後の宮古市の政策を検討するうえでも大きな示唆を得ることができた。

■ 会議内容について

8月4日から6日まで、東京海洋大学および笹川平和財団ビルにおいて会議が開催され、国内外の研究者や学生らが「海洋リテラシーの基礎」「革新的な教育アプローチ」「地域連携」「持続可能性と環境保全」などをテーマに研究発表を行った。

会議では、アジア各国に共通する課題として、海洋ごみ問題、沿岸生態系の変化、気候変動による影響、漁業資源の管理といった論点が共有され、それぞれの社会背景や産業構造の違いを踏まえた多様な取り組みが比較された。

また、国や地域によっては、社会全体のごみ問題や環境意識の不足が海洋汚染の根本原因となっている例も紹介され、初等教育の段階から海洋リテラシーを取り入れる

意義が改めて確認された。

学生による発表は小学生から大学生まで幅広く、日本各地の地域特性に応じた海洋リテラシー教育の成果が共有されていた。

発表方法は壇上での発表に加え、ポスター展示による発表も行われ、私自身も宮古市の津波被害や海洋環境の変化について英語のポスターで発表する機会を得た。

多言語で意見交換を行う中で、海外研究者からの客観的な視点や関心に触れ、宮古市の海洋課題を国際的な文脈で捉え直す有意義な時間となった。

■ フィールドトリップから得た学び

8月7日から9日にかけて実施されたフィールドトリップでは、糸魚川ユネスコ世界ジオパークを中心に、自然環境と地域コミュニティのつながりを多言語で学ぶプログラムが展開された。

現地では、地形・海岸線・生態系を活用した実地学習が行われ、参加者が海洋環境をより深く理解できるよう、専任担当者の設置や案内・掲示物が多言語対応で整備されている点が印象的であった。

また、柵口の万年雪や雪崩資料館、白山神社などを訪れ、糸魚川における自然環境と地域文化の関係性について理解を深めることができた。

権現岳では、信仰と雪崩被害の歴史、それに対して地域住民が信仰を守りながらも、防護柵を築き自然と共生してきた経緯も学び、自然災害と共存する地域の在り方を考える機会となった。

■ 国際比較から見える宮古市の可能性と今後への示唆

今回の会議およびフィールドトリップを通じて、日本の三陸沿岸とアジア・世界の沿岸地域は、地理的条件や社会構造こそ異なるものの、「海に支えられ、海とともに生きる地域」という点で共通していることを改めて実感した。

海洋リテラシー（Ocean Literacy）という世界共通の概念を用いることで、三陸沿岸が抱える課題と魅力を国際社会と共有し、震災からの復興過程で培われた防災・減災の知見を発信する大きな可能性がある。

また、糸魚川ユネスコ世界ジオパークで見られたように、自然環境が文化や信仰を形づくり、それが海外からの関心を集めるという構造は、宮古市にも共通している。

宮古市にも、多様な自然環境を基盤として育まれた信仰、文化、郷土芸能が存在し、これらは国際的にも高い潜在力を持つと考えられる。

実際に、多くの海外研究者が自然遺産と地域文化への興味を示していたことは、宮古市が国際的な研究・教育のフィールドとして成立し得ることを示唆している。

今後、宮古市として自然環境や文化資源を活かし、国内外の研究者や学生が滞在し

ながら学べる仕組みを整備することで、実地研究の場としての魅力をさらに高めることができるだろう。そして、今回のような国際的な研究発表や交流の機会を宮古市で定期的で開催することで、地域の学術的価値と国際的認知を高める取り組みへと発展させていけると感じる。

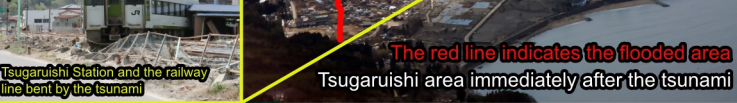
Seeking Opportunities for Community Revitalization through Repurposing Closed Schools with Aquaponics

Former Akamae Elementary School Utilization Consideration Committee

Current situation and challenges

Miyako City is located in the heart of the Sanriku Coast in Iwate Prefecture and is the easternmost city on Japan's main Honshu, covering an area of 1,259.18 km². During the Great East Japan Earthquake in 2011, the city suffered devastating damage: 517 lives were lost, 96 people went missing, 8,477 homes were completely or partially destroyed, and 611 houses were partially damaged.

