

2017年4月28日

正会員各位

公益社団法人日本雪氷学会
会長 高橋 修平 公印
省略

新緑の候、皆様にはますますご活躍のこととご推察申し上げます。2017 年度総会についての案内を送付させていただきます。

正会員各位におかれましては以下の議案説明をお読みのうえ、総会への出席を予定されている方を含めて、すべての正会員の皆様が同封の返信用はがきを、**5月19日必着**でお送りくださいますようお願いいたします。

なお、**総正会員2分の1以上の議決定足数**を確保するため、期限前ですが、5月15日以降、返信のない皆様には学会から直接お問い合わせを行いますので、できる限り5月15日までに御返信くださいますようお願い申し上げます。

公益社団法人日本雪氷学会 2017 年度総会
日時 2017 年5 月23 日 (火) 11:00～11:30
場所 幕張メッセ 国際展示場 7ホール 会議室
(千葉県千葉市美浜区)

なお、

9:00～11:00 に 2016 年度日本雪氷学会第 9 回理事会(幕張メッセ国際展示場 7 ホール)
11:30～12:30 に 2017 年度日本雪氷学会第 1 回理事会 (同上)
を予定しております。

幕張メッセでは日本地球惑星科学連合 2017 年大会が 5 月 20 日から 25 日まで開催されます。プログラム等については以下のサイトをご覧ください。
(http://www.jpogu.org/meeting_2017/index.htm)

当日、日本地球惑星科学連合 2017 年大会に参加されない方で、総会出席される方は、大会受付で、雪氷学会総会に参加、と伝えて頂くと、その場限りの参加証が提供されます。

公益社団法人 日本雪氷学会

2017年度 総会次第

1. 開会

2. 議長及び議事録署名人の選出

3. 議 事

- ・第1号議案 2017・2018年度理事及び監事の選任に関する件
- ・第2号議案 2016年度事業報告、収支決算及び監査報告に関する件

4. 議長の解任

5. 報告事項

- 1). 2017年度事業計画及び収支予算に関する件
- 2). その他

6. 閉 会

※資料

第1号議案	資料1	2017・2018年度理事及び監事
第2号議案	資料2-1	2016年度事業報告書
	資料2-2	2016年度決算報告書
報告事項	資料3	2016年度監査報告書
	資料4-1	2017年度事業計画書
	資料4-2	2017年度収支予算書

資料 1

第 1 号議案 2017・2018年度理事・監事の選任の件

理事（20名）

理事	高橋 修平（北海道立オホーツク流水科学センター）
理事	兒玉 裕二（国立極地研究所）
理事	小杉 健二（防災科学技術研究所）
理事	苫米地 司（北海道科学大学）
理事	上石 勲（防災科学技術研究所）
理事	大前 宏和（(株)センテナシア）
理事	金田 安弘（北海道開発技術センター）
理事	上野 健一（筑波大学）
理事	熊倉 俊郎（長岡技術科学大学）
理事	杉山 慎（北海道大学）
理事	竹内由香里（森林総合研究所）
理事	杉浦幸之助（富山大学）
理事	尾関 俊浩（北海道教育大学）
理事	本山 秀明（国立極地研究所）
理事	亀田 貴雄（北見工業大学）
理事	内田 努（北海道大学）
理事	青木 輝夫（岡山大学）
理事	鎌田 慈（鉄道総合技術研究所）
理事	根本 征樹（防災科学技術研究所）
理事	澤柿 教伸（法政大学）

監事（2名）

監事	雪野 昭寛（(株)ニュージェック）
監事	阿部 修（防災科学技術研究所）

事業分類	事業小分類	事業名	担当	
(定款第4条1号) 雪氷及び寒冷に 関する調査、研究、 助成	調査	北海道支部 雪氷災害調査チームによる調査(1回)	北海道支部	
		那須岳雪崩災害に対する災害調査活動の調整、研究チーム立ち上げへの協力、外部機関への対応	本部(災害対応)	
	研究	凍土分科会 日本国内地温・凍結深データの収集・測定	凍土分科会	
		井上フィールド科学研究基金による研究助成の選考(2件)	本部(学術)	
		関東・中部・西日本支部 関東以西市民が用いる積雪調査法の開発	関東・中部・西日本支部	
		氷河情報センター 氷河の研究・調査活動に対する援助と啓蒙	氷河情報センター	
		氷河情報センター 世界各地の氷河研究に関する資料等の収集	氷河情報センター	
		極地雪水分科会 ワーキンググループ等による研究・観測計画の検討・北極雪氷研究レビューの検討・南極観測第9期計画対応WG設置	極地雪水分科会	
		凍土分科会 凍土壁に関する解説のQ&A作成、公開	凍土分科会	
衛星観測分科会 会員に対する研究協力	衛星観測分科会			
(定款第4条1号) 雪氷及び寒冷に 関する研究会、 講演会、展示会 等の開催	研究発表会	2016年度雪氷研究大会の開催 ※日本雪氷学会と合同 (9月28日～10月2日/名古屋大学) 研究発表(参加者:参加登録者416名、発表:口頭194件+ポスター128件) 「中谷宇吉郎は“雪は天から送られた手紙”だけなのか?」の開催(10月2日/名古屋大学・豊田講堂/参加者:約100名) 「極地からの緊急報告!」の開催(10月2日/名古屋大学・豊田講堂/参加者:約80名)	本部(事業) 本部(財務) 本部(学術) 本部(総務)	
		雪氷学会 in 名古屋の開催 (10月2日/名古屋大学、634名)	本部(事業)	
		日本地球惑星科学連合2016大会レギュラーセッション「雪氷学」の開催	本部(学術)	
		北海道支部 研究発表会の開催(札幌市:5月13日～14日)	北海道支部	
		東北支部 研究発表会の開催 (5月13日～14日/東北大学大学院理学研究科・理学部 青葉サイエンスホール/発表:21件/参加者:32名)	東北支部	
		北信越支部 研究発表会・製品発表討論会(妙高市) (6月4日/妙高市勤労者研修センター/発表:37件/参加者:62名)	北信越支部	
		凍土分科会 凍土に関する研究発表会の開催・後援	凍土分科会	
		雪崩分科会 研究会の開催:「雪崩ダイナミクス、シミュレーションについて会員から研究活動の報告」 (10月1日/名古屋大学豊田講堂第一会議室/参加者31名) 雪工学会雪崩防災委員会と合同	雪崩分科会	
		雪氷工学分科会 研究会の開催 着氷研究会に参加(5月30日/関西学院大学/当分科会から1名参加) 雪氷研究大会でのスペシャルセッション開催(10月1日/名古屋大学/招待講演「Dual-Luminescent Imagingを用いた過 冷却水の温度計測」東京理科大学・田中澤)	雪氷工学分科会	
		気象水文分科会 スペシャルセッション「変動する寒冷圏の気象・気候と水循環」(10月1日/名古屋大学)	気象水文分科会	
		研修会等	第27回雪崩対策の基礎技術研修会の開催 (12月15日～16日/北海道札幌/参加者18人講師7人)	本部(事業) 雪崩分科会
			ACOP2017の共催	本部(事業) 凍土分科会
			2018IGS-Kyotoの共催	本部(事業)
			III International symposium "Physics, chemistry and mechanics of snow"の共催	本部(事業)
			北海道支部 地域講演会の開催(上富良野町:1月21日)	北海道支部
	北海道支部 雪氷関連行事の後援・協力(後援2件、協力1件)		北海道支部	
	北海道支部 第24回講演会「雪崩から身を守るために」の開催(札幌市:10月15日)		北海道支部	
	東北支部 特別講演会の開催(5月13日/東北大学大学院理学研究科・理学部/参加者:32名)		東北支部	
	東北支部 積雪観測講習会の開催(3月4日/休暇村裏磐梯 福島県耶麻郡北塩原村松原/参加者:8名)		東北支部	
	北信越支部 講演会の開催 今年の雪速報会2015-16(6月22日/長岡市/参加者:128名) ※NPO法人水環境技術研究会、(国研)防災科学技術研究所雪氷防災研究センター、(一社)北陸地域づくり協会との		北信越支部	
	北信越支部 見学会の開催 第21回雪形ウォッチング(5月14日～15日/高山市/参加者:86名) ※国際雪形研究会との共催		北信越支部	
	北信越支部 学習会の開催 積雪内部の3次元的な水みち形成に関するワークショップ(4月7日/長岡市/参加者:19名) ※防災科学技術研究所雪氷防災研究センターとの共催		北信越支部	
	北信越支部 学習会の開催 第10回雪氷防災研究センター・新潟地方気象台合同談話会(12月20日/長岡市/参加者:18名) ※防災科学技術研究所雪氷防災研究センターと新潟地方気象台との共催		北信越支部	
	北信越支部 学習会の開催 第10回災害環境科学セミナー「雪害と森林」(1月12日/新潟市/参加者:36名) ※新潟大学災害・復興科学研究所との共催		北信越支部	
	北信越支部 学習会の開催 International Workshop of Falling Snow and Snow Cover(1月31日～2月1日/長岡市/参加者:15名) ※防災科学技術研究所雪氷防災研究センターとの共催		北信越支部	
	北信越支部 学習会の開催 ぬれ雪に関するワークショップ(3月21日/長岡市/参加者:15名) ※防災科学技術研究所雪氷防災研究センターとの共催		北信越支部	
	積雪観測講習会の開催 積雪観測&雪結晶撮影講習会(2月11日/長岡市/参加者:30名) ※北信越支部、関東・中部・西日本支部、防災科学技術研究所との共催 ※雪結晶撮影講習会と同時開催		北信越支部 関東・中部・西日本支部	
	極地雪水分科会 スペシャルセッション2件の開催(名古屋大学) 「SP05:極地での雪氷観測」(9月29日) 「SP16:アイスコア:掘削プロジェクトおよび研究の到達点と展望」(10月1日)		極地雪水分科会	
	凍土分科会 講演会・セミナーの開催・後援	凍土分科会		
	衛星観測分科会 スペシャルセッション「衛星光学センサが拓く雪氷学の未来」(10月1日/名古屋大学)	衛星観測分科会		
	吹雪分科会 スペシャルセッションの企画・開催(9月29日/名古屋大学)「吹雪予測に関する最近の研究開発の動向について」	吹雪分科会		

