

特定非営利活動法人日本火山学会 平成 30 年度定例総会議事録

開催日時および開催場所

2018 年 5 月 22 日、12 時 30 分～12 時 58 分

千葉県千葉市 幕張メッセ国際会議場 コンベンションホール A

初めに出席数及び委任状提出数が報告された。定期総会開催時の維持会員数は 291 名であり、うち会場出席者 50 名、委任状提出者 71 名で、合計 121 名となり定足数 (97 名) を超えたため本総会は成立している旨報告された。これを受けて、会長が開会を宣言した。

初めに議事録署名人として、篠原宏志、萬年一剛両会員を選出した。

議題 1 2017 年度決算案および 2018 年度予算案の承認

財務委員から 2017 年度決算案 (別添資料 1) および監査結果 (別添資料 2) が報告され、賛成多数で原案通り 2017 年度決算は承認された。2018 年度予算案が別添資料 3 の通り提案され、賛成多数で 2018 年度予算は原案通り承認された。

議題 2 2018 年度役員 (理事) 選挙結果の承認

選挙管理委員会から、2018 年度役員選挙結果 (別添資料 4) について報告され、賛成多数で選挙結果は承認された。

議題 3 選挙管理委員会の任務完了の確認及び委員会の解散の承認

2018 年度役員選挙結果の確定を受けて、選挙管理委員会の任務が完了したことを確認し、選挙管理委員会の解散が承認された。

議題 4 2018 年度役員 (監事) 人事案の承認

2018 年度監事として、中田節也会員、宇平幸一会員を選出した。

議題 5 2018 年度各賞選考結果案の承認

各賞選考委員会から 2018 年度各賞選考過程及び結果が別添資料 5 の通り提案され、賛成多数で承認された。

以上, 予定した議題をすべて審議・採決を行ったことを確認し, 会長が閉会を宣言した.

以上, この議事録が正確であることを証します. 2018年5月31日

日本火山学会長 井口正人

議事録署名人 篠原宏志 萬年一剛

資料1 2017年決算案

1. 決算報告

206万円赤字（寄付200万円、ACV280万円、在庫増減-84万円を除くと、42万円赤字）

今年度は赤字が小さい（火山ページ数減、執行の遅れ）

経常収入：1540万

会費 +86万（内66万昨年度のみ増加、学生会員約50名、一般約30名？）

大会参加費+予稿集=174万（2016年度102万、2015年度116万）

大会参加費値上：+60-70万

経常支出：1746万（事業費：1014万円、管理費：732万円）

未使用予算：AVC168万、防災25万、将来検討30、理事会旅費40、国際賞40など

次期繰越収支差額：1202万円（うちIAVCEI寄付残額168万円）、実質1030万円繰越

予算内訳表

勘定科目名称	H29 予算	H29 実績額	実績差異
《経常増減の部》			
【経常収入】			
【会費収入】			
維持会員会費	2,725,000	2,840,000	-115,000
学会会員会費	4,788,000	5,356,000	-568,000
一般会員会費	775,000	954,000	-179,000
【会費収入】 合計	8,288,000	9,150,000	-862,000
【寄付金収入】			
			-
			2,000,00
寄付金収入	0	2,000,000	0 匿名会員の寄付200
			-
			2,000,00
【寄付金収入】 合計	0	2,000,000	0
【補助金等収入】			
文部科学省助成金収入	900,000	879,869	20,131
その他	0	180,000	-180,000 熊本観光協会補助金
【補助金等収入】 合計	900,000	1,059,869	-159,869
【事業収入】			
火山定期購読料	745,500	748,773	-3,273
火山別刷販売金	330,000	539,714	-209,714

予稿集販売金	150,000	273,100	-123,100	
書籍等販売金	100,000	60,474	39,526	
大会参加費等	1,450,000	1,457,000	-7,000	
広告掲載料収入	0	30,000	-30,000	
【事業収入】 合計	2,775,500	3,109,061	-333,561	
【その他収入】				
受取 利息	1,000	308	692	
雑 収 入	300,000	76,575	223,425	著作権料など
【その他収入】 合計	301,000	76,883	224,117	
			-	
	12,264,50	15,395,81	3,131,31	
【経常収入】 合計	0	3	3	

