

# 海洋調査技術学会

2022事業年度

## 第34回通常総会

期日：2022年11月8日(火) 15:00～16:00

場所：東京海洋大学品川キャンパス楽水会館 1F 大会議室

# 第3・4回通常総会

(2022事業年度)

## 議事次第

1. 期日：2022年11月8日(火)15:00～16:00

2. 場所：東京海洋大学品川キャンパス楽水会館1F大会議室

### 3. 議事：

- |                          |       |         |
|--------------------------|-------|---------|
| (1) 2021事業年度 事業報告案について   | 第1号議案 | (承認事項)  |
| (2) 2021事業年度 決算報告案について   | 第2号議案 | (承認事項)  |
| 2021事業年度 監査報告            |       |         |
| 2021事業年度 会員数の推移について      |       |         |
| (3) 2022事業年度 事業計画案について   | 第3号議案 | (承認事項)  |
| (4) 2022事業年度 予算案について     | 第4号議案 | (承認事項)  |
| (5) 2021事業年度 岩宮賞、永田賞について |       | (報告事項1) |

2021事業年度事業報告案  
(2021.10.1~2022.9.30)

1. 総会及び委員会等

(1) 第33回通常総会の開催

期日：2021年12月17日～  
2022年 1月 7日

場所：書面（メール）審議

議題：2020事業年度事業報告及び決算報告について  
2021事業年度事業計画案及び予算案について

(2) 評議員会、各委員会の開催

下記の会議が開催された。

ア) 評議員会

期日：2021年12月8日  
場所：オンライン会議

イ) 企画委員会

第1回 期日：2021年10月6日  
場所：オンライン会議  
第2回 期日：2022年6月24日  
場所：オンライン会議  
第3回 期日：2022年9月28日<sup>1</sup>  
場所：オンライン会議

ウ) 編集委員会

2022-1 期日：2022年1月19～26日  
場所：メール審議  
2022-2a, b 期日：2022年1月27日  
場所：メール報告  
2022-3 期日：2022年3月4～9日  
場所：メール審議  
2022-4 期日：2022年3月18～23日  
場所：メール審議  
2022-5 期日：2022年3月30日  
場所：メール報告  
2022-6 期日：2022年4月16日  
場所：メール報告  
2022-7 期日：2022年8月15日  
場所：メール報告  
2022-8 期日：2022年9月12～16日  
場所：メール審議

## 2. 研究成果発表会及び講演会等

### (1) 第33回研究成果発表会

期間：2021年11月18日～19日

場所：オンライン開催

発表：特別セッション 3件

研究成果 12件

### (2) 機器展示案内

期間：2021年11月18日

場所：オンライン開催

参加数 2社

### (3) 一般講演会（海洋調査技術の啓発、地方講演）

実施なし

### (4) 出前講座（海洋調査技術の啓発、関東地方）

実施なし

### (5) 講演会、シンポジウム等の共催

実施なし

## 3. 学会誌

- ・海洋調査技術第31巻第2号(通巻61号)(2022年2月)
- ・海洋調査技術第32巻第1, 2号(通巻62号)(2022年4月)
- ・海洋調査技術第33巻第1, 2号(通巻63号)(2022年6月)

## 4. ニュースレター

- ・第64号 (2022年 2月)
- ・第65号 (2022年 4月)
- ・第66号 (2022年 6月)

## 5. HP運用・メールマガジンの配信

- ・HP URL : <http://jsmst.org/>
- ・学会関連情報等を会員に配信した。

## 6. 講演会・シンポジウム等への協賛

### (1) 第6回海中海底工学フォーラム・ZERO

主催：海中海底工学フォーラム・ZERO 運営委員会

期間：2021年10月8日

場所：オンライン開催

### (2) 石油技術協会 令和3年度 秋季講演会

期間：2021年10月22日

場所：オンライン開催

(3) Techno-Ocean 2021

主催：テクノオーシャン・ネットワーク

期間：2021年12月9日～11日

場所：神戸国際展示場、Web開催のハイブリッド方式

(4) 第29回海洋工学シンポジウム

主催：日本海洋工学会、日本船舶海洋工学会

期間：2022年3月7日～3月8日

場所：オンライン開催

(5) 第7回海中海底工学フォーラム・ZERO

主催：海中海底工学フォーラム・ZERO運営委員会

期間：2022年4月22日

場所：オンライン開催

(6) 第50回可視化情報シンポジウム

期間：2022年8月8日～10日

場所：工学院大学新宿キャンパス

7. 講演会・シンポジウム等への後援

(1) 「SUBSEA TECK JAPAN 2022」(第4回海洋産業技術展)