事業分類	事業小分類	事業名	担当		
(定款第4条1号) 雪氷及び寒冷に 関する表彰、 普及・啓発活動	普及・啓発	ホームページコンテンツの検討	本部(広報)		
		サーバーのシステム更新と管理	本部(電子情報)		
		ホームページの運営	本部(電子情報)		
		メーリングリストの運営	本部(電子情報)		
		支部・分科会ホームページの収容	本部(電子情報)		
		学会会議への対応	本部(学術)		
		国際協会IACSおよびIACS小委員会(ICSIH)に関する対応	本部(学術)		
		日本地球惑星科学連合(JpGU)に対する対応	本部(学術)		
		地理学連携機構に対する対応	本部(学術)		
		国際雪氷学会(IGS)に対する対応	本部(学術)		
		北海道支部 ホームページの運営・管理	北海道支部		
		北海道支部 社会貢献事業(雪氷教育等)の実施(2回)	北海道支部		
		東北支部 ホームページの運営	東北支部		
		北信越支部 ホームページの運営	北信越支部		
		雪結晶撮影講習会の開催			
		積雪観測&雪結晶撮影講習会(2月11日/長岡市/参加者:30名) ※北信越支部、関東・中部・西日本支部、防災科学技術研究所との共催 ※積雪観測講習会と同時開催	北信越支部 関東・中部・西日本支部		
		関東・中部・西日本支部 サイエンスアゴラ2016への出展	関東・中部・西日本支部		
		関東・中部・西日本支部 ホームページ、メーリングリストの運営	関東・中部・西日本支部		
		関東・中部・西日本支部 講演会の開催	関東・中部・西日本支部		
		氷河情報センター 雑誌「雪氷」ならびにWEBを通じての情報提供・ホームページの見直し	氷河情報センター		
		極地雪氷分科会 ホームページによる情報発信ならびにホームページの充実	極地雪氷分科会		
		雪氷化学分科会 ホームページの運営、メーリングリストの運営	雪氷化学分科会		
		気象水文分科会 メーリングリスト(兼会員名簿)の更新・運用	気象水文分科会		
		気象水文分科会 ホームページ作成・公開	気象水文分科会		
		気象水文分科会 学会誌「雪氷」気象水文特集の企画・編集	気象水文分科会		
		凍土分科会 ホームページ、メーリングリストの運営	凍土分科会		
		凍土分科会 解説とQ&Aを用いた、人工地盤凍結の正しい知識の啓蒙活動	凍土分科会		
		雪崩分科会 ホームページの更新と管理、メーリングリストの運営と管理	雪崩分科会		
		雪崩分科会 メーリングリストの活用	雪崩分科会		
		衛星観測分科会 衛星データ利用情報の提供	衛星観測分科会		
		衛星観測分科会 メーリングリストの運用	衛星観測分科会		
		雪氷工学分科会 ホームページの充実と活用	雪氷工学分科会		
		雪氷工学分科会 メーリングリストの活用(毎月1日にメーリングリストの活用を呼び掛け)	雪氷工学分科会		
		吹雪分科会 メーリングリストの運用、ホームページの運用	吹雪分科会		
		褒賞		日本雪氷学会賞の選考・表彰 学術賞1名 竹内望 平田賞1名 Evgeny Podolskiy 論文賞1件 安藤直貴・上野健一 功績賞1名 中尾正義	本部(学術)
				加賀市・中谷吉郎科学奨励賞の候補者推薦	本部(学術)
				雪崩災害防止功労者の候補者推薦	本部(事業)
				北海道支部 北海道雪氷賞(北の風花賞、北の六華賞、北の蛍雪賞)の表彰	北海道支部
				東北支部 2016年度東北雪氷賞の表彰(1件)	東北支部
				東北支部 東北雪氷賞選考委員会の開催	東北支部
北信越支部 2016年度北信越支部賞の表彰(2件)	北信越支部				
関東・中部・西日本支部 表彰制度の創設	関東・中部・西日本支部				
(定款第4条1号) 会誌その他 資料の刊行	学会誌			「雪氷」の刊行 ※発行部数1200部 第78巻3号(5月15日発行) 第78巻4号(7月15日発行) 第78巻5号(9月15日発行) 第78巻6号(11月15日発行)「衛星観測特集」 第79巻1号(1月15日発行)「衛星観測特集」 第79巻2号(3月15日発行)	本部(雪氷編集)
				英文誌「Bulletin of Glaciological Research (BGR)」Vol.34の刊行 (オープンアクセス電子ジャーナルとして「Stage」上で公開)	本部(BGR編集)
				冊子合本 Vol.33-34の刊行	本部(BGR編集)
				北海道支部 機関誌「北海道の雪氷」35号の刊行	北海道支部
		東北支部 機関誌「東北の雪と生活」31号の刊行	東北支部		
		東北支部 ニュースレターの刊行(2回)	東北支部		
		北信越支部 機関誌「雪氷北信越」36号の刊行	北信越支部		
		雪崩分科会 ニュースレターNo.57, No.58の刊行	雪崩分科会		
		その他出版物	「日本雪氷学会編 雪と氷の疑問60」の出版	本部(事業)	
		(定款第5条4号) その他この法人 の目的達成に 必要な事業	管理事項	2016年度通常総会の開催(5月24日)	本部(総務)
理事会の開催 第1回(5月24日)、第2回(8月8日)、第3回(9月28日)、第4回(11月28日)、 第5回(1月18日)、第6回(3月13日)、第7回(4月3日)	本部(総務)				
顧問・監事会議及び支部長・幹事長会議の開催(9月30日/名古屋大学)	本部(総務)				
全国大会の合同開催に関する協定書の締結	本部(事業) 本部(財務) 本部(学術) 本部(総務)				
雪氷研究大会のガイドラインの作成	本部(事業) 本部(学術)				
日本雪氷学会監修のガイドラインの作成	本部(事業)				
北海道支部 総会の開催(札幌市:5月13日)	北海道支部				
北海道支部 理事会(4回/札幌市)顧問・評議会(1回/札幌市)の開催	北海道支部				
東北支部 総会の開催(5月13日/東北大学大学院理学研究科・理学部)	東北支部				
東北支部 理事会の開催(5月13日/東北大学大学院理学研究科・理学部)	東北支部				
北信越支部 総会の開催(6月4日/妙高市勤労者研修センター)	北信越支部				
北信越支部 理事・幹事合同会議の開催(2回)	北信越支部				
北信越支部 顧問・評議委員会の開催(1回)	北信越支部				
関東・中部・西日本支部 総会の開催(東京)	関東・中部・西日本支部				
関東・中部・西日本支部 理事会の開催(3回)	関東・中部・西日本支部				
氷河情報センター 総会の開催(10月1日/名古屋大学)	氷河情報センター				
極地雪氷分科会 総会の開催(9月29日/名古屋大学)	極地雪氷分科会				
凍土分科会 総会の開催	凍土分科会				
日本雪氷学会雪崩分科会・日本雪氷学会雪崩防災委員会合同総会の開催 (10月1日/名古屋大学豊田講堂第一会議室/参加者31名)	雪崩分科会				
雪氷物性分科会 総会の開催(9月30日/名古屋大学)	雪氷物性分科会				
雪氷工学分科会 総会の開催(10月1日/名古屋大学/参加14名)	雪氷工学分科会				
衛星観測分科会 総会の開催(10月1日/名古屋大学)	衛星観測分科会				
雪氷化学分科会 総会の開催(9月30日/名古屋大学野依記念学術交流館2階カンファレンスホール)	雪氷化学分科会				
気象水文分科会 総会の開催(9月29日/名古屋大学)	気象水文分科会				
吹雪分科会 総会の開催(9月29日/名古屋大学豊田講堂3階第1会議室)	吹雪分科会				

