

社団法人砂防学会 会員実勢（平成 18 年度期首）

（会員種別）	（人数）
正会員	2 4 3 8
個人 国内	2 1 2 8
個人 海外	1 8
法人等団体	2 9 2
名誉会員	9
学生会員	1 1 1
賛助会員	3 2 8
特級	1 6
一級	4 3
二級	8 0
三級	1 8 9

平成 17 年度 事業報告

自 平成 17 年 4 月 1 日

至 平成 18 年 3 月 31 日

1. 研究活動

(1) 研究発表会の開催

平成 17 年 5 月 25 日愛知県・名古屋市「愛知厚生年金会館」において開催された平成 17 年度(社)砂防学会通常総会に引き続き、25 日、26 日に研究発表会、27 日に研修会(土岐、瀬戸)を実施した。研究発表会では、テーマ別セッション、一般口頭発表、ポスターセッションの 3 形式をとり、テーマ別セッションとして、「平成 16 年の自然災害について」、「土砂管理のための水文」、「砂防にかかわる環境の把握と評価」の各セッションを行い、一般口頭発表として、火山砂防、環境砂防、警戒避難、砂防計画、砂防構造物、砂防事業、地震、地すべり、指定地管理、斜面安定・斜面崩壊、水文、土砂流出、土石流、緑化、施工管理の各セッションを行った。総数 227 課題の発表が行われ、参加者は約 1000 名であった。

(2) シンポジウムの開催

平成 17 年 10 月 26 日、徳島県徳島市「徳島市文化センター」において、第 37 回(社)砂防学会シンポジウム(テーマ：異常豪雨による土砂災害とその対策)を開催した。引き続き 27 日には現地見学会を実施した。

(3) ワークショップの実施

ワークショップ方式による若手研究助成活動を 6 課題実施した(課題名、代表者名)

不安定斜面の自然環境の多様性とそれを考慮した対策計画

小原嬢子(弘前大学大学院農学生命科学研究科)

基岩地下水を考慮した崩壊発生予測モデルの構築に向けて

桂真也(京都大学大学院農学研究科)

土砂生産・森林被覆が流砂量に及ぼす影響の定量化

今泉文寿(京都大学防災研究所)

流域土砂管理に向けた細粒土砂動態解析手法の開発

水垣滋(北海道大学大学院農学研究科)

砂防・治山堰堤堆砂地への植生侵入の実態把握とその管理手法の検討

厚井高志(東京大学大学院農学生命科学研究科)

安定同位体比を用いた岩盤地下水流動の解明と斜面崩壊発生時刻の推定

田中高志(筑波大学大学院生命環境科学研究科)

2. 国際学術交流

(1) アジアからの研究者に国内の留学生を加えて、平成 17 年 11 月 24 日に広島市において国際砂防シンポジウムと意見交換会を開催した。国外から 12 人、国内から 56 人の参加があり、

各国の災害の実情とその対応策についての報告と意見交換及び「アジアにおける災害情報の共有化」に関するパネルディスカッションを行った。11月25日には、宮島で砂防施設の見学会を行った。

(2) 各種国際会議の案内を砂防学会 Vol.58 No.1 ~ No.6 号に掲載した。

3. 事業活動

(1) 出版

- 1) 砂防学会誌 Vol.58 No.1 ~ No.6 までの6冊を刊行した。
- 2) 平成17年度砂防学会研究発表会概要集 (Pub. No.42) を刊行した。
- 3) 第37回(社)砂防学会シンポジウム講演集 (Pub. No.43) を刊行した。
- 4) International Symposium Utilization of Disaster Information ~Organizing and Sharing Disaster Information in Asian Country~ (Pub. No.44) を刊行した。

(2) 広報検討委員会活動

会員の減少対策と学会の広報戦略について、広報検討委員会で検討と活動を行った。特に、学会ホームページワーキンググループを組織し、学会ホームページの改善、会員へのサービス向上の方法についての議論を行った。

(3) 砂防技術研究会の業務委託と共同研究課題

研究者と実務者が共同して研究に取り組むことにより、研究の進展と行政課題の解決の両面において着実な成果を得ることを目的に、砂防技術研究会を設置と業務委託を行っている。現在次の4件の共同研究課題が継続中である(課題名・代表者)。

