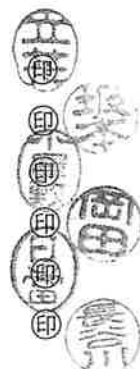


令和7年9月22日

会派名 自民クラブ
 代表者名 立花 敬之 様

氏 名 立 花 敬 之
 坂 本 美 洋
 小屋敷 孝
 岡 田 英
 日 當 正 男
 長谷川ひろゆき



調査視察等届出書

八戸市議会政務活動費の取扱いに関する要領第6条第1項の規定により、次のとおり届出します。

- 1 旅行者 立 花 敬 之
 坂 本 美 洋
 小屋敷 孝
 岡 田 英
 日 當 正 男
 長谷川ひろゆき
- 2 期 間 (1)立花敬之議員、坂本美洋議員、小屋敷孝議員、岡田英議員
 令和7年11月26日(水)～令和7年11月28日(金)
 (2)日當正男議員、長谷川ひろゆき議員
 令和7年11月27日(木)～令和7年11月28日(金)
- 3 場 所 兵庫県神戸市
- 4 目的及び内容 令和7年度我が国の海洋研究を推進する市議会議員連盟
 総会等
- 5 支出可能額(上限額) 467,016円
 【内訳は、旅費額計算書(第4号様式)に記載のとおり】

旅 費 額 計 算 書

【岡田議員、小屋敷議員、立花議員】

旅 行 日 程			旅 費 計 算 の 基 礎							
行	日	時刻	区 分	基 数	単 価	金 額	備 考			
行	11/26	本八戸駅前発 15:10	早見表							
き	11/26	神戸三宮駅着 20:10								
帰	11/28	市民広場駅発 12:35								
	11/28	本八戸駅前着 18:05								
経路・滞在地 別紙のとおり			鉄道運賃							
			急 行 料 金	特						
				急						
			特別車両 料 金							
			航空運賃		1	40,720	40,720	三沢空港⇄伊丹空港		
			連絡バス		2	1,500	3,000	本八戸駅前⇄三沢空港		
			空港リムジンバス		2	1,200	2,400	伊丹空港⇄神戸三宮		
			神戸新交通 ポートライナー		2	250	500	三宮⇄市民広場		
			宿 泊 料		2	13,900	27,800	神戸市泊（11/26～27）		
			小 計						74,420	
			合 計（小計×人数）						223,260	3名

令和7年度 我が国の海洋研究を推進する市議会議員連盟総会等 行程

・日程：令和7年11月26日(水)～28日(金)

・場所：兵庫県神戸市

【岡田議員・小屋敷議員・立花議員・五戸議員】

月日	行程	宿泊地
11月26日 (水)	<p>15:10発 本八戸駅前 → (連絡バス) → 16:05着/17:35発 三沢空港 → (JAL2166) → 19:20着/19:30発 伊丹空港 → (空港リムジンバス) → 20:10着/20:15発 神戸三宮 → (移動) → ホテル</p>	
11月27日 (木)	<p>【シンポジウム等会場】神戸ポートピアホテル (住所:兵庫県神戸市中央区港島中町6丁目10-1) 【日程】14:00～14:20 役員会※役員のみ 14:30～15:30 総会 15:45～17:45 シンポジウム 18:00～19:30 意見交換会</p> <p>13:23発 → (移動) → 13:33着/13:40発 市民広場 → (移動) → 13:45着 神戸ポートピアホテル → (移動) → ホテル</p>	神戸市内泊
11月28日 (金)	<p>【視察会場】神戸国際展示場二号館 (住所:兵庫県神戸市中央区港島中町6丁目11-1) 【日程】9:00～12:00 テクノオーション会場視察</p> <p>ホテル → (移動) → 8:50着/12:15発 神戸国際展示場2号館 (テクノオーション視察) → (移動) → 12:25着/12:35発 市民広場 → (神戸新交通ポートアイランド線)</p> <p>12:45着/12:50発 → (移動) → 12:55着/13:45発 神戸三宮 → (空港リムジンバス) → 14:30着/15:30発 伊丹空港 → 17:00着/17:15発 三沢空港</p> <p>→ (連絡バス) → 18:05着 本八戸駅前</p>	

ご旅行代金明細書

八戸市議会議員連盟

御中

令和7年11月7日

北日本トラベル株式会社

店長 大久保 英人

青森県八戸市廿三

電話 0178-22-5151

担当

登録番号 T1420001005756

ご依頼賜りました件につきまして、下記の通り請求させていただきます。
ご不明な点がございましたら担当者までお問い合わせ頂きます様お願い申し上げます。

参加人員 大人 名 計 名
ご旅行期間 令和7年11月26日(水)～11月28日(金)
ご旅行方面 兵庫県神戸市
行程 ご依頼を頂いた別紙の通りとなります。

総旅行代金

494,860 円

明細内訳

項目	人員		ご利用 運賃・料金	小計	区間・備考
航空機代	4	40,720		162,880	11/26～28 三沢～伊丹(往復) / 岡田議員、小屋敷議員、立花議員、五戸議員
JR代	2	71,020		142,040	11/27～28 本八戸～三ノ宮(往復) 田名部議員、豊田議員
	1	51,140		51,140	11/27～28 八戸～三ノ宮(往復) 寺地議員
宿泊代	4	11,900	11/26	47,600	11/26.27 ホテルサンルートソプラ神戸
		11,400	11/27	45,600	岡田議員、小屋敷議員、立花議員、五戸議員
	4	11,400		45,600	11/27 ホテルサンルートソプラ神戸 田名部議員、問議員、豊田議員、寺地議員
明細金額小計				494,860	
取消料					
現地支払代金				△	
明細金額合計				494,860	消費税10% 44,987円

特記事項 宿泊朝食付き

旅 費 額 計 算 書

【坂本議員】

旅 行 日 程			旅 費 計 算 の 基 礎						
行	日	時刻	区 分	基 数	単 価	金 額	備 考		
行	11/26	本八戸駅発 12:46	区 分	基 数	単 価	金 額	備 考		
き	11/26	三ノ宮駅着 18:10							
帰	11/28	市民広場駅発 12:35	区 分	基 数	単 価	金 額	備 考		
	り	11/28						本八戸駅着 20:33	
経路・滞在地 別紙のとおり			鉄道運賃		102.7k	1,980	1,980	本八戸→盛岡	
					1225.0k	14,410	14,410	三ノ宮→本八戸	
			急 行 料 金		特	1	1,870	1,870	八戸→盛岡 96.6k
						1	6,270	6,270	東京→八戸 631.9k
						1	5,280	5,280	新大阪→東京 552.6k
						1	200	200	繁忙期割増 (11/28 新大阪→東京)
			特別車両 料 金			1	5,600	5,600	東京→八戸 631.9k
						1	5,400	5,400	新大阪→東京 552.6k
			航空運賃			1	20,470	20,470	いわて花巻空港→伊丹空港
			空港アクセス バス			1	1,500	1,500	盛岡駅前→花巻空港
			リムジンバス			1	1,200	1,200	伊丹空港→神戸三ノ宮
			神戸新交通 ポートライナー			2	250	500	三宮⇄市民広場
			宿泊料			2	13,900	27,800	神戸市内泊 (11/26、27)
小 計						92,480			
合 計 (小計×人数)						92,480	1名		

令和7年度 我が国の海洋研究を推進する市議会議員連盟総会等 行程

【坂本議員】

・日程：令和7年11月26日(水)～28日(金)
 ・場所：兵庫県神戸市

月日	行程	宿泊地
11月26日 (水)	<p>12:46発 本八戸 → (JR八戸線) → 八戸 → (はやぶさ20号) → 盛岡 → (移動) → 盛岡駅前 → 13:55着/14:00発</p> <p>(空港アクセスバス) → 花巻空港 → (JAL2186) → 伊丹空港 → (リムジンバス) → 三ノ宮 → (移動) → 18:10着/18:15発</p> <p>14:45着/15:30発 17:00着/17:30発</p> <p>18:30着/19:35発 → 神戸市役所 → (移動) → ホテル</p> <p>【シンポジウム等会場】神戸ポートピアホテル (住所：兵庫県神戸市中央区港島中町6丁目10-1) 【日程】14:00～14:20 役員会※役員のみ 14:30～15:30 総会 15:45～17:45 シンポジウム 18:00～19:30 意見交換会</p>	神戸市内泊
11月27日 (木)	<p>13:23発 ホテル → (移動) → 三宮 → (神戸新交通ポートアイランド線) → 市民広場 → (移動) → 神戸ポートピアホテル → 13:45着</p> <p>→ (移動) → ホテル</p>	
11月28日 (金)	<p>【視察会場】神戸国際展示場二号館 (住所：兵庫県神戸市中央区港島中町6丁目11-1) 【日程】9:00～12:00 テクノオーション会場視察</p> <p>ホテル → (移動) → 8:50着/12:15発 神戸国際展示場2号館 (テクノオーション視察) → (移動) → 市民広場 → 12:25着/12:35発 (神戸新交通ポートアイランド線)</p> <p>12:45着/12:50発 (移動) → 三宮 → 12:55着/13:52発 (JR神戸線新快速) → 新大阪 → (のぞみ96号) → 16:57着/17:20発 → 三宮 → (移動) → 三ノ宮 → (JR八戸線) → 本八戸 → 20:12着/20:25発 (はやぶさ35号) → 八戸 → (JR八戸線) → 本八戸 → 20:33着</p>	

※11/26に開催される当該議員連盟総会等の事前打合せに参加するため、航空機の運航状況を踏まえ、花巻空港利用とする

旅 費 額 計 算 書

【日當議員】

旅 行 日 程			旅 費 計 算 の 基 礎					
行	日	時刻	区 分	基 数	単 価	金 額	備 考	
行	11/27	本八戸駅発 6:43	早見表					
き	11/27	市民広場駅着 14:13						
帰	11/28	三ノ宮駅発 13:37						
	11/28	本八戸駅着 20:33						
経路・滞在地 別紙のとおり			鉄道運賃	1,225.0k	14,410	25,920	本八戸⇄三ノ宮（往復割引）	
			急 行 料 金	特	2	6,270	12,540	八戸⇄東京 631.9k
					2	5,280	10,560	東京⇄新大阪 552.6k
					1	△200	△200	閑散期割引 (11/27 八戸→東京)
					1	200	200	繁忙期割増 (11/28 新大阪→東京)
				急				
			特別車両 料 金		2	5,600	11,200	八戸⇄東京 631.9k
					2	5,400	10,800	東京⇄新大阪 552.6k
	神戸新交通 ポートライナー	↓	250	250	三宮⇄市民広場			
宿泊料		1	13,900	13,900	神戸市内泊（11/27）			
小 計						85,170		
合 計（小計×人数）						85,170	1名	

令和7年度 我が国の海洋研究を推進する市議会議員連盟総会等 行程

役員以外・当日移動・視察不参加

・日程：令和7年11月27日（木）～28日（金）

・場所：兵庫県神戸市

【日當議員】

月日	行程	宿泊地
11月27日 (木)	<p>【シンポジウム等会場】神戸ポートピアホテル（住所：兵庫県神戸市中央区港島中町6丁目10-1） 【日程】14:30～15:30 総会 15:45～17:45 シンポジウム</p> <p>6:43発 本八戸 → (JR八戸線) → 6:52着/7:17発 八戸 → (はやぶさ8号) → 10:33着/10:42発 東京 → (のぞみ337号)</p> <p>13:12着/13:24発 新大阪 → (JR京都線新快速) → 13:51着/13:53発 三ノ宮 → (徒歩) → 13:58着/14:03発 三宮 →</p> <p>(神戸新交通ポートアイランド線) → 14:13着/14:18発 市民広場 → (徒歩) → 14:25着 神戸ポートピアホテル →</p> <p>(移動) → ホテル</p>	神戸市内
11月28日 (金)	<p>17:06着/17:20発 東京 → (はやぶさ35号) → 20:12着/20:25発 八戸 → (JR八戸線) → 20:33着 本八戸</p> <p>13:37発 三ノ宮 → (移動) → 14:04着/14:39発 新大阪 → (のぞみ402号) →</p>	

旅 費 額 計 算 書

【長谷川議員】

旅 行 日 程			旅 費 計 算 の 基 礎							
行	日	時刻	区 分	基 数	単 価	金 額	備 考			
行	11/27	本八戸駅前発 8:05	早見表							
き	11/27	市民広場駅着 15:58								
帰	11/28	市民広場駅発 12:35								
	11/28	本八戸駅前着 18:05								
経路・滞在地 別紙のとおり			鉄道運賃							
			急行料金							
			特							
			急							
			特別車両料金							
			航空運賃		1	26,947	26,947	三沢→羽田→伊丹		
					1	19,359	19,359	伊丹→三沢		
			連絡バス		2	1,500	3,000	本八戸駅前⇄三沢空港		
			空港リムジンバス		2	1,200	2,400	伊丹空港⇄神戸三宮		
			神戸新交通 ポートライナー		2	250	500	三宮⇄市民広場		
			宿泊料		1	13,900	13,900	神戸市泊（11/27）		
			小 計						66,106	
			合 計（小計×人数）						66,106	1名

※航空機行程は、三沢空港→羽田空港→伊丹空港、伊丹空港→三沢空港が考えられるが、購入時の価格を比較し、より安価な行程を選択したものである。

令和7年度 我が国の海洋研究を推進する市議会議員連盟総会等 行程

・日 程：令和7年11月27日(木)～28日(金)