【経常支出】

【事業費】

火山学に関する定期大会
等の開催費

予稿集印刷費	350,000	261,360	88,640
予稿集発送費	20,000	17,870	2,130
臨時雇賃金	300,000	300,000	0
会場使用料	550,000	755,370	-205,370
旅費謝金	410,000	110,926	299,074
通信運搬費	60,000	42,138	17,862
機材借料	300,000	342,792	-42,792
雑費	510,000	135,382	374,618

火山学に関する定期大会
等の開催費合計

	2,500,000	1,965,838	534,162
--	-----------	-----------	---------

会誌機関紙研究報告書
等発行費

			1,344,48
火山印刷費	3,200,000	1,855,514	6
火山発送費	500,000	357,370	142,630
別刷印刷費	350,000	74,594	275,406
別刷発送費	40,000	6,472	33,528
通信運搬費	50,000	0	50,000
雑費	390,000	170,478	219,522

会誌機関紙研究報告書
等発行費合計

	4,530,000	2,464,428	2
--	-----------	-----------	---

公開講座講演会等開催
費

臨時雇賃金	20,000	0	20,000	
旅費謝金	200,000	219,550	-19,550	
通信運搬費	10,000	38,012	-28,012	
印刷費	400,000	400,268	-268	
雑費	370,000	222,039	147,961	会場借料 3、消耗品 10、その他 39

公開講座講演会等開催
費 合計

1,000,000 879,869 120,131

火山学の普及啓発に関
する事業費

臨時雇賃金	10,000	0	10,000	
旅費謝金	5,360,882	2,889,797	5	
通信運搬費	10,000	25,803	-15,803	
印刷費	330,000	0	330,000	
雑費	620,000	430,447	189,553	

火山学の普及啓発に関
する事業費 合計

6,320,882 3,346,047 5

火山学に関する研究奨
励表彰費

その他印刷費	50,000	27,500	22,500	
奨励費	400,000	0	400,000	国際奨励賞なし
雑費	50,000	18,721	31,279	

火山学に関する研究奨
励表彰費 合計

500,000 46,221 453,779

助成金支出

助成金支出	800,000	600,000	200,000	EPS、地学五輪、サマ スク
助成金支出 合計	800,000	600,000	200,000	

【期首・期末棚卸】

売上原価	0	838,399	-838,399	期首・期末棚卸高の 差、在庫整理
------	---	---------	----------	---------------------

【期首・期末棚卸】 合
計

0 838,399 -838,399

	15,650,88	10,140,80	5,510,08	
事業費 計	2	2	0	

【管理費】

給料手当	3,800,000	3,576,701	223,299	
法定福利費	600,000	586,098	13,902	
福利厚生費	10,000	11,740	-1,740	
旅費交通費	810,000	212,106	597,894	
通信運搬費	220,000	358,087	-138,087	理事選挙 12
消耗品費	230,000	129,272	100,728	
光熱水料費	90,000	94,081	-4,081	
				修繕積立金+コピー
賃借料	323,408	322,348	1,060	機
租税公課	150,000	132,430	17,570	
支払手数料	750,000	725,326	24,674	会計事務所
減価償却費	169,553	169,553	0	
徴収不能額	0	368,000	-368,000	
保険料	4,932	4,932	0	
				PC30, HP16、理事選
雑費	900,000	627,192	272,808	挙 9
管理費 計	8,057,893	7,317,866	740,027	余裕 70、理事選挙 24

	23,708,77	17,458,66	6,250,10	
【経常支出】 合計	5	8	7	
	-		-	
	11,444,27	-	9,381,42	
当期経常増減額	5	2,062,855	0	

《正味財産増減の部》

		-		
当期正味財産増減額		2,062,855		
		37,701,74		
前期繰越正味財産額		6		
次期繰越正味財産額		35,638,89		
		1		