- 1) 流出特性から見た崩壊・土石流の危険度判定に関する研究
恩田裕一、富士川砂防事務所長
- 2) 高原川流域での土砂流出量推定に関する研究
中川 一、神通川水系砂防事務所長
- 3) 中津川流域における土砂流出機構解明に向けた調査検討手法の検討
木村正信、多治見砂防国道事務所長
- 4) 四国山地における土砂流出・流動に関する研究
松村和樹、四国山地砂防事務所長

(4) 調査・研究の実施

1) 災害緊急調査

国内の土砂災害について災害調査委員会を結成し、調査団を派遣した。調査団は、「福岡県西方沖地震調査団」「平成17年台風14号による土砂災害に関する調査団」および、「新潟県中越地震土砂災害調査研究委員会」の3件である。調査団の活動報告を(社)砂防学会ホームページ上に速報として掲載し、砂防学会誌に報告を掲載した。

2) 受託研究調査

下記の課題について各委員会などで調査研究を実施した。

深層崩壊の発生に関する研究

(財)砂防・地すべり技術センター

「土砂災害の発生するおそれのある土地の区域等」の設定に関する検討業務

(財)砂防フロンティア整備推進機構
植生の変化が土砂生産状況に及ぼす影響に関する研究

(社)全国治水砂防協会
H17 土石流危険度調査検討業務
国土交通省富士川砂防事務所

3) 河川整備基金土砂災害調査研究「平成2005年台風14号による豪雨で発生した九州地方の土砂災害に関する調査研究」の実施。

(5) 表彰

1) 平成17年度「砂防学会賞」受賞者を総会において表彰した。

・論文賞 1名

受賞者：古川浩平 会員

対象論文：GISを用いた土石流警戒避難支援システムの構築～山口県大島郡におけるモデルの開発～

砂防学会誌 53(4), 30-37, 2000

局地的な集中豪雨に対する土石流警戒基準雨量の設定に関する研究～1999.6.29 広島災害における事例～

砂防学会誌 55(1), 15-25, 2002

包絡分析法を用いた個別斜面におけるがけ崩れ発生限界雨量線の設定

砂防学会誌 56(3), 12-21, 2003

・論文奨励賞 1名

受賞者：多田泰之 会員

対象論文：パイプの存在が斜面崩壊に与える影響の実験的研究

砂防学会誌 55(3), 12-20, 2002

・砂防技術賞 2件

受賞者：田畑茂清 会員、森 俊勇 会員、堀内成郎 会員、森 一夫 会員

対象業績：スカイビューマップの開発

平成15年度砂防学会研究発表会概要集, pp.68-69

平成16年度砂防学会研究発表会概要集, pp.26-27

受賞者：西山幸治 会員、渡 正昭 会員、大澤和幸 会員、守山浩史 会員、下条和史 会員

対象業績：ワイヤネット工法の改良と実用化

平成16年度砂防学会研究発表会概要集, pp.120-121

2) 平成18年度「砂防学会賞」受賞者を決定した。

・論文賞 1名

受賞者：里深好文 会員

対象論文：格子型ダムによる土石流の調節に関する数値解析

砂防学会誌 57(6), 21-27, 2005

・論文奨励賞 1名

受賞者：寺本行芳 会員

対象論文： 桜島の荒廃斜面における表面侵食による土砂流出と植生の影響

砂防学会誌 57(1), 3-12, 2004

雲仙普賢岳湯江川における侵食および土砂流出過程

砂防学会誌 57(4), 15-25, 2004

・砂防技術賞 1件

受賞者：野中理伸 会員

対象業績：流砂計測システムの開発

流砂等計測システム(六甲住吉型)と観測事例

砂防学会誌 56(6), 27-32, 2004

(6) 情報提供

砂防学会ホームページの管理・更新、メーリングリストの運営を行った。

(7) 砂防図書館の運営

当学会、(社)全国治水砂防協会、(財)砂防・地すべり技術センター、(財)砂防フロンティア整備推進機構、NPO法人砂防広報センター、(社)地すべり対策技術協会の6団体共同事業として、砂防に関する図書及び諸資料を収集、整理し砂防関係者等の調査研究と閲覧に供した。