貸借対照表

2017年 3月31日現在

(単位:円)

公益社団法人日本雪氷学会

科 目	当年度	前年度	増 減
I 資産の部			
1. 流動資産			
現金預金	13,377,782	13,224,663	153,119
未収金	1,122,000	1,446,644	△ 324,644
棚卸資産	632,382	663,077	△ 30,695
流動資産合計	15,132,164	15,334,384	△ 202,220
2. 固定資産			
(1) 基本財産			
基本財産	21,324,720	21,324,720	0
基本財産合計	21,324,720	21,324,720	0
(2) 特定資産			
井上フィールド科学研究助成基金	20,305,618	20,046,550	259,068
学生優秀発表賞運用資金	58,847	58,847	0
「雪氷」充実資金	791,940	1,000,364	△ 208,424
雪氷楽会積立基金	813,578	1,100,000	△ 286,422
講演会事業積立基金	1,036,090	1,100,000	△ 63,910
研究大会事業積立基金	1,200,000	0	1,200,000
HP改良事業積立基金	300,000	0	300,000
特定資産合計	24,506,073	23,305,761	1,200,312
固定資産合計	45,830,793	44,630,481	1,200,312
資産合計	60,962,957	59,964,865	998,092
II 負債の部			
1. 流動負債			
未払金	1,451,772	896,894	554,878
前受金	114,000	0	114,000
前受会費	4,854,000	6,266,000	△ 1,412,000
預り金	9,207	2,274	6,933
流動負債合計	6,428,979	7,165,168	△ 736,189
負債合計	6,428,979	7,165,168	△ 736,189
III 正味財産の部			
1. 指定正味財産			
受取寄附金(井上フィールド科学研究助成基金)	20,305,618	20,046,550	259,068
受取寄附金(学生優秀発表賞運用資金)	58,847	58,847	0
受取寄附金(雪氷災害調査資金)	0	0	0
受取寄附金(「雪氷」充実資金)	791,940	1,000,364	△ 208,424
指定正味財産合計	21,156,405	21,105,761	50,644
(うち特定資産への充当額)	(21,156,405)	(21,105,761)	(50,644)
2. 一般正味財産			
(うち基本財産への充当額)	33,817,573	31,693,936	2,123,637
(うち特定資産への充当額)	(21,324,720)	(21,324,720)	0
(うち特定資産への充当額)	(3,349,668)	(2,200,000)	(△350,332)
正味財産合計	54,973,978	52,799,697	2,174,281
負債及び正味財産合計	60,962,957	59,964,865	998,092

正味財産増減計算書

2016年 4月 1日から2017年 3月31日まで

公益社団法人日本雪水学会

(単位:円)

科 目	当年度	前年度	増 減
I 一般正味財産増減の部			
1. 経常増減の部			
(1) 経常収益			
基本財産運用益	278,160	262,315	15,845
基本財産受取利息	278,160	262,315	15,845
特定資産運用益	18	150,182	△ 150,164
特定資産受取利息	18	150,182	△ 150,164
受取会費	9,722,000	9,968,000	△ 246,000
正会員受取会費	6,340,000	6,436,000	△ 96,000
特別会員受取会費	490,000	490,000	0
賛助会員受取会費	1,920,000	1,950,000	△ 30,000
購読会員受取会費	972,000	1,092,000	△ 120,000
事業収益	8,185,620	7,224,766	960,854
研究大会事業収益	3,390,900	3,874,605	△ 483,705
研修会事業収益	523,000	985,500	△ 462,500
出版事業収益	4,271,720	2,364,661	1,907,059
受取補助金等	0	900,000	△ 900,000
科学研究費補助金	0	900,000	△ 900,000
受取負担金	100,000	100,000	0
中谷奨励賞選考委託	100,000	100,000	0
受取寄付金	1,059,432	2,230,016	△ 1,170,584
受取寄付金	0	24,000	△ 24,000
分科会費	51,000	51,000	0
財団の賛助会費	200,000	260,000	△ 60,000
受取寄付金等振替額	808,432	1,895,016	△ 1,086,584
雑収益	415,118	54,872	360,246
受取利息	191	1,778	△ 1,587
雑収益	414,927	53,094	361,833
経常収益計	19,760,348	20,890,151	△ 1,129,803
(2) 経常費用			
事業費	13,938,114	14,869,449	△ 931,335
臨時雇賃金	687,180	704,340	△ 17,160
旅費交通費	887,654	1,239,844	△ 352,190
通信運搬費	755,448	756,167	△ 719
消耗什器備品費	207,900	0	207,900
消耗品費	813,118	726,856	86,262
印刷製本費	5,863,953	5,240,309	623,644
広告宣伝費	125,361	46,656	78,705
会議費	185,408	281,647	△ 96,239
会場費	1,230,451	1,337,177	△ 106,726
賃借料	41,904	2,000	39,904
保険料	30,974	31,616	△ 642
諸謝金	191,481	344,443	△ 152,962
支払助成金	0	1,270,000	△ 1,270,000
委託費	1,956,095	1,893,353	62,742
手数料	139,981	142,196	△ 2,215
諸会費	0	200,000	△ 200,000
サイト運営費	522,564	483,366	39,198
雑費	140,642	145,479	△ 4,837
未収会費放棄損	158,000	24,000	134,000
管理費	3,698,597	3,560,902	137,695
臨時雇賃金	0	21,000	△ 21,000
旅費交通費	678,071	389,924	288,147
通信運搬費	274,923	712,558	△ 437,635
消耗品費	8,155	9,720	△ 1,565
印刷製本費	425,882	171,670	254,212
会議費	108,000	2,000	106,000
会場費	49,020	92,504	△ 43,484
光熱水料費	0	18,569	△ 18,569
委託費	1,919,186	1,861,613	57,573
手数料	64,454	74,830	△ 10,376
諸会費	10,000	10,000	0
雑費	2,906	172,514	△ 169,608
未収会費放棄損	158,000	24,000	134,000
経常費用計	17,636,711	18,430,351	△ 793,640
評価損益等調整前当期経常増減額	2,123,637	2,459,800	△ 336,163
評価損益等計	0	0	0
当期経常増減額	2,123,637	2,459,800	△ 336,163
2. 経常外増減の部			
(1) 経常外収益			
経常外収益計	0	0	0
(2) 経常外費用			
経常外費用計	0	0	0
当期経常外増減額	0	0	0
当期一般正味財産増減額	2,123,637	2,459,800	△ 336,163
一般正味財産期首残高	31,693,936	29,234,136	2,459,800
一般正味財産期末残高	33,817,573	31,693,936	2,123,637
II 指定正味財産増減の部			
受取寄付金	600,000	700,000	△ 100,000
雪水災害調査活動受取寄付金	600,000	700,000	△ 100,000
特定資産運用益	149,348	150,368	△ 1,020
特定資産受取利息	149,348	150,368	△ 1,020
特定資産評価益	109,728	0	109,728
特定資産評価益	109,728	0	109,728
一般正味財産への振替額	△ 808,432	△ 2,045,198	1,236,766
当期指定正味財産増減額	50,644	△ 1,194,830	1,245,474
指定正味財産期首残高	21,105,761	22,300,591	△ 1,194,830
指定正味財産期末残高	21,156,405	21,105,761	50,644
III 正味財産期末残高	54,973,978	52,799,697	2,174,281