		21,522,44		
固定資産額		7		
期末棚卸高		2,092,218		
前払費用		2,877		

	13,674,44		
前期繰越収支差額	1		
		-	
	12,021,34	1,653,09	内 IAVCEI 寄付残金
次期繰越収支差額	9	2	168、残り 1030

監査報告

特定非営利活動法人日本火山学会定款第6章第49条により、
平成29年度の事業・会計収支状況、預金・為替等の帳簿を監査した
結果、適正に執行されていることを認めます。

平成30年5月14日

特定非営利活動法人日本火山学会 会計監事

平林 順一 

鶴川 元雄 

資料3 2018年度予算案

経常収入：1245万：前年度予算+20万円（会費増）

経常支出 2122万

収支差額 876万円赤字（内 AVC169万、余裕 250万、HP改修 56万）

実質 401万赤字（内、国際奨励 40万、将来計画 30万、理事会 40万；差額 290万）

資料2 2018年度予算案

勘定科目名称	H29実績		予算額差	
	額	H30予算	異	
《経常増減の部》				
【経常収入】				
【会費収入】				
				2018/4/24時
維持会員会費	2,840,000	2,755,000	-85,000	点での会員数
				2018/4/24時
学会会員会費	5,356,000	4,784,000	-572,000	点での会員数
				2018/4/24時
一般会員会費	954,000	939,000	-15,000	点での会員数
【会費収入】 合計	9,150,000	8,478,000	-672,000	
【寄付金収入】				
				-
				2,000,00
寄付金収入	2,000,000	0	0	
				-
				2,000,00
【寄付金収入】 合計	2,000,000	0	0	
【補助金等収入】				
文部科学省助成金収入	879,869	1,100,000	220,131	
その他	180,000	0	-180,000	
【補助金等収入】 合計	1,059,869	1,100,000	40,131	
【事業収入】				
火山定期購読料	748,773	745,500	-3,273	
火山別刷販売金	539,714	330,000	-209,714	
予稿集販売金	273,100	150,000	-123,100	
書籍等販売金	60,474	100,000	39,526	
大会参加費等	1,457,000	1,450,000	-7,000	昨年度実績
広告掲載料収入	30,000	0	-30,000	

【事業収入】 合計	3,109,061	2,775,500	-333,561	
【その他収入】				
受取 利息	308	1,000	692	
雑 収 入	76,575	100,000	23,425	著作権料など
【その他収入】 合計	76,883	101,000	24,117	
			-	
	15,395,81	12,454,50	2,941,31	
【経常収入】 合計	3	0	3	

【経常支出】

【事業費】

火山学に関する定期大会等の開催
費

予稿集印刷費	261,360	350,000	88,640	
予稿集発送費	17,870	20,000	2,130	
臨時雇賃金	300,000	300,000	0	
会場使用料	755,370	550,000	-205,370	秋季 30、連 合 25 秋季 P 編成 28、秋季事務 局 13 秋季 4、連合 2
旅費謝金	110,926	410,000	299,074	余裕 50
通信運搬費	42,138	40,000	-2,138	余裕 50、秋 季大会 198、 連合 27
機材借料	342,792	300,000	-42,792	
雑費	135,382	780,000	644,618	
火山学に関する定期大会等の開催 費合計	1,965,838	2,750,000	784,162	

会誌機関紙研究報告書等発行費

火山印刷費	1,855,514	3,200,000	6	火山 260、会 員消息 10、 余裕 50
火山発送費	357,370	500,000	142,630	
別刷印刷費	74,594	350,000	275,406	
別刷発送費	6,472	40,000	33,528	
通信運搬費	0	50,000	50,000	
雑費	170,478	460,000	289,522	J-STAGE 関 係：火山 21

予稿集 15

余裕 10

会誌機関紙研究報告書等発行費			2,135,57	
合計	2,464,428	4,600,000	2	余裕 60

公開講座講演会等開催費

臨時雇賃金	0	576,000	576,000	
旅費謝金	219,550	50,000	-169,550	
通信運搬費	38,012	20,000	-18,012	
印刷費	400,268	30,000	-370,268	