4. 砂防学会の運営事項

1) 会議の開催

(1) 総会

平成17年5月25日愛知県・名古屋市「愛知厚生年金会館」において通常総会を開催した。出席者および委任状提出者は計1,458名(定款23条による定足数は1,275名)で総会成立。

議案：平成16年度事業報告

平成16年度収支決算報告

平成17年度事業計画審議

平成17年度収支予算審議

平成17年度砂防学会賞授与

(2) 理事会

第1回 平成17年5月24日(名古屋市)

議案：平成16年度事業報告

平成16年度収支決算報告

平成17年度事業計画(案)審議

平成17年度収支予算(案)審議

インターイベント国際シンポジウムについて

平成17年度ワークショップ採択について

書面理事会 平成17年9月14日

常勤役員報酬規程・常勤役員退職手当支給規程について

第2回 平成17年10月25日(徳島市)

議案：(社)砂防学会(第29期)役員選挙について

平成18年度シンポジウム開催候補地について
平成19年度(社)砂防学会通常総会・研究発表会について
砂防学会誌英文誌の発刊について
インタープリメントシンポジウムについて

第3回 平成18年3月20日(東京都)

議案：平成17年度収支決算(見込み)について

平成18年度事業計画(案)及び収支予算(案)について

2) 役員の改選に係わる委員会の開催

第29期役員候補者推薦委員会 平成18年2月3日(東京都)

第29期選挙管理委員会(第1回) 平成18年2月10日(東京都)

第29期選挙管理委員会(第2回) 平成18年4月14日(東京都)

3) 平成18年度「砂防学会賞」選考委員会 平成18年1月31日

4) その他の会議

(1) 砂防技術研究会：平成17年6月29日

平成16年度の成果及び平成17年度の研究計画・砂防技術研究会の実施要領・今後の研究会の進め方等について討論。

(2) 広報検討委員会 (学会ホームページワーキンググループ)

学会活動情報のとりまとめ・災害情報のとりまとめ、砂防技術・調査に関する情報の提供(学会誌掲載の講座をベース)・ホームページ掲載内容と方法、手順等の検討。
平成17年10月より随時電子会議を開催。

(3) 研究開発部会：

平成18年度ワークショップ公募・災害調査団派遣と調査結果の報告会の開催・砂防技術研究会開催・受託事業及び河川整備基金助成事業による調査、研究の実施。災害調査団派遣・砂防技術研究会の打ち合わせにメーリングリストを活用して随時電子会議を開催。

(4) 編集部会・編集委員会：平成17年4月6日、6月3日、7月28日、10月3日、11月29日、平成18年1月27日

投稿原稿の確認及び原稿処理状況報告・掲載原稿の決定・編集、査読体制の検討、学会誌A4版化と英文特集号発刊の検討

(5) 国際部会：平成17年4月15日、10月4日、11月23日、平成18年1月26日

国際砂防シンポジウム開催(広島)・各種国際会議情報の提供・留学生名簿の作成。

(6) 事業部会：受託事業の受入及び研究担当等の調整・平成18年度砂防研究発表会におけるテーマ別セッションの設定。随時電子会議を開催。

平成 17 年度一般会計収支決算報告書

自 平成 17 年 4 月 1 日

至 平成 18 年 3 月 31 日

(単位:円)