・場 所：兵庫県神戸市

行き：羽田経由

【上条議員・長谷川議員】

月 日	行 程	宿泊地
11月27日 (木)	<p>【シンポジウム等会場】神戸ポートピアホテル（住所：兵庫県神戸市中央区港島中町6丁目10-1） 【日程】16:15～17:45 シンポジウム（活動報告から参加） 18:00～19:30 意見交換会</p> <p>8:05発 本八戸駅前 → (連絡バス) → 三沢空港 → (JAL152) → 羽田空港 → (JAL119) → 伊丹空港 11:25着/13:30発 14:40着/14:55発</p> <p>→ (リムジンバス) → 神戸三宮 → (移動) → 三宮 → (神戸ポートアイランド線) → 市民広場 15:35着/15:40発 15:45着/15:48発 15:58着/16:05発</p> <p>→ (移動) → 神戸ポートピアホテル → (移動) → ホテル 16:10着 ※シンポジウム（活動報告）から参加</p>	神戸市内
11月28日 (金)	<p>【視察会場】神戸国際展示場二号館（住所：兵庫県神戸市中央区港島中町6丁目11-1） 【日程】9:00～12:00 テクノオーション会場視察</p> <p>ホテル → (移動) → 神戸国際展示場2号館 → (移動) → 市民広場 → (神戸新交通ポートアイランド線) (テクノオーション視察) 8:50着/12:15発 12:25着/12:35発</p> <p>→ (移動) → 神戸三宮 → (リムジンバス) → 伊丹空港 → (JAL2163号) → 三沢空港 12:45着/12:50発 12:55着/13:45発 14:25着/15:30発 17:00着/17:15発</p> <p>→ (連絡バス) → 本八戸駅前 18:05着</p>	

11/27
2
11/28

長谷川

エコミー

クラスJ

10:00 13:40
三沢 3時間 40分 大阪(伊丹)

26,947 円~
空席あり

10:00 11:25
三沢 1時間 25分 東京(羽田)

座席表

JAL 152
> 73H | 無線Wi-Fi

乗継時間 1時間 5分

12:30 13:40
東京(羽田) 1時間 10分 大阪(伊丹)

座席表

JAL 117
> 73H | 無線Wi-Fi

10:00 14:40
三沢 4時間 40分 大阪(伊丹)

26,947 円~
空席あり

10:00 11:25
座席表

日(水)	11月27日(木)	11月28日(金)	11月29日(土)	11月30日
	26,947 円	19,359 円	19,359 円	19,359 円

- 無線Wi-Fi USBまたはAC電源
- 動画視聴 (座席モニター) (お客さま端末)
- 表示された旅程の中で組み合わせ可能な最安値
- 表示された便ごとの最安値

※金額は1名分の片道運賃です。
※日付の下の表示金額は、LCCを除くすべてのクラスの最安値です。

09:40 11:10
大阪(伊丹) 1時間 30分 三沢

19,359 円~
空席あり

JAL 216 | J-AIR運航
> E70 | 無線Wi-Fi

15:30 17:00
大阪(伊丹) 1時間 30分 三沢

19,359 円~
空席あり

JAL 216 | J-AIR運航
> E90 | 無線Wi-Fi

旅程1 変更する

2025年11月27日(木)

大人1名あたり
28,932 円

運賃: > 往復セイバー乗継

10:00 三沢

11:25 東京(羽田)

クラス: クラスJ

便名: JAL 152

機材: > 73H

無線Wi-Fi USBまたはAC電源 動画視聴 (お客さま端末)

13:30 東京(羽田)

14:40 大阪(伊丹)

クラス: クラスJ

便名: JAL 119

機材: > 788

無線Wi-Fi USBまたはAC電源 動画視聴 (座席モニター)

旅程2 変更する

2025年11月28日(金)

大人1名あたり
21,971 円

運賃: > 往復セイバー

15:30 大阪(伊丹)

17:00 三沢

クラス: クラスJ

便名: JAL 216 | J-AIR運航

機材: > E90

無線Wi-Fi USBまたはAC電源 動画視聴 (お客さま端末)

> 往復セイバー乗継

予約変更: 不可

取消手数料: > 詳細を見る

> 往復セイバー

予約変更: 不可

取消手数料: > 詳細を見る

合計金額

計 50,903 円

クラスJ除く 計 46,306 円

差額 4,597 円

令和8年1月9日

会派名 自民クラブ
代表者名 立花 敬之 様

氏 名 立 花 敬 之
坂 本 美 洋
小屋敷 孝
岡 田 英
日 當 正 男
長谷川ひろゆき



調査視察等報告書

令和7年9月22日付けで届出した調査視察等を実施したので、八戸市議会政務活動費の取扱いに関する要領第6条第1項の規定により次のとおり報告します。

- 1 旅行者 立 花 敬 之
坂 本 美 洋
小屋敷 孝
岡 田 英
日 當 正 男
長谷川ひろゆき
- 2 期 間 (1)立花敬之議員、坂本美洋議員、小屋敷孝議員、岡田英議員
令和7年11月26日（水）～ 令和7年11月28日（金）
(2)日當正男議員、長谷川ひろゆき議員
令和7年11月27日（木）～ 令和7年11月28日（金）
- 3 場 所 兵庫県神戸市
- 4 行 程 別紙のとおり
- 5 支出額 341,073円
※クラスJ料金を除く336,476円を計上額とする。
- 6 概 要 別紙のとおり

令和7年度 我が国の海洋研究を推進する市議会議員連盟総会等 行程

行き：羽田経由

・日程：令和7年11月27日（木）～28日（金）

・場所：兵庫県神戸市

【上条議員・長谷川議員】

月日	行程	宿泊地
11月27日 (木)	<p>【シンポジウム等会場】神戸ポートピアホテル（住所：兵庫県神戸市中央区港島中町6丁目10-1）</p> <p>【日程】16:15～17:45 シンポジウム(活動報告から参加) 18:00～19:30 意見交換会</p> <p>8:05発 本八戸駅前 → (連絡バス) → 三沢空港 → (JAL152) → 羽田空港 → (JAL119) → 伊丹空港</p> <p>11:25着/13:30発 14:40着/14:55発</p> <p>→ (リムジンバス) → 神戸三宮 → (移動) → 三宮 → (神戸ポートアラインド線) → 市民広場</p> <p>15:35着/15:40発 15:45着/15:48発 15:58着/16:05発</p> <p>→ (移動) → 神戸ポートピアホテル → (移動) → ホテル</p> <p>16:10着 神戸ポートピアホテル → (移動) → ホテル</p> <p>※シンポジウム(活動報告)から参加</p>	神戸市内
11月28日 (金)	<p>【視察会場】神戸国際展示場2号館（住所：兵庫県神戸市中央区港島中町6丁目11-1）</p> <p>【日程】9:00～12:00 テクノオーション会場視察</p> <p>ホテル → (移動) → 8:50着/12:15発 神戸国際展示場2号館 → (移動) → 市民広場 → (神戸新交通ポートアラインド線)</p> <p>(テクノオーション視察)</p> <p>12:45着/12:50発 12:55着/13:45発 14:25着/15:30発 17:00着/17:15発</p> <p>→ 三宮 → (移動) → 神戸三宮 → (リムジンバス) → 伊丹空港 → (JAL2163号) → 三沢空港</p> <p>→ (連絡バス) → 18:05着 本八戸駅前</p>	

9-1

Web ae674f90181276af998c7d846b8e2d21
2026年03月31日 13:54発行

領収書

下記の金額正に領収いたしました。

長谷川ひろゆき 様

金額 50,903円 (税込み)

但し	運賃・料金として
航空券/料金券番号	1312238915767
航空券/料金券発行日	2025年10月31日
発行所	日本航空
備考	現金・クレジットカード・その他のお支払い分を含みます

消費税率：10%

この領収書は電子で発行しました。

日本航空株式会社

登録番号 T7010701007666

ご利用旅程・運賃・料金明細

ハセガワ ヒロユキ 様

2025年11月27日 (木)

運賃：往復セイバー乗継

10:00 三沢

クラス：クラスJ

11:25 東京 (羽田)

便名：JAL152

2025年11月27日 (木)

運賃：往復セイバー乗継

13:30 東京 (羽田)

クラス：クラスJ

14:40 大阪 (伊丹)

便名：JAL119

50,903円

2025年11月28日 (金)

運賃：往復セイバー

15:30 大阪 (伊丹)

クラス：クラスJ

17:00 三沢

便名：JAL2163

※ご搭乗済みの区間は表示されていない場合がございます。

合計金額 50,903円

9-1

11/27
2
11/28

長谷川

エコミー

10:00 13:40
三沢 3時間 40分 大阪(伊丹)

26,947 円~
空席あり

10:00 11:25
三沢 1時間 25分 東京(羽田)

座席表

JAL 152
> 73H | 無線Wi-Fi

12:30 13:40
東京(羽田) 1時間 10分 大阪(伊丹)

座席表

JAL 117
> 73H | 無線Wi-Fi

10:00 14:40
三沢 4時間 40分 大阪(伊丹)

26,947 円~
空席あり

10:00 11:25
座席表

日(水)	11月27日(木)	11月28日(金)	11月29日(土)	11月30日
	26,947 円	19,359 円	19,359 円	19,311 円

無線Wi-Fi USBまたはAC電源
動画視聴(座席モニター) お客様端末
最安 表示された旅程の中で組み合わせ可能な最安値
表示された便ごとの最安値

※金額は1名分の片道運賃です。
※白付の下の表示金額は、LCCを除くすべてのクラスの最安値です。

09:40 11:10
大阪(伊丹) 1時間 30分 三沢

座席表

JAL 2161 | J-AIR運航
> E70 | 無線Wi-Fi

19,359 円~
空席あり

15:30 17:00
大阪(伊丹) 1時間 30分 三沢

座席表

JAL 2163 | J-AIR運航
> E90 | 無線Wi-Fi

19,359 円~
空席あり

クラスJ

旅程1 変更する

2025年11月27日(木)

大人1名あたり
28,932 円

運賃: > 往復セイバー乗継

10:00 三沢

11:25 東京(羽田)

クラス: クラスJ

便名: JAL 152

機材: > 73H

無線Wi-Fi USBまたはAC電源 動画視聴 (お客様端末)

13:30 東京(羽田)

14:40 大阪(伊丹)

クラス: クラスJ

便名: JAL 119

機材: > 788

無線Wi-Fi USBまたはAC電源 動画視聴 (座席モニター)

旅程2 変更する

2025年11月28日(金)

大人1名あたり
21,971 円

運賃: > 往復セイバー

15:30 大阪(伊丹)

17:00 三沢

クラス: クラスJ

便名: JAL 2163 | J-AIR運航

機材: > E90

無線Wi-Fi USBまたはAC電源 動画視聴 (お客様端末)

> 往復セイバー乗継

予約変更: 不可

取消手数料: > 詳細を見る

> 往復セイバー

予約変更: 不可

取消手数料: > 詳細を見る

合計金額



計 50,903 円

クラスJ乗継 計 46,306 円

差額 4,597 円

領収書等貼付用紙

9-1

項目	研修費	費目	旅費	整理番号	6-1(2)																																							
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;"> <p>領収書 RECEIPT</p> <p>発行日 ISSUED 2026/04/01</p> <p>ビル番号 BILL NO 143409</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>HOTEL SUI KOBE SANNOMIYA</p> <p>ご案内・無料Wi-Fiはこちら▶</p> </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div> <div style="margin-top: 10px; border: 1px solid black; padding: 5px; border-radius: 5px;"> <p>お名前 NAME 長谷川 皓之 様</p> </div> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <tr> <th style="width:15%;">部屋番号 ROOM NO.</th> <th style="width:15%;">到着日 ARRIVAL</th> <th style="width:15%;">出発日 DEPARTURE</th> <th style="width:15%;">宿泊人数 PERSONS</th> </tr> <tr> <td style="text-align:center;">307</td> <td style="text-align:center;">25/11/27</td> <td style="text-align:center;">25/11/28</td> <td style="text-align:center;">1</td> </tr> </table> <div style="margin-top: 10px;"> <p>領収金額 RECEIVED THE SUM OF ¥12,880</p> <p style="margin-left: 100px;">(内消費税 TAX ¥1,170)</p> </div> <div style="margin-top: 10px;"> <p>【登録番号: T1140001042233】 〒650-0004 兵庫県神戸市中央区中山手通2-1-20</p> <p>このたびは当ホテルにご宿泊下さいまして誠にありがとうございます。またのお越しを心よりお待ち申し上げます。なお、お勘定には所定の税金が加算されております。</p> </div> <div style="margin-top: 10px; border: 1px dashed black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>印 紙</p> </div> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width:10%;">日付 DATE</th> <th style="width:40%;">摘要 DESCRIPTION</th> <th style="width:10%;">単価 PRICE</th> <th style="width:10%;">数量 Q'TY</th> <th style="width:10%;">金額 AMOUNT</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align:center;">25/11/27</td> <td>ご宿泊代</td> <td style="text-align:right;">12,880</td> <td style="text-align:center;">1</td> <td style="text-align:right;">12,880</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(10% 税対象額)</td> <td style="text-align:right;">11,710</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>(10% 消費税)</td> <td style="text-align:right;">1,170</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>(消費税)</td> <td style="text-align:right;">1,170</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <th style="width:33%;">ご利用合計 AMOUNT TOTAL</th> <th style="width:33%;">お支払合計 PAID TOTAL</th> <th style="width:33%;">ご請求残高 BALANCE DUE</th> </tr> <tr> <td style="text-align:center;">12,880</td> <td style="text-align:center;">0</td> <td style="text-align:center;">12,880</td> </tr> </table> <div style="margin-top: 10px; border: 1px solid black; height: 30px; width: 100%;"></div>						部屋番号 ROOM NO.	到着日 ARRIVAL	出発日 DEPARTURE	宿泊人数 PERSONS	307	25/11/27	25/11/28	1	日付 DATE	摘要 DESCRIPTION	単価 PRICE	数量 Q'TY	金額 AMOUNT	25/11/27	ご宿泊代	12,880	1	12,880		(10% 税対象額)	11,710				(10% 消費税)	1,170				(消費税)	1,170			ご利用合計 AMOUNT TOTAL	お支払合計 PAID TOTAL	ご請求残高 BALANCE DUE	12,880	0	12,880
部屋番号 ROOM NO.	到着日 ARRIVAL	出発日 DEPARTURE	宿泊人数 PERSONS																																									
307	25/11/27	25/11/28	1																																									
日付 DATE	摘要 DESCRIPTION	単価 PRICE	数量 Q'TY	金額 AMOUNT																																								
25/11/27	ご宿泊代	12,880	1	12,880																																								
	(10% 税対象額)	11,710																																										
	(10% 消費税)	1,170																																										
	(消費税)	1,170																																										
ご利用合計 AMOUNT TOTAL	お支払合計 PAID TOTAL	ご請求残高 BALANCE DUE																																										
12,880	0	12,880																																										