主催：株式会社産業経済新聞社

期間：2022年9月14日～16日

場所：東京ビッグサイト 西ホール

**2021事業年度決算報告**  
(2021. 10. 1～2022. 9. 30)

## &lt;一般会計&gt;

(収入の部)

(単位：円)

科目	予算額	決算額	備考
<b>前年度繰越金</b>	<b>6,427,461</b>	<b>6,427,461</b>	
<b>会費収入</b>	<b>2,736,000</b>	<b>2,329,000</b>	
正会員会費	1,336,000	1,034,000	納入：172名（うち、エスエムビーシーファイナス24名）
賛助会員会費	1,400,000	1,295,000	納入：35社（うち、エスエムビーシーファイナス3社）
<b>事業収入</b>	<b>100,000</b>	<b>40,228</b>	
広告掲載料	16,000	0	
機器展示料	40,000	0	
非会員大会参加費	4,000	8,000	4名
諸出版物代金	40,000	31,228	学会誌バックナンバー等
要旨集代金	0	1,000	1件
<b>雑収入</b>	<b>4,530</b>	<b>4,081</b>	利子等
懇親会収入	0	0	
雑収入	4,530	4,081	利子、エスエムビーシーファイナス利用者からの回収手数料。
<b>合 計</b>	<b>9,267,991</b>	<b>8,800,770</b>	

(支出の部)

(単位：円)

科目	予算額	決算額	備考
<b>事務費</b>	<b>1,680,000</b>	<b>2,359,236</b>	
会議費	100,000	5,480	交通費、駐車料金等
賃金	386,000	1,395,260	編集事務支援
查読謝金	24,000	0	
通信運搬費	200,000	158,063	発送費、ネット料金等
諸印刷費	20,000	44,792	コピー代
消耗品費	20,000	0	文具代等
事務委託費	900,000	724,265	毎日学術フォーラム事務委託費
雑費	30,000	31,376	振込手数料等
<b>事業費</b>	<b>1,130,000</b>	<b>1,573,200</b>	
事務局移転経費	10,000	0	事務局移転
会誌印刷費	1,000,000	1,531,200	通巻61～63号(3冊)発行
発表会運営費	50,000	22,000	Zoom使用料、窓口費用等
名簿印刷費	0	0	
懇親会費	0	0	
要旨集印刷費	0	0	
一般講演費/出前講座費	50,000	0	
諸会費	20,000	20,000	日本海洋工学会 年会費
<b>予備費</b>	<b>100,000</b>	<b>45,539</b>	PCソフト購入等
<b>次年度繰越金</b>	<b>6,357,991</b>	<b>4,822,795</b>	
<b>合 計</b>	<b>9,267,991</b>	<b>8,800,770</b>	

# 海洋調査技術学会

## 2021事業年度会計監査報告

監査の結果、2021事業年度の一般会計\*は、適正に処理されていることを確認しました。

令和4年10月21日

会計監査 氏名

中 陣 佐夫



\*備考 「特別会計」は、2018事業年度末をもって停止。

## 2021事業年度の会員数の推移について

(2022年9月30日現在)

2022年9月30日

海洋調査技術学会事務局

### 1. 正会員

年度当初の会員数	269名	(うち学生会員 3名)
年度内の入会者数	4名	(うち学生会員 1名)
年度内の退会者数	12名	(うち学生会員 0名) ※ご逝去1名
年度末の会員数	261名	(うち学生会員 4名) : 8名減

### 2. 賛助会員

年度当初の会員数	40社
年度内の入会者数	0社
年度内の退会者数	4社
年度末の会員数	36社

2022事業年度事業計画案  
(2022.10.1~2023.9.30)

