

2022 年度 事業報告・監査報告書

目次

- 事業報告.....1
- 監査報告書.....6

■ 事業報告

2022年度 事業報告

1. 諸会議

事業項目	事業	詳細内容
総会	2022年6月25日 西日本支部担当にて開催（於：大阪市）	-----
理事会	第1回理事会（2022年5月22日）、 第2回理事会（2022年6月25日）、 第3回理事会（2022年12月5日）、 理事ミーティング（全9回） を開催	-----
運営委員会	第1回運営委員会（第10回総会前） 2022年4月22日、 第2回運営委員会（第10回総会后） 2022年6月25日、 運営委員ミーティング（9, 11, 1, 3月） を開催	-----

2. 事業（定款第4条）

(1) 会誌発行に関わる事業

事業項目	事業	詳細内容
「輪」第71号（春号） ※正会員・学生会員限定版	2023年3月23日 発行	・特集1★「ドボジョママに聞く土木の世界」 絵本作成秘話 ・特集2★女性の体調と仕事～更年期編～
「輪」第72号（秋号） ※公開版	2023年3月30日 発行	・特集★第10回総会開催報告 ・ホトケの文書講座 -其の貳- ・組織図2022 ・新任運営委員の紹介 ・運営委員 退任によせて

(2) 現場見学会・講習会・講演会等開催による教育・育成事業

事業項目	事業	詳細内容
各支部の活動の項を参照のこと		

(3) 土木を志す女性の職業選択支援事業

事業項目	事業	詳細内容
各支部の活動の項を参照のこと		

(4) その他、この法人の目的を達成するために必要な事業

事業項目	事業	詳細内容
理事対応業務		(1) 一般規則及び運営規程の運用方法の検討 (2) 『支部活動における新型コロナウイルス感染予防対策ガイドライン』の再改訂 (3) 設立40周年記念事業の検討・支援 (4) 会の運営方法、予算の検討 (5) 総会等の運営方法の検討 (6) 支部活動の支援・活性化の検討 (7) 各種委員会の活動についての検討・支援 (8) 各種会議への会を代表した出席 (9) ウェブページの掲載内容の検討 (10) その他各分掌部門の活動についての検討・支援
事務局対応業務	法人運営のための実務	(1) 理事会開催事務 (2) 運営委員会開催事務 (3) 代表電話管理 (4) 記帳及び決算 (5) 法人登記事務 (6) 会への問合せ、外部対応
企画広報局対応業務	・当法人の将来のあるべき姿についての検討・協議 ・広報全般の窓口	(1) 取材、講演会、執筆、メディア出演等の依頼対応 (2) リーフレットの刷新 (3) Webサイトでの会の情報発信 (4) 公式・会員限定Facebookの管理と情報発信 (5) 公式Twitterの管理と情報発信 (6) 公式Instagramの開設準備 (7) (公社)土木学会 Web 版情報誌の発行協力等 (8) 建設産業女性定着支援ネットワークとの連携 (9) 会から外部への情報発信 (当会のWeb サイトの一部見直し、カレンダー管理等)
ワーキンググループの設置	40周年記念誌作成WG	(1) 定例会議の開催 (2) イベント開催 (3) 表紙デザインの外委託 (4) 記念誌発行に向けた内容の精査

3. 会 員

事業項目	事業	詳細内容
会員関連業務	事務局対応分	(1) 会員・会費管理システム管理・運用・保守 (2) 会費の請求及び收受 (3) 運営委員会の開催 (4) 総会の開催 (5) 運営委員会の開催 (6) CPD登録 (7) 郵便物管理 (8) 寄附收受 (9) 銀行口座管理 (10) ウェブ・メール・ファイルシステムの運用 (11) 総会用システム作成・運用 (12) 各会員情報の更新状況の定期確認 (13) サーバー運用 (14) メール配信 (15) その他、上記に含まれない事項
	企画広報局対応分	(1) 会員のメディア掲載記事等のアーカイブ (2) メールニュース等での会員への情報発信 (3) 各支部活動イベント等の開催案内や報告の Web サイト・Facebook・Twitter への掲載 (4) 会誌「輪」および執筆原稿等の校閲 (5) 40周年記念誌作成WG活動の支援 (6) 「Civil Engineerへの階段」の開催 (7) 効果的な表現戦略・情報発信に関する勉強会の開催 (8) 各支部主催のイベントに関する広報支援