※ 領収書等の原

令和7年度 我が国の海洋研究を推進する市議会議員連盟総会等 行程

・日程：令和7年11月26日（水）～28日（金）

・場所：兵庫県神戸市

【岡田議員・小屋敷議員・立花議員・五戸議員】

月日	行程	宿泊地
11月26日 (水)	<p>15:10発 本八戸駅前 → (連絡バス) → 16:05着/17:35発 三沢空港 → (JAL2166) → 19:20着/19:30発 伊丹空港 →</p> <p>(空港リムジンバス) → 20:10着/20:15発 神戸三宮 → (移動) → ホテル</p>	
11月27日 (木)	<p>【シンポジウム等会場】神戸ポートピアホテル (住所:兵庫県神戸市中央区港島中町6丁目10-1) 【日程】14:00～14:20 役員会※役員のみ 14:30～15:30 総会 15:45～17:45 シンポジウム 18:00～19:30 意見交換会</p> <p>13:23発 → (移動) → 三宮 → (神戸新交通ポートアイランド線) → 13:33着/13:40発 市民広場 → (移動) → 13:45着 神戸ポートピアホテル</p> <p>→ (移動) → ホテル</p>	神戸市内泊
11月28日 (金)	<p>【視察会場】神戸国際展示場二号館 (住所:兵庫県神戸市中央区港島中町6丁目11-1) 【日程】9:00～12:00 テクノオーション会場視察</p> <p>ホテル → (移動) → 8:50着/12:15発 神戸国際展示場2号館 → (移動) → 12:25着/12:35発 市民広場 → (神戸新交通ポートアイランド線)</p> <p>12:45着/12:50発 → (移動) → 12:55着/13:45発 神戸三宮 → (空港リムジンバス) → 14:30着/15:30発 伊丹空港 → 17:00着/17:15発 三沢空港</p> <p>→ (連絡バス) → 18:05着 本八戸駅前</p>	

領収書等貼付用紙

9-2

項目	研修費	費目	旅費	整理番号	
領収書等貼付欄					

領 収 証

No.124759

2025年12月24日

岡田 英 様

金額	¥64020
----	--------

但し研修費 振込代(116628)
 10%対象(税込) 64020円 0%対象
 内 消費税 520円 上記の金額正に領収致しました。



現金	<input checked="" type="checkbox"/>
小切手	<input type="checkbox"/>
振込	<input type="checkbox"/>
クレジット	<input type="checkbox"/>

北日本トラベル株式会社
 登録番号 T1420001005756
 〒031-0041 青森県八戸市二十三日町4-1 NDビル1F
 TEL (0178) 22-5151(代)

扱者印

※ 領収書等の原本は、用紙に重ならないように貼り付けること。

9-2

ご旅行代金明細書

八戸市議会議員連盟

御中

令和7年11月7日

北日本トラベル株式会社

店長 大久保

青森県八戸市廿三

電話 0178-22-5151

担当

登録番号 T1420001005756



ご依頼賜りました件につきまして、下記の通り請求させていただきます。
ご不明な点がございましたら担当者までお問い合わせ頂きます様お願い申し上げます。

参加人員 大人 名 計 名
 ご旅行期間 令和7年11月26日(水)～11月28日(金)
 ご旅行方面 兵庫県神戸市
 行程 ご依頼を頂いた別紙の通りとなります。

総旅行代金 494,860 円

明細内訳

項目	人員			ご利用 運賃・料金	小計	区間・備考
航空機代	4	40,720			162,880	11/26～28 三沢～伊丹(往復) 岡田議員、小屋敷議員、立花議員、五戸議員
JR代	2	71,020			142,040	11/27～28 本八戸～三ノ宮(往復) 田名部議員、豊田議員
	1	51,140			51,140	11/27～28 八戸～三ノ宮(往復) 寺地議員
宿泊代	4	11,900	11/26		47,600	11/26.27 ホテルサンルートソプラ神戸
		11,400	11/27		45,600	岡田議員、小屋敷議員、立花議員、五戸議員
	4	11,400			45,600	11/27 ホテルサンルートソプラ神戸 田名部議員、間議員、豊田議員、寺地議員
明細金額小計					494,860	
取消料						
現地支払代金				△		
明細金額合計					494,860	消費税10% 44,987円

特記事項 宿泊朝食付き

令和7年度 我が国の海洋研究を推進する市議会議員連盟総会等 行程

役員以外・当日移動・視察不参加

・日程：令和7年11月27日(木)～28日(金)

・場所：兵庫県神戸市

【日當議員】

月日	行程	宿泊地
11月27日 (木)	<p>【シンポジウム等会場】神戸ポートピアホテル (住所:兵庫県神戸市中央区港島中町6丁目10-1) 【日程】14:30～15:30 総会 15:45～17:45 シンポジウム</p> <p>6:43発 本八戸 → (JR八戸線) → 6:52着/7:17発 八戸 → (はやぶさ8号) → 10:33着/10:42発 東京 → (のぞみ337号)</p> <p>13:12着/13:24発 新大阪 → (JR京都線新快速) → 13:51着/13:53発 三ノ宮 → (徒歩) → 13:58着/14:03発 三宮 →</p> <p>(神戸新交通ポートアイランド線) → 14:13着/14:18発 市民広場 → (徒歩) → 14:25着 神戸ポートピアホテル →</p> <p>(移動) → ホテル</p>	神戸市内
11月28日 (金)	<p>17:06着/17:20発 東京 → (はやぶさ35号) → 20:12着/20:25発 八戸 → (JR八戸線) → 20:33着 本八戸</p> <p>13:37発 三ノ宮 → (移動) → 14:04着/14:39発 新大阪 → (のぞみ402号) →</p>	

領収書等貼付用紙

9-3

項目	研修費	費目	旅費	整理番号	(←3→)
領収書等貼付欄					

領 収 証

2025年10月30日

日 當 正 男 様

金 52,860円

ただし、乗車券類 (11月27日~11月28日八戸~神戸往復分) 代 (クレジットカードによるご利用分) として、上記金額を受領しました。

適用税率 10%

印 紙 税 申 告 納
付 に つ き 涉 谷
税 務 署 承 認 済

東日本旅客鉄道株式会社
登録番号 T9011001029597

本領収証は時間がたつと文字が薄くなる場合がありますので、
長期間保存する場合はコピーをお取り下さい。

鮫401 No.000001

※ 領収書等の原本は、用紙に重ならないように貼り付けること。

9-3

請求・領収書



ホテル北野プラザ六甲荘

公立学校共済組合

〒650-0002 神戸市中央区北野町1丁目1番14号

ご予約 お問い合わせ ☎(078)241-2451(代)

FAX.078-241-2497

<https://www.rokkoso.com/>

登録番号: T8700150003179

お名前 日當 正男 GUEST NAME					様	
お部屋 ROOM	ご人数 PERSON(S)	泊数 NTS	ご到着 ARRIVAL	ご出発 DEPARTURE	発行日 ISSUED	受付 ORDER
305	1	1	25/11/27	25/11/28	25/11/27 19:02	171134-0-0

日付 DATE	お部屋番号 ROOM	内 訳 DETAILS	金額 AMOUNT	お支払 CREDIT
11/27	305	朝食(カレー)付きプラン @9,500 × 1 (10%合計 ¥9,500 内消費税 ¥863)	9,500	
			9,500	0
差引ご請求金額 BALANCE DUE			PD	9,500



ご署名 SIGNATURE	
ご所属名 WORK PLASE	
ご住所 ADDRESS	
ご請求 TEL	()

このたびは当ホテルにご宿泊下さいまして誠にありがとうございました。
 またのお越しを心よりお待ち申し上げます。
 なお、お勘定には所定の税金が加算されております。
 We are delighted to have you with us.
 We look forward to serving you again.
 Tax have been added your bill.

令和7年度 我が国の海洋研究を推進する市議会議員連盟総会等 行程

・日程：令和7年11月26日(水)～28日(金)

・場所：兵庫県神戸市

【岡田議員・小屋敷議員・立花議員・五戸議員】

月日	行程	宿泊地
11月26日 (水)	<p>15:10発 本八戸駅前 → (連絡バス) → 三沢空港 → (JAL2166) → 伊丹空港 →</p> <p>16:05着/17:35発 三沢空港 → (移動) → ホテル</p> <p>20:10着/20:15発 神戸三宮 → (移動) → ホテル</p> <p>【シンポジウム等会場】神戸ポートピアホテル (住所：兵庫県神戸市中央区港島中町6丁目10-1) 【日程】14:00～14:20 役員会※役員のみ 14:30～15:30 総会 15:45～17:45 シンポジウム 18:00～19:30 意見交換会</p>	神戸市内泊
11月27日 (木)	<p>13:23発 ホテル → (移動) → 三宮 → (神戸新交通ポートアラインド線) → 市民広場 → (移動) → 神戸ポートピアホテル</p> <p>13:33着/13:40発 市民広場 → (移動) → 神戸ポートピアホテル</p> <p>13:45着 神戸ポートピアホテル → (移動) → 市民広場 → (移動) → 市民広場 →</p> <p>12:25着/12:35発 市民広場 → (神戸新交通ポートアラインド線)</p>	
11月28日 (金)	<p>【視察会場】神戸国際展示場二号館 (住所：兵庫県神戸市中央区港島中町6丁目11-1) 【日程】9:00～12:00 テクノオーション会場視察</p> <p>ホテル → (移動) → 神戸国際展示場2号館 (テクノオーション視察)</p> <p>8:50着/12:15発 神戸国際展示場2号館 → (移動) → 市民広場 →</p> <p>12:45着/12:50発 三宮 → (移動) → 神戸三宮 → (空港リムジンバス) → 伊丹空港 →</p> <p>12:55着/13:45発 神戸三宮 → (移動) → 伊丹空港 → (JAL2163号) → 三沢空港</p> <p>14:30着/15:30発 伊丹空港 → (移動) → 三沢空港</p> <p>17:00着/17:15発 三沢空港 →</p> <p>18:05着 本八戸駅前 → (連絡バス) →</p>	

領収書等貼付用紙

9-5, 9-7

項目	研修費	費目	旅費	整理番号	6-5, 6-7
領収書等貼付欄					

領 収 証

No.124758

2025年12月24日

小屋敷 考 様

金額	¥64020
----	--------

但し航空機宿泊代 ¥12 (11/26~28)
 10%対象(税込) 64,020円 0%対象
 内消費税 5,820円 上記の金額正に領収致しました。



現金	✓
小切手	
振込	
クレジット	

北日本トラベル 株式会社
 登録番号 T1420001005756
 〒031-0041 青森県八戸市二十三日町4-1 NDビル1F
 TEL (0178) 22-5151(代)



領 収 証

No.124595

2025年12月16日

立花 敬文 様

金額	¥64020
----	--------

但し航空機宿泊代 ¥12 (11/26~28)
 10%対象(税込) 64,020円 0%対象
 内消費税 5,820円 上記の金額正に領収致しました。



現金	✓
小切手	
振込	
クレジット	

北日本トラベル 株式会社
 登録番号 T1420001005756
 〒031-0041 青森県八戸市二十三日町4-1 NDビル1F
 TEL (0178) 22-5151(代)