科 目	予算額 (a)	決算 (b)	増減 (a) - (b)
収入の部			
1. 基本財産運用収入	300	298	2
2. 会費収入	26,070,000	24,912,000	1,158,000
3. 事業収入	5,000,000	4,892,204	107,796
出版事業収入	5,000,000	4,892,204	107,796
4. 雑収入	5,000	3,258	1,742
5. 助成金収入	0	800,000	800,000
6. 繰入金収入	2,000,000	2,000,000	0
特別会計繰入金	2,000,000	2,000,000	0
当期収入合計(A)	33,075,300	32,607,760	467,540
前期繰越収支差額	33,029,859	33,029,859	0
収入合計(B)	66,105,159	65,637,619	467,540
支出の部			
1. 事業費	34,000,000	30,098,653	3,901,347
出版事業費	20,000,000	16,162,939	3,837,061
研究費	6,800,000	6,654,621	145,379
研究助成金研究費	0	428,727	428,727
図書館運営費	1,100,000	1,100,000	0
部会活動費	3,500,000	3,303,244	196,756
表彰制度運営費	600,000	562,303	37,697
会員名簿作成費	2,000,000	1,886,819	113,181
2. 管理費	11,950,000	7,914,897	4,035,103
人件費	5,350,000	3,278,469	2,071,531
管理諸費	6,600,000	4,636,428	1,963,572
3. 固定資産取得支出	0	0	0
4. 特定預金支出	3,470,400	3,470,403	3
退職給与引当預金支出	410,000	410,000	0
減価償却引当預金支出	60,400	60,403	3
国際交流積立金支出	3,000,000	3,000,000	0
当期支出合計(C)	49,420,400	41,483,953	7,936,447
当期収支差額(A)-(C)	16,345,100	8,876,193	7,468,907
次期繰越収支差額(B) - (C)	16,684,759	24,153,666	7,468,907

平成17年度特別会計(受託事業)収支決算報告書

自 平成17年4月 1日

至 平成18年3月31日

(単位:円)

科 目	予算額 (a)	決算 (b)	増減 (a) - (b)
収入の部			
1. 事業収入	15,000,000	31,699,500	16,699,500
受託事業収入	15,000,000	31,699,500	16,699,500
2. 雑収入	200	134	66
当期収入合計(A)	15,000,200	31,699,634	16,699,434
前期繰越収支差額	15,386,385	15,386,385	0
収入合計(B)	30,386,585	47,086,019	16,699,434
支出の部			
1. 事業費	9,000,000	21,980,049	12,980,049
研究調査費	9,000,000	21,980,049	12,980,049
2. 管理費	6,000,000	9,022,604	3,022,604
共通管理費負担金	6,000,000	9,022,604	3,022,604
3. 繰入金支出	2,000,000	2,000,000	0
一般会計繰入金支出	2,000,000	2,000,000	0
当期支出合計(C)	17,000,000	33,002,653	16,002,653
当期収支差額(A)-(C)	1,999,800	1,303,019	696,781
次期繰越収支差額(B)-(C)	13,386,585	14,083,366	696,781

平成 17 年度収支決算総括表

自 平成 17 年 4 月 1 日

至 平成 18 年 3 月 31 日

(単位:円)

科目	合計	一般会計	特別会計 (受託事業)	内部取引消去
収入の部				
事業収入	36,591,704	4,892,204	31,699,500	
基本財産運用収入	298	298		
会費収入	24,912,000	24,912,000		
雑収入	3,392	3,258	134	
助成金等収入	800,000	800,000		
繰入金収入	0	2,000,000		2,000,000
当期収入合計(A)	62,307,394	32,607,760	31,699,634	2,000,000
前期繰越収支差額	48,416,244	33,029,859	15,386,385	
収入合計(B)	110,723,638	65,637,619	47,086,019	2,000,000
支出の部				
事業費	52,078,702	30,098,653	21,980,049	
管理費	16,937,501	7,914,897	9,022,604	
特定預金支出	3,470,403	3,470,403		
繰入金支出	0		2,000,000	2,000,000
当期支出合計(C)	72,486,606	41,483,953	33,002,653	2,000,000
当期収支差額(A) - (C)	10,179,212	8,876,193	1,303,019	
次期繰越収支差額(B) - (C)	38,237,032	24,153,666	14,083,366	

正味財産増減計算書

法人名: 社団法人砂防学会
事業名: 一般事業

自 平成 17 年 4 月 1 日
至 平成 18 年 3 月 31 日決算

科 目	金 額		
増加の部			
資産増加額			
退職給与引当預金増加額	410,000		
減価償却引当預金増加額	60,403		
国際協力事業積立金増加額	3,000,000	3,470,403	
増加額合計			3,470,403
減少の部			
資産減少額			
当期収支差額	8,876,193		
什器備品減価償却額	60,403		
未収入金減少額	2,000,000	10,936,596	
負債増加額			
退職給与引当金繰入額	410,000	410,000	
減少額合計			11,346,596
当期正味財産減少額			7,876,193
前期繰越正味財産額			81,728,483
期末正味財産合計額			73,852,290

