

令和6年度  
支部総会議案

令和6年5月31日（金）

三翠園

（高知市鷹匠町 1-3-35）

公益社団法人 土木学会四国支部

# 次 第

## 1. 開 会

### 1. 令和5年度 支部長挨拶

## 1. 議 事

第1号議案 令和5年度 事業報告

第2号議案 2023年度 決算報告及び監査報告

第3号議案 令和5年度 本部理事会報告

第4号議案 令和6年度 事業計画(報告)

第5号議案 2024年度 予算(報告)

第6号議案 令和6年度 支部役員(案)

第7号議案 令和6年度 支部選出本部役員(案)

### 1. 令和5年度 土木学会四国支部賞表彰

### 1. 令和6年度 理事・支部長・副支部長・幹事長紹介

### 1. 令和6年度 支部長挨拶

## 1. 閉 会

## 目 次

第1号議案	令和5年度事業報告	1
第2号議案	2023年度決算報告及び監査報告	11
第3号議案	令和5年度本部理事会報告	21
第4号議案	令和6年度事業計画(報告)	23
第5号議案	2024年度予算(報告)	27
第6号議案	令和6年度支部役員(案)	29
第7号議案	令和6年度支部選出本部役員(案)	33
受賞者一覧	令和5年度土木学会四国支部賞表彰	35

### 【参考資料】

1. 四国支部会員数	37
2. 歴代支部長・幹事長名簿	38
3. 四国支部賛助会員芳名録	39

## 第 1 号議案 令和 5 年度事業報告

## 令和5年度事業報告(R5. 4. 1~R6. 3. 31)

1. 支部総会(R5.5.26) 場所:高松市 ホテルマリンパレスさぬき
  - ・総会 出席者:53名
  - ・交流会 出席者:32名
  
2. 商議員会
  - 令和4年度第2回(R5.5.26) 場所:高松市 ホテルパールガーデン 出席者:15名
  - 令和5年度第1回(R5.11.17) 場所:高松市 サンメッセ香川 出席者:16名
  
3. 幹事会 場所:高松市 建設クリエイトビル
  - 令和4年度第4回全体幹事会(R5.4.20) 出席者:30名(会場8名、Web 会議22名)
  - 令和5年度第1回全体幹事会(R5.7.25) 出席者:27名(会場13名、Web 会議14名)
  - 令和5年度第2回運営幹事会(R5.10.26) 出席者:12名(会場6名、Web 会議6名)
  - 令和5年度第3回全体幹事会(R6.2.7) 出席者:26名(会場9名、Web 会議17名)
  
4. 第29回技術研究発表会(R5.5.27) 場所:香川大学工学部(林町キャンパス) 参加者:延べ509名
  - ・口頭発表7部門 139件
  - ・Web 発表 Webセッション 13件 (R5.5.26~6.9)
  - ・フォーラム 参加者:73名
    - テーマ : 「四国における脱炭素の取り組みの現状と未来」
    - パネリスト : 寺尾 徹 氏 (香川大学教育学部 教授)
    - 竹内弓恵 氏 (三豊産業(有))
    - 高橋恵輔 氏 (香川大学ID研究所 教授)
    - 玉置哲也 氏 (香川大学創造工学部 准教授)
    - 下飯野幸太郎 氏 (ダイダン(株)四国支店)
    - 道田祐一 氏 ((株)帝国データバンク高松支店)
    - 司会 : 岡崎慎一郎 氏 (香川大学創造工学部 准教授)
  
5. 講演会、講習会、シンポジウムなど
  - 【支部行事】
    - 〔主催行事〕
      - ①支部総会特別講演会(R5.5.26) 場所:ホテルマリンパレスさぬき 参加者:58名
        - 演題 : 先人の知恵や工夫に学ぶ「四国防災八十八話マップ」の活動
        - 講師 : 上月康則 氏 徳島大学環境防災研究センター 教授
      - ②「土木の日」記念行事(R5.11.17) 場所:サンメッセ香川 参加者:78名
        - 「令和5年度土木学会選奨土木遺産認定書授賞式」
        - 認定遺産:佐川橋(さがわばし) 所在地:高知県高岡郡四万十町下津井
        - 「特別講演」

演題：四国を救う建設業と観光

講師：長谷川修一氏 香川大学危機管理先端教育研究センター長

③選奨土木遺産 and 土木コレクション展

1) 建設フェア—四国2023in高松に出展(R5.11.17～18) 場所:サンメッセ香川1階大展示場

2) 香川県庁(R5.11.20～24) 場所:香川県庁本館1階(県庁ギャラリー)

内容：四国内に存在する「選奨土木遺産」の写真や「土木コレクション」を展示

④選奨土木遺産 and 土木コレクション巡りバスツアー(R5.11.25) 参加者:22名

見学場所：日下川新規放水路[高知県日高村]、まきのさんの道の駅、広井勇銅像、うえまち駅、名教館、牧野公園他[高知県佐川町]

