### 2025 年度

# (公社)日本地すべり学会新潟支部総会 議 案 書

と き 2025 年 5 月 23 日(金) 17 時 30 分より ところ 新潟大学駅南キャンパス「ときめいと」

くくくくくくくくくくく 事 次 第>>>>>>>>>>>>

- 1. 開会宣言
- 2. 支部長挨拶
- 3. 議事
  - (1)2024年度 事業報告
  - (2)2024年度 決算
  - (3)2024 年度 会計監査報告
  - (4)2025 年度 事業計画(案)
  - (5)2025 年度 予算(案)
  - (6)その他
- 4. 閉 会

### (1)2024年度 事業報告

### 1. 2024 年度支部総会・特別講演会

2024 年 5 月 24 日 (金)、新潟大学駅南キャンパス「ときめいと」にて開催(対面・オンライン併用)。

本シンポジウムは「若手育成」をテーマとする発表会形式とした。シンポジウムは 2 部構成で行われ、第 1 部は新潟支部の 2023 年度学生・院生対象研究助成に採択された若手による成果報告,第 2 部は民間企業の若手とベテランがタッグを組み,地すべり災害に関する調査や調査・計測技術,対策工の維持管理・検査技術に関する事例に関する発表を行った。

参加者は対面・オンラインを合わせて106名。

### 2. 新潟県地すべり災害記録 CD 改訂版の出版

2024年5月24日、2024年版を出版(2023年に発生した地すべり災害記録を追加)。

### 3. 現地見学会

2024年11月7日(木)に新潟県糸魚川市にて開催(日本応用地質学会北陸支部との共催)。

2023年4月に糸魚川市広田地区で発生した地すべり(広田地すべり)の現地見学を行い、昼食後、糸魚川市のふれあいセンター・ビーチホール「まがたま」にて検討会を行った。

参加者は25名。

#### 4. 若手対策事業

学生・大学院生を対象とする公募型研究助成の実施。大学院生2件、学生1件、計3件の応募があった。

審査の結果、これら3件を採択した。

#### 5. 新潟県地すべり対策研究会への参加

2025年3月21日、技術部会及び総会がオンラインで開催された。 支部からの参加者は5名。

#### 6. 新潟支部ホームページの管理・運営

支部の活動、行事、出版物等の情報を発信。

#### 7. 会議記録

2024年度は幹事会としての会議は開催していない。

必要に応じてメーリングリストを利用した審議、情報共有及び意見交換を行った。

### (2)2024年度 決算

収入の部 (単位:円)

	科目	予算額	執行額	差額	摘要
事	シンポジウム	200, 000	201, 500	1, 500	参加費(意見交換会も含む)
業収	現地検討会	200, 000	75, 000	-125, 000	参加費
益	印刷物頒布	20,000	1, 500	-18, 500	書籍販売、CD販売
	雑収入	300	432	132	利息等
協賛・寄付		50,000	0	-50,000	新潟県地質調査業協会0円
					斜面防災対策技術協会新潟県支部0円
					新潟県農地関係地すべり防止事業推進
					協議会0円
					治水砂防協会0円
本部	交付金	150, 000	0	-150, 000	若手会員対策事業
繰越	金		1, 068, 689	1, 068, 689	前年度会計からの繰り越し
	計	620, 300	1, 347, 121	726, 321	

支出の部 (単位:円)

	科目	予算額	執行額	差額	摘要
事	シンポジウム	200, 000	219, 100	19, 100	資料印刷、謝金、意見交換会等
عللد	現地検討会	630, 000	62, 030	-567, 970	資料印刷、バス、現場設営等
業	図書印刷費	10,000	0	-10,000	総会印刷
   費	旅費交通費	10,000	107, 307	97, 307	理事会、事業計画部会等
貝	消耗品	20,000	127, 763	107, 763	災害記録CD
管	会議費	10,000	0	-10,000	R6年総会会場手配
理	通信運搬費	10,000	2, 244	-7, 756	依頼文書等郵送
費	事務費	490, 000	61, 067	-428, 933	支部HP維持管理
	計	1, 380, 000	579, 511	-800, 489	

支部会計 残高 1,347,121-579,511=767,610

### 次期繰越額

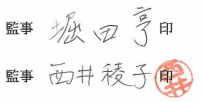
(単位:円)