法人名: 社団法人砂防学会
事業名: 受託事業

自 平成 17 年 4 月 1 日
至 平成 18 年 3 月 31 日決算

科 目	金 額		
増加の部			
負債減少額			
長期借入金返済額	2,000,000	2,000,000	
増加額合計			2,000,000
減少の部			
資産減少額			
当期収支差額	1,303,019	1,303,019	
減少額合計			1,303,019
当期正味財産増加額			696,981
前期繰越正味財産額			12,386,385
期末正味財産合計額			13,083,366

正味財産増減計算書総括表

法人名: 社団法人砂防学会

自 平成 17 年 4 月 1 日
至 平成 18 年 3 月 31 日決算

科目	合計	一般事業	受託事業	内部取引消去
増加の部				
資産増加額	3,470,403	3,470,403	0	
負債減少額	0	0	2,000,000	2,000,000
増加額合計	3,470,403	3,470,403	2,000,000	2,000,000
減少の部				
資産減少額	10,239,615	10,936,596	1,303,019	2,000,000
負債増加額	410,000	410,000	0	
減少額合計	10,649,615	11,346,596	1,303,019	2,000,000
当期正味財産増加額	7,179,212	7,876,193	696,981	
前期繰越正味財産額	94,114,868	81,728,483	12,386,385	
期末正味財産合計額	86,935,656	73,852,290	13,083,366	

平成 17 年度一般会計貸借対照表

(平成 18 年 3 月 31 日現在)

(単位:円)

科目	金額		
資産の部			
流動資産			
1. 現金預金			
現金			
現金	257,421		
現金合計	257,421		
預金			
流動性預金			
郵便振替	1,265,220		
郵便貯金	476,902		
普通預金	4,389,559		
流動性預金合計	6,131,681		
固定性預金			
定期預金	10,000,000		
固定性預金合計	10,000,000		
預金合計	16,131,681		
現金預金合計	16,389,102		
2. その他流動資産			
未収金	11,688,777		
その他流動資産合計	11,688,777		
流動資産合計		28,077,879	
固定資産			
3. 基本財産			
普通預金	30,000,000		
基本財産合計	30,000,000		
4. その他固定資産			
什器備品	48,160		
未収入金	1,000,000		
退職給与引当預金	1,853,984		
減価償却引当預金	650,464		
学術国際協力事業積立金	18,000,000		
その他固定資産合計	21,552,608		
固定資産合計		51,552,608	
資産合計			79,630,487
負債の部			
流動負債			
未払金	3,314,803		
預り金	151,810		
未払消費税等	457,600		
流動負債合計		3,924,213	
固定負債			
退職給与引当金	1,853,984		
固定負債合計		1,853,984	
負債合計			5,778,197
正味財産の部			
正味財産			73,852,290
(うち基本金)			30,000,000
(うち当期正味財産減少額)			7,876,193
負債及び正味財産合計			79,630,487

平成 17 年度受託会計貸借対照表

(平成 18 年 3 月 31 日現在)

(単位:円)

科目	金額		
資産の部			
流動資産			
1. 現金預金			
現金			
現金	24,951		
現金合計	24,951		
預金			
流動性預金			
普通預金	17,743,098		
流動性預金合計	17,743,098		
預金合計	17,743,098		
現金預金合計	17,768,049		
2. その他流動資産			
未収金	55,302		
未収収益	15,319,500		
その他流動資産合計	15,374,802		
流動資産合計		33,142,851	
資産合計			33,142,851
負債の部			
流動負債			
未払金	18,580,985		
預り金	82,000		
未払法人税等	396,500		
流動負債合計		19,059,485	
固定負債			
長期借入金	1,000,000		
固定負債合計		1,000,000	
負債合計			20,059,485
正味財産の部			
正味財産			13,083,366
(うち基本金)			0
(うち当期正味財産減少額)			696,981
負債及び正味財産合計			33,142,851

平成 17 年度貸借対照表総括表

(平成 18 年 3 月 31 日現在)

(単位:円)