⑤令和5年度自然災害フォーラム&第18回南海地震四国地域学術シンポジウム(R5.12.8)

場所:かがわ国際会議場(高松シンボルタワー) 参加者:69名

(主催:四国地域緊急災害調査委員会、四国ブロック南海地震研究委員会)

⑥2022年制定 コンクリート標準示方書【基本原則編】【設計編】【維持管理編】発刊に伴う

四国地区講習会(R5.12.11) 場所:ホテルマリパレスさぬぎ 参加者:39名

⑦学術講演会「橋梁の維持管理における将来に向けた人・技術を考える」(R6.2.8)

場所:高松センタービル 参加者84名

I 演題：橋梁の維持管理にまつわる学びの考察

講師：林和彦氏 香川高等専門学校 准教授

II 演題：コンクリート構造物に対する新技術の活用について

講師：岡崎慎一郎氏 香川大学創造工学部 准教授

⑧2023年制定 コンクリート標準示方書【施工編】【ダムコンクリート編】【規準編】発刊に伴う

四国地区講習会(R6.3.28) 場所:サンイレブン高松 参加者31名

【支部後援行事】

①令和5年度社会基盤メンテナンスエキスパート(ME)養成講座

前半(R5.8.30～R5.9.8)、後半(R5.9.25～R5.9.29) 場所:愛媛大学 参加者30名

(主催:愛媛大学大学院理工学研究科、愛媛大学防災情報研究センター

愛媛大学工学部附属社会基盤iセンシングセンター)

②建設コンサルタンツ協会四国支部 キックオフシンポジウム

可能性の宝庫四国の未来を考える～若手技術者が思い描く四国の未来～(R5.6.27)

場所:かがわ国際会議場 参加者:443名(会場参加152名、Web参加291名)

(主催:(一社)建設コンサルタンツ協会四国支部)

③地質遺産の保全と利活用に関するシンポジウム(R5.8.28)

場所:香川大学林町キャンパス録画配信併用 参加者64名(会場参加者)

(主催:香川大学四国危機管理教育・研究・地域連携推進機構)

④第27回西日本技術士研究・業績発表年次大会in高松(R5.10.6～7)

場所:JRホテルクレメント高松 参加者120名

(主催:公益社団法人日本技術士会四国本部)

⑤「道なき土木の道づくり」番組(R5.11.18)

放送局:KSB瀬戸内海放送(岡山・香川地区)

(主催:(一社)四国クリエイト協会、(一社)日本建設業連合会四国支部、

(一社)建設コンサルタンツ協会四国支部)

⑥愛媛MEの会 第4回フォローアップ研修～インフラメンテナンス第二フェーズへ向けて～(R5.12.1)

場所:愛媛大学南加記念ホールおよびWeb併用

(主催:愛媛MEの会)

⑦第43回地域産学官と技術士との合同セミナー(高松)(R6.1.23) 場所:ホテルパールガーデン

テーマ:南海トラフ大地震を迎え撃つために～事前防災はどこまで進んでいるのか～

(主催:公益社団法人日本技術士会四国本部)

⑧第12回 防災・危機管理人材養成シンポジウム

～四国防災・危機管理プログラム成果報告及び第10期生修了記念～(R6.3.13) 場所:香川大学

(主催:四国防災共同教育センター)

## 【地区行事】

### 香川地区

#### [主催行事]

①工事現場見学会(R5.9.26)

午前の部 見学先:瀬戸大橋 参加人数:42名

午後の部 見学先:西条火力発電所 参加人数:11名

#### [共催行事]

①ワークショップ「土木業界におけるSDGs達成への取り組み

ー近年のコンクリート工事を題材としてー」(R5.7.12) 場所:香川大学林町キャンパス

参加者:73名(会場参加63名、Web参加10名)

(主催:香川大学、香川大学教育学部、ICEDS)

②シンポジウム「脱炭素イノベーション:香川からの提言」(R5.7.13)

場所:香川大学幸町キャンパス 参加者:95名

(主催:香川大学、香川大学教育学部、ICEDS)

③2023年度 香川大学危機管理シンポジウム 多様な社会インクルーシブ防災

～我がまちのレジリエント化に向けた道標～(R5.12.4) 場所:かがわ国際会議場

参加者:189名(会場参加69名、Web参加120名)

(主催:香川大学 四国危機管理教育・研究・地域連携推進機構)

#### [後援行事]

①香川大学四国危機管理教育・研究・地域連携推進機構・イノベーションデザイン研究所共催セミナー(R5.12.12) 場所:香川大学

演題 : 第2期SIP「国家レジリエンス(防災・減災)の強化」の挑戦と成果

講師 : 堀 宗朗 氏(国立研究開発法人海洋研究開発機構付加価値情報創生部門長、  
香川大学客員教授)