4. 支部

(1) 北海道支部

事業項目	事業	事業詳細
会合	支部総会	<ul style="list-style-type: none"> ・日時：2023年2月4日 ・議題：①2022年度支部活動報告②2022年度支部暫定会計報告③2023年度支部役員選出④2023年度支部活動計画⑤その他 ・参加者：14名（正会員14名（出席8名（他支部1名含む）、委任状提出6名））
勉強会	勉強会	<ul style="list-style-type: none"> ・日時：2022年11月19日～20日 ・参加者：5名（正会員5名） ・内容：「職場や立場が変わっても……」と題して意見交換
交流会	土木の日パネル展、女性技術者おしゃべりサロン	<ul style="list-style-type: none"> ・日時：2022年11月17日～18日 ・主催：北海道土木技術会 ・共催：（公社）土木学会
	さくらを見る会	<ul style="list-style-type: none"> ・日時：2022年4月29日 ・参加者：5名（正会員5名） ・内容：会員の関わった事業が集結している北広島市エスコンフィールド北海道周辺を探索

(2) 東日本支部

事業項目	事業	事業詳細
勉強会	古事記読書会「弥栄（いやさか）の会」	<ul style="list-style-type: none"> ・日時：2022年4月23日、5月28日、6月18日、7月23日、8月27日、9月24日、10月22日、11月26日、2023年1月28日、2月25日、3月25日 計11回 ・内容：『新釈古事記伝』阿部國治（著）の輪読および感想等共有 ・参加者：3～6名（正会員3～6名※うち他支部からの参加3名）
交流会	東日本支部オンライン新年会	<ul style="list-style-type: none"> ・日時：2023年2月4日 ・参加者18名（正会員17名※うち他支部からの参加1名、学生会員1名）
現場見学会	女性技術者交流サロン（現場見学会） みちのく潮風トレイルセンター、名取市震災復興伝承館	<ul style="list-style-type: none"> ・日時：2023年3月16日 ・主催：（公社）土木学会東北支部 ・共催：（一社）土木技術者女性の会東日本支部、国土交通省東北地方整備局、（公社）地盤工学会東北支部、（公社）日本技術士会東北支部、（一社）日本建設業連合会東北支部、（一社）日本橋梁建設協会東北事務所、（一社）建設コンサルタンツ協会東北支部 ・協力：（一財）3.11伝承ロード推進機構 ・内容：震災の経験を伝える取り組みの一環として、震災伝承施設を見学し災害の教訓を学ぶとともに、被災地域におけるまちづくりと一体となった河川空間の整備の取り組みについて学んだ ・参加者：20名（正会員7名、国土交通省・土木学会他13名）

職業選択支援	夏のリコチャレ2022『夏休み！ドボジョと橋をみてみよう♪inいしおか』	<ul style="list-style-type: none"> ・日時：2022年9月24日 ・共催：（一社）茨城県建設業協会女性部会「建女ひばり会」、茨城県石岡市関係協力団体：茨城県、建設産業女性定着支援ネットワーク ※開催地である石岡市に大雨警報が発令されたため開催を中止
	土木系女子学生のためのオンラインキャリアセミナー2022	<ul style="list-style-type: none"> ・日時：2022年11月19日 ・内容：①ライフスタイル紹介「ちょっと先輩の1日」②基調講演「土木やってたら大体何でもできます」③グループディスカッションZoom でブレイクアウトルームに移動して実施（4～5名/G） ・参加者：30名（正会員19名※うち他支部からの参加2名、学生会員2名、その他社会人1名、その他学生8名）

(3) 中部支部

事業項目	事業	事業詳細
会合	支部会	<ul style="list-style-type: none"> ・日時：2022年7月30日 ・議題：①2022年度総会報告②2021年度活動報告③2022年度活動計画 ・参加者：6名（正会員6名）
		<ul style="list-style-type: none"> ・日時：2022年12月10日 ・議題：①中部支部イベント開催報告、開催予定②スキんケアについて勉強会 ・参加者：7名（正会員7名）
		<ul style="list-style-type: none"> ・日時：2023年2月11日 ・議題：①2023年度中部支部活動予定②意見交換会（会の仕組みや倫理規定のおさらい等）③会からのお知らせ④今後の支部会テーマ ・参加者：12名（正会員12名）
講演会	土木の日イベント	<ul style="list-style-type: none"> ・日時：2022年11月19日 ・場所：DAIWA防災学習センター（大府市防災学習センター） ・内容：「土木女子とふれる、土木ってなに？」 ・参加者：33名（正会員5名、愛知工業大学5名、DAIWA防災学習センター3名、イベント参加者20名）
職業選択支援	夏のリコチャレ2022	<ul style="list-style-type: none"> ・日時：2022年8月6日 ・場所：DAIWA防災学習センター（大府市防災学習センター） ・内容：「土木女子といっしょに防災について考えよう」 ・参加者：39名（正会員7名、DAIWA 防災学習センター3名、愛知工業大学7名、イベント参加者22名）
	岐阜工業高等専門学校 「シビルエンジニアリング入門」講演	<ul style="list-style-type: none"> ・日時：2023年1月17日 ・内容：環境都市工学科第1学年の導入教育として実施されている「シビルエンジニアリング入門」において、社会基盤整備に係わる土木技術者の果たす役割を説明 ・参加者：47名（正会員5名、学生42名）
	愛知工業大学土木系女子学生との座談会	<ul style="list-style-type: none"> ・日時：2022年12月13日 ・内容：愛知工業大学土木工学科1～3年生女子学生との座談会 ・参加者：17名（正会員8名、学生9名）