科目	合計	一般会計	特別会計 (受託事業)	内部取引消去
資産の部				
流動資産	50,223,353	28,077,879	33,142,851	10,997,377
固定資産	50,552,608	51,552,608		1,000,000
基本財産	30,000,000	30,000,000		
その他固定資産	20,552,608	21,552,608		1,000,000
資産合計	100,775,961	79,630,487	33,142,851	11,997,377
負債の部				
流動負債	11,986,321	3,924,213	19,059,485	10,997,377
固定負債	1,853,984	1,853,984	1,000,000	1,000,000
負債合計	13,840,305	5,778,197	20,059,485	11,997,377
正味財産の部				
正味財産	86,935,656	73,852,290	13,083,366	
負債及び正味財産合計	100,775,961	79,630,487	33,142,851	11,997,377

財産目録

法人名：社団法人砂防学会

事業名：一般事業

平成 18 年 3 月 31 日決算

科目	金額	
資 産 の 部		
流 動 資 産		
現 金 預 金		
現 金		
現 金 現 金手許有高	257,421	
預 金		
流動性預金		
郵 便 振 替 全共連ビル内郵便局	1,265,220	
郵 便 貯 金 全共連ビル内郵便局	476,902	
普 通 預 金 みずほ銀行麹町支店	1,216,324	
普 通 預 金 みずほ銀行麹町支店	268,519	
普 通 預 金 東京三菱銀行麹町支店	2,904,716	
固定性預金		
定 期 預 金 東京三菱銀行麹町支店	10,000,000	
その他流動資産		
未 収 金 共通管理費負担金（受託事業）	10,997,377	
日生通信社（広告料収入）	428,400	
その他刊行物代金 5 件	263,000	
流動資産合計		28,077,879
固 定 資 産		
基 本 財 産		
普 通 預 金 東京三菱銀行麹町支店	30,000,000	
基本財産合計	30,000,000	
その他固定資産		
什 器 備 品 事務局 OA 機器	43,169	
事務局備品	4,991	
未 収 入 金 受託事業 平成 10 年度繰入残金	1,000,000	
退職給与引当預金 東京三菱銀行麹町支店	1,853,984	
減価償却引当預金 東京三菱銀行麹町支店	650,464	
学術国際協力事業積立金 東京三菱銀行麹町支店	18,000,000	
その他固定資産合計	21,522,608	
固定資産合計		51,552,608
資産合計		79,630,487
負 債 の 部		
流 動 負 債		
未 払 金 第 38 回シンポジウム実行委員会	961,530	
(株)サンワ（学会誌名簿等発送費）	2,141,310	

	学会誌原稿料査読料	115,000		
	その他事業費	14,228		
	その他管理費	82,735		
預り金	源泉所得税	104,561		
	住民税	5,700		
	社会保険料	7,196		
	雇用保険料	33,268		
	刊行物収入過入金	1,085		
未払い消費税等	平成 17 年度確定納付税額	457,600		
	流動負債合計		3,924,213	
固定負債	退職給与引当金 平成 18 年 3 月 31 日現在要支給額	1,853,984		
	固定負債合計		1,853,984	
	負債合計			5,778,197
	正味財産			73,852,290

財産目録

法人名：社団法人砂防学会

事業名：受託事業

平成 18 年 3 月 31 日決算

科目	金額		
資産の部			
流動資産			
現金預金			
現金			
現金 現金手許有高	24,951		
預金			
流動性預金			
普通預金 東京三菱銀行麹町支店	17,743,098		
その他流動資産			
未収金 研究費仮払金未精算 4 件	55,302		
未収収益 (財)砂防・地すべり技術センター	7,959,000		
国土交通省 関東地方整備局	1,764,000		
国土交通省 北陸地方整備局	1,795,500		
国土交通省 中部地方整備局	1,438,500		
国土交通省 四国地方整備局	2,362,500		
流動資産合計		33,142,851	
資産合計			33,142,851
負債の部			
流動負債			
未払金 共通管理費負担金(一般事業)	10,997,377		
研究費会員立替払未精算 11 件	5,301,438		
(株)エイトコンサルタント	1,995,000		
その他研究費 2 件	287,170		
預り金 源泉所得税	82,000		
未払法人税等 平成 17 年度確定法人税	233,200		
平成 17 年度確定都民税	110,300		
平成 17 年度確定事業税	53,000		
流動負債合計		19,059,485	
固定負債			
長期借入金 一般事業 平成 10 年度繰入 残金	1,000,000		
固定負債合計		1,000,000	
負債合計			20,059,485
正味財産			13,083,366