(主催:香川大学四国危機管理教育・研究・地域連携推進機構/イノベーションデザイン研究所)

### 徳島地区

#### [共催行事]

①市民向け行事「沖洲人工海浜での生き物ナイトウォッチング」(R5.9.2)

場所:沖洲人工海浜 参加者:12名

②技術交流会 徳島県地域継続シンポジウム・・・本年度開催なし

③修習技術者支援講習会

場所:あわぎんホール

・第1回セミナー(出願セミナー:一般部門)(R5.3.13)

参加者:22名

・第2回セミナー(出願及び筆記試験対策セミナー:総監部門)(R5.3.14)

参加者:6名

・第3回セミナー(筆記試験対策セミナー:一般部門)(R5.4.24)

参加者:15名

愛媛地区

[主催行事]

①講演会および産官学交流会(R5.12.18)

場所:愛媛大学 参加者:119名

演題:四国におけるインフラ整備の将来について

講師:佐々木淑充氏 国土交通省四国地方整備局 局長

[共催行事]

①環境建設企業研究会・交流会(R5.9.27)

場所:愛媛大学 参加者:209名

(主催:愛媛大学工学部)

高知地区

[共催行事]

①高知県建設系教育協議会との共催行事

「学ぶ会」・・・本年度中止

②高知県橋梁会との共催行事

場所:高知会館

第1回研修会(R5.4.13)

参加者:138名

第2回研修会(R5.8.23)

参加者:137名

第3回研修会(R5.12.8)

参加者:106名

6. 委員会活動

・国際問題研究委員会

委員長 氏家 勲(愛媛大学) 他委員:8名

・インターネット活用委員会

委員長 白柳洋俊(愛媛大学) 他委員:8名

・支部選奨土木遺産選考委員会

委員長 白柳洋俊(愛媛大学) 他委員:7名

・四国地域緊急災害調査委員会

委員長 森脇 亮(愛媛大学) 他委員:5名

・四国ブロック南海地震研究委員会

委員長 山中 稔(香川大学) 他委員:9名

・土木学会四国支部賞選考委員会

委員長 荒牧憲隆(香川高専) 他委員:16名

7. 優秀卒業・修了生の表彰

四国地区 4 県にある土木系大学・高等専門学校及び土木系高等学校を対象に、優秀卒業・修了生の推薦を依頼し、各校の卒業式に合せて表彰状および記念品を授与した

26 名(大学学部 5 名、大学院 5 名、高専 3 名、高専専攻科 3 名、高校 10 名)

徳島大学工学部理工学科社会基盤デザインコース

大隈 浩平



徳島大学大学院創成科学研究科 理工学専攻社会基盤デザインコース	相江 広紀
愛媛大学工学部工学科社会基盤工学コース	郷原圭一郎
愛媛大学大学院理工学研究科博士前期課程 生産環境工学専攻環境建設工学コース	須山 瑞紀
香川大学創造工学部創造工学科建築・都市環境コース	井口 愛恵
香川大学大学院創発科学研究科修士課程	三宅 壮太
高知工科大学システム工学群	細川 昌樹
高知工科大学大学院工学研究科 基盤工学専攻修士課程社会システム工学コース	若吉 慧門
高知大学理工学部地球環境防災学科	鬼頭 蓮
高知大学大学院総合人間自然科学研究科(修士課程) 理工学専攻地球環境防災学コース	内田 志春
阿南工業高等専門学校創造技術工学科建設コース	鬼塚絢士朗
阿南工業高等専門学校専攻科創造技術システム工学専攻 建設システムコース	梯 翔伍
香川高等専門学校建設環境工学科	川田 一葉
香川高等専門学校専攻科創造工学専攻	西岡 一樹
高知工業高等専門学校ソーシャルデザイン工学科	谷口 雄基
高知工業高等専門学校専攻科ソーシャルデザイン工学専攻	池田 圭吾
徳島県立阿南光高等学校都市環境システム科	横坂 有紀
徳島県立つるぎ高等学校建設科土木コース	三木愛結花
徳島県立徳島科学技術高等学校建設技術類環境土木コース	岸 穂穂子
愛媛県立八幡浜工業高等学校機械土木工学科	村上 諒汰
愛媛県立東予高等学校建設工学科	今井 奏太
愛媛県立松山工業高等学校土木科	濱田 哲汰
香川県立多度津高等学校土木科	山下 実紗
高知県立高知工業高等学校土木科	平松 幹汰
高知県立宿毛工業高等学校建設科土木専攻	宮崎 真生
高知県立安芸高等学校環境建設科	小松 光輝