1. 総会及び委員会等

(1) 第34回通常総会の開催

期日：2022年11月8日

場所：東京海洋大学品川キャンパス楽水会館1F大会議室

(2) 評議員会、各委員会の開催

ア) 評議員会

期日：2022年11月1日

場所：オンライン会議

イ) 編集委員会

2022-9 期日：2022年10月12~17日

場所：メール審議

2022-9 b 期日：2022年10月19日

場所：メール報告

(3) 総務、企画、広報委員会の開催

適 宜

2. 研究成果発表会及び講演会等

(1) 第34回研究成果発表会

期間：2022年11月8~9日

場所：東京海洋大学品川キャンパス楽水会館1F大会議室

(2) 機器展示案内

期間：2022年11月8~9日

場所：8日 東京海洋大学品川キャンパス白鷹館多目的スペース

9日 東京海洋大学品川キャンパス楽水会館2F小会議室

(3) 一般講演会（海洋調査技術の啓発、地方講演）

期日：未定

場所：未定

(4) 出前講座（海洋調査技術の啓発）

期日：未定

場所：未定

(5) 講演会、シンポジウム等の共催

期日：未定

場所：未定

3. 学会誌

・海洋調査技術第34巻1,2号（通巻64号）（2022年11月）

・海洋調査技術第35巻1号（通巻65号）（2023年3月）

・海洋調査技術第35巻2号（通巻66号）（2023年9月）

4. 役員改選

- ・評議員選挙（2023年9月）

5. ニュースレター

隨時、会員に送付

6. HP運用・メールマガジンの配信

- ・HP URL : <http://jsmst.org/>
- ・隨時、会員に配信

7. 講演会・シンポジウム等への協賛

（1）石油技術協会 令和4年度 秋季講演会

期間：2022年11月1日

場所：東京大学 小柴ホールおよびオンライン配信

**2022事業年度予算案**  
(2022.10.1~2023.9.30)

## &lt;一般会計&gt;

(収入の部)

(単位:円)

科目	予算額	備考
<b>前年度繰越金</b>	<b>4,822,795</b>	
<b>会費収入</b>	<b>2,553,000</b>	
正会員会費	1,293,000	納入: 261名(うち、学生会員4名)
賛助会員会費	1,260,000	納入: 36社
<b>事業収入</b>	<b>301,000</b>	
広告掲載料	16,000	
機器展示料	145,000	納入: 4社
要旨集代金	100,000	
諸出版物代金	40,000	海洋調査フロンティア等
<b>雑収入</b>	<b>4,000</b>	雑収入、利子等
懇親会収入	0	懇親会非開催
雑収入	4,000	利子、エスエムビーアイファイナス利用者(27名, 3社)からの回収手数料。
<b>収入合計</b>	<b>7,680,795</b>	

(支出の部)

(単位:円)

科目	予算額	備考
<b>事務費</b>	<b>1,719,000</b>	
会議費	10,000	委員会等出席旅費、会議室借料
賃金	500,000	学会誌編集作業アルバイト代金(交通費含む)
査読謝金	24,000	学会論文査読等
通信運搬費	200,000	諸発送費、ネット料金等
諸印刷費	50,000	封筒、コピー代
消耗品費	5,000	文具代等
事務委託費	900,000	毎日学術フォーラム事務委託費
雑費	30,000	振込手数料等
<b>事業費</b>	<b>2,190,000</b>	
事務局移転経費	10,000	事務局移転関連
会誌印刷費	1,500,000	会誌年間3号発行
発表会運営費	400,000	会場借料、アルバイト代等
名簿印刷費	100,000	評議員選挙実施
懇親会費	0	懇親会非開催
要旨集印刷費	110,000	要旨集印刷150部
一般講演費/出前講座費	50,000	交通費、講師謝金等
諸会費	20,000	日本海洋工学会年会費
<b>予備費</b>	<b>50,000</b>	PCソフト購入等
<b>次年度繰越金</b>	<b>3,721,795</b>	
<b>合計</b>	<b>7,680,795</b>	

2022事業年度 岩宮賞、永田賞について

2022事業年度、岩宮賞、永田賞について、該当者はありませんでした。

2022年11月1日

海洋調査技術学会総務委員長