予算対比正味財産増減計算書

2016年 4月 1日から2017年 3月31日まで

公益社団法人日本雪水学会

(単位:円)

科 目	予算額	決算額	差 異
I 一般正味財産増減の部			
1. 経常増減の部			
(1) 経常収益			
基本財産運用益	230,000	278,160	△ 48,160
基本財産受取利息	230,000	278,160	△ 48,160
特定資産運用益	293,000	18	292,982
特定資産受取利息	293,000	18	292,982
受取会費	9,984,000	9,722,000	262,000
正会員受取会費	6,340,000	6,340,000	0
特別会員受取会費	490,000	490,000	0
賛助会員受取会費	1,930,000	1,920,000	10,000
購読会員受取会費	1,224,000	972,000	252,000
事業収益	6,285,000	8,185,620	△ 1,900,620
研究大会事業収益	2,570,000	3,390,900	△ 820,900
研修会事業収益	1,040,000	523,000	517,000
出版事業収益	2,675,000	4,271,720	△ 1,596,720
受取補助金等	60,000	0	60,000
支部事業補助金	60,000	0	60,000
受取負担金	100,000	100,000	0
中谷奨励賞選考委託	100,000	100,000	0
受取寄付金	1,132,000	1,059,432	72,568
分科会費	45,000	51,000	△ 6,000
財団の賛助会費	280,000	200,000	80,000
受取寄付金等振替額	807,000	808,432	△ 1,432
雑収益	1,500	415,118	△ 413,618
受取利息	1,500	191	1,309
雑収益	0	414,927	△ 414,927
経常収益計	18,085,500	19,760,348	△ 1,674,848
(2) 経常費用			
事業費	14,472,500	13,938,114	534,386
臨時雇賃金	1,079,400	687,180	392,220
旅費交通費	1,388,240	887,654	500,586
通信運搬費	1,046,438	755,448	290,990
消耗什器備品費	0	207,900	△ 207,900
消耗品費	528,700	813,118	△ 284,418
印刷製本費	5,388,398	5,863,953	△ 475,555
広告宣伝費	0	125,361	△ 125,361
会議費	237,400	185,408	51,992
会場費	783,000	1,230,451	△ 447,451
賃借料	0	41,904	△ 41,904
保険料	76,000	30,974	45,026
諸謝金	394,444	191,481	202,963
支払助成金	500,000	0	500,000
委託費	1,880,000	1,956,095	△ 76,095
手数料	157,640	139,981	17,659
サイト運営費	887,840	522,564	365,276
雑費	0	140,642	△ 140,642
未収会費放棄損	125,000	158,000	△ 33,000
管理費	3,613,000	3,698,597	△ 85,597
旅費交通費	577,000	678,071	△ 101,071
通信運搬費	399,500	274,923	124,577
消耗品費	0	8,155	△ 8,155
印刷製本費	150,000	425,882	△ 275,882
会議費	70,000	108,000	△ 38,000
会場費	58,700	49,020	9,680
諸謝金	90,000	0	90,000
委託費	1,880,000	1,919,186	△ 39,186
手数料	82,800	64,454	18,346
諸会費	110,000	10,000	100,000
雑費	70,000	2,906	67,094
未収会費放棄損	125,000	158,000	△ 33,000
経常費用計	18,085,500	17,636,711	448,789
評価損益等調整前当期経常増減額	0	2,123,637	△ 2,123,637
評価損益等計	0	0	0
当期経常増減額	0	2,123,637	△ 2,123,637
2. 経常外増減の部			
(1) 経常外収益			
経常外収益計	0	0	0
(2) 経常外費用			
経常外費用計	0	0	0
当期経常外増減額	0	0	0
当期一般正味財産増減額	0	2,123,637	△ 2,123,637
一般正味財産期首残高	31,693,936	31,693,936	0
一般正味財産期末残高	31,693,936	33,817,573	△ 2,123,637
II 指定正味財産増減の部			
受取寄付金	500,000	600,000	△ 100,000
雪水災害調査活動受取寄付金	500,000	600,000	△ 100,000
特定資産運用益	293,000	149,348	143,652
特定資産受取利息	293,000	149,348	143,652
特定資産評価益	0	109,728	△ 109,728
特定資産評価益	0	109,728	△ 109,728
一般正味財産への振替額	△ 1,100,000	△ 808,432	△ 291,568
当期指定正味財産増減額	△ 307,000	50,644	△ 357,644
指定正味財産期首残高	21,105,761	21,105,761	0
指定正味財産期末残高	20,798,761	21,156,405	△ 357,644
III 正味財産期末残高	52,492,697	54,973,978	△ 2,481,281

正味財産増減計算書内訳表

2016年 4月 1日から2017年 3月31日まで

公益社団法人日本雪水学会

(単位：円)