## 8. 土木学会四国支部賞の表彰

技術功労賞、技術賞、研究・論文賞、技術開発賞、技術活用賞、地域技術賞、地域貢献賞、優秀発表賞の各賞の表彰を行う

### ・技術功労賞

(長年にわたる地道な実務の積み重ねを通じて、土木工学・土木技術の進歩・発展に功労があったもの)

(1)受賞者:武市 修一 (元職:徳島県政策監(特別職))

対象分野:教育・研究・啓発

#### ・技術賞

(四国地域で実施した調査, 計画, 設計, 施工および維持管理等の個別技術に顕著な業績があったもの)

(1)業績名:豪雨を考慮した地すべり対策工の設計事例

受賞者:大和 直也 (ニタコンサルタント(株))

橋本 昌夫 (ニタコンサルタント(株))

安藝 浩資 (ニタコンサルタント(株))

#### ・研究・論文賞

(四国支部技術研究発表会において、学術的に優れた研究成果を発表した発表者ならびに連名者)

(1)論文名:橋脚周りの局所洗掘災害に伴う橋脚への影響度評価モデルの構築

受賞者:高橋 良輔 (香川大学大学院)

角野 拓真 (阿南工業高等専門学校)

岡崎慎一郎 (香川大学創造工学部)

#### ・技術開発賞

(四国支部技術研究発表会において、実用化が期待される新しい技術開発を発表した発表者ならびに連名者)

(1)業績名:2次元覆工画像展開図の作成によるトンネル点検業務の高度化

受賞者:公文 海斗 ((株)第一コンサルタンツ)

西村 修 ((株)第一コンサルタンツ)

尾崎 勝彦 ((株)第一コンサルタンツ)

#### ・技術活用賞

(四国支部技術研究発表会において、既存の技術を巧みに活用した工事や業務の成果を発表した発表者ならびに連名者)

(1)業績名:国道を跨ぐ既設鋼方杖ラーメン橋の地震時応答特性を考慮した耐震補強設計

受賞者:野町 哲平 (四国建設コンサルタント(株))

高木 昌也 (四国建設コンサルタント(株))

伊東 輝博 (四国建設コンサルタント(株))

(2)業績名:RC 構造物のひび割れ抑制対策としての膨張コンクリート活用に関する研究

受賞者:橋村 茂雄 (大旺新洋(株))

下村 昭司 ((株)ワタリコンサルタント)

横井 克則 (高知工業高等専門学校)

(3)業績名:遠隔監視カメラによる危機管理 DX ソリューション事例

受賞者:虎尾 魁人 (ニタコンサルタント(株))

山川 治 (ニタコンサルタント(株))

秋山 隆司 (ニタコンサルタント(株))

(4)業績名:小規模橋梁における UAV を用いた点検手法の実践と一提案

受賞者:乾 隼輔 ((株)第一コンサルタンツ)

片山 直道 ((株)第一コンサルタンツ)

西村 紘寛 ((株)第一コンサルタンツ)

(5)業績名:ADCP を用いた低水流量観測業務の高度化

受賞者:中山 大翼 ((株)第一コンサルタンツ)

西村 修 ((株)第一コンサルタンツ)

尾崎 勝彦 ((株)第一コンサルタンツ)

(6)業績名:受け盤斜面のトップリング解析について

受賞者:中藤 亮太 ((株)芙蓉コンサルタント)

関谷 和哉 ((株)芙蓉コンサルタント)

須賀 幸一 ((株)芙蓉コンサルタント)

(7)業績名:SIM 技術等を活用するための新たな水路トンネル内部点検手法の考案

受賞者:小橋 錬人 ((株)四電技術コンサルタント)

和田 雄基 ((株)四電技術コンサルタント)

松本 総史 ((株)四電技術コンサルタント)

(8)業績名:UAV グリーンレーザを活用した離岸堤点検

受賞者:富野 佳孝 (ニタコンサルタント(株))

藤田 真人 (ニタコンサルタント(株))

花住 陽一 (ニタコンサルタント(株))

#### ・地域技術賞

(各地域で実施した調査, 計画, 設計, 施工および維持管理等において, 地域の課題・問題の解決に顕著な功績があった個人もしくはグループ(団体を含む)を各県単位で表彰)

##### 【徳島地域技術賞】

(1)業績名:水文観測データを利用した山岳トンネルにおける湧水の湧水影響判定

受賞者:宮本 凌也 (四国建設コンサルタント(株))

徳山 太郎 (四国建設コンサルタント(株))

仲間 真紀 (四国建設コンサルタント(株))

##### 【香川地域技術賞】

(2)業績名:狭隘部・暗所部における構造物の効率的・持続可能な点検手法確立に向けた  
取組み

受賞者:渡邊 義則 ((株)四電技術コンサルタント)