平成 18 年度 事業計画

自 平成 18 年 4 月 1 日

至 平成 19 年 3 月 31 日

基本方針

砂防に関する研究および調査を推進することにより、広く土砂災害に関する防災科学技術の振興を図り、国土の保全、環境の創出、国民生活の安全等に寄与することを目的とする。

平成 18 年度においては、以下の事業を推進する

- (1) 研究及び調査並びにその奨励と普及
- (2) 研究及び調査の助成
- (3) 研究発表会、シンポジウム等の開催
- (4) 砂防学会誌及び砂防に関する図書、報・論文、資料等の刊行
- (5) 図書及び資料の収集・保管
- (6) 国際学術交流
- (7) その他、この法人の目的を達成するために必要な事業

事業計画

1. 研究活動

(1) 総会並びに研究発表会

平成 18 年度通常総会	5 月 24 日	和歌山市
研究発表会	5 月 24 日、25 日	同上
現地研修会	5 月 26 日	(高野山他)

(2) シンポジウム

第 38 回 (社) 砂防学会シンポジウム	10 月 25 日	甲府市
現地研修会	10 月 26 日	

(3) ワークショップ方式による研究活動と助成

2. 国際学術交流

(1) 国際砂防セミナー・現地視察への協賛

(社) 全国治水砂防協会の主催による国際砂防セミナー・現地視察に協賛し、平成 18 年 6 月 10 日から 17 日の期間、フランスとの砂防セミナー及びフランス南東部の砂防施設について視察・研修を行う。

(2) 国際学生交流会および留学生講演会の実施

和歌山市で開催される平成 18 年度砂防学会研究発表会に際して、5 月 24 日に国際学生交流会、留学生講演会を予定している。講演を、森林総合研究所水土保持研究領域山地災害研究室の宋如華氏及びイスラエルの Ben Gurion 大学から京都大学に招聘されている Jonathan B. Laronne 教

授に依頼している。

(3) 各種国際会議の最新情報を砂防学会誌に掲載する

(4) 国際防災学会インタープリベントの支援・参画

平成18年9月25日から29日に新潟市で開催されるインタープリベント国際シンポジウムを新潟大学と共同で開催する。

3. 事業活動

(1) 出版

1) 砂防学会誌 Vol.59 No.1～No.6 までの6冊と英文誌特別号(電子体)を刊行する

2) 平成18年度砂防学会研究発表会概要集を刊行する

3) 第38回(社)砂防学会シンポジウム講演集を刊行する

4) 調査・研究等の成果報告書を刊行する

(2) 砂防に関する講演会・研究集会の企画・開催

(3) 調査・研究

1) 砂防技術研究会での研究調査

2) 受託研究の実施

3) 災害調査

4) 河川整備基金土砂災害調査研究「平成2005年台風14号による豪雨で発生した九州地方の土砂災害に関する調査研究」の実施。

(4) 表彰

1) 平成18年度砂防学会賞(「論文賞」、「論文奨励賞」、「砂防技術賞」)受賞者の表彰

2) 平成19年度砂防学会賞(「論文賞」、「論文奨励賞」、「砂防技術賞」)受賞者の決定

4. 砂防図書・資料の保管整備、砂防図書館の充実

5. 広報委員会活動として、会員増に向けての対応、学会活動の充実、学会ホームページ、メーリングリストなどインターネットを通じた情報交換の促進に取り組む。

平成 18 年度一般会計収支予算書

自 平成 18 年 4 月 1 日

至 平成 19 年 3 月 31 日

(単位:円)