科 目	公益目的事業		法人会計	内部取引消去	合 計
	公1	小計			
I 一般正味財産増減の部					
1. 経常増減の部					
(1) 経常収益					
基本財産運用益	278,160	278,160	0	0	278,160
基本財産受取利息	278,160	278,160	0	0	278,160
特定資産運用益	18	18	0	0	18
特定資産受取利息	18	18	0	0	18
受取会費	5,347,000	5,347,000	4,375,000	0	9,722,000
正会員受取会費	3,170,000	3,170,000	3,170,000	0	6,340,000
特別会員受取会費	245,000	245,000	245,000	0	490,000
賛助会員受取会費	960,000	960,000	960,000	0	1,920,000
購読会員受取会費	972,000	972,000	0	0	972,000
事業収益	8,393,620	8,393,620	0	△ 208,000	8,185,620
研究大会事業収益	3,390,900	3,390,900	0	0	3,390,900
研修会事業収益	523,000	523,000	0	0	523,000
出版事業収益	4,479,720	4,479,720	0	△ 208,000	4,271,720
受取負担金	100,000	100,000	0	0	100,000
中谷奨励賞選考委託	100,000	100,000	0	0	100,000
受取寄付金	1,059,432	1,059,432	0	0	1,059,432
分科会費	51,000	51,000	0	0	51,000
財団の賛助会費	200,000	200,000	0	0	200,000
受取寄付金等振替額	808,432	808,432	0	0	808,432
雑収益	2,000	2,000	413,118	0	415,118
受取利息	0	0	191	0	191
雑収益	2,000	2,000	412,927	0	414,927
経常収益計	15,180,230	15,180,230	4,788,118	△ 208,000	19,760,348
(2) 経常費用					
事業費	14,146,114	14,146,114	0	△ 208,000	13,938,114
臨時雇賃金	687,180	687,180	0	0	687,180
旅費交通費	887,654	887,654	0	0	887,654
通信運搬費	755,448	755,448	0	0	755,448
消耗什器備品費	207,900	207,900	0	0	207,900
消耗品費	813,118	813,118	0	0	813,118
印刷製本費	6,071,953	6,071,953	0	△ 208,000	5,863,953
広告宣伝費	125,361	125,361	0	0	125,361
会議費	185,408	185,408	0	0	185,408
会場費	1,230,451	1,230,451	0	0	1,230,451
賃借料	41,904	41,904	0	0	41,904
保険料	30,974	30,974	0	0	30,974
諸謝金	191,481	191,481	0	0	191,481
委託費	1,956,095	1,956,095	0	0	1,956,095
手数料	139,981	139,981	0	0	139,981
サイト運営費	522,564	522,564	0	0	522,564
雑費	140,642	140,642	0	0	140,642
未収会費放棄損	158,000	158,000	0	0	158,000
管理費	0	0	3,698,597	0	3,698,597
旅費交通費	0	0	678,071	0	678,071
通信運搬費	0	0	274,923	0	274,923
消耗品費	0	0	8,155	0	8,155
印刷製本費	0	0	425,882	0	425,882
会議費	0	0	108,000	0	108,000
会場費	0	0	49,020	0	49,020
委託費	0	0	1,919,186	0	1,919,186
手数料	0	0	64,454	0	64,454
諸会費	0	0	10,000	0	10,000
雑費	0	0	2,906	0	2,906
未収会費放棄損	0	0	158,000	0	158,000
経常費用計	14,146,114	14,146,114	3,698,597	△ 208,000	17,636,711
評価損益等調整前当期経常増減額	1,034,116	1,034,116	1,089,521	0	2,123,637
評価損益等計	0	0	0	0	0
当期経常増減額	1,034,116	1,034,116	1,089,521	0	2,123,637
2. 経常外増減の部					
(1) 経常外収益					
経常外収益計	0	0	0	0	0
(2) 経常外費用					
経常外費用計	0	0	0	0	0
当期経常外増減額	0	0	0	0	0
当期一般正味財産増減額	1,034,116	1,034,116	1,089,521	0	2,123,637
一般正味財産期首残高	24,919,136	24,919,136	6,774,800	0	31,693,936
一般正味財産期末残高	25,953,252	25,953,252	7,864,321	0	33,817,573
II 指定正味財産増減の部					
受取寄付金	600,000	600,000	0	0	600,000
雪氷災害調査活動受取寄付金	600,000	600,000	0	0	600,000
特定資産運用益	149,348	149,348	0	0	149,348
特定資産受取利息	149,348	149,348	0	0	149,348
特定資産評価益	109,728	109,728	0	0	109,728
特定資産評価益	109,728	109,728	0	0	109,728
一般正味財産への振替額	△ 808,432	△ 808,432	0	0	△ 808,432
当期指定正味財産増減額	50,644	50,644	0	0	50,644
指定正味財産期首残高	21,105,761	21,105,761	0	0	21,105,761
指定正味財産期末残高	21,156,405	21,156,405	0	0	21,156,405
III 正味財産期末残高	47,109,657	47,109,657	7,864,321	0	54,973,978

財 産 目 録

2017年3月31日現在

公益社団法人日本雪水学会

(単位：円)

貸借対照表科目	場所・物量等	使用目的等	金額
(流動資産)現金預金			
現金	手元保管	運転資金として	193
預金	三井住友銀行 飯田橋支店(6321723)	運転資金として	10,456,858
	北洋銀行 北7条支店(0258234)	運転資金として	12,210
	三菱東京UFJ銀行 蕨支店(0116669)	運転資金として	3
	ゆうちょ銀行 総合口座(52749181)	運転資金として	2,152,321
	ゆうちょ銀行 総合口座(151754561)	運転資金として	81,728
振替口座	ゆうちょ銀行 振替口座(0134091)	運転資金として	578,560
	ゆうちょ銀行 振替口座(0776480)	運転資金として	48,735
	ゆうちょ銀行 振替口座(0026949)	運転資金として	47,174
		預金(運転資金)	12,703,120
		振替口座	674,469
		<現金・預金計>	13,377,782
未収金			
未収会費	正会員・学生会員・購読会員会費	2015・2016年度の未納分会費	984,000
未収金		学会誌掲載料	138,000
		<未収金計>	1,122,000
棚卸資産	書籍在庫	出版事業の在庫	632,382
流動資産合計			15,132,164
(固定資産)基本財産			
投資有価証券	広島県平成20年度第5回公募公債	公益目的保有財産であり、運用益を事業の財源として使用している。	11,000,000
	第321回利付国債	同上	5,028,960
	第151回利付国債	同上	5,295,760
		<基本財産計>	21,324,720
特定資産			
井上フィールド科学研究助成基金	第151回利付国債	公益目的保有財産であり、井上フィールド基金助成事業の財源として使用している。	9,992,000
	ゆうちょ銀行総合口座(94120641)	同上	10,313,618
学生優秀発表賞運用資金	三井住友銀行 飯田橋支店(6802408)	寄付により受け入れた資産であり、学生褒賞事業の財源として使用している。	58,847
「雪氷」充実資金	三井住友銀行 飯田橋支店(6802408)	寄付により受け入れた資産であり、「雪氷」論文事業の財源として使用している。	791,940
雪氷楽会積立基金	三井住友銀行 飯田橋支店(6802408)	特定費用準備資金であり、雪氷楽会事業の財源として使用している。	813,578
講演会事業積立基金	三井住友銀行 飯田橋支店(6802408)	特定費用準備資金であり、講演会事業の財源として使用している。	1,036,090
研究会事業積立基金	三井住友銀行 飯田橋支店(6321723)	特定費用準備資金であり、研究会事業の財源として使用している。	1,200,000
HP改良事業積立基金	三井住友銀行 飯田橋支店(6321723)	特定費用準備資金であり、HP事業の財源として使用している。	300,000
		<特定財産計>	24,506,073
固定資産合計			45,830,793
資産合計			60,962,957
(流動負債)未払金	業務委託費・事業費等	翌年度支払い	1,011,772
前受金	正会員・学生会員・賛助会費	公益目的事業に使用する翌年度掲載料	114,000
前受会費	正会員・学生会員・賛助会費	公益目的事業及び管理目的の事業に使用する翌年度会費	4,854,000
預り金	源泉税(報酬)		9,207
負債合計			5,988,979
正味財産			54,973,978