飯田奈緒美 ((株)四電技術コンサルタント)

小倉 宙 ((株)四電技術コンサルタント)

##### 【香川地域技術賞】

(3)業績名:かんがい期における土器川の水収支メカニズムに関する考察

受賞者:忍川 日菜 ((株)四電技術コンサルタント)

小田原光希 ((株)四電技術コンサルタント)

香川 和久 ((株)四電技術コンサルタント)

#### ・地域貢献賞

(各地域で土木技術者の社会的評価を高める顕著な活動を行った個人もしくはグループ(団体を含

む)を各県単位で表彰)

【徳島地域貢献賞】

(1)業績名:避難所の見える化ー補助避難所に指定された民間施設のケーススタディー

受賞者:長谷川真之 (四国建設コンサルタント(株))

折野 浩司 (四国建設コンサルタント(株))

藤川 誠次 (四国建設コンサルタント(株))

・優秀発表賞

(四国支部技術研究発表会において、個人会員または学生会員で、発表が簡潔明瞭で優れた発表者18名を表彰)

第Ⅰ部門 2名		
三浦夢乃	愛媛大学	鉄筋コンクリート梁の多段階載荷せん断破壊試験における振動特性の変化
坂本寛太	徳島大学	橋梁用高性能鋼材 SBHS500 で製作した千鳥有孔板の終局状態に関する解析的検討
第Ⅱ部門 4名		
中西健太	ニタコンサルタント(株)	冠水エリアのリアルタイム監視・伝達を目的とした小型水感知センサの開発と実証(第三報)
花本悠輔	愛媛大学大学院	共助を想定した災害時要支援者対策が避難完了率に与える影響ー愛媛県西予市三瓶東地区を対象とした津波避難シミュレーションー
梯 翔伍	阿南工業高等専門学校専攻科	河道・氾濫原一体型の流木解析モデルに関する基礎研究
高橋良輔	香川大学大学院	橋脚周りの局所洗掘災害に伴う橋脚への影響度評価モデルの構築
第Ⅲ部門 2名		
東 辰之介	愛媛大学大学院	トランジェントパルス法による高温下の稲田花崗岩の浸透特性評価
尾川徹馬	高知工業高等専門学校	ガラス造粒砂を用いた宅地の液状化対策工法に関する遠心力模型実験
第Ⅳ部門 3名		
田路健登	愛媛大学	動画視聴によるドライバーの Dunning-Kruger 効果の緩和に関する研究
野添愛美	愛媛大学大学院	まちづくりを巡る排他性に関する心理要因分析
辻尾 光	愛媛大学	かわまち結節点が河川に関わる記憶の想起に与える影響の分析
第Ⅴ部門 4名		
弘瀬密樹	高知工業高等専門学校	バイオマス燃焼灰を用いたセメントレス材料の圧縮強度
高名柚衣	徳島大学大学院	近赤外光とテラヘルツ波によるモルタル中の水分と塩分の検出
東野太空	香川大学大学院	一般廃棄物焼却灰混和コンクリートの物性に関する研究
乾 隼輔	(株)第一コンサルタンツ	小規模橋梁における UAV を用いた点検手法の実践と一提案

<b>第Ⅵ部門 1名</b>		
日下光国	(株)フジタ建設 コンサルタント	モバイル端末を用いた現場作業の生産性向上について
<b>第Ⅶ部門 2名</b>		
岩見明輝	愛媛大学	コンクリート河床の流心および岸際に成立する河川性 底生動物群集の比較
吉原 祥	徳島大学	サンゴ北上に対する行政対応と社会意識について

## 9. 「土木の日」及び「くらしと土木の週間」行事

11月18日の土木の日を中心にして、市民向けの活動を中心に取り組んだ

### 1) 講演会

[主催行事]

- ・令和5年度「土木の日」記念行事(R5.11.17) 開催場所:サンメッセ香川 参加者78名

### 2) 見学会

[主催行事]

- ・2023年度近代土木遺産巡りバスツアー(R5.11.25)

見学場所:日下川新規放水路等 参加者:22名

[共催行事]

- ・ダムおよび発電所見学会(R5.8.27)(R5.10.22)

見学場所:小見野々ダム、発電所 参加者:計16名

主催:四国電力(株)

- ・とくしま防災フェスタ2023(R5.10.22) 場所:徳島県立防災センター 参加者:一般県民約2000名

主催:徳島県

- ・土木施設の見学バスツアー(R5.11.11)

参加者:小中学生34名

見学先:丸亀新浄化センターの施設見学, 海水水質分析の体験ツアー

主催:香川高等専門学校

- ・高校生現場見学会(R5.11.13)(R5.11.21)(R5.11.27)