(4) 西日本支部

事業項目	事業	事業詳細
会合	2022年度 支部会	・日時：2023年1月29日 ・内容：①総会報告②2022年度活動及び会計報告 ③2023年度支部体制及び活動計画 ・参加者：13名（正会員13名）
勉強会	琵琶湖疎水ツアー	・日時：2022年11月13日 ・内容：琵琶湖疎水船に乗って大津～京都まで疎水を下り、トンネル内部を見学 ・参加者：5名（正会員5名）
	津波高潮ステーション施設見学会	・日時：2023年1月29日 ・参加者：13名（正会員13名）
交流会	西日本支部 新年会	・日時：2023年1月29日 ・参加者：15名（正会員15名）
	中国・四国地区 オンライン交流会	・日時：2023年3月25日 ・参加者：4名（正会員4名）
現場見学会	新名神高速道路橋梁架設工事現場見学会	・日時：2022年11月2日～3日 *夜間開催 ・参加者：9名（正会員9名）
職業選択支援	夏のリコチャレ2022「ドボジョと鉄道現場体験inうめきた」	・日時：2022年8月20日 ・内容：JR東海道線支線地下化・新駅設置事業の現場見学、ドボジョのお仕事紹介、ドボジョの1日紹介 ・参加者：32名（うち正会員6名）
	兵庫県女子高校生と女性技術者との交流セミナー	・日時：2022年12月26日 ・参加者：24名（うち正会員3名）

(5) 九州支部

事業項目	事業	事業詳細
会合	支部会	・日時：2022年7月30日 ・内容：①第10回総会開催報告②第11回通常総会（2023年九州開催）案内、現場見学会箇所の候補について ・参加者：14名（正会員14名）
		・日時：2023年2月25日 ・内容：①2022年度活動報告②2023年度活動計画③第11回通常総会について ・参加者：11名（正会員11名）
勉強会	勉強会	・日時：2023年2月25日 ・内容：「わたしたちのリアルなライフ」（仕事の紹介、職場または個人の働き方（働き方改革）、ワークライフバランスなど） ・参加者：11名（正会員11名）
交流会	九州支部意見交換会	・日時：2022年7月30日 ・参加者：11名（正会員11名）
現場見学会	橋梁下部工(ニューマチックケーソン工法)現場見学会	・日時：2022年6月11日 ・内容：ニューマチックケーソン工法による橋梁下部工、施工現場見学、BIM/CIM取組活用事例について ・参加者：20名（正会員18名、その他2名）

監査報告書

2023（令和5）年5月19日

一般社団法人土木技術者女性の会
代表理事 牛山 育子 殿

監事 三好 葉子 ㊟

監事 佐藤 厚子 ㊟

私たち監事は、当法人の2022（令和4）年4月1日から2023（令和5）年3月31日までの2022（令和4）年度に係る事業報告及びその附属明細書、計算書類及びその附属明細書を監査いたしました。その方法及び結果について、次のとおり報告いたします。

1 監査の方法及びその内容

私たち監事は、理事会その他の重要な会議に出席するほか、理事等から事業の報告を聴取し、重要な決裁書類等を閲覧し、業務及び財産の状況を調査し、検討いたしました。

さらに、会計帳簿とこれに関する資料の調査を行い、当該年度に係る計算書類（貸借対照表及び正味財産増減計算書）及びその附属明細書について検討いたしました。

2 監査意見

(1) 事業報告等の監査結果

一 事業報告は、法令及び定款に従い、当法人の状況を正しく示しているものと認めます。

二 理事の職務の執行に関する不正の行為又は法令若しくは定款に違反する重大な事実は認められません。

(2) 計算書類及びその附属明細書の監査結果

計算書類及びその附属明細書は、当法人の財産及び損益の状況をすべての重要な点において適切に示しているものと認めます。

以上