財務諸表に対する注記

1. 重要な会計方針

(1) 有価証券の評価基準及び評価方法

満期保有目的の債権・・・取得価格(償却原価法)をもって貸借対照表価額とする。

(2) 棚卸資産の評価基準及び評価方法

個別法による原価法(収益性の低下に基づく簿価切り下げの方法)によっている。

(3) 消費税等の会計処理

消費税等の会計処理は税込方式を採用している。

2. 基本財産及び特定資産の増減額及びその残高

基本財産及び特定資産の増減額及びその残高は、次のとおりである。

(単位:円)

科 目	前期末残高 (2016.3.31)	当期増加額	当期減少額	当期末残高 (2017.3.31)
基本財産				
投資有価証券	21,324,720	0	0	21,324,720
小 計	21,324,720	0	0	21,324,720
特定資産				
井上フィールド科学研究助成基金	20,046,550	259,068	0	20,305,618
学生優秀発表賞運用資金	58,847	0	0	58,847
雪氷災害調査資金	0	0	0	0
「雪氷」充実資金	1,000,364	8	208,432	791,940
雪氷楽会積立基金	1,100,000	8	286,430	813,578
講演事業積立基金	1,100,000	10	63,920	1,036,090
研究会事業積立基金	0	1,200,000	0	1,200,000
HP改良事業積立基金	0	300,000	0	300,000
小 計	23,305,761	1,759,094	558,782	24,506,073
合 計	44,630,481	1,759,094	558,782	45,830,793

3. 基本財産及び特定資産の財源等の内訳

基本財産及び特定資産の財源の内訳は、次のとおりである。

(単位:円)

科 目	当期末残高 (2017.3.31)	(うち指定正味財 産への充当額)	(うち一般正味財 産への充当額)	(うち負債に対応 する額)
基本財産				
投資有価証券	21,324,720	(0)	(21,324,720)	-
小 計	21,324,720	(0)	(21,324,720)	-
特定資産				
井上フィールド科学研究助成基金	20,305,618	(20,305,618)	()	-
学生優秀発表賞運用資金	58,847	(58,847)	()	-
雪氷災害調査資金	0	(0)	()	-
「雪氷」充実資金	791,940	(791,940)	()	-
雪氷楽会積立基金	813,578	()	(813,578)	-
講演事業積立基金	1,036,090	()	(1,036,090)	-
研究会事業積立基金	1,200,000	()	(1,200,000)	-
HP改良事業積立基金	300,000	()	(300,000)	-
小 計	24,506,073	(21,156,405)	(3,349,668)	-
合 計	45,830,793	(21,156,405)	(24,674,388)	-

4. 満期保有目的の債権の内訳並びに帳簿価額、時価及び評価損益

満期保有目的の債権の内訳並びに帳簿価額、時価及び評価損益は、次のとおりである。

(単位:円)

科 目	帳簿価格	時価	評価損益
国債			
第321回利付国債(10年)	5,028,960	5,279,360	250,400
第151回利付国債(20年)	15,287,760	17,098,286	1,810,526
地方債			
広島県平成20年度第5回公債	11,000,000	11,294,492	294,492
合 計	31,316,720	33,672,138	2,355,418

5. 指定正味財産から一般正味財産への振替額の内訳

指定正味財産から一般正味財産への振替額の内訳は、次のとおりである。

(単位:円)

内 容	金額
経常収益への振替額	
雪氷災害調査費計上による振替額	600,000
「雪氷」充実資金計上による振替額	208,432
合 計	808,432

附属明細書

1. 特定資産の明細

特定資産について、財務諸表の注記 2.特定資産の増減額及びその残高に記載をしているため、記載を省略する。

公益社団法人日本雪氷学会
会長 高橋 修平 殿

2016年度 監査報告

公益社団法人日本雪氷学会の定款 23 条の定めにより同法人の 2016 年度の財産及び業務の監査結果を報告いたします。

1. 会計に関わる監査

2017 年 4 月 17 日（月）に（株）国際文献社の 4 階会議室に於いて、2016 年度（2016 年 4 月 1 日～2017 年 3 月 31 日）の損益計算書及びその他の計算書について、その経理状況及び財政状況を監査した。閲覧した資料は、①決算報告書（貸借対照表、正味財産増減計算書、予算対比正味財産増減計算書、正味財産増減計算書内訳表、財産目録など）、②現金出納表、③領収書類、④預金証書・預金通帳、⑤残高証明書、⑥その他の関連資料である。これらの帳簿類について照合を行うとともに出納状況記載事項の監査を実施して、2016 年度の会計に関する帳簿類は正確であり、また損益計算書その他の計算書も正しく記載されていることを認める。

なお、「雪氷研究大会（2016・名古屋）」の黒字決算、「雪氷」出版事業の収益、井上基金国債解約に伴う売却益などにより、今年度は約 212 万円の黒字となった。公益法人では黒字決算は好ましくないため、公益事業を拡大して黒字幅を抑えるか、将来の大きな事業の積立金とすることが望まれている。そのため理事会では黒字決算の一部を各種活動資金（雪氷研究事業やホームページ改良事業）として積立てることを検討中である。

2. 業務に関わる監査

本学会の事業活動について、理事会の議事録や理事間の意見交換をメールで受信し、また理事会（2017 年 3 月 13 日開催）に出席して今年度の活動状況を把握した。2017 年 4 月 17 日には（株）国際文献社 4 階会議室において事業委員長から「2016 年度事業報告」について詳細な説明を受けた。それらに基づいて学会の業務について若干の監査意見を述べたい。

1) 公益活動

雪氷学は冬季の市民生活の向上、雪氷災害の防止軽減、地球規模の環境変動に深く関わっているため、日本雪氷学会は雪氷の調査研究によって得られた知識・経験を一般市民に還元する普及活動を長年にわたって実施してきた。今年度も「雪氷楽会 in 名古屋」（2016 年 10 月 2 日開催）による親子を対象とした雪氷実験や、雪崩分科会による「雪崩対策の基礎技術研修会」（2016 年 12 月 15～16 日に札幌市で開催）をはじめ、各支部・各分科会が市民を対象に各種の講演会・講習会・学習会・観察会等を開催して雪氷学の普及活動に努めた。一般市民の参加者が多く満足度も高いことから、これらの事業の社会的な貢献は極めて大きいといえる。

2) 円滑な学会運営

日本雪氷学会は2012年度に公益社団法人に移行し、2014年12月には事務局を(株)国際文献社に移転して学会事務を同社に委託した。これにより、学会の事情に精通して学会運営の要でもあった事務職員が不在になったため、学会運営に大幅な変更が生じた。2015年5月に発足した理事会は試行錯誤を繰り返しながら着実な学会運営を続けてきたが、さらに円滑な運営を実現させるために、以下の2点を提言したい。1) 学会が新事務局に依頼する任務を明確にして、執行部と理事との間の連絡、理事会と学会員との間の連絡に不備・遺漏がないようにすること。2) 新しく理事に就任した人々は多忙な日常業務に追われているため理事の任務を掌握していない場合も考えられる。それを防ぐために旧理事(旧役員)と新理事(新役員)の間の引き継ぎを確実にすること。

3) 出版事業

学術団体では会員数と学会誌の印刷ページ数が活動のバロメータとなる。印刷ページ数が多ければ、会員にとってメリットが大きいので、会員増につながる可能性がある。機関誌「雪氷」の印刷ページ数は最少を記録したVol.74(2012年、415ページ)からVol.77(2015年、533ページ)まで年々増加し、Vol.78(2016年、527ページ)も高い水準を保っている。これには編集委員会や「雪氷」充実化委員会の努力が貢献していると考えられる。また雪氷学会の英文誌である「Bulletin of Glaciological Research (BGR)」についても掲載論文数の減少に歯止めがかかり、上昇傾向に転じつつあるように見える。これも編集委員会の努力の結果を反映していると評価したい。