シングル 大区 日		(十) 二 1 1 / 1
科目	金額	備 考
①当期収支差額	-300, 850	当期収入合計-当期支出合計
②仮払い(その他)	0	
③今期立替金	0	
④当期未収入金	0	
⑤前期未収入金	0	
⑥当期前払金	0	
⑦前期前払金	0	
8当期未払金	44, 440	
⑨前期未払金	44, 669	※上野様229円は2023年度で計上済み
		につきこちらでカウント
⑩当期前受金	0	
⑪前期前受金	0	
②当期預り金	0	
③前期預り金	0	
⑭当期HP償却金	0	
⑤前期HP償却金	0	
16前期繰越額	1, 068, 689	
⑪次期繰越額	767, 610	

### 監查報告書 (新潟支部)

2025年4月4日

公益社団法人 日本地すべり学会 会 長 浅野 志穂 殿



2024年4月1日から2025年3月31日までの会計及び業務の監査を行い、次の通り報告する。

### 1 監査の方法の概要

- (1) 会計監査について、帳簿並びに関係書類の閲覧など必要と思われる監査手続を用いて決算書の正確性を検討した。
- (2) 業務監査について、会議等への出席、又は支部長から業務の報告を聴取し、関係書類の閲覧など必要と思われる監査手続を用いて業務執行の妥当性を検討した。

#### 2 監査意見

- (1) 決算書は、会計帳簿の記載金額と一致し、支部の経理の状況を正しく示していると認める。
- (2) 事業報告書の内容は真実であると認める。
- (3) 支部の職務執行に関する不正の行為又は法令もしくは定款に違反する重大な事実はないと認める。

以上

# (4)2025 年度 事業計画(案)

年月日	事業内容	場所
2025年5月23日	2025年度 支部総会	ときめいと
2025年5月末日	「新潟県地すべり災害記録CD 20255年版」 出版	
2025年6月頃~ 2026年3月31日	学生・院生を対象とする公募型研究助成 若手人材の育成,並びに地すべり研究を行 う学生・院生の増加を図る	
2025年7月18日	特別講演・シンポジウム	ときめいと
2025年10~11月	2025年度地すべり現地検討会 (日本応用地質学会北陸支部と共催)	場所未定
2026年1月~	「新潟県地すべり災害記録CD 2026年版」 編集・出版(出版は20266年5月を予定)	
	新潟県地すべり対策研究会への参加	
	災害時における緊急調査	
	支部幹事会を2~3ヵ月に1回程度の割合で 開催	主にオンライン

# (5)2025年度 予算(案)

収入の部 (単位:円)

	科目	予算額	前年比	摘要
事	シンポジウム	350, 000	200, 000	意見交換会
業収	現地検討会	180, 000	200, 000	日本応用地質学会北陸支部との共催
益	印刷物頒布	10,000	20,000	書籍販売、CD販売
	雑収入	300	300	利息等
協賛	・寄付	50,000	50,000	
本部交付金		150, 000	150, 000	若手会員対策事業
計		740, 300	620, 300	

支出の部 (単位:円)

	科目	予算額	前年比	摘要
事	シンポジウム	492, 000	200, 000	資料印刷、謝金、意見交換会等
	現地検討会	422,000	630, 000	資料印刷、バス、現場設営等
業				日本応用地質学会北陸支部と共催
	図書印刷費	5,000	10,000	総会印刷
費	旅費交通費	10, 000	10,000	
	消耗品	10,000	20,000	災害記録CD
管	会議費	10, 000	10,000	R7年総会会場手配等
理	通信運搬費	10, 000	10,000	依賴文書等郵送
費	事務費	470, 000	490, 000	支部HP維持管理等
	計	1, 429, 000	1, 380, 000	

次期繰越額 (単位:円)

科目	金額	摘要
①当期収支差額	-688, 700	当期収入合計-当期支出合計
②未払金	0	
③前払金	0	
④前受金	0	
⑤前期繰越額	767, 610	
⑥次期繰越額	78, 910	