※ 領収書等の原本は、用紙に重ならないように貼り付けること。

領 収 書 等 貼 付 用 紙

項目	研修費	費目	旅費	整理番号	9-5									
領 収 書 等 貼 付 欄														
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">領 収 書</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">小屋敷孝 様</p> <p>2025年11月26日 利用時刻 19:45 取引内容 乗車券購入 購入金額 ¥1,200</p> <p>領収書番号 014415</p> <p>上記金額正に領収致しました。 ご利用ありがとうございます。</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">購入明細</th> <th style="text-align: center;">枚数</th> <th style="text-align: center;">金額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>品名 神戸三宮駅</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">1200</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td></td> <td style="text-align: center;">1200</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">阪急観光バス株式会社</p> <p>大阪空港 08</p> <p style="margin-top: 20px;">利用区間: 伊丹空港→神戸三宮駅</p> </div> <div style="width: 45%; border: 1px solid gray; padding: 10px;"> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">(領 収 書) 小屋敷孝様</p> <p style="text-align: center;">RECEIPT</p> <p style="text-align: center;">空港リムジンバス運賃 Airport limousine fare</p> <p>2025年11月28日(金) 10:09 001号機 伊丹空港 大人片道 @1200× 1枚</p> <p style="text-align: right; font-size: 1.2em;">合計 1,200円</p> <p style="text-align: right;">(10%対象 1,200円 内消費税 109円)</p> <p>お預り 1,200円 おつり 0円</p> <p style="text-align: center;">上記金額を領収致しました。</p> <p>発行: 神戸三宮 阪神バス株式会社 06-6416-1351 登録番号 T1-i400-0107-2148</p> <p style="margin-top: 20px;">利用区間: 神戸三宮駅→伊丹空港</p> </div> </div>						購入明細	枚数	金額	品名 神戸三宮駅	1	1200	合計		1200
購入明細	枚数	金額												
品名 神戸三宮駅	1	1200												
合計		1200												

※ 領収書等の原本は、用紙に重ならないように貼り付けること。

9-5, 9-7

ご旅行代金明細書

八戸市議会議員連盟

御中

令和7年11月7日

北日本トラベル株式会社

店長 大久保 英人

青森県八戸市廿三日町九

電話 0178-22-5151

担当 [Redacted]

登録番号 T1420001005756

ご依頼賜りました件につきまして、下記の通り請求させていただきます。

ご不明な点がございましたら担当者までお問い合わせ頂きます様お願い申し上げます。

参加人員 大人 名 計 名

ご旅行期間 令和7年11月26日(水)～11月28日(金)

ご旅行方面 兵庫県神戸市

行程 ご依頼を頂いた別紙の通りとなります。

総旅行代金

494,860 円

明細内訳

項目	人員			ご利用 運賃・料金	小計	区間・備考
航空機代	4	40,720			162,880	11/26～28 三沢～伊丹(往復) 岡田議員、小屋敷議員、立花議員、五戸議員
JR代	2	71,020			142,040	11/27～28 本八戸～三ノ宮(往復) 田名部議員、豊田議員
	1	51,140			51,140	11/27～28 八戸～三ノ宮(往復) 寺地議員
宿泊代	4	11,900	11/26		47,600	11/26,27 ホテルサンルートソプラ神戸
		11,400	11/27		45,600	岡田議員、小屋敷議員、立花議員、五戸議員
	4	11,400			45,600	11/27 ホテルサンルートソプラ神戸 田名部議員、間議員、豊田議員、寺地議員
明細金額小計					494,860	
取消料						
現地支払代金				△		
明細金額合計					494,860	消費税10% 44,987円

特記事項 宿泊朝食付き

令和7年度 我が国の海洋研究を推進する市議会議員連盟総会等 行程

・日程：令和7年11月26日(水)～28日(金)
 ・場所：兵庫県神戸市

【坂本議員】

月日	行程	宿泊地
11月26日 (水)	12:46発 本八戸 → (JR八戸線) → 八戸 → (はやぶさ20号) → (移動) → 盛岡駅前 → 13:55着/14:00発 (空港アクセスバス) → 14:45着/15:30発 花巻空港 → (JAL2186) → 伊丹空港 → (リムジンバス) → 17:00着/17:30発 三ノ宮 → (移動) 18:30着/19:35発 神戸市役所 → (移動) → ホテル	神戸市内泊
11月27日 (木)	【シンプジウム等会場】神戸ポートピアホテル (住所：兵庫県神戸市中央区港島中町6丁目10-1) 【日程】14:00～14:20 役員会※役員のみ 14:30～15:30 総会 15:45～17:45 シンプジウム 18:00～19:30 意見交換会 13:23発 三宮 → (移動) → ホテル 13:33着/13:40発 市民広場 → (移動) → 神戸ポートピアホテル 13:45着 市民広場 → (移動) → 12:25着/12:35発 市民広場 → (神戸新交通ポートアイランド線)	神戸市内泊
11月28日 (金)	【視察会場】神戸国際展示場二号館 (住所：兵庫県神戸市中央区港島中町6丁目11-1) 【日程】9:00～12:00 テクノオーション会場視察 ホテル → (移動) → 8:50着/12:15発 神戸国際展示場2号館 (テクノオーション視察) → (移動) → 12:25着/12:35発 市民広場 → (神戸新交通ポートアイランド線) 12:45着/12:50発 三宮 → (移動) → 12:55着/13:52発 三ノ宮 → (JR神戸線新快速) → 14:19着/14:30発 新大阪 → (のぞみ96号) → 16:57着/17:20発 東京 → (はやぶさ35号) → 20:12着/20:25発 八戸 → (JR八戸線) → 20:33着 本八戸	神戸市内泊

※11/26に開催される当該議員連盟総会等の事前打合せに参加する必要があるため、航空機の運航状況を踏まえ、花巻空港利用とする



eチケットお客さま控
ELECTRONIC TICKET ITINERARY/RECEIPT



保安検査場、ご搭乗口で
こちらのバーコードを
かざしてください。
Scan the above QR code at
the security check and gate.

お名前 サカモト ヨシヒロ 様

NAME

JMBM

※eチケットは「ご本人さまのみ有効」であり、名義人変更・譲渡・転売はできません。

This e-ticket is valid only for the passenger above and is not transferable.

旅程表/ITINERARY

予約番号 F9ZAT8
RESERVATION NUMBER

区間 1	11月26日 26NOV	いわて花巻 HANAMAKI/JP 15:30発 DEP	大阪/伊丹 OSAKA INTL (ITAMI) 17:00着 ARR
	JAL2186	座席 SEAT 4C (通路側) 普通席 運賃種別 (F/B) スペシャルセイパー(NLOSNEAB)	

ご搭乗までの流れ

JALタッチ&ゴーサービスをご利用のお客さま

事前に画面指定をお済ませください。

搭乗手続きは不要です。

空港についたら、保安検査場へ直行!

※お預けになるお荷物がある場合は、保安検査場の前に手荷物カウンター、JALエクスプレス・タグサービス専用カウンターへお越しください。

※ご利用条件(コードシェア便やご利用の運賃など)により、JALタッチ&ゴーサービスがご利用いただけない場合がございます。この場合、空港カウンターでの搭乗手続きが必要となります。ご利用条件については、JAL Webサイトでご確認ください。

JALタッチ&ゴー

保安検査場へ

出発時刻 **20分前**までに通過

■JALタッチ&ゴーサービスをご利用の場合
本役右上のバーコードをタッチ!

■搭乗券をお受け取りのお客さまは
搭乗券のバーコードをタッチ!

※上記時刻を過ぎますと、お乗りいただけない場合がございます。

搭乗口へ

出発時刻 **10分前**まで

もう一度タッチ!

出発時刻は 飛行機が動き出す 時刻です

①ご注意

- この控は、お客さまの航空券のご利用に関する重要な内容が記載されていますので、全旅程が終了するまで大切に保管してください。
- 弊社は、この控の紛失・不正使用などにより発生した損失の責を負いかねます。あらかじめご了承ください。
- お客さまの運送契約は、国内運送約款に拘ります。 ●運賃の適用条件、変更・払戻は、別に定める規則に拘ります。

航空券情報 TICKET INFORMATION	支払額 PAID AMOUNT	¥20,470	支払手段 FORM OF PAYMENT	CASH
	航空券番号 TICKET NUMBER	1312235984023		
	発券日/発券事業所 TICKETING DATE/PLACE	2025年10月02日/ミヤゴ観光 本社営業所		

視察実施報告書

下記の通り調査視察を実施したことから、以下のとおり報告いたします。

記

- 1 視察日時 令和7年11月27日(木)～令和7年11月28日(金)
- 2 視察場所 兵庫県神戸市
- 3 視察事項及び
調査結果概要 別紙の通り
- 4 視察議員
 - ・長谷川 ひろゆき
 - ・岡田 英
 - ・日當 正男
 - ・小屋敷 孝
 - ・坂本 美洋
 - ・立花 敬之

以上 計6名

調査視察 報告書

1 視察地：兵庫県神戸市

- 1-1 視察日時
- 1-2 対応者
- 1-3 視察目的

2 総会およびシンポジウム

- 2-1 総会
- 2-2 シンポジウム「基調講演」
- 2-3 シンポジウム「各団体による活動報告」

3 Techno-Ocean 2025 国際展示会視察

- 3-1 基調講演
- 3-2 会場現地視察

4 所感

1 視察地：兵庫県神戸市

1-1 視察日時

令和7年11月27日（木） 14：30～17：45

令和7年11月28日（金） 9：00～12：00

1-2 対応者

- ・海洋産業都市推進神戸市議会議員連盟 会長 坊 やすなが 氏 以下
連盟議員一同
- ・神戸観光局

1-3 視察目的

本視察は、当市が加盟する「我が国の海洋研究を推進する市議会議員連盟」の総会および神戸海洋シンポジウムへ出席し、我が国の海洋研究・海洋産業の最新動向を把握するとともに、海洋教育・人材育成・水中ロボティクスをはじめとする海洋関連技術の最先端の取組を調査することを目的として実施したものである。

あわせて、「Techno-Ocean 2025」国際展示会において海洋産業の将来展望や水中ロボット等の技術革新、人材育成システムの在り方等を把握し、海洋産業都市としての八戸市の可能性や、地域の海洋教育の充実、海洋産業振興に向けた政策的示唆を得ることを目的とした。

さらに、八戸市において推進中の「海洋 STEAM 教育事業（八戸モデル）」の全国的な広がりや位置づけを確認し、今後の連携強化や事業発展に向けた知見を得ることも、本視察の重要な目的としている。

2 総会およびシンポジウム

2-1 総会 14：30～15：30

- 開催市の神戸市を代表し、神戸市議会議員連盟の坊やすなが会長から挨拶。
- 来賓紹介、来賓あいさつ。
- 開催市の坊やすなが氏が議長に選出される。
- 議案審議