反面、「雪氷」や「BGR」の最近の増ページは特定分野の論文を掲載する“特集号”の寄与が大きいことが指摘できる。雪氷学会はいろいろな分野に興味をもつ会員で成り立っているため、やはり“通常号”の「雪氷」「BGR」の増ページが望まれる。

4) 会員減少問題

日本雪氷学会を取り巻く社会環境が急激に変化しているなかで、雪氷学会の将来を考えると急務である。雪氷学会の最大の課題は高齢の会員が多く若年の会員が少ないことであり、更なる会員減少が見込まれる。学会は次世代の雪氷研究者を育てる役割も担っているが、最近では雪氷研究者を育てる機関が減少しているうえ、分野を特定して雪氷学を教育している機関が少ない。たとえば毎年1週間程度のサマースクールを開いて、いろいろな分野の研究者が全国の学生に雪氷学の魅力を広く深く教えて、雪氷学の重要性を伝えることが会員減少問題の解消の鍵を握っているように思われる。

2017年4月20日

監事署名

雪野昭寛

監事署名

力石國男

公益社団法人日本雪氷学会 2017年度 事業計画書

事業分類	事業小分類	事業名	担当	
1調査・研究	調査	北海道支部 雪氷災害調査チームによる調査	北海道支部	
		関東以西支部 大雪災害の情報収集・積雪調査法の開発	関東・中部・西日本支部	
	研究	雪氷化学分科会 雪合宿の実施	雪氷化学分科会	
		凍土分科会 日本国内地温・凍結深データの収集・測定	凍土分科会	
		井上フィールド科学研究基金による研究助成	本部(学術)	
		氷河の研究・調査活動に対する援助と啓蒙	氷河情報センター	
		世界各地の氷河研究に関する資料等の収集	氷河情報センター	
		極地雪氷分科会 ワーキンググループ等による研究・観測計画の検討	極地雪氷分科会	
		凍土分科会 凍土壁に関する解説のQ&Aの更新	凍土分科会	
		雪崩分科会 会員に対する研究協力	雪崩分科会	
		衛星観測分科会 会員に対する研究協力	衛星観測分科会	
2研究会研修会	研究発表会	雪氷研究大会(2017・十日町)	本部(事業)	
		公開イベントの開催(雪氷学会)	本部(事業)	
		雪氷学セッション(日本地球惑星科学連合大会)	本部(学術)	
		北海道支部 研究発表会の開催(札幌市)	北海道支部	
		東北支部 研究発表会の開催(盛岡市)	東北支部	
		北信越支部 研究発表会・製品発表検討会の開催(十日町市)	北信越支部	
		凍土分科会 凍土に関する研究発表会の開催・後援	凍土分科会	
		雪崩分科会 研究会の開催	雪崩分科会	
		雪氷物性分科会 研究会の開催	雪氷物性分科会	
		雪氷工学分科会 研究セッションの開催	雪氷工学分科会	
		気象水文分科会 スペシャルセッションの開催	気象水文分科会	
		研修会等	第28回雪崩対策の基礎技術研修会の開催	本部(事業)
			III INTERNATIONAL SYMPOSIUM "PHYSICS, CHEMISTRY AND MECHANICS OF SNOWの共催	本部(事業)
			IGS京都の共催	本部(事業・学術)
			ACOPの共催	本部(事業・学術)
			北海道支部 地域講演会の開催	北海道支部
			北海道支部 雪氷関連行事の共催・後援	北海道支部
			東北支部 講習会の開催(1回)	東北支部
			北信越支部 講演会の開催(2回)	北信越支部
	北信越支部 見学会の開催(1回)		北信越支部	
	北信越支部 学習会の開催(3回)		北信越支部	
	北信越支部 積雪観測講習会の開催(1回)		北信越支部	
	関東以西支部 JPGUでのGIS研修会		関東・中部・西日本支部	
	極地雪氷分科会 提案型セッションの開催(雪氷研究大会2017・十日町)		極地雪氷分科会	
	凍土分科会 講演会・セミナーの開催・後援		凍土分科会	
	衛星観測分科会 講演会の開催		衛星観測分科会	
	雪氷工学分科会 雪氷物性測定法勉強会		雪氷工学分科会	
	雪氷化学分科会 講演会の開催		雪氷化学分科会	
	吹雪分科会 提案型セッションの開催		吹雪分科会	
	普及・啓発		ホームページデザインの変更と編集	本部(広報)
			社会貢献活動(展示物作成・巡回展キットの貸出し)	本部(広報)
			日本の雪と水の100選	本部(広報)
			サーバーのシステム更新と管理	本部(電子情報)
			ホームページの運営	本部(電子情報)
			メーリングリストの運営	本部(電子情報)
			支部・分科会ホームページの収容	本部(電子情報)
			学術会議への対応	本部(学術)
			国際学術団体(IGS, IACSおよびICSIH (IAHS), CIO等)に関する情報収集・対応	本部(学術)
			他団体による研究助成や受賞候補者推薦依頼への対応	本部(学術)
			全国大会におけるプログラム編成やVIP賞表彰方針に関する対応	本部(学術)
			諸国際・国内学術推進の動向に関する情報収集	本部(学術)
			JoGUIに対する対応	本部(学術)
			北海道支部 ホームページの運営・管理	北海道支部
			北海道支部 社会貢献事業(雪氷教育等)の実施	北海道支部
			東北支部 ホームページの運営	東北支部
			北信越支部 ホームページの運営	北信越支部
			北信越支部 教育普及に関する事業の開催(2回)	北信越支部
			関東以西支部 積雪断面観測講習会(北信越支部共催)	関東・中部・西日本支部
			関東以西支部 サイエンスアゴラ2017への出展	関東・中部・西日本支部
			関東以西支部 ホームページ、メーリングリストの運営	関東・中部・西日本支部
			関東以西支部 シモバシラ(析出水)の観測会(高尾山)	関東・中部・西日本支部
			雑誌「雪氷」ならびにWEBを通じての情報提供・ホームページの見直し	氷河情報センター
			極地雪氷分科会 ホームページによる情報発信ならびにホームページの充実	極地雪氷分科会
			凍土分科会 ホームページ、メーリングリストの運営	凍土分科会
			凍土分科会 凍土に関する啓蒙書に関する検討	凍土分科会
			雪崩分科会 ホームページの充実と活用	雪崩分科会
			雪崩分科会 メーリングリストの活用	雪崩分科会
			衛星観測分科会 衛星データ利用情報の提供	衛星観測分科会
			衛星観測分科会 メーリングリストの運用	衛星観測分科会
			雪氷工学分科会 ホームページの充実と活用	雪氷工学分科会
			雪氷工学分科会 メーリングリストの活用	雪氷工学分科会
			雪氷化学分科会 ホームページの運営	雪氷化学分科会
			気象水文分科会 メーリングリスト(兼会員名簿)の更新・運用	気象水文分科会
			気象水文分科会 ホームページ作成・公開	気象水文分科会
			気象水文分科会 学会誌「雪氷」気象水文特集の編集	気象水文分科会
			吹雪分科会 メーリングリストの運用	吹雪分科会
			吹雪分科会 ホームページの運用	吹雪分科会