Since the disaster, the city has faced a number of challenges, including rapid population decline, depletion of marine resources, industrial downturn, weakening of local communities, and an increase in school closures.



Hypotheses

The challenges mentioned above may not be resolved unless we make full use of the surrounding nature, facilities, and the people who live here.

Fortunately, this region's traditional ways of life and culture remain, and its festivals and folk performing arts continue to be passed on. The strength of the people has not yet faded.



Verification method

To test the hypothesis, we conducted a project with local residents at Akamae Elementary School, which had served as a shelter for evacuees who lost their homes in the earthquake and was later closed.

2023

May 14th: Disaster prevention lecture

Themes

1. Promoting Disaster Prevention

2. Boosting Tourism

3. Community Revitalization



Jul. 8th and 9th: School-wide Festival #1

Oct. 29th: Mystery Puzzle Event in the School Building

2024 May 18th:

Abandoned School Utilization Symposium

Topics

1. Food Waste and Aquaponics

2. Community Development Through Interaction

3. Systematizing Aquaponics

Lecturers

1. Professor **Tsuyoshi Sasaki** Tokyo University of Marine Science and Technology

2. **Kazufumi Hotta** President of Netchu Gakuen

3. **Kengo Hamada** CEO of Akuponi

Aug. 31st and Sep. 1st: School-wide festival #2

Abandoned Akamae Elementary School

Results and discussion

Disaster Prevention Lecture

More than 30 people from the city gathered to learn about earthquake risks along the Japan and Kuri Trenches, local disaster prevention efforts, how to promote the Reconstruction Road for tourism, and Akamae and Tsugaruishi's current attractions.

The lecture emphasized that a future earthquake could cause a tsunami with a wider flood zone than in 2011, that the new road will improve regional access, and that windsurfing is becoming a popular local marine sport.

These discussions provided new insights into the area's current situation and challenges.



School-wide Festival #1

At this festival, food trucks lined the schoolyard, and visitors enjoyed a giant trampoline, handmade shops, and a tsunami model in the school building.

In the pool, remote-controlled steam engine boats were prepared.

The event drew more than 1,000

visitors from both inside and outside the city.

Many visitors expressed nostalgia for the now-closed school, while others showed interest in initiatives that make use of former school buildings.



Mystery Puzzle Event in the School Building

This event featured puzzle-solving challenges set up throughout the school building, where participants moved from room to room to solve them.

Since there are few indoor amusement-style events in Miyako, some participants expressed the hope that this event would continue in the future.

Abandoned School Utilization Symposium

This project had over 80 participants, both in person and online.

In Lecture 1, a presentation was given on a system that combines microbial fermentation and aquaponics as a solution to food loss, declining fishery resources, and rising feed costs, as well as nutrition education.

In Lecture 2, participants discussed the simultaneous development of human resources and regional revitalization, as well as the utilization of exchange population and closed schools.

Lecture 3 explained efficient aquaponics with an eye on climate change and declining water resources due to global warming.

In Miyako City, aquaculture is being conducted in response to declining fishery resources, but the impact on the sea is still unclear.

The aquaponics project is an opportunity to learn about the importance of food and is one of the solutions to this problem.

Regarding human resource development and regional revitalization through exchange, we learned that various relationships can be created by revitalizing abandoned schools and other facilities as places for exchange.



School-Wide Festival #2

This event was held on a similar scale as the first one. However, due to heavy rain on the day, the number of participants was around 700.

Nevertheless, the continued efforts to utilize the closed school have raised awareness of the Akamae and Tsugaruishi areas.

As a result, there is growing interest in hosting various events at the school and within the local community.

Future challenges

1. Transforming the closed school building into an aquaponics facility.
2. Developing the Akamae and Tsugaruishi areas into centers for diverse, inquiry-based learning.
3. Revitalizing earthquake-damaged land into solar energy farmland.
4. Reviving traditional seaweed farming once practiced along the Ōsuga Coast.