第1号 事業報告について

横浜市、静岡市、横須賀市、八戸市、神戸市、名護市、むつ市、函館市、青森市による、各地の事業報告。

第2号 事業計画（案）について

海洋地球科学の研究開発を実施する機関の調査・研究成果品に関する情報の収集及び勉強会の開催以下、4つの事業案件について可決。

第3号 役員（案）について

名誉顧問、顧問、相談役、会長、副会長、幹事、事務局に関する人事案件について可決。

第4号 規約（案）について

規約案件について可決。

○次回開催地である、名護市を代表し、名護市議会議員の古波蔵太氏が挨拶。

○神戸観光局の佐々木昇一氏から、翌日の視察について説明。

2-2 シンポジウム「基調講演」 15:45~16:15

【神戸大学大学院海事科学研究科 准教授 元井直樹 氏】

「海洋開発におけるロボット技術の活用～力覚伝送技術と水中ロボットへの応用」

○力覚伝送を基盤とするマニピュレーションについて。

→ロボットによる手作業作業の実現を目指す。

Keyword:バイラテラル制御、モーシオンコピー技術、機械学習、運動制御理論。

○水中ロボット技術について。

→潜水士に代わって、水中ロボットの活用が期待されている。

Keyword:水中バイラテラル制御、水中マニピュレーション、移動制御。

○まとめ1:力覚伝送を基盤とするマニピュレーションは、機械学習が今後の研究の鍵となり、人間の代替作業の実現を目指している。

○まとめ2:ロボットにおける水中タスク実現のために、更なる技術の高度化や実用化が望まれる。

資料1:元井直樹氏による
基調講演の様子



2-3 シンポジウム「各団体による活動報告」 16:15~17:45

【1. JAMSTEC 市原盛雄 氏】

「海洋 STEAM 教育事業の展開と長期的な海洋人材育成の展望」

○海洋 STEAM 教育事業（八戸モデル）の現状と広がり

→令和5年の海洋 STEAM 教育事業の開始→「八戸モデル」の教材を開発。

八戸モデルは令和7年現在、函館市・むつ市・横浜市・横須賀市・神戸市・名護市など全国へ拡大。

→環津軽海峡地域を対象とした「環津軽海峡モデル」の構築を推進。自治体ごとの特色を生かした「地域海洋教育モデル」を開発予定。

→海洋人材育成を重視し、海洋教育を学校から社会へと広く浸透させる取組を実施。

○教育現場での活用

→弘前大学教育学部の教育実習で海洋 STEAM 教材を活用するなど、大学教育にも波及。

○今後の展望

→海外での海洋 STEAM 教材の活用を視野に入れ、30年先を見据えた長期計画を策定。

○教育理念・コンセプト

→「海を覗けば、地球が見える。」

→正解のない問いに挑戦し、深く考え抜く学びを育成。

→子どもたちが「自分の考えを表現する力」を養う。

→海の学びを通じて、生きる力を育む。

○総括

→JAMSTEC の取り組みは、未来を切り拓く「人づくり」を目的としたプロジェクトである。

【2. アクトインディ株式会社 小土井孝文 氏】

「こどもわーく in 神戸の取組み」

○海洋学習・体験事業（こども向け海のお仕事体験プログラム）の実施。

○海のお仕事体験「こどもわーく」を提供。コンセプトは「本物の現場で、本物の達人と、本物の仕事を体験する」。

→仕事体験を通じ、子どもたちへ「多面的な海体験」を創出。

○多様な企業・団体を巻き込む“お仕事プラットフォーム”として機能。

→活動開始（2019年）以来、170種・400回以上の体験イベントを開催。

参加親子は4,900名超。

→神戸市では2022年開始、38種・151回、参加親子2,300名超と高い人気。

→初期の参加児童が中学生へ成長し、中学生向けプログラムの需要が高まっている。

○子どもたちの「海離れ」が進む中、海と子どもの多面的・有機的な接点づくりに注力。

【3. 神戸市立工業高等専門学校 准教授：清水俊彦 氏】

「水中吸着ドローンによる自律非破壊検査」

○「万能ハンド技術で社会問題を解決する」ことをミッションとする会社を展開。

○農水産・物流・サービスなど多岐にわたる潜在的ビジネスモデルを有する。

○水中吸着ドローンによる 自律的・非破壊検査技術を開発。公共岸壁の維持管理分野に強み。

→深刻化する潜水土不足の課題に対応する技術として注目。

Keyword:潜水土の数的不足、水中吸着ドローンによる自律非破壊検査、万能真空吸着グリッパ。

○万能ハンドを使った、海洋に関するビジネスモデルや市場の可能性。

【4. マリエントちきゅうたんけんクラブ】

「マリエントちきゅうたんけんクラブ」の活動

○マリエントでは、常に最新の海洋情報を更新し続けている

○展示内容はスミソニアン博物館にも負けない程と言われている。

→学校では体験できない貴重な体験が可能。

○令和7年の活動報告。

→シニア JpGU（日本地球惑星科学連合）大会出席。

→八戸工業高等専門学校大研究。

→海上自衛隊護衛艦「むらさめ」「てるづき」艦内見学。

→海洋地球研究船「みらい」ありがとう。

→八戸警察署大研究。

→八戸イカの日大研究。

→三陸ジオパーク大研究。

→水産市場大研究。

○たんけんクラブ・ジュニアの研究

→海洋の視点から、地元の海と縄文時代の生活について研究・発表。

→ウミタナゴの研究。

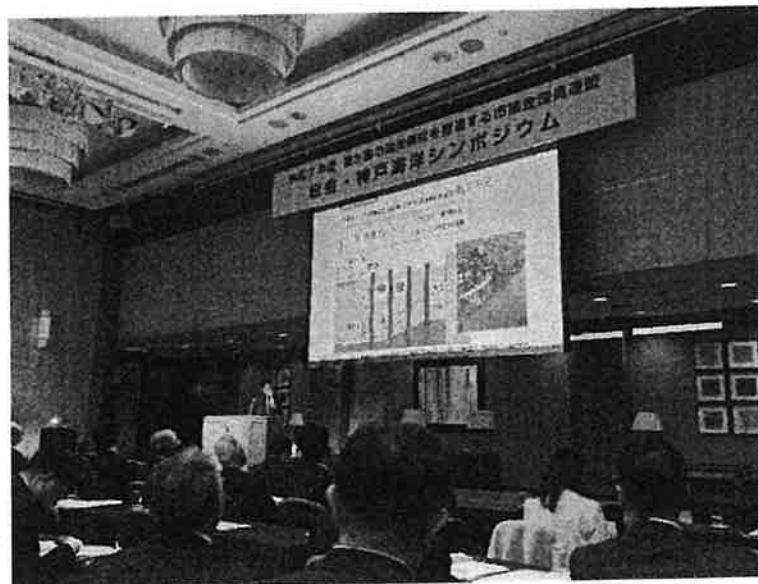
資料2 : JAMSTEC 市原盛雄 氏 による活動報告 (左)

資料3 : アクトインディ株式会社 小土井孝文 氏 による活動報告 (右)



資料4 : 神戸工業高等専門学校准教授 清水俊彦 氏 による活動報告 (左)

資料5 : マリエントちきゅうたんけんクラブ による活動報告 (右)



3 Techno-Ocean 2025 国際展示会視察

3-1 基調講演 9:00~9:40

【JAMSTEC 理事長 大和裕幸 氏】

「海洋人材育成と獲得のためのリスキリングシステムの構築」※資料未配付

○結論

- 人材育成と産業創成：現状ではなく未来像を実現する人材育成を。
- 造船業の目標設定：1兆円ファンドとなるには、国内に認められる将来構想が必要。

○現状、日本は世界の20%程度の船を製造している。国は今後、倍増させると言っているが・・・。

- 出生数減少、人口減、労働力減など、どうやって補うのか。
- 現状7万人が就労しているが、倍増の為には12万人以上が必要。
- 効率化のみでは間に合わない。

○必要な取組

- ① 短期戦略：造船所の再生、情報化とロボット化。企業が問題定義し、産学官で解決を。
- ② 長期戦略：新産業構想(国際海上物流システムの構築など)。重油からLNG、そしてアンモニア燃料へ。
- ③ 研究開発体制の構築。
- ④ 新しい造船学体型を大学に構築する。

○必要な人材

- 新産業の展開と構築について5つの提案。

○人材育成システムの構築、パイロット造船所の活用等を通じ、人材育成や学校でのカリキュラムを考えていくことが必要。



3-2 会場現地視察 (9:45~12:00)



4 所感

本視察を通じて、海洋研究・海洋産業の現場では、技術革新の加速と人材不足への対応が喫緊の課題であることを改めて実感した。特に、水中ロボットや力覚伝送技術、水中吸着ドローンなど、将来的に潜水士不足を補完し得る技術開発は目覚ましく、海洋分野における DX・ロボティクス化が急速に進んでいる現状を確認することができた。

また、JAMSTEC による海洋 STEAM 教育の取組は、当市を起点とした「八戸モデル」が全国へ波及し、さらに環津軽海峡モデルなど地域特性を活かした教育体系へと発展しつつあることを知り、当市の先駆的取組が広く評価されていることを再認識した。海洋教育を通じた人材育成は、単なる学校教育にとどまるものではなく、地域の未来産業を支える重要な基盤となることを強く感じた。

さらに、Techno-Ocean 2025 では、造船業の将来像や人材育成システムの構築に関する講演を通じ、海洋産業の発展には、高度な専門人材の育成とともに、地域が長期的視点に立って教育・産業の連携体制を構築することが不可欠であるとの認識を深めることができた。人口減少・労働力不足が進む中、当市においても海洋産業の将来を見据えた人材確保・育成の仕組みづくりが求められる。

加えて、アクトインディ株式会社による「こどもわーく」や、マリエントちきゅうたんけんクラブの活動など、民間や地域施設による体験型学習は、子どもたちの「海離れ」を防ぎ、海洋分野への関心を高める上で有効であり、当市においても参考となる取組が数多く見られた。

今回の視察で得られた知見は、海洋教育のさらなる充実、海洋産業の発展、そして当市をはじめとした海洋都市が目指す「海洋人材の育つまち」の実現に向け、大いに資するものであると感じている。今後の政策形成や施策推進にあたって、これらの学びを十分に活かしたいと強く感じたことをもって、本視察の考察とする。

第3号様式（第6条、第8条関係）

令和7年12月16日

会派名 自民クラブ
代表者名 立花敬之様

氏名 坂本美洋
長谷川ひろゆき



調査視察等届出書

八戸市議会政務活動費の取扱いに関する要領第6条第1項の規定により、次のとおり届出します。

- 1 旅行者 坂本美洋 議員、長谷川ひろゆき 議員
- 2 期間 坂本議員：令和8年1月26日(月)～令和8年1月27日(火)
長谷川議員：令和8年1月26日(月)～令和8年1月28日(水)
- 3 場所 東京都千代田区
神奈川県横浜市
- 4 目的及び内容 (1) 八戸圏域連携中枢都市圏形成促進議員連盟視察
「連携中枢都市圏等の推進について」(東京都千代田区)
(2) 国立研究開発法人海洋研究開発機構研究成果活用促進
八戸市議会議員連盟視察
「JAMSTECの取組について」(神奈川県横浜市)
- 5 支出可能額(上限額) 111,200円

【内訳は、旅費額計算書(第4号様式)に記載のとおり】

第4号様式（第6条、第8条関係）

旅費額計算書

【坂本議員】

旅行日程				旅費計算の基礎								
行	日	出発	時刻	区分	基数	単価	金額	備考				
行	1/26	本八戸駅発	8:45	区 分	基 数	単 価	金 額	備 考				
き	1/26	桜木町駅着	16:39						早見表			
帰	1/27	桜木町駅発	9:22	区 分	基 数	単 価	金 額	備 考				
	り	1/27	本八戸駅着						17:28			
経路・滞在地 別紙のとおり				鉄道運賃	2	10,010	18,000	本八戸⇄新杉田 677.9km				
				急	行	料	金	特	2	6,270	12,540	八戸⇄東京 631.9km
									2	△200	△400	閑散期割引（1/26、1/27）
				急	行	料	金	急				
				特別車両		料 金		2	5,600	11,200	八戸⇄東京 631.9km	
				航空運賃								
東京メトロ				2	180	360	東京⇄霞ヶ関					
宿泊料				1	13,900	13,900	1/26 横浜市					
小 計						55,600						
合 計（小計×人数）						55,600	1名					

JAMSTEC 議連・八戸圏域連携中枢都市圏形成促進議連 視察行程

・日程：令和8年1月26日（月）～27日（火）

・場所：東京都、横浜市

【前田議員、森園議員、坂本議員、五戸議員】

月日	行程	宿泊地
1月26日 (月)	<p>【視察概要】 14:00～15:30 総務省（連携中枢都市圏等の推進について）</p> <p>8:45発 本八戸 → (JR八戸線) → 八戸 → (はやぶさ12号) → 12:08着/13:32発 東京・昼食 →</p> <p>13:36着/13:40発 霞ヶ関 → (移動) → 13:45着/15:40発 総務省 → (移動) → 霞ヶ関 →</p> <p>(東京メトロ丸ノ内線) → 15:56着/16:07発 東京 → (JR東海道本線) → 横浜 → (JR京浜東北・根岸線)</p> <p>16:39着/16:45発 桜木町 → (移動) → 17:00着 赤毛ル</p>	横浜市内泊
1月27日 (火)	<p>【視察概要】 10:00～12:00 JAMSTEC 横浜研究所 (JAMSTECの取組について)</p> <p>9:00発 赤毛ル → (移動) → 9:10着/9:22発 桜木町 → (JR京浜東北・根岸線) → 新杉田 → (移動) →</p> <p>9:55着/12:45発 JAMSTEC横浜研究所・昼食 → (移動) → 13:00着/13:14発 新杉田 → (JR京浜東北・根岸線) → 横浜 → (JR東海道本線)</p> <p>14:08着/14:20発 東京 → (はやぶさ25号) → 八戸 → (JR八戸線) → 本八戸 → 17:28着</p>	

※1月27日視察先のJAMSTEC横浜本部の最寄り駅である新杉田駅付近に宿泊施設が極めて少ないことから、全国都市要覧における横浜市における横浜市の下車駅である横木町周辺に宿泊するものである。

第4号様式（第6条、第8条関係）

旅費額計算書

【長谷川議員】

旅行日程				旅費計算の基礎							
行	日	時刻	区分	基数	単価	金額	備考				
行き	1/26	本八戸駅発 8:45	早見表								
	1/26	桜木町駅着 16:39									
帰り	1/28	桜木町駅発 15:35									
	1/28	本八戸駅着 19:34									
経路・滞在地 別紙のとおり				鉄道運賃		2	10,010	18,000	本八戸⇄新杉田 677.9km		
				急行料金		特	2	6,270	12,540	八戸⇄東京 631.9km	
						急	2	△200	△400	閑散期割引（1/26、1/28）	
				特別車両料金			2	5,600	11,200	八戸⇄東京 631.9km	
				航空運賃							
				東京メトロ			2	180	360	東京⇄霞ヶ関	
				宿泊料			1	13,900	13,900	1/26 横浜市	
				小計						55,600	
				合計（小計×人数）						55,600	1名