科 目	平成 18 年度 予算額 (a)	平成 17 年度 予算額 (b)	増減 (a) - (b)
収入の部			
1. 基本財産運用収入	30	300	270
2. 会費収入	24,942,250	26,070,000	1,127,750
3. 事業収入	5,000,000	5,000,000	0
出版事業収入	5,000,000	5,000,000	0
4. 雑収入	5,000	5,000	0
5. 助成金収入	800,000	0	800,000
6. 繰入金収入	1,000,000	2,000,000	1,000,000
特別会計繰入金	1,000,000	2,000,000	1,000,000
当期収入合計(A)	31,747,280	33,075,300	1,328,020
前期繰越収支差額	24,153,666	33,029,859	8,876,193
収入合計(B)	55,900,946	66,105,159	10,204,213
支出の部			
1. 事業費	30,446,000	34,000,000	3,554,000
出版事業費	18,900,000	20,000,000	1,100,000
研究費	6,350,000	6,800,000	450,000
助成金事業研究費	1,166,000	0	1,166,000
図書館運営費	1,100,000	1,100,000	0
部会活動費	2,280,000	3,500,000	1,220,000
表彰制度運営費	600,000	600,000	0
会員名簿作成費	50,000	2,000,000	1,950,000
2. 管理費	7,804,000	11,950,000	4,146,000
人件費	3,352,000	5,350,000	1,998,000
管理諸費	4,452,000	6,600,000	2,148,000
3. 固定資産取得支出	0	0	0
4. 特定預金支出	600,400	3,470,400	2,870,000
退職給与引当預金支出	540,000	410,000	130,000
減価償却引当預金支出	60,400	60,400	0
国際交流積立金支出	0	3,000,000	3,000,000
当期支出合計(C)	38,850,400	49,420,400	10,570,000
当期収支差額(A)-(C)	7,103,120	16,345,100	9,241,980
次期繰越収支差額(B) - (C)	17,050,546	16,684,759	365,787

平成18年度特別会計(受託事業)収支予算書

自 平成18年4月 1日

至 平成19年3月31日

(単位:円)

科 目	平成18年度 予算額 (a)	平成17年度 予算額 (b)	増減 (a) - (b)
収入の部			
1. 事業収入	20,000,000	15,000,000	5,000,000
受託事業収入	20,000,000	15,000,000	5,000,000
2. 雑収入	200	200	0
当期収入合計(A)	20,000,200	15,000,200	5,000,000
前期繰越収支差額	14,083,366	15,386,385	1,303,019
収入合計(B)	34,083,566	30,386,585	3,696,981
支出の部			
1. 事業費	12,000,000	9,000,000	3,000,000
研究調査費	12,000,000	9,000,000	3,000,000
2. 管理費	8,000,000	6,000,000	2,000,000
共通管理費負担金	8,000,000	6,000,000	2,000,000
3. 繰入金支出	1,000,000	2,000,000	1,000,000
一般会計繰入金支出	1,000,000	2,000,000	1,000,000
当期支出合計(C)	21,000,000	17,000,000	4,000,000
当期収支差額(A)-(C)	999,800	1,999,800	1,000,000
次期繰越収支差額(B)-(C)	13,083,566	13,386,585	303,019

平成 18 年度収支予算総括表

自 平成 18 年 4 月 1 日

至 平成 19 年 3 月 31 日

(単位:円)

科目	合計	一般会計	特別会計 (受託事業)	内部取引消去
収入の部				
事業収入	25,000,000	5,000,000	20,000,000	
基本財産運用収入	30	30	0	
会費収入	24,942,250	24,942,250	0	
雑収入	5,200	5,000	200	
助成金収入	800,000	800,000	0	
繰入金収入	0	1,000,000	0	1,000,000
当期収入合計(A)	50,747,480	31,747,280	20,000,200	1,000,000
前期繰越収支差額	38,237,032	24,153,666	14,083,366	
収入合計(B)	88,984,512	55,900,946	34,083,566	1,000,000
支出の部				
事業費	42,446,000	30,446,000	12,000,000	
管理費	15,804,000	7,804,000	8,000,000	
特定預金支出	600,400	600,400	0	
繰入金支出	0	0	1,000,000	1,000,000
当期支出合計(C)	58,850,400	38,850,400	21,000,000	1,000,000
当期収支差額(A) - (C)	8,102,920	7,103,120	999,800	
次期繰越収支差額(B) - (C)	30,134,112	17,050,546	13,083,566	