Send your questions via QR code →



項目

調査旅費

2の1枚目

【行政視察】

- (1) 宮古市でアロニア農場を導入できるか検討するための視察 (2/4 盛岡アロニア同盟)
- (2) 宮古市への導入の可能性を探るためのホンモロコの現状視察 (2/4 株式会社Local Power : 秋田県にかほ市)

領収書等貼付欄

別紙のとおり



貸渡料金精算明細書 (兼 ご請求書)

Rental Agreement

お客様控

貸渡人

株式会社トヨタレンタリース岩手

宮古駅東店
宮古市大通3-2-22

RA610R
発行年月日: 令和 8年 2月 5日

貸渡No: [REDACTED]

電話番号0193-64-0100

(税込)

借名 称 白石 雅一様
受住 所 [REDACTED]

項目	予定料金	精算料金
基本料金	6,600	6,600
カード割引額(0%)	0	0
その他割引額(0%)	0	0
*	0	0
小計	6,600	6,600
免責補償料	ご加入	ご加入
特別装備料	1,650	1,650
添付品料金	550	550
ワンウェイ料金	0	0
燃料代		0
引取配車料	0	0
	0	0
ご利用額	8,800	8,800
リース無償代車		0
N O C		0
免責実費料		0
お支払額	8,800	8,800
予約金	0	0
船乗車券	0	0
当日預り金	8,800	8,800
クレジット	楽天K Cカード	
預り金合計	8,800	8,800
マイル・ポイント利用	0	0
ご請求金額	0	0

<お貸しする車両>

貸渡車両 ヤリス 燃料 ガソリン
登録No. 岩手 501わ3336

料金クラス C1-K 車両クラス C1-K

<ご利用内容>

	予定貸渡	貸渡	メーター(Km)
着	2月 5日 8時00分	2月 5日 8時00分	87,225
発	2月 4日 8時00分	2月 4日 8時00分	86,640
利用分	1日 0時間00分	1日 0時間00分	585

料金種別 管理B (Wクラス車種 料金割引率 0%)

添付品 安心Wプラン 1

乗車人数 0名

返却営業店舗 宮古駅東店 0193-64-0100 返却府県 県内

運転者氏名 白石 雅一様

株式会社 トヨタレンタリース岩手
登録番号: T3400001001169

今回ご利用額	8,800円	
10%対象	8,800円	内消費税 800円

TOYOTA Rent a Car

トヨタレンタカー予約センター

0800-7000-111 無料

http://rent.toyota.co.jp

この請求金額内訳	

領 収 書

領収書No. [REDACTED]
令和 8年 2月 5日

白石 雅一様

領収金額 8,800 円

(税抜金額 8,000 円)

Receipt

現金・小切手	0 円
クレジット	8,800 円
交通系 IC	0 円

収入印紙

トヨタレンタカーをご利用いただき、誠に有り難うございます。
ご利用料金として上記金額を正に領収いたしました。
(なお、扱者印無きもの、又は金額訂正したものは無効です)

営業店舗 宮古駅東店
住 所 宮古市大通3-2-22
電話番号 0193-64-0100

株式会社トヨタレンタリース岩手

本社 岩手県盛岡市各須川町9番5号

扱者印



Toyota Rent-a-Car is an official rental car partner of Hertz. Should you have any questions regarding this Rental Agreement/Receipt, please do not hesitate to ask the Toyota rental counter staff, or contact your home country's Hertz Customer Service Center. Thank you for renting from Toyota and Hertz.

項目 調査旅費


2の2枚目

【行政視察】

- (1) 宮古市でアロニア農場を導入できるか検討するための視察 (2/4 盛岡アロニア同盟)
- (2) 宮古市への導入の可能性を探るためのホンモロコの現状視察 (2/4 株式会社Local Power：秋田県にかほ市)

領収書等貼付欄

ご利用ありがとうございます。



料金所では一旦停車してください。

領 収 書

料金所 盛岡南
NEXCO東日本お客さまセンター
0570-024-024
または
03-5308-2424

26年 2月 4日 19時14分

車種 普通


通行料金 ¥2,710-

※通行料金の消費税率は10%です

(現金)