JAMSTEC 議連・八戸圏域連携中枢都市圏形成促進議連 視察行程

・日程：令和8年1月26日（月）～28日（水）

・場所：東京都、横浜市

【長谷川議員】

月日	行程	宿泊地
1月26日 (月)	<p>【視察概要】 14:00～15:30 総務省（連携中枢都市圏等の推進について）</p> <p>8:45発 本八戸 → (JR八戸線) → 八戸 → (はやぶさ12号) → 東京・昼食 → 12:08着/13:32発</p> <p>(東京メトロ丸ノ内線) → 霞ヶ関 → (移動) → 総務省 → (移動) → 霞ヶ関 → 13:45着/15:40発 15:45着/15:52発</p> <p>(東京メトロ丸ノ内線) → 東京 → (JR東海道本線) → 横浜 → (JR京浜東北・根岸線) 16:33着/16:36発</p> <p>16:39着/16:45発 桜木町 → (移動) → 17:00着 ホテル</p>	横浜市内泊
1月27日 (火)	<p>【視察概要】 10:00～12:00 JAMSTEC 横浜研究所 (JAMSTECの取組について)</p> <p>9:00発 ホテル → (移動) → 9:10着/9:22発 桜木町 → (JR京浜東北・根岸線) → 新杉田 → (移動) 9:37着/9:40発</p> <p>→ JAMSTEC横浜研究所・昼食 → (移動) → 13:00着/13:14発 新杉田 → (JR京浜東北・根岸線) → 桜木町 13:29着</p> <p style="text-align: center;">以降、政務活動費対象外 → 議員活動 (横浜市内)</p>	横浜市内泊 (政務活動対象外)
1月28日 (水)	<p>議員活動 (横浜市内) → (はやぶさ33号) → 八戸 → (JR八戸線) → 本八戸 19:08着/19:26発 19:34着</p> <p style="text-align: center;">以降、政務活動費対象 → 議員活動 (横浜市内) → 桜木町 → (JR京浜東北・根岸線) → 横浜 → (JR東海道本線) → 東京 15:38着/15:42発 16:08着/16:20発</p>	

※1月27日視察先のJAMSTEC横浜本部の最寄り駅である新杉田駅付近に宿泊施設が極めて少ないことから、全国都市要覧における横浜市の下車駅である桜木町周辺に宿泊。

令和8年4月21日

会派名 自民クラブ
代表者名 立花敬之様

氏名 坂本美洋
長谷川ひろゆき



調査視察等報告書

令和7年12月16日付けで届出した調査視察等を実施したので、八戸市議会政務活動費の取扱いに関する要領第6条第1項の規定により次のとおり報告します。

- 1 旅行者 坂本美洋 議員、長谷川ひろゆき 議員
- 2 期間 坂本議員：令和8年1月26日(月)～令和8年1月27日(火)
長谷川議員：令和8年1月26日(月)～令和8年1月28日(水)
- 3 場所 東京都千代田区
神奈川県横浜市
- 4 行程 別紙のとおり
- 5 支出額 109,840円
※政務活動費対象外経費を除く97,040円を計上額とする。
- 6 概要 別紙のとおり

JAMSTEC 議連・八戸圏域連携中枢都市圏形成促進議連 視察行程

・日程：令和8年1月26日（月）～27日（火）

・場所：東京都、横浜市

【前田議員、森園議員、坂本議員、五戸議員】

月日	行程	宿泊地
1月26日 (月)	<p>【視察概要】 14:00～15:30 総務省（連携中枢都市圏等の推進について）</p> <p>8:45発 本八戸 → (JR八戸線) → 八戸 → (はやぶさ12号) → 12:08着/13:32発 → 東京・昼食 →</p> <p>(東京メトロ丸ノ内線) → 霞ヶ関 → (移動) → 13:45着/15:40発 → 総務省 → (移動) → 霞ヶ関 → 15:45着/15:52発 →</p> <p>(東京メトロ丸ノ内線) → 東京 → (JR東海道本線) → 横浜 → (JR京浜東北・根岸線) → 16:33着/16:36発 →</p> <p>16:39着/16:45発 → 桜木町 → (移動) → 17:00着 → ホテル</p>	横浜市内泊
1月27日 (火)	<p>【視察概要】 10:00～12:00 JAMSTEC 横浜研究所 (JAMSTEC の取組について)</p> <p>9:00発 ホテル → (移動) → 9:10着/9:22発 → 桜木町 → (JR京浜東北・根岸線) → 9:37着/9:40発 → 新杉田 → (移動) →</p> <p>9:55着/12:45発 JAMSTEC横浜研究所・昼食 → (移動) → 13:00着/13:14発 → 新杉田 → (JR京浜東北・根岸線) → 13:32着/13:42発 → 横浜 → (JR東海道本線)</p> <p>14:08着/14:20発 東京 → (はやぶさ25号) → 八戸 → (JR八戸線) → 17:04着/17:20発 → 本八戸 → 17:28着</p>	

※1月27日視察先のJAMSTEC横浜本部の最寄り駅である新杉田駅付近に宿泊施設が極めて少ないことから、全国都市要覧における横浜市の下車駅である桜木町周辺に宿泊するものである。

JAMSTEC 議連・八戸圏域連携中枢都市圏形成促進議連 視察行程

・日程：令和8年1月26日（月）～28日（水）

・場所：東京都、横浜市

【長谷川議員】

月 日	行 程	宿泊地
1月26日 (月)	<p>【視察概要】 14:00～15:30 総務省（連携中枢都市圏等の推進について）</p> <p>8:45発 本八戸 → (JR八戸線) → 八戸 → (はやぶさ12号) → 12:08着/13:32発 東京・昼食 → (移動) → 霞ヶ関 → 13:36着/13:40発 霞ヶ関 → (移動) → 13:45着/15:40発 総務省 → (移動) → 霞ヶ関 → (移動) → 15:56着/16:07発 東京 → (JR東海道本線) → 横浜 → (JR京浜東北・根岸線) → 16:33着/16:36発 横浜 → (移動) → 17:00着 本八戸 → (移動) → 本八戸</p>	横浜市内泊
1月27日 (火)	<p>【視察概要】 10:00～12:00 JAMSTEC 横浜研究所（JAMSTECの取組について）</p> <p>9:00発 本八戸 → (移動) → 9:10着/9:22発 桜木町 → (JR京浜東北・根岸線) → 9:37着/9:40発 新杉田 → (移動) → 9:55着/12:45発 JAMSTEC横浜研究所・昼食 → (移動) → 13:00着/13:14発 新杉田 → (JR京浜東北・根岸線) → 13:29着 桜木町</p> <p style="text-align: center;">以降、政務活動費対象外 → 議員活動（横浜市内）</p>	横浜市内泊 (政務活動対象外)
1月28日 (水)	<p>議員活動（横浜市内） → (はやぶさ33号) → 八戸 → (JR八戸線) → 19:08着/19:26発 本八戸</p> <p style="text-align: center;">以降、政務活動費対象外 → 議員活動（横浜市内）</p> <p>15:35発 桜木町 → (JR京浜東北・根岸線) → 15:38着/15:42発 横浜 → (JR東海道本線) → 16:08着/16:20発 東京</p>	

※1月27日視察先のJAMSTEC横浜本部の最寄り駅である新杉田駅付近に宿泊施設が極めて少ないことから、全国都市要覧における横浜市の下車駅である桜木町周辺に宿泊。

領収書等貼付用紙

10-8

項目	研修費	費目	旅費	整理番号	8-811
領収書等貼付欄					

領 収 証

2026年 1月20日

坂本美洋 様

金28,920円

ただし、乗車券類代
(クレジットカードによるご利用分)として、上記金額を受領しました。

適用税率 10%

本領収証は時間がたつと文字が薄くなる場合がありますので、
長期間保存する場合はコピーをお取り下さい。

印紙税申告納
付につき渋谷
税務署承認済

東日本旅客鉄道株式会社
登録番号 T9011001029597

本八戸802 No.000018

※ 領収書等の原本は、用紙に重ならないように貼り付けること。

領収書等貼付用紙

10-1.10-8

項目	研修費	費目	旅費	整理番号	8-1.8-8
領収書等貼付欄					

領 収 証

No.124777

2026年1月23日

長谷川ひろゆき 様

金額	¥	25600
----	---	-------

貼 収入印紙
用 紙

但し 1/26.27 宿泊代々(様) (様)

10%対象(税込) 25600円 0%対象

内 消費税 2327円 上記の金額正に領収致しました。

現金	✓
小切手	
振込	
クレジット	

北日本トラベル株式会社
登録番号 T1420001005756
〒031-0041 青森県八戸市二十三日町4-1 NDビル1F
TEL (0178) 22-5151(代)



上記金額のうち1/26日宿泊分
12,800円が政務活動費対象

領 収 証

No.124924

2026年4月21日

坂本美洋 様

金額	¥	12800
----	---	-------

貼 収入印紙
用 紙

但し 宿泊代々(様) 1/26 横浜市

10%対象(税込) 12800円 0%対象

内 消費税 1163円 上記の金額正に領収致しました。

現金	✓
小切手	
振込	
クレジット	

北日本トラベル株式会社
登録番号 T1420001005756
〒031-0041 青森県八戸市二十三日町4-1 NDビル1F
TEL (0178) 22-5151(代)



※ 領収書等の原本は、用紙に重ならないように貼り付けること。

ご旅行代金明細書

JAMSTEC議連・

八戸圏域連携中枢都市圏形成促進議連 御中

令和8年1月20日

北日本トラベル株式会社

店長 大久保 洋子

青森県八戸市廿五丁目

電話 0178-22-5151

担当

登録番号 T1420001005756

ご依頼賜りました件につきまして、下記の通り請求させていただきます。

ご不明な点がございましたら担当者までお問い合わせ頂きます様お願い申し上げます。

参加人員 大人 5名 計 5名
 ご旅行期間 令和8年1月26日(月)～1月27日(火)
 ご旅行方面 神奈川県横浜市
 行程 ご依頼を頂いた別紙の通りとなります。

総旅行代金 118,140 円

明細内訳

項目	人員	台数 人数	ご利用 運賃・料金	小計	区間・備考
JR代	1	41,340		41,340	前田議員
宿泊代	1	25,600		25,600	長谷川議員 1/26 12,800円、1/27 12,800円
	4	12,800		51,200	1/26 前田議員、森園議員、坂本議員、 五戸議員
明細金額小計				118,140	
取消料					
現地支払代金			△		
明細金額合計				118,140	消費税10% 10,740円

特記事項

視察実施報告書

下記の通り調査視察を実施したことから、以下のとおり報告いたします。

記

1. 視察日時 令和8年1月26日(月)～令和8年1月27日(火)
2. 視察場所 東京都千代田区：総務省自治行政局
神奈川県：国立研究開発法人海洋研究開発機構
横浜研究所
3. 視察事項及び
調査結果概要 別紙の通り
4. 視察議員
 - ・長谷川 ひろゆき
 - ・坂本 美洋

以上 計2名

調査視察 報告書

1 視察地 東京都：総務省自治行政局市町村課・行政経営支援室
神奈川県：国立研究開発法人海洋研究開発機構横浜研究所

- 1-1 視察日時
- 1-2 対応者
- 1-3 視察目的

2 座学および現地視察

- 2-1 総務省 連携中枢都市圏等の推進について
 - ・広域連携を取り巻く現状と課題
- 2-2 海洋研究開発機構横浜研究所 JAMSTEC の取組について
 - ・海洋 STEAM 教育事業～八戸市から全国へ～

3 所感

1 視察地 東京都：総務省自治行政局市町村課・行政経営支援室
神奈川県：国立研究開発法人海洋研究開発機構横浜研究所

1-1 視察日時

令和8年1月26日（月）14：00～15：30 総務省
令和8年1月27日（火）10：00～12：00 JAMSTEC 横浜研究所

1-2 対応者

総務省 自治行政局市町村課 課長 浦上哲朗 氏
総務省 自治行政局市町村課・行政経営支援室 岩瀧 大介 氏
海洋研究開発機構 総務部 横浜管理課 課長 松井 宏泰 氏
海洋研究開発機構 海洋 STEAM 推進課 課長 市原 盛雄 氏
海洋研究開発機構 海洋 STEAM 推進課 技術士 木戸 ゆかり氏
野牧 知美
亀岡 万里奈
長谷川 翠

1-3 視察目的

本視察は、人口減少・少子高齢化が急速に進行する中において、今後の地方自治体が果たすべき役割と、広域連携の在り方、さらには科学的知見に基づく防災・人材育成施策について理解を深めることを目的として実施したものである。

まず、総務省においては、「連携中枢都市圏構想」の考え方やこれまでの市町村合併・広域行政の変遷を踏まえ、人口減少社会においても地域の活力を維持・向上させるために、基礎自治体がどのように役割分担と相互補完を行うべきかについて学ぶことを目的とした。特に、八戸市が先進的に取り組んできた連携中枢都市圏の意義や、今後求められる将来像の共有、圏域全体での行政運営の方向性を再確認することを重要な視点とした。

あわせて、JAMSTEC（海洋研究開発機構）横浜研究所においては、地震・津波観測やシミュレーション、スーパーコンピュータ「地球シミュレータ」を活用した最先端の研究体制を視察し、科学的根拠に基づく防災・減災の取組や、海洋 STEAM 教育を通じた人材育成の現状と将来展望を把握することを目的とした。特に、八戸市が推進してきた「海洋 STEAM 教育（八戸モデル）」が全国へ展開されている状況を確認し、今後の自治体政策への活用可能性について知見を得ることを本視察の大きな目的とした。

2 座学および現地視察

2-1 総務省 連携中枢都市圏等の推進について

「広域連携を取り巻く現状と課題」

○広域行政を考えるにあたり、「市町村とは何か」を考える必要がある。

○地方自治体の3要素は次の通り

- ① 区域
- ② 住民
- ③ 統治機構

○国民生活に密接に関連する行政は、そのほとんどを地方自治体を実施しており、我が国の内政を担っているのは地方自治体である。地域における事務を処理するのが地方公共団体である。