# 資料-1 2025年度 支部役員

支 部 長副支部長	稲葉 一成 逢坂 康之	新潟大学 農学部 新潟県 土木部砂防課
即又即又	平野 吉彦	(一社) 新潟県地質調査業協会
	金子 法泰米	(一社) 斜面防災対策技術協会 新潟支部
	権田 豊	新潟大学 農学部
支部監事	西井 稜子	新潟大学 災害·復興科学研究所
	堀田 亨	(株)新協地質
幹事長	渡部 直喜	新潟大学 災害·復興科学研究所
副幹事長	齋藤 将文*	新潟県 農林水産部治山課
	佐藤 壽則	(株) 日さく 新潟支店
	渡部 哲也	(株) 新協地質
幹 事	藤平 大*	土木研究所 雪崩・地すべり研究センター
	坪谷 光泰*	新潟県 土木部砂防課
	齋藤 讓太朗	新潟県 農林水産部治山課
	泉義孝	新潟県 農地部農地建設課
	徳間 伸介	川崎地質(株) 北陸支店
	志賀 正崇米	
	草谷 恭行	日本工営(株) 新潟支店
	1 11 14 14	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	海野 万葉香	(株) 村尾技建
	酒井 順	(株)キタック
	山田 靖司	応用地質(株) 北信越事務所
	井藤 嘉教	(株) 興和
	伴 博史	国土防災技術(株) 新潟支店
	関場 清隆	明治コンサルタント(株) 北陸支店
	石黒 梓*	日特建設(株) 北陸支店

\*印は変更のあった役員

# 資料-2 活動経過

1973年6月30日	創立総会, 記念講演 (新潟大学 教育学部)
10月24日~25日	現地検討会「地獄谷、猿供養寺、十二平、栗沢地すべり地」
1974年4月26日	総会、シンポジウム
11月14日~15日	現地検討会「松之山地すべり地」
1975年5月9日	総会、シンポジウム「地すべりの判定法」
	現地検討会「東野名地すべり地」
1976年5月14日	総会、シンポジウム「地下水」
9月2日~3日	現地検討会「下平地すべり地」
1977年5月13日	総会、シンポジウム 小出 博
10月20日~21日	現地検討会「松之山地すべり地」
1978年5月13日	総会、シンポジウム「チェコスロバキアの地すべり」、
	「対策のための地すべり調査法」
9月28日	現地検討会「糸魚川市来海沢、山之坊、大所発電所」
1979年5月14日	総会,シンポジウム「地すべりの人為的誘因と運動について」,
10 11 10 11 10 11	「地すべりの安定解析」
10月18日~19日	現地検討会「上伸子地すべり地、小谷地すべり地」
1980年5月16日	総会、シンポジウム「地すべり防止杭について」
10月8日~9日	現地検討会「大野地すべり地、虫亀地すべり地」
1981年5月13日	総会,シンポジウム「56豪雪について」,「濁沢地すべりに
	ついて」、「中東地すべりについて」
10月27日~28日	現地検討会「四十刈地すべり地、平山地すべり地」
1982年5月14日	総会、シンポジウム
10 8 11 8 15 8	「地すべり対策防止工事の効果と斜面安定(1)」
10月14日~15日	現地検討会「釜塚・段子差地すべり地」
1983年5月13日	総会、シンポジウム
10 11 10 11 11 11	「地すべり対策防止工事の効果と斜面安定(2)」
10月13日~14日	現地検討会「馬場地すべり地」
1984年5月11日	総会,シンポジウム「阿賀野川沿岸の地すべりについて」
9月10日	現地検討会「赤崎地すべり地」
1985年5月10日	総会、シンポジウム「地すべり多発地域における道路構造」
	, 「大所川第3発電所の地すべりについて」
9月12日~13日	現地検討会「八幡地すべり」
1986年5月16日	総会,シンポジウム「地すべり防止対策のための調査の現状と
0 H 11 H - 10 H	将来の課題」,「新潟県下の地すべり危険地について」
9月11日~12日	現地検討会「宮沢地すべり地、蓬平地すべり地」
1987年5月8日	総会,シンポジウム「地すべり計測技術の現状と問題点ー最近 の地すがり現場におけて影響を
0 8 17 8 10 8	の地すべり現場における計測例一」
9月17日~18日	現地検討会「雁平地すべり地、達野地すべり地」