会場借料 3、
消耗品 10、
その他 39

雑費	222,039	524,000	301,961	
----	---------	---------	---------	--

公開講座講演会等開催費 合計	879,869	1,200,000	320,131	余裕 10
----------------	---------	-----------	---------	-------

火山学の普及啓発に関する事業
費

臨時雇賃金	0	8,000	8,000	
-------	---	-------	-------	--

国際 152、学
校 22、防災
10、将来
30、GP5、余
裕 20

旅費謝金	2,889,797	2,390,000	-499,797	
------	-----------	-----------	----------	--

通信運搬費	25,803	10,000	-15,803	
-------	--------	--------	---------	--

防災（シンポ
8、パンフレ
ット 25）、

印刷費	0	430,000	430,000	
-----	---	---------	---------	--

広報 10
国際 17、学
校 2、事業

雑費	430,447	490,000	59,553	
----	---------	---------	--------	--

10、余裕 20

火山学の普及啓発に関する事業
費 合計

合計	3,346,047	3,328,000	-18,047	
----	-----------	-----------	---------	--

国際 169、防
災 44、学校
24、将来30、
広報 10、事
業 10、GP5、
余裕 40

火山学に関する研究奨励表彰費

その他印刷費	27,500	50,000	22,500	受賞者 8 名
--------	--------	--------	--------	---------

奨励費	0	400,000	400,000	国際 20*2
-----	---	---------	---------	---------

雑費	18,721	50,000	31,279	
火山学に関する研究奨励表彰費				
合計	46,221	500,000	453,779	
助成金支出				
助成金支出	600,000	800,000	200,000	
助成金支出 合計	600,000	800,000	200,000	余裕 20

【期首・期末棚卸】

売上原価	838,399	0	-838,399	
【期首・期末棚卸】 合計	838,399	0	-838,399	

事業費 計	10,140,802	13,178,000	3,037,198	余裕 180
-------	------------	------------	-----------	--------

【管理費】

給料手当	3,576,701	3,900,000	323,299	余裕 30
法定福利費	586,098	600,000	13,902	
福利厚生費	11,740	10,000	-1,740	
				通勤費 21+
				理事会旅費
旅費交通費	212,106	810,000	597,894	40、余裕 20
通信運搬費	358,087	220,000	-138,087	理事選分
消耗品費	129,272	150,000	20,728	
光熱水料費	94,081	90,000	-4,081	
賃借料	322,348	323,408	1,060	
租税公課	132,430	150,000	17,570	
支払手数料	725,326	750,000	24,674	会計事務所
減価償却費	169,553	169,553	0	
徴収不能額	368,000	0	-368,000	
保険料	4,932	4,932	0	
				HP 改修 56
				(前年度分
				36)、その他
雑費	627,192	860,000	232,808	10、余裕 20
管理費 計	7,317,866	8,037,893	720,027	余裕 70
	17,458,668	21,215,893	3,757,222	
【経常支出】 合計	8	3	5	

				- 国際 169、余 裕 250=赤字
当期經常増減額	2,062,855	8,761,393	8	見込み 455 (将来 30、 理事会旅費 40、国際 40 =110)
《正味財産増減の部》				
				- 6,698,53
当期正味財産増減額	2,062,855	8,761,393	8	
前期繰越正味財産額	37,701,74	35,638,89	2,062,85	
	6	1	5	
	35,638,89	26,877,49	8,761,39	前期繰越正味 財産額+当期 正味財産増減 額
次期繰越正味財産額	1	8	3	
				前期額-減価 償却+退職引 当金支出 (15 万)
固定資産額	21,522,44	21,542,00		
	7	0		
期末棚卸高	2,092,218	2,092,218		昨年度実績
前払費用	2,877	2,877		昨年度実績
	13,674,44	12,021,34		次期繰越正味 財産-固定資 産-一期末棚卸
前期繰越収支差額	1	9		
				-
	12,021,34		8,780,94	余裕 250=繰 越見込 570
次期繰越収支差額	9	3,240,403	6	