○市町村の事務の拡大と広域行政の変遷

1 明治の大合併

→小学校や戸籍の事務処理を行うため、300～500戸を標準として、全国一律に町村の合併を実施。

2 昭和の大合併

→中学校1校を効率的に配置管理していくため、人口規模8000人を標準として町村の合併を推進

3 平成の大合併

→地方分権の推進等の中で、与党の「市町村合併後の自治体数を1000を目標とする」という方針を踏まえ、自主的な市町村合併を推進。

→平成の大合併時には、各地で議論が活発化していた。

→結果、平成11年に3232だった市町村は、平成26年には1718となった。

○市町村合併による効果例

・保健福祉分野、土木建築分野等の専門職員が配置され、充実した。

○合併後の行財政運営上の課題

- ・周辺地域（旧市町村地域）の振興。
- ・公共施設等の統廃合の難航。
- ・住民の声の行政への適切な反映。 など。

○これまで 20 年の広域連携の推進の経緯

- ・～平成 22 年：市町村合併を推進。
- ・～平成 27 年：多様な広域連携の推進（key：増田レポート）。
- ・平成 27 年～：連携中枢都市圏の推進（八戸市など）。

○連携中枢都市圏の取組の意義

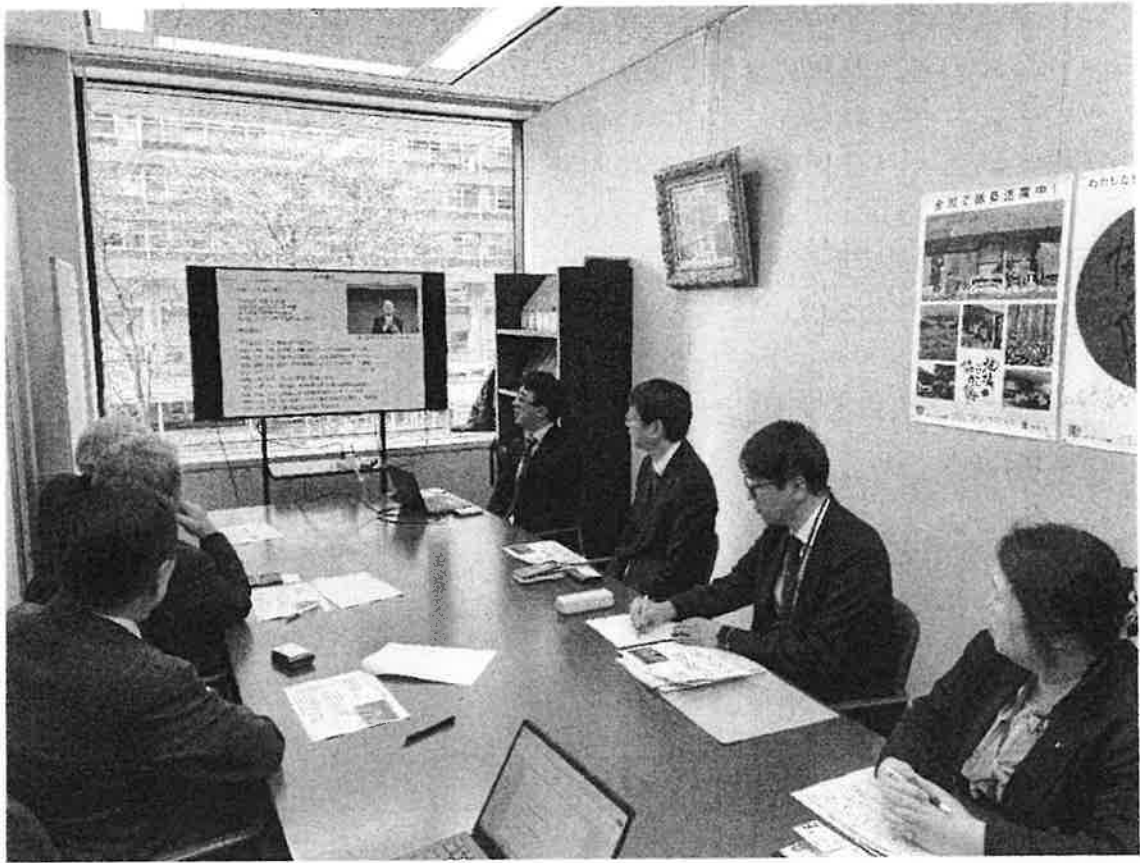
＝地域において、相当の規模と中核性を備える圏域において市町村が連携し、コンパクト化とネットワーク化により、人口減少・少子高齢社会においても一定の圏域人口を有し、活力ある社会経済を維持するための拠点を形成すること。

○連携中枢都市圏に求められているもの

- ① 圏域全体の経済成長のけん引。
- ② 高次の都市機能の集積・強化。
- ③ 圏域全体の生活関連機能サービスの向上。
→連携中枢都市圏をいかに実現するかが重要。
→平成 27 年度から、地方交付税措置を講じて全国展開している。

○今、そしてこれからに向けて

- ・人口減少社会に突入。
- ・出生数 69 万人、70 万人を切る時期は、予想では 2040 年くらいだったが、早まっている。減るスピード（傾き）が急になっている。
- ・情報量は増えていく。
- ・慢性的な人材不足。
- ・国、県、市町村の役割分担を適切に行っていく事が重要。
- ・施設、事務、人材、システムなどで相互補完を行うことも重要（公共施設の集約化など）。
- ・都道府県との協力関係の構築をする。
- ・八戸市、福山市は連携都市圏の先進地域。
- ・将来像についてイメージをもってもらうことが大切。



区域を越えて～「私たちの圏域」～

- 今後、合意形成の難しい取組に挑戦をしていく必要。
- 区域を越えた「私たちの圏域」(仲間)という意識を共有(運着)できるか。
- 圏域の現状を正面から受け止め、「目指す未来像」(どうありたいか)を共有することができるか。
- 意見が分かれる場合であっても、「対話」を重ねることができるか。そのための仕組みがあるか。

<時間>

<空間>

<人間>

73

2-2 海洋研究開発機構横浜研究所 JAMSTEC の取組について 「海洋 STEAM 教育事業～八戸市から全国～」

【座学】

○主にデータ収集やシミュレーションを行っているのが横浜研究所である。

○海洋研究開発機構設立の経緯について

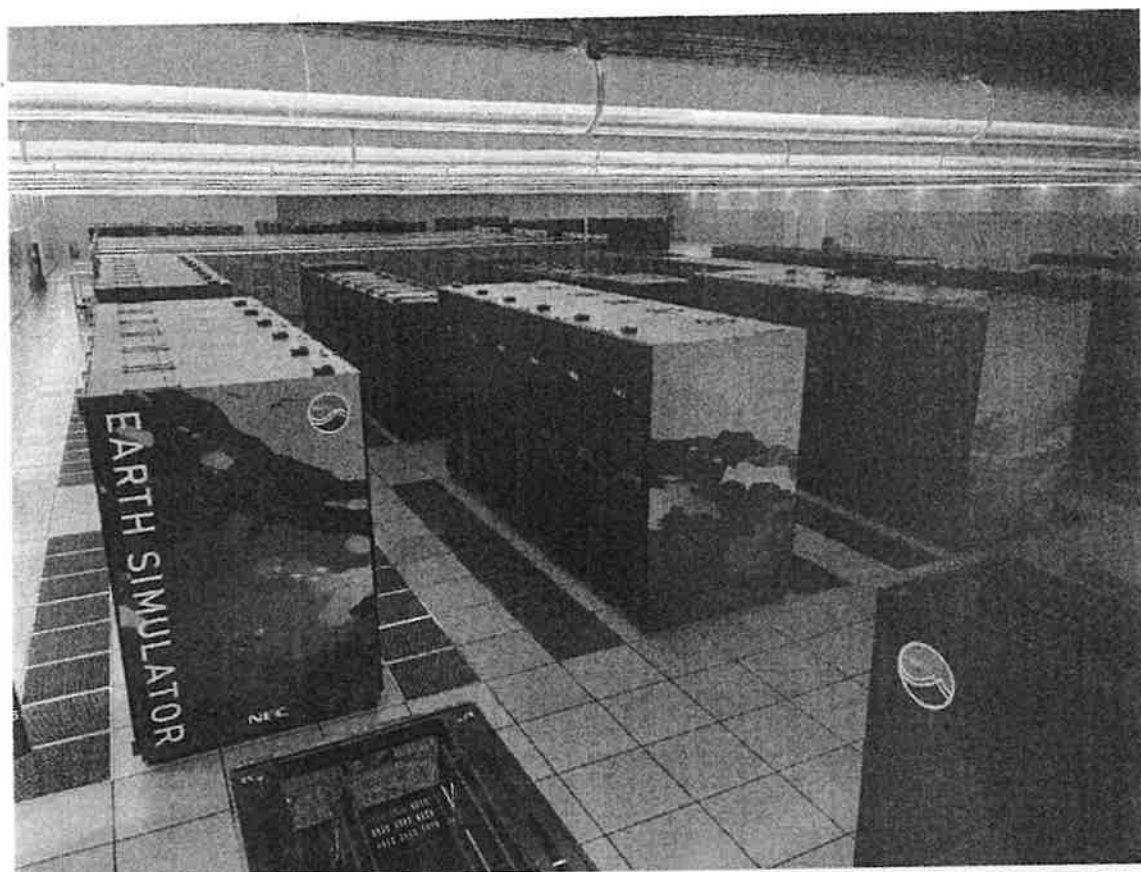
- ・1971年10月1日に発足。
- ・最初は潜水技術開発から始まった。その後は深海探査機関として、更には海と地球の研究機関として存続し、現在は研究をしつつ、地震や津波、海洋資源などについて研究している。

○地球シミュレータ (ES4) について

- ・膨大な研究データを処理・保管するためには、優秀なコンピュータの存在が不可欠である。
- ・スーパーコンピュータ「地球シミュレータ」は、現在、第4世代であり、第3世代と比べ、性能は約15倍となっている。



【現地視察：スーパーコンピュータ「地球シミュレータ」】



【座学：海域地震火山部門の取組 講師 研究企画監 石井 将人 氏】

○南海トラフ地震の多様性と予測の不確実性

- ・地震の発生周期や領域が多様であり、予測の不確実性が高い。
→発生前の現状把握や推移予測が必要。

○DONET（地震・津波観測監視システム）の開発と構築

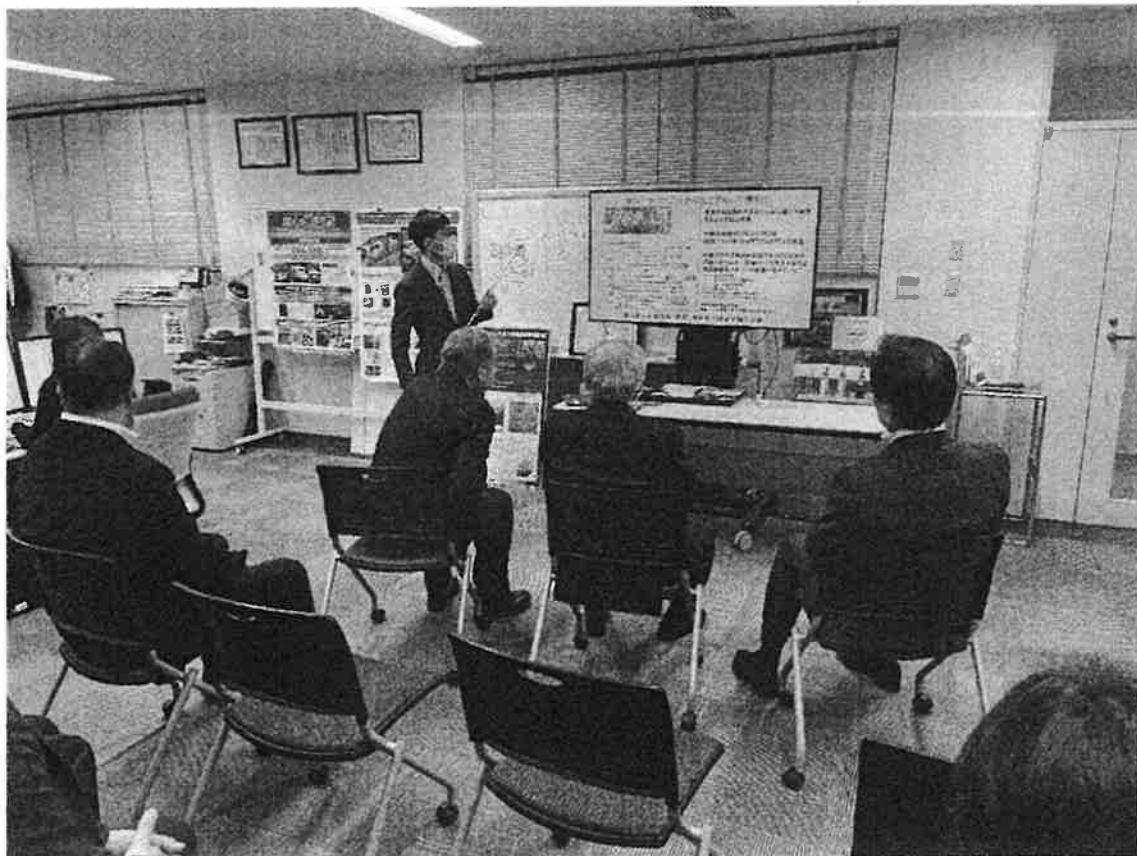
- ・DONET1：2018年までに長期孔内観測システム3か所を構築。
- ・DONET2：2024年までにさらに1か所を接続。