1988年5月13日	総会、シンポジウム「雪と地すべりについて」
9月8日~9日	現地検討会「中東地すべり地」
1989年5月12日	総会、シンポジウム
	「地すべりと地下水について」
9月7日~8日	現地検討会「七十刈地すべり地」
10月3日	日中地すべり・土石流シンポジウム
1990年5月11日	総会、シンポジウム「地すべり技術基準の適用について」
10月18日~19日	現地検討会「沖見地すべり地」
1991年5月9日	総会、シンポジウム「地震と地すべりについて」
9月12日~13日	現地検討会「八幡地すべり地」
1992年5月8日	総会、シンポジウム「深層地すべり面の確認について」
9月10日~11日	現地検討会「松之山地すべり地、水梨地すべり地」
1993年5月31日	総会、シンポジウム「地すべり活動と観測」
9月16日~17日	現地検討会「青ぬけ地すべり」
1994年5月13日	総会,シンポジウム「活動の激しい地すべりに対する調査と対
	┃ 策―青ぬけ地すべりを例として―」, 「移動する地すべりに対 ┃
	する調査法と対策工」,「これからの地すべりへの取り組み」
	現地検討会「宇津俣地すべり」
9月8日~9日	
1995年5月12日	総会,シンポジウム「地すべりとは何か?」,「斜面安定解析   に関する問題。「すぶり天に関する問題。「地方ぶりてお
	に関する問題」, 「すべり面に関する問題」, 「地すべりにお
9月7日~8日	ける地下水調査の現状と問題点」   現地検討会「東田尻地すべり」
1996年5月10日	総会、シンポジウム「多雪・地すべり地帯の棚田の変化と国土
1990 平 3 万 10 日	保全への影響」,「気象と地すべりとの関係-とくに干ばつの
	影響について一」、「インドネシア砂防技術センタープロジェ
	クト
9月12日~13日	現地検討会「西名地すべり」
1997年5月9日	総会,シンポジウム「地すべり地と地形形成-姫川流域の地形
	を例として-」,「姫川流域の地質と斜面災害」,「大所地す
	べりの対策の経緯と効果について」,「スロヴァキアの地すべ
	り」
9月11日~12日	現地検討会「細越地すべり」
1998年5月8日	総会,シンポジウム「新潟の地すべり'98」,「新潟県内の地
	すべり災害の発生率」、「融雪期に発生した蓮野地すべりの機
	構と対策」、「上平丸八幡地すべりの機構と対策」、「グリー
	ンタフ地域における大規模地すべり」,「新潟の地すべり'98
	出版」

1999年5月7日	総会,シンポジウム「平成10年8月豪雨に伴う新潟の土砂災
	害について」、「8.4豪雨により佐渡で発生した土砂災害」、
	「平成 10 年 8 月 4 日豪雨に伴う五頭山地の土砂
	流出について」、「平成10年8月豪雨による土砂災害の機構
	と特性」
9月16日~17日	現地検討会「大所地すべり」
2000年5月12日	総会、シンポジウム
	「地すべり防止施設の維持管理と問題点」
9月13日~14日	現地検討会「地獄山地すべり」
2001年5月11日	総会,シンポジウム「地すべり対策の変遷-新潟県における地
	すべり防止技術の歴史-」
10月9日~10日	現地検討会「板倉地区 釜塚・段子差 地すべり」
2002年5月10日	総会,新潟支部 30 周年記念特別講演会
	「パナマ運河と地すべり」,「大規模土工と地すべり」
10月24日~25日	現地検討会「大所地すべり」
2003年5月9日	総会、シンポジウム「すべり面をめぐる諸問題」
5月9日	「新潟県地すべり災害記録(2003 年版)」CD 出版
10月23日~24日	現地検討会「宇津俣地すべり」
2004年5月21日	総会、本部合同シンポジウム「地震と地すべり」
5月21日	「新潟県地すべり災害記録(2004 年版)」CD 出版
10月21日	地すべり現地検討会「田島地すべり - 細長ブロックに拡大し
	た連鎖型地すべりの運動特性-」
2005年5月20日	総会、シンポジウム
	「新潟県中越地震と地すべりーその1 災害調査報告会ー」
5月20日	「新潟県地すべり災害記録(2005 年版)」CD 出版
9月15日~16日	現地検討会「新潟県中越地震と地すべりーその2 濁沢地す
	べり、油夫川地すべり一」
2006年5月19日	総会、シンポジウム「新潟県中越地震と地すべりーその3
	中山間地の復興に向けて一」
5月19日	「新潟県地すべり災害記録(2006 年版)」CD 出版
10月12日~13日	現地検討会「新潟県中越地震と地すべりーその4 滝之上地
	すべり一」
2007年5月18日	総会,シンポジウム「新潟県中越地震と地すべりーその5
	順調に進む被災地の地すべり対策一」
5月18日	「新潟県地すべり災害記録(2007年版)」CD 出版
9月28日	現地検討会「新潟県中越地震と地すべりーその 6 迯入地す
	ベりー」