—入口料金所— 横手
ETCなら小銭不要。
便利なETCをぜひご利用ください。
東日本高速道路株式会社
東京都千代田区霞が関3-3-2
登録番号：T9010001095716
取扱番号 [REDACTED]

ご利用ありがとうございます。



料金所では一旦停車してください。

領 収 書

料金所 横手
NEXCO東日本お客さまセンター
0570-024-024
または
03-5308-2424

26年 2月 4日 13時16分

車種 普通

通行料金 ¥2,710-

※通行料金の消費税率は10%です

(現金)

—入口料金所— 盛岡南
ETCなら小銭不要。
便利なETCをぜひご利用ください。
東日本高速道路株式会社
東京都千代田区霞が関3-3-2
登録番号：T9010001095716
取扱番号 [REDACTED]



お客様控え (クレジット領収書)

盛岡南インター
TEL 019-638-2838
(株) 東日本宇佐美
本社 東京都文京区本郷2-22-2
TEL 019-638-2838

登録番号 T6010601030604
売上 2026年 2月 4日 19:21

SHIRAIISHI M 様 Uプラス

レギュラーガソリン P-10(内)
31.25L 8142.0 4438円
(税抜 8129.1)
01200.00
(内、会員値引 -83.0 -93円)

合計 4,438円
(内、消費税等(10.00%) 403円)
(内、P支払可能金額 4,438円)

DrivePayお問合せ番号 [REDACTED]

支払区分：一括
承認No. [REDACTED]
端末処理通番： [REDACTED]

Usappy会員 WB
Usappy* イト 付与予定P: 31P
今回利用P: 0P
利用可能P: 2,270P 0P

2026年02月末失効ポイント
※本日付与された「付与予定P」は翌日以降反映されます。*「イト」は*「イト」表示には反映されません。2~3日目でweb会員*「イト」等でご確認下さい
※「利用可能P」は現時点での利用可能*「イト」です。

※*「イト」時は付与までお時間を頂く場合があります。

楽天*「イト」会員 [REDACTED] 取引コード: [REDACTED]

基本ポイント 15P
利用可能ポイント 2507P

楽天ポイントカードのキャンペーン情報をアプリで配信
期間限定ポイントなど貯まったポイントも街のお買い物に使えて便利

ポイント残高の反映にはお時間をいただく場合があります。

伝No: [REDACTED] 担当: [REDACTED]

※本書保管上のお願
財布・手帳等にはさんで保管頂く場合は、印刷面を内側に折り保管をお願いいたします。

メンテナンス履歴

白石 雅一 様 会員コード [REDACTED] WB

主燃料 レギュラー
実施年月日 2025年 8月20日

2026. 02. 04

領 収 書

白石 雅一 様

¥480 -

(消費税含む)

但し、上記の金額正に受領いたしました

牛たんカレーパン ※ 480円
合計 1点 480円
(内課税対象 8% 480円)
(内消費税 8% 35円)
注) ※印は軽減税率 (8%) 対象商品です。

とくとく 錦秋湖 SA店
岩手県和賀郡西和賀町本内第46地割
0197-82-2137

事業者名：株式会社家旅亭
登録番号：T4120001062197
領No [REDACTED]

2026. 02. 04

領 収 書

白石 雅一 様

¥890 -

(消費税含む)

但し、上記の金額正に受領いたしました

から揚げカレー 890円
合計 1点 890円
(内課税対象10% 890円)
(内消費税10% 80円)

とくとく 錦秋湖 SA店
岩手県和賀郡西和賀町本内第46地割
0197-82-2137

事業者名：株式会社家旅亭
登録番号：T4120001062197
領No [REDACTED]

令和8年3月3日

宮古市議会議員 橋本久夫 様

宮古市議会議員 白石 雅一



政務活動費による行政視察報告書

政務活動費により行政視察を行いましたので、下記のとおり報告します。

記

- 1 視察月日 令和8年2月4日(水)
- 2 視察先 (1) 盛岡市 盛岡アロニア同盟
(2) 秋田県 にかほ市 株式会社 Local Power
- 3 視察事項
(1) 盛岡市での栽培が注目されてきている果樹、アロニアの農場を見学し、ブルーベリーなどの栽培がおこなわれている宮古市でも導入できないか視察する。
(2) 琵琶湖原産で高級淡水魚として東北地方においても陸上養殖がおこなわれてきたホンモロコの現状を視察し、宮古市への導入の可能性を探る。