資料4-1 公益社団法人日本雪氷学会 2017年度 事業計画書

事業分類	事業小分類	事業名	担当
	褒賞	学会賞の選考・表彰・報告	本部(学術)
		中谷宇吉郎科学奨励賞推薦	本部(学術)
		北海道支部 雪氷賞の表彰	北海道支部
		東北支部 2017年度東北雪氷賞の表彰	東北支部
		東北支部 東北雪氷賞選考委員会の開催	東北支部
		北信越支部 2017年度北信越支部賞の表彰	北信越支部
		関東以西支部 表彰制度	関東・中部・西日本支部
3出版事業	学会誌	「雪氷」79巻3～6号, 80巻1～2号の刊行, 特集号の刊行	本部(雪氷編集)
		「Bulletin of Glaciological Research (BGR)」Vol.35の刊行	本部(BGR編集)
	支部等機関誌	北海道支部 機関誌「北海道の雪氷」36号の刊行	北海道支部
		東北支部 機関誌「東北の雪と生活」32号の刊行	東北支部
		東北支部 ニュースレターの刊行(2～3回)	東北支部
		北信越支部 機関誌「雪氷北信越」37号の刊行	北信越支部
		雪崩分科会 ニュースレターの発行	雪崩分科会
4その他	管理事項	2017年度通常総会, 理事会並びにその他会合の開催	本部(総務)
		図書管理	本部(学術)
		北海道支部 総会の開催(札幌市)	北海道支部
		北海道支部 理事会, 評議員会など会議の開催	北海道支部
		東北支部 理事会の開催(盛岡市)	東北支部
		東北支部 総会の開催(盛岡市)	東北支部
		北信越支部 理事・幹事合同会議の開催	北信越支部
		北信越支部 顧問・評議委員会の開催	北信越支部
		関東以西支部 支部総会の開催(東京)	関東・中部・西日本支部
		関東以西支部 理事会の開催(3回)	関東・中部・西日本支部
		水河情報センター 総会の開催	水河情報センター
		極地雪氷分科会 総会の開催(雪氷研究大会2017・十日町)	極地雪氷分科会
		凍土分科会 総会の開催	凍土分科会
		雪崩分科会 総会の開催	雪崩分科会
		雪氷物性分科会 総会の開催	雪氷物性分科会
		衛星観測分科会 総会の開催	衛星観測分科会
		雪氷工学分科会 総会の開催	雪氷工学分科会
		雪氷化学分科会 総会の開催	雪氷化学分科会
		気象水文分科会 総会の開催	気象水文分科会
		吹雪分科会 総会の開催	吹雪分科会

正味財産増減予算書

平成29年4月1日から平成30年3月31日まで

公益社団法人 日本雪氷学会

(単位:円)

科目	公益目的事業 会計	法人会計	内部取引 控除	平成29年度 予算(A)	平成28年度 予算(B)	増減 (A-B)
I 一般正味財産増減の部						
1. 経常増減の部						
(1) 経常収益						
1. 基本財産運用益	230,000	0		230,000	230,000	0
基本財産受取利息	230,000	0		230,000	230,000	0
2. 特定資産運用益	146,500	0		146,500	293,000	-146,500
特定資産受取利息	146,500	0		146,500	293,000	-146,500
3. 受取会費	5,306,000	4,334,000		9,640,000	9,984,000	-344,000
正会員会費	3,114,000	3,114,000		6,228,000	6,340,000	-112,000
特別会員会費	230,000	230,000		460,000	490,000	-30,000
賛助会員会費	990,000	990,000		1,980,000	1,930,000	50,000
購読会員会費	972,000	0		972,000	1,224,000	-252,000
4. 事業収益	10,497,000	0		10,497,000	6,285,000	4,212,000
研究大会事業収益	7,567,000	0		7,567,000	2,570,000	4,997,000
研修会事業収益	1,030,000	0		1,030,000	1,040,000	-10,000
出版事業収益	1,900,000	0		1,900,000	2,675,000	-775,000
5. 受取補助金等	0	0		0	60,000	-60,000
科研費等補助金・助成金	0	0		0	60,000	-60,000
6. 受取負担金	100,000	0		100,000	100,000	0
中谷奨励賞選考委託	100,000	0		100,000	100,000	0
7. 受取寄付金	2,043,500	0		2,043,500	1,132,000	911,500
受取寄付金	40,000	0		40,000	0	40,000
分科会費	0	0		0	45,000	-45,000
財団の賛助会費	200,000	0		200,000	280,000	-80,000
受取寄付金等振替額(災害調査・井上助成・「雪氷」充実)	1,803,500	0		1,803,500	807,000	996,500
8. 雑収益	500	0		500	1,500	-1,000
受取利息	500	0		500	1,500	-1,000
経常収益計	18,323,500	4,334,000		22,657,500	18,085,500	4,572,000
(2) 経常費用						
1. 事業費	21,159,986	0		21,159,986	14,472,500	6,687,486
臨時雇賃金	943,800	0		943,800	1,079,400	-135,600
旅費交通費	4,306,470	0		4,306,470	1,388,240	2,918,230
通信運搬費	882,662	0		882,662	1,046,438	-163,776
消耗品費	918,350	0		918,350	528,700	389,650
印刷製本費	5,539,000	0		5,539,000	5,388,398	150,602
会議費	1,453,944	0		1,453,944	237,400	1,216,544
会場費	2,066,232	0		2,066,232	783,000	1,283,232
保険料	58,520	0		58,520	76,000	-17,480
諸謝金	318,718	0		318,718	394,444	-75,726
支払助成金	1,030,000	0		1,030,000	500,000	530,000
委託費	2,195,000	0		2,195,000	1,880,000	315,000
手数料	96,696	0		96,696	157,640	-60,944
サイト運営費	1,224,570	0		1,224,570	887,840	336,730
雑費	1,024	0		1,024	0	1,024
未収会費放棄損	125,000	0		125,000	125,000	0

(単位:円)

科目	公益目的事業 会計	法人会計	内部取引 控除	平成29年度 予算(A)	平成28年度 予算(B)	増減 (A-B)
2. 管理費	0	3,690,600		3,690,600	3,613,000	77,600
臨時雇賃金	0	0		0	0	0
旅費交通費	0	792,000		792,000	577,000	215,000
通信運搬費	0	229,500		229,500	399,500	-170,000
消耗品費	0	0		0	0	0
印刷製本費	0	300,000		300,000	150,000	150,000
会議費	0	70,000		70,000	70,000	0
会場費	0	43,100		43,100	58,700	-15,600
諸謝金	0	0		0	90,000	-90,000
手数料	0	66,000		66,000	82,800	-16,800
委託費	0	2,045,000		2,045,000	1,880,000	165,000
諸会費	0	10,000		10,000	110,000	-100,000
雑費	0	10,000		10,000	70,000	-60,000
未収会費放棄損	0	125,000		125,000	125,000	0
経常費用計	21,159,986	3,690,600		24,850,586	18,085,500	6,765,086
評価損益等調整前当期経常増減額	0	0		0	0	0
評価損益等計	0	0		0	0	0
当期経常増減額	-2,836,486	643,400		-2,193,086	0	-2,193,086
2. 経常外増減の部						0
(1) 経常外収益						0
経常外収益	0	0		0	0	0
経常外収益計	0	0		0	0	0
(2) 経常外費用						0
経常外費用	0	0		0	0	0
経常外費用計	0	0		0	0	0
当期経常外増減額	0	0		0	0	0
税引前当期一般正味財産増減額	-2,836,486	643,400		-2,193,086	0	-2,193,086
一般正味財産期首残高				30,721,637	30,721,637	0
一般正味財産期末残高				28,528,551	30,721,637	-2,193,086
II 指定正味財産増減の部						
受取寄付金				800,000	500,000	300,000
雪氷災害調査活動寄付金				800,000	500,000	300,000
一般正味財産からの振替				0	0	0
特定資産受取利息				146,500	293,000	-146,500
井上基金利息				146,500	293,000	-146,500
特定資産口座普通預金利息				0	0	0
有価証券当年度償却額				0	0	0
一般正味財産への振替額				1,950,000	1,100,000	850,000
当期指定正味財産増減額				-1,003,500	-307,000	-696,500
指定正味財産期首残高				21,626,769	21,933,769	-307,000
指定正味財産期末残高				20,623,269	21,626,769	-1,003,500
III 正味財産期末残高				49,151,820	52,348,406	-3,196,586