2008年5月23日	総会、シンポジウム
2008年3月23日	総会,ファホラリム   「新潟県の地すべり災害と対策の歴史を学ぶ」
5月23日	「新潟県地すべり災害記録(2008 年版)」CD 出版
5 Д 23 Ц	「新潟県の地すべり災害と対策の歴史」出版
9月26日	「新傷泉の地すべり灰音と対象の歴史」山版   現地検討会「新潟県中越沖地震と地すべり-米山町地すべ
9 Д 20 Ц	5元   現場   大地   大地   大地   大地   大地   大地   大地   大
2009年5月22日	·
2009 年 5 月 22 日	総会、シンポジウム「災害から復興した地すべり地を巡るー
5月22日	新潟大会現地見学会にむけて-」   「新潟県地すべり災害記録(2009 年版)」CD 出版
8月25日~28日	第 48 回研究発表会及び現地見学会(新潟大会)
2010年5月21日	総会、シンポジウム「気象変動と斜面災害」
5月21日	「新潟県地すべり災害記録(2010 年版)」CD 出版
9月27日	現地検討会「八幡地すべり」
2011年5月20日	総会,シンポジウム「土砂災害に関わる危険度評価とリスク
5 0 00 0	マネージメント」
5月20日	「新潟県地すべり災害記録(2011 年版)」CD 出版
9月22日	現地検討会「花立地すべり」
2012年5月18日	総会、シンポジウム「地すべり研究の現状と展望」
5月18日	「新潟県地すべり災害記録(2012 年版)」CD 出版
11月9日	現地検討会「国川地すべり」
2013年5月17日	総会、シンポジウム「地すべり災害への新たな取り組み」
5月17日	「新潟県地すべり災害記録(2013 年版)」CD 出版
11月8日	現地検討会「清水日影地すべり」
2014年5月16日	総会,シンポジウム「豪雨災害,地震災害から 10 年」
5月16日	「新潟県地すべり災害記録(2014年版)」CD 出版
9月30日	現地検討会「大久保地すべり」
2015年5月15日	総会,シンポジウム「土砂災害危険度評価と土地利用ー土砂災
	害防止法と新たな課題ー」
5月15日	「新潟県地すべり災害記録(2015 年版)」CD 出版
10月30日	現地検討会「谷根広田地すべり」
2016年5月13日	総会、シンポジウム「地震時地すべりの研究動向と対応計画」
	「新潟県地すべり災害記録(2016年版)」CD 出版
5月13日	共催行事「立山カルデラ地形・地質観察, ノンテクトニック地
9月27日~28日	質構造講演会」
2017年6月9日	総会,シンポジウム「UAV・SfM 技術の地すべり研究への応用」
	「新潟県地すべり災害記録(2017年版)」CD 出版
2018年6月1日	総会,シンポジウム「新潟および近隣地域における最近の地す
	べり災害」
6月1日	「新潟県地すべり災害記録(2018 年版)」CD 出版
8月21日~24日	第 57 回研究発表会及び現地見学会 (新潟大会)

2019年5月17日	総会、シンポジウム「新潟の地すべりに見られる特異な現象」
	「新潟県地すべり災害記録(2019 年版)」CD 出版
2020年5月22日	総会
	「新潟県地すべり災害記録(2020年版)」CD 出版
2021年5月28日	総会(オンライン)
	「新潟県地すべり災害記録(2021 年版)」CD 出版
11月10日	地すべり災害合同見学会「来海沢地すべり」, 地すべり学会中
	部支部・砂防学会信越支部との共催
2022年6月24日	総会(オンライン)
	「新潟県地すべり災害記録(2022 年版)」CD 出版
11月10日	現地見学会「北部糸魚川静岡構造線沿いの斜面変動を巡る」,
	日本応用地質学会北陸支部との共同開催
2023 年 5 月 26 日	総会・特別講演会「地すべり調査に取り組んで~現場の調
	査を見直そう~」
	「新潟県地すべり災害記録(2023 年版)」CD 出版
10 月 27 日	現地見学会 INPEX 南長岡ガス田(越路原プラント構内及
	び坑井)を見学,日本応用地質学会北陸支部との共同開催
2024年5月24日	総会・シンポジウム「若手育成」
	シンポジウム第1部:2023年度学生・院生対象研究助成の成
	果報告,第2部は民間企業の若手とベテランによる研究発表
11月7日	現地検討会「広田地すべり」