見学先:徳島県内の土木・建築施設の工事現場等 参加者:県立工業高校 土木・建築学科生

主催:徳島県

- ・高校生を対象とした建設現場等体験会

(R5.11.17) 見学場所:新県立体育館(仮称)建築工事

参加者:32名

(R5.12.4) 見学場所:県道高松坂出線(五色台工区)

道路改築工事(五色台トンネル)(高松側工区)

参加者:32名

主催:香川県

- ・愛媛県土木事業現場見学会

参加者:小学生、高校生計164名

(R5.11.20) 見学場所:四国中央市中曾根町:砂防堰堤工事現場

(R5.11.30) 見学場所:越智郡上島町佐島～弓削:橋梁定期点検委託業務、橋りょう補修工事  
(防災安全)

(R5.11.16) 見学場所:松山市辻町～愛光町:JR松山駅付近連続立体交差事業工事現場

(R5.11.21) 見学場所:西予市城川町下相:砂防工事現場

(R5.11.15) 見学場所:南宇和郡愛南町御荘平城:海岸保全施設整備工事現場

主催:愛媛県

・高知県建設バス(高校生対象)

(R5.11.24) 見学場所:窪川佐賀道路不破原トンネル、四万十川初崎堤防、

四万十川具同堤防強化工事等

参加者:24名

(R5.12.12) 見学場所:安芸道路伊尾木川橋上部、

高知港海岸湾口地区津波防波堤工事等

参加者:26名

(R5.12.14) 見学場所:安芸道路伊尾木川橋上部工事等

参加者:42名

(R5.12.19) 見学場所:海岸工事現場、高知港海岸湾口地区津波防波堤工事等 参加者:21名

主催:高知県建設業協会

・建設工事現場見学会 年間通して随時

参加者:学生・一般市民

主催:日本建設業連合会

3) 大学・高専公開行事

[共催行事]

・科学体験フェスティバル(R5.8.5~6)

参加者:小学生以上約200名

主催:徳島大学

・高知工科大学 パネル展(R5.8.5~6)

参加者:高校生150名

主催:高知工科大学

・香川大学 パネル展示(R5.10.28)

参加者:高校生、一般市民

主催:香川大学

・建設専門展示と子供実験(R5.11.4)

参加者:小・中・高校生、一般市民

主催:阿南工業高等専門学校

・香川高専「皆楽祭」土木専門展示(R5.11.4~5)

参加者:小・中学生

主催:香川高等専門学校

・サイエンスフェスタ2023 in 香川高専(R5.11.4~5)

参加者:小学生と保護者

主催:香川高等専門学校

・土木パネル展および実験(R5.11.11~12)

参加者:小・中・高校生、一般市民

主催:愛媛大学

・高知高専祭パネル展示と実験(R5.11.11~12)

参加者:小・中・高校生、一般市民

主催:高知工業高等専門学校

4) パネル展

[主催行事]

・四国の土木コレクション展(R5.11.17~18)

開催場所:サンメッセ香川 参加者:一般市民

(R5.11.20~24)

開催場所:香川県庁 参加者:一般市民

[共催行事]

・四国旅客鉄道 鉄道土木写真展(R5.11.20~27)開催場所:高松駅コンコース 参加者:一般市民

主催:四国旅客鉄道(株)