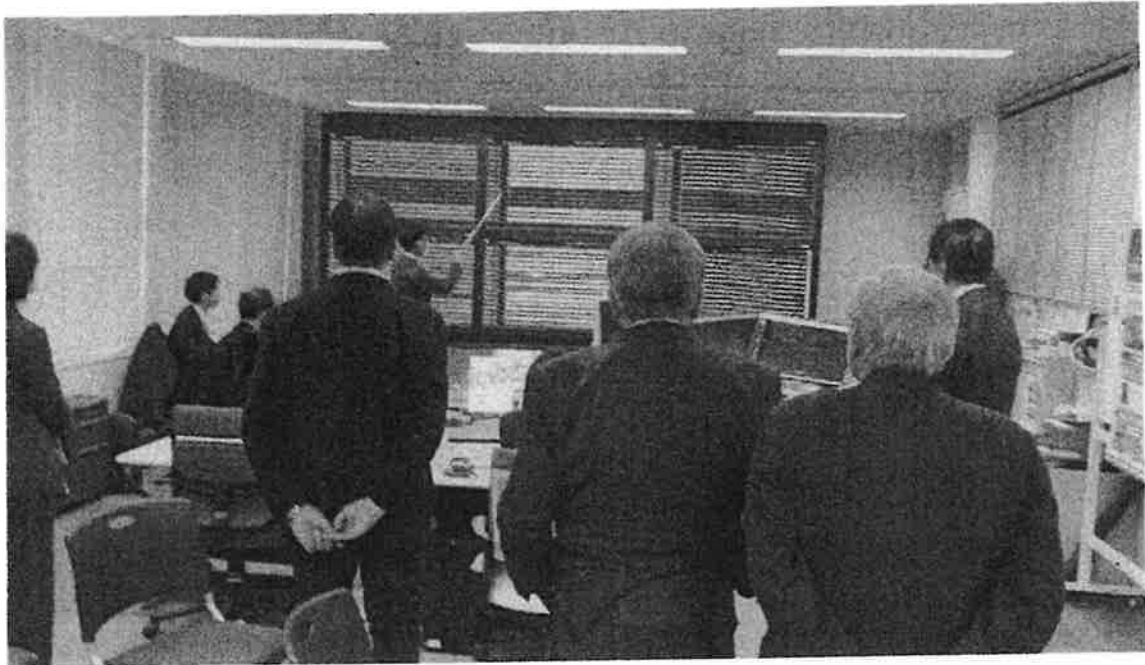
○DONETのコンセプト

- ・広域観測の実現。
- ・高信頼性の構築。
- ・冗長構成。
- ・置換機能。
- ・上記4点によって、即時津波予測システムを社会実装する。

○GNSS（音響測距結合方式の海底地殻変動観測を行うシステム）の活用。

- ・日本海溝や千島海溝域の海底地盤変動を把握。海底面の動きを明らかに。





【座学 海洋 STEAM 教育について 】

○海洋 STEAM 教育事業の歩みについて。

- ・ 2023 年の「八戸モデル」構築から現在にかけて、多くの事業が実施されてきた。
- ・ 直近では 2025 年に「海洋 STEAM ハンドブック」が完成している。
- ・ 指導者用教材は 400 ダウンロードを達成している。
- ・ 現在、海洋 STEAM 教材は第 6 巻まで完成している。

○八戸市の授業実践と各地への展開。

- ・ 吹上小学校から始まったモデル授業は、地方自治体へと波及している。
→函館市、むつ市、横浜市、横須賀市、静岡市、神戸市、名護市等。

○長期的な海洋人材育成方策について。

- ・ 「海洋 STEAM 事業推進コンソーシアム」
→ 「STEAM 教育の理論的研究」や「教育系大学における人材育成」の二つの面から議論し、当該事業の発展と推進を図っている。

○海洋 STEAM 教材の活用事例。

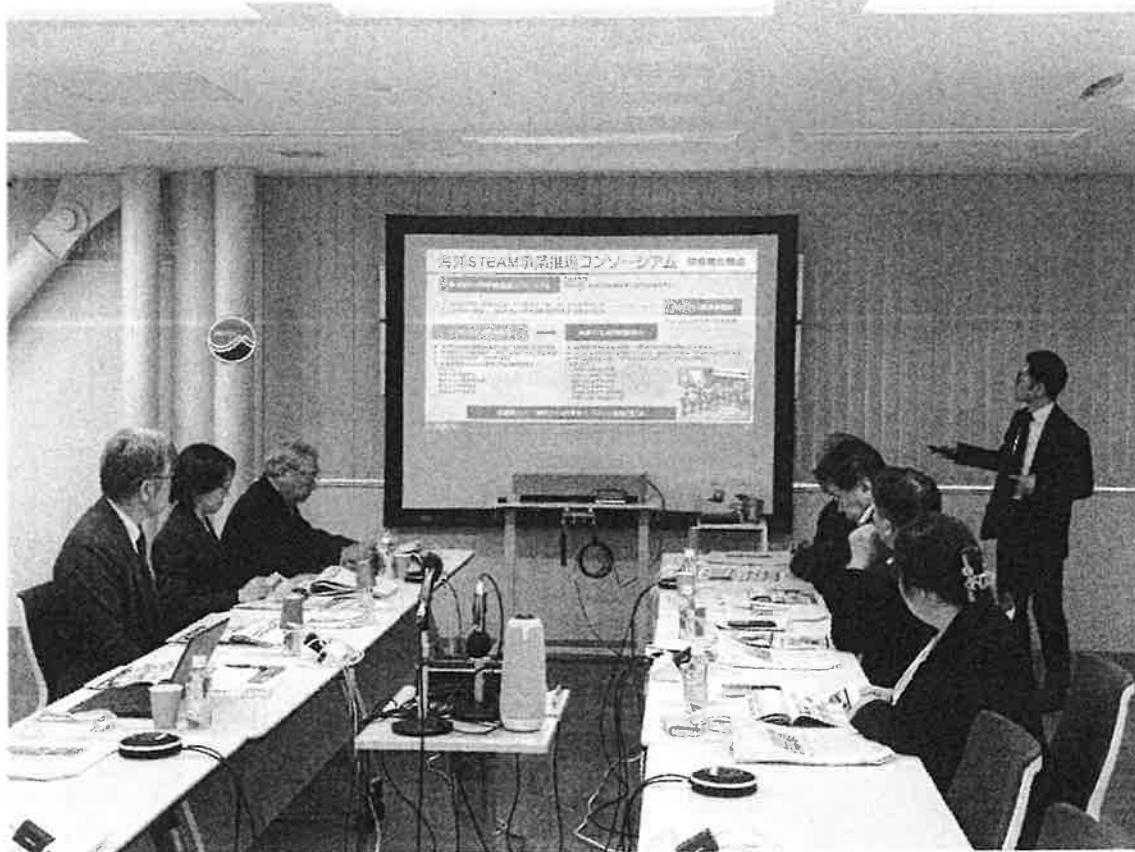
- ・ JTRACK の海洋 STEAM 授業。
- ・ 八戸市児童科学館への海洋 STEAM 教材の活用（プラネタリウム）。

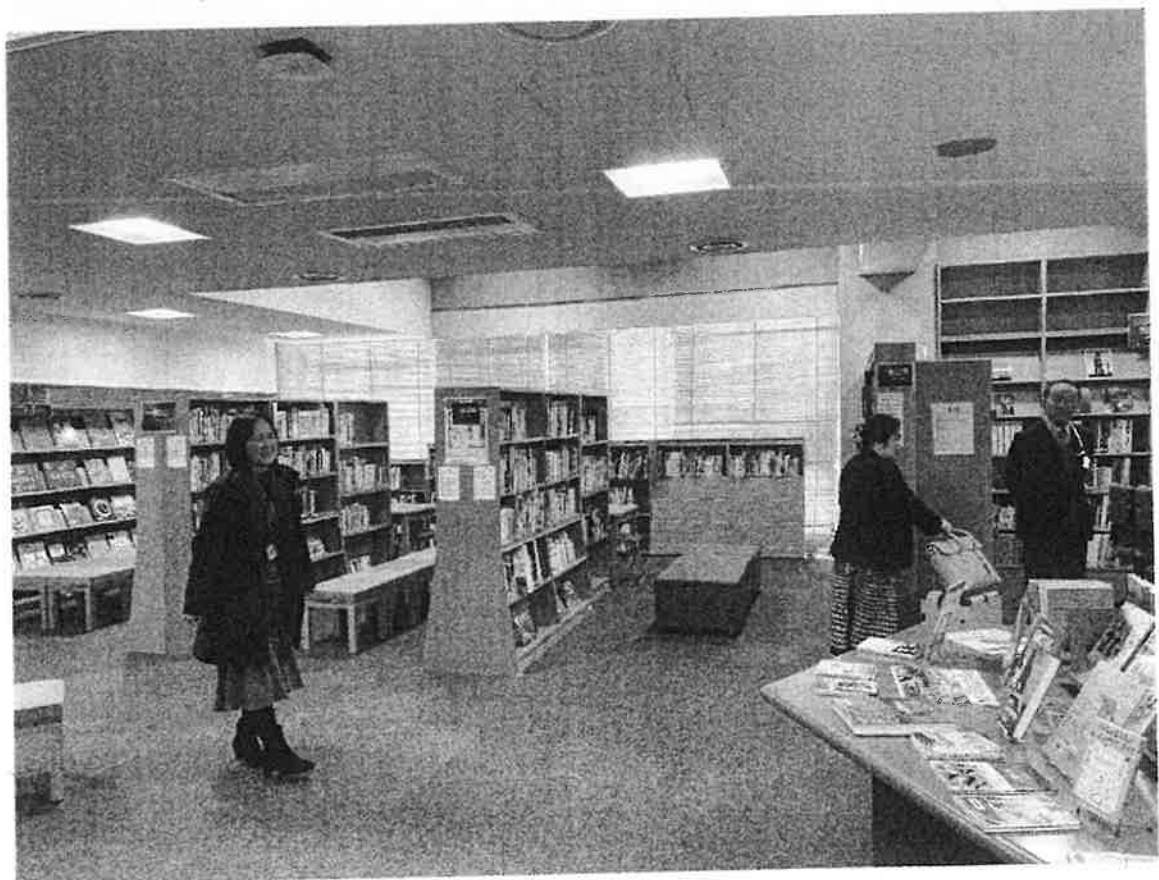
○今後の展望とまとめ。

- ・海洋人材育成の一環で「海洋地球教育」を社会へ浸透させる。
- ・「学校現場から 教員から 地域から」海洋リテラシーの浸透を。
- ・八戸市教育委員会と JAMSTEC の連携協定により、地域の発展と我が国の海洋技術の水準の向上に資する。
- ・海洋 STEAM 教育を八戸から全国へ。
- ・子どもたちが海洋 STEAM 教材を通じて「正解のない問い」へ果敢にチャレンジし、海の学びを通じて、将来を生き抜く力を身につける。
- ・「八戸モデル」をもとに、自治体の特色を生かした、地域海洋教育モデルを計画的かつ継続的に開発する。

【現地視察 地球情報館図書室】

○図書室は、一般利用も可能となっている。





3 所感

今回の視察を通じて、地方自治体を取り巻く環境が大きく変化する中で、従来の行政運営の延長線上では対応が困難になってきている現実を、改めて強く認識した。

総務省における説明からは、市町村合併を中心とした過去の広域行政の流れを経て、現在は「連携」によって圏域全体の機能を高めていく段階に入っていることが明確に示された。人口減少のスピードが当初の想定を上回って進行する中、施設・人材・事務・システムを単独自治体で完結させることには限界があり、連携中枢都市圏を核としたネットワーク型の行政運営が不可欠であると感じた。そのような中、八戸市が先進地域として評価されていることは大きな強みであり、今後は圏域住民に対して将来像をより具体的に示し、理解と共感を得ながら取組を深化させていくことが重要であると考えている。

また、JAMSTEC の視察を通じて、地震・津波観測システムや地球シミュレータによる高度なシミュレーションが、防災・減災の根幹を支えていることを強く実感した。加えて、内閣府と JAMSTEC が 2 月 2 日、南鳥島沖の水深約 6,000 メートルの海底から、レアアースを含むとされる泥の引き上げに成功したと発表したことは、海洋研究が防災分野にとどまらず、資源確保や経済安全保障といった国の根幹に関わる分野においても、極めて重要な役割を果たしていることを示す象徴的な成果であると感じた。この成果は、海外依存度の高い重要資源の安定確保につながる可能性を有しており、我が国の国益の観点からも、今後に大きな期待を抱かせるものである。

海洋 STEAM 教育の取組については、八戸市を起点とした「八戸モデル」が全国へと波及し、学校教育の枠を超えて、地域全体で人材を育てる仕組みとして発展している点に、大きな可能性を感じた。海洋教育を通じて「正解のない問い」に挑戦する力を育むことは、将来の地域産業や社会を支える人材育成に直結するものであり、今後も継続的かつ戦略的に推進していく必要性を強く認識したところである。

本視察を通じて得られた知見は、広域行政、防災政策、人材育成といった各分野において、八戸市の将来を見据えた政策形成に大いに資するものであり、今後の市政運営にしっかりと活かしていきたい。