資料4 2018年度選挙結果

平成30年 特定非営利活動法人日本火山学会
理事選挙開票結果報告書

平成30年3月20日執行の 特定非営利活動法人日本火山学会
理事選挙の開票結果は、別添得票計算表のとおりです。

平成 30年 3月 20日

特定非営利活動法人日本火山学会 選挙管理委員長

棚田 俊收 

特定非営利活動法人日本火山学会長 井口 正人 様

別添1 平成30年・理事選挙 開票結果

開票日時 2018年3月20日(火) 9:00-12:10
 場所 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 第七事業所 会議室
 出席者 選挙管理委員長 棚田俊收
 選挙管理委員 伊藤順一・大湊隆雄
 立会人 及川純・田口理恵
 開票作業・補助員 草野有紀・宝田晋治・森田雅明

有権者数 1,114
 投票者数 379
 有効投票者数 377
 無効投票者数 2

 有効投票総数 4,596
 白票 1,059
 無効投票総数 30
 投票総数 5,685

順位	選挙人名簿番号	候補者・所属	候補者・氏名	得票数
1	16	神奈川県温泉地学研究所	萬年一剛	286
2	2	京都大学防災研究所	井口正人	281
3	20	山梨県富士山科学研究所	吉本充宏	274
4	4	東京大学地震研究所	市原美恵	270
5	12	アジア航測株式会社 先端技術研究所	千葉達朗	264
6	8	(国研)産業技術総合研究所	下司信夫	263
7	15	東北大学大学院理学研究科	西村太志	261
8	11	気象庁気象研究所	高木朗充	249
9	18	熊本大学教育学部	宮縁育夫	245
10	1	北海道大学大学院理学研究院	青山 裕	235
11	9	(国研)産業技術総合研究所	篠原宏志	221
12	7	島原半島ジオパーク協議会	大野希一	208
13	3	鹿児島大学地域防災教育研究センター	石峯康浩	206
14	13	(国研)産業技術総合研究所	東宮昭彦	204
15	10	常葉大学大学院環境防災研究科	嶋野岳人	200

以上、当選

16(次点)	5	(国研)防災科学技術研究所	上田英樹	198
17	6	京都大学大学院理学研究科	大倉敬宏	193
18	17	(一財)電力中央研究所	三浦大助	182
19	14	京都大学防災研究所	中道治久	180
20	19	(国研)産業技術総合研究所	山元孝広	176
			総投票数	4596

資料5 2018年度各賞候補者

○日本火山学会賞

被推薦者 寅丸敦志（九州大学理学研究院地球惑星科学部門）

推薦者 篠原宏志、市原美恵、奥村聡、嶋野岳人、三輪学央

研究課題名：「マグマの発泡・結晶化の理論的研究に基づく火山噴火現象の解明」

○普及啓発賞

被推薦者： 福島大輔・特定非営利活動法人 桜島ミュージアム

推薦者： 下司信夫，小林哲夫，嶋野岳人，奥野充，千葉達朗

研究課題名「活火山を舞台とするエコミュージアムの先駆的活動と火山学の多面的な社会還元の実践」

○優秀学術賞

受賞候補者 奥村 聡（東北大学大学院理学研究科地学専攻）

推薦者 中村美千彦

研究課題名 マグマレオロジーと火山噴火ダイナミクスに関する実験的研究

○研究奨励賞

被推薦者 堀田耕平（自薦）

研究課題名：「複合地盤変動データに基づく桜島火山におけるマグマ蓄積移動過程の研究」

被推薦者 風間卓仁（自薦）

研究課題名：「重力観測を用いた火山性流体移動プロセスの把握およびその高精度化に関する研究」

○論文賞

推薦論文名：

Takayuki Kaneko, Fukashi Maeno, Setsuya Nakada (2016)

2014 Mount Ontake eruption: Characteristics of the phreatic eruption as inferred from aerial observations.

Earth Planets and Space, 68, DOI 10.1186/s40623-016-0452-y

○学生優秀論文賞

被推薦者 高野智也（東北大学大学院理学研究科地球物理学専攻）

推薦者 中原 恒

研究課題名「地震波干渉法に基づく浅部火山体構造の地震波速度変化の応力感度に関する研究」