第2号議案 2023年度決算報告及び監査報告

2023年度 収支決算（四国支部）集計表（1/2）

単位：円

収支科目	2023年度 予算 (a)	2023年度 決算 (b)	差異 (a)-(b)	2023年度決算見込 事業別内訳																	法人会計	支部内部取引 消去		
				公益目的事業													公益目的事業 共通		公益目的事業 合計					
				【公1】調査研究事業				【公2】講演会等事業				【公3】表彰・助成事業				【公5】広報・啓発事業								
				調査研究事業	公益受託事業	社会支援事業	小計	学術講演会等 事業	講習会等事業	教育支援等 事業	全国大会事業	周年記念事業	小計	表彰事業	研究等助成 事業	小計	広報啓発事業	土木の日事業	小計					
<b>I. 事業活動収支の部</b>																								
1. 特定資産運用収入	1,000	354	646				0					78	49	127		223	223			0		350	4	
2. 会費収入	( 930,000 )	( 930,000 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 930,000 )	( 930,000 )	( 0 )		
(1) 個人	0	0	0				0					0								0		0		
(2) 法人	930,000	930,000	0				0					0								930,000	930,000	0		
3. 事業収入	( 2,300,000 )	( 3,094,484 )	( △ 794,484 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 490,000 )	( 2,604,484 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 3,094,484 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 3,094,484 )	( 0 )		
(1) 広告収入	450,000	480,000	△ 30,000				0		480,000			0								0		480,000		
(2) 行事収入	1,850,000	2,614,484	△ 764,484				0	490,000	2,124,484			0								0		2,614,484		
(3) 受注研究収入	0	0	0				0		0			0								0		0		
4. 補助金等収入	0	0	0				0		0			0								0		0		
5. 負担金収入	0	0	0				0		0			0								0		0		
6. 寄付金収入	0	0	0				0		0			0								0		0		
7. 雑収入	( 5,000 )	( 3,638 )	( 1,362 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 3,500 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 3,500 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 72 )	( 3,572 )	( 66 )		
(1) 受取利息	0	138	△ 138				0		0			0								0	72	72	66	
(2) 雑収入	5,000	3,500	1,500				0		3,500			3,500								0	3,500	0		
8. 繰入金収入	( 8,391,400 )	( 8,393,056 )	( △ 1,656 )	( 122,000 )	( 0 )	( 0 )	( 122,000 )	( 0 )	( 3,209,611 )	( 0 )	( 0 )	( 3,209,611 )	( 329,000 )	( 0 )	( 329,000 )	( 340,000 )	( 1,021,000 )	( 1,361,000 )	( 0 )	( 0 )	( 5,021,611 )	( 6,703,056 )	( △ 3,331,611 )	
(1) 本部会計繰入金収入	8,391,400	8,393,056	△ 1,656				0		600,000			600,000				340,000	750,000	1,090,000			1,690,000	6,703,056		
(2) 支部内の他会計繰入金収入	( 0 )	( 0 )	0	( 122,000 )	( 0 )	( 0 )	( 122,000 )	( 0 )	( 2,609,611 )	( 0 )	( 0 )	( 2,609,611 )	( 329,000 )	( 0 )	( 329,000 )	( 0 )	( 271,000 )	( 271,000 )	( 0 )	( 0 )	( 3,331,611 )	( 0 )	( △ 3,331,611 )	
① 地域貢献資金繰入	0	0	0				0		0			0								0	100,000	0	△ 100,000	
② その他繰入	0	0	0	122,000			122,000	0	2,609,611			2,609,611	229,000		229,000	0	271,000	271,000	0	0	3,231,611	0	△ 3,231,611	
(3) 支部・分会間の繰入金収入	0	0	0				0		0			0								0	0	0		
事業活動収入計(A)	11,627,400	12,421,532	△ 794,132	122,000	0	0	122,000	490,000	5,817,595	0	78	49	6,307,722	329,000	223	329,223	340,000	1,021,000	1,361,000	930,072	9,050,017	6,703,126	△ 3,331,611	
1. 事業費	( 11,769,000 )	( 9,114,257 )	( 2,654,743 )	( 171,431 )	( 0 )	( 0 )	( 171,431 )	( 398,588 )	( 6,844,212 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 7,242,800 )	( 323,636 )	( 0 )	( 323,636 )	( 247,769 )	( 1,128,621 )	( 1,376,390 )	( 0 )	( 9,114,257 )	( 0 )		
(1) 行事費	3,360,000	3,322,307	37,693				0	398,588	2,923,719				( 3,322,307 )			( 0 )			( 0 )		( 3,322,307 )		-	
(2) 調査研究費	0	0	0				0						( 0 )			( 0 )			( 0 )		( 0 )		-	
(3) 表彰費	260,000	289,076	△ 29,076				0						0	289,076		289,076			0		289,076		-	
(4) 受注研究費	0	0	0				0						0			0			0		0		-	
(5) 研究等助成費	0	0	0				0						0			0			0		0		-	
(6) 委員会費	1,580,000	205,991	1,374,009	171,431			171,431						0	34,560		34,560			0		205,991		-	
(7) 広報費	840,000	247,769	592,231				0						0			0	247,769		247,769		247,769		-	
(8) 全国大会事業費	0	0	0				0						0			0			0		0		-	
(9) 土木の日事業費	1,250,000	693,021	556,979				0						0			0		693,021	693,021		693,021		-	
(10) 事業管理費	( 4,479,000 )	( 4,356,093 )	( 122,907 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 3,920,493 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 3,920,493 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 435,600 )	( 435,600 )	( 0 )	( 0 )	( 4,356,093 )	( 0 )		
① 給料手当	2,433,000	2,444,695	△ 11,695	0	0	0	0	2,200,226	0	0	0	2,200,226	0	0	0	0	244,469	244,469	0	0	2,444,695	-		
② 臨時雇人給	687,738	687,738	△ 35,738	0	0	0	0	618,965	0	0	0	618,965	0	0	0	0	68,773	68,773	0	0	687,738	-		
③ 退職掛金	48,000	48,000	0	0	0	0	0	43,200	0	0	0	43,200	0	0	0	0	4,800	4,800	0	0	48,000	-		
④ 法定福利費	250,000	260,808	△ 10,808	0	0	0	0	234,730	0	0	0	234,730	0	0	0	0	26,078	26,078	0	0	260,808	-		
⑤ 福利厚生費	3,100	3,100	△ 100	0	0	0	0	2,790	0	0	0	2,790	0	0	0	0	310	310	0	0	3,100	-		
⑥ 備品消耗品費	116,000	104,300	11,700	0	0	0	0	93,872	0	0	0	93,872	0	0	0	0	10,428	10,428	0	0	104,300	-		
⑦ 発送通信費	124,000	85,587	38,413	0	0	0	0	77,029	0	0	0	77,029	0	0	0	0	8,558	8,558	0	0	85,587	-		
⑧ 水道光熱費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		
⑨ 賃借料	396,000	409,866	△ 13,866	0	0	0	0	368,880	0	0	0	368,880	0	0	0	0	40,986	40,986	0	0	409,866	-		
⑩ 施設維持費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		
⑪ 会議費	212,000	179,819	32,181	0	0	0	0	161,838	0	0	0	161,838	0	0	0	0	17,981	17,981	0	0	179,819	-		
⑫ 謝金・賞金	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		
⑬ 渉外費	6,000	1,980	4,020	0	0	0	0	1,782	0	0	0	1,782	0	0	0	0	198	198	0	0	1,980	-		
⑭ 広報宣伝費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		
⑮ 租税公課	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		
⑯ 旅費交通費	200,000	46,630	153,370	0	0	0	0	41,967	0	0	0	41,967	0	0	0	0	4,663	4,663	0	0	46,630	-		
⑰ 手数料	21,000	27,400	△ 6,400	0	0	0	0	24,660	0	0	0	24,660	0	0	0	0	2,740	2,740	0	0	27,400	-		
⑱ 事務OA化費	10,000	48,085	△ 38,085	0	0	0	0	43,277	0	0	0	43,277	0	0	0	0	4,808	4,808	0	0	48,085	-		
⑲ 事務委託費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		
⑳ 雑費	8,000	8,085	△ 85	0	0	0	0	7,277	0	0	0	7,277	0	0	0	0	808	808	0	0	8,085	-		
㉑ 雑損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		
2. 管理費	( 4,449,000 )	( 4,356,087 )	( 92,913 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 4,356,087 )		
(1) 給料手当	2,433,000	2,444,695	△ 11,695	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,444,695		
(2) 臨時雇人給	648,000	687,737	△ 39,737	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	687,737		
(3) 退職掛金	48,000	48,000	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48,000		
(4) 法定福利費	250,000	260,807	△ 10,807	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	260,807		
(5) 福利厚生費	4,000	3,100	900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,100		
(6) 備品消耗品費	114,000	104,299	9,701	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											