4 所 感

(1) 盛岡市 盛岡アロニア同盟

アロニアは北アメリカ原産のバラ科の落葉低木で、ブルーベリー以上の高い抗酸化作用(アントシアニン)を持っており、スーパーフードと呼ばれており、盛岡市では砂子沢地区にて、寒冷地に適した新たな地域資源として栽培がスタートしたとのこと。

現在は山間部の砂子沢地区から平野の本宮地区に栽培場所を拡大しており、生産から加工・販売までを見据えた取り組みが進められており、盛岡周辺の栽培農家からは1キロ1,100円前後、北海道からは1,300円前後で買い取りをしているとのこと。

商品の特徴としては、機能性の高い果実の付加価値を活かした生搾りジュースやパウダーがあり、スーパーフードとしてブランディングを進めていた。

当市においてもブルーベリーなどの栽培実績があることから、気候条件や土壌環境を踏まえればアロニア導入の可能性は十分に考えられ、「ブランド化」を見据えた取り組みの可能性を感じた。

また、遊休農地の活用や6次産業化の推進という観点からも、有効な施策となり得ると考える。

(2) 秋田県 にかほ市 株式会社 Local Power

秋田市に本社を置く株式会社 Local Power は、にかほ市に水耕栽培と陸上養殖を組み合わせた「アクアポニックス事業」を展開しており、拝見したシステムは、水耕栽培の品種にリーフレタス、陸上養殖の魚種にホンモロコを扱っていた。

この選定は東北の寒冷地でも対応できるよう考えられており、実際、水温調整にヒーターなどは使用しておらず、できるだけ設備を簡略化しているとのことだった。

お話によれば、従来のアクアポニックスでは収益性に課題があり、大規模栽培や完全機械化しなければ採算性が取れない場合が多かったとのことだったが、視察したシステムであれば設備の簡略化、気候にあった品種、魚種の選定により、ハウス栽培規模のサイズでも収益性の高い事業展開が期待できるとのことであった。

当市においても、水産資源の不安定化や急激な気候変動、水資源の減少への対応が求められている中、アクアポニックスはリスク分散の観点から有効であると考えられる。

また、ホンモロコは1キロ3,000円取引されている高級淡水魚であることから、地域内での流通や加工品などで、新たな特産品としての展開も期待できる。

今後は、宮古に適した持続可能なモデルを構築していく必要があると感じるとともに、アロニアのように、遊休農地の活用や6次産業化の推進という観点からも、有効な施策となり得ると考える。

項目

資料購入費

1の1枚目

(1) 購読料 (「しんぶん赤旗」日曜版 2025年4月～2026年3月)

領収書等貼付欄

白石 雅一 様			しんぶん 赤旗 領収書 2025年 4月～2026年 3月 3,960 円(税込)	
新聞・雑誌名	税率	部数	金額(税込)	(取扱先)
しんぶん赤旗日曜版	8%	4	3,960	日本共産党宮古地区委員会 (0193-62-5808)
8%対象	3,960 円(税込)	消費税	293 円	領収年月日
10%対象	0 円(税込)	消費税	0 円	扱者
日本共産党中央委員会 登録番号 T2700150120822				
しんぶん赤旗				

項目

その他の経費

1の1枚目

(1) 議会タブレット端末通信費 (令和7年4月~令和8年3月分通信費)


領収書等貼付欄

納入通知書及び領収証書

〒	[REDACTED]
住所	[REDACTED]
氏名	白石 雅一
	様

年度 令和07年度
 会計 01 一般会計
 予算 0 現年
 所属課 003600 議会事務局

款 21 諸収入
 項 04 雑入
 目 05 雑入
 事業
 節 11 雑入
 細節 00102 一般財源

通知書 番号	020917
金額	18,000円
内容	令和7年度議会タブレット通信費
納入期限	令和 年 月 日
上記のとおり納入下さい。 令和 年 月 日	
宮古市長 中村 尚道	
上記のとおり領収しました。	領収日付印
	

(納入者保管)

納付書番号 020917