2023年度 収支決算（四国支部）集計表（2/2）

単位：円

収支科目	2023年度 予算 (a)	2023年度 決算 (b)	差 異 (a)-(b)	2023年度決算見込 事業別内訳																	法人会計	支部内部取引 消去			
				公益目的事業																					
				【公1】調査研究事業				【公2】講演会等事業				【公3】表彰・助成事業				【公5】広報・啓発事業									
				調査研究事業	公益受託事業	社会支援事業	小計	学術講演会等 事業	講習会等事業	教育支援等 事業	全国大会事業	周年記念事業	小計	表彰事業	研究等助成 事業	小計	広報啓発事業	土木の日事業	小計	公益目的事業 共通			公益目的事業 合計		
<b>II. 投資活動収支の部</b>																									
1. 特定預金取崩収入	( 2,200,000)	( 100,000)	( 2,100,000)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)		
(1) 退職給付引当預金取崩収入	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
(2) 減価償却引当預金取崩収入	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
(3) 支部運営積立預金取崩収入	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
(4) 記念事業積立預金取崩収入	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
(5) 全国大会積立預金取崩収入	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
(6) 災害対応預金取崩収入	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
(7) 地域貢献資金取崩収入	2,200,000	100,000	2,100,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
投資活動収入計 (D)	2,200,000	100,000	2,100,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1. 固定資産取得支出	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2. 特定預金積立支出	( 92,000)	( 91,049)	( 951)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 49)	( 40,999)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 4,550)	( 4,550)	( 0)	( 45,549)	( 45,500)	( 45,500)	( 45,500)	( 45,500)	( 45,500)		
(1) 退職給付引当預金支出	91,000	91,000	0	0	0	0	0	0	40,950	0	0	0	0	0	4,550	4,550	0	45,500	45,500	45,500	45,500	45,500	45,500	45,500	
(2) 減価償却引当預金支出	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(3) 支部運営積立預金支出	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(4) 記念事業積立預金支出	0	49	△ 49	0	0	0	0	0	49	49	0	0	0	0	0	0	0	0	49	0	0	0	0	0	
(5) 全国大会積立預金支出	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(6) 災害対応積立預金支出	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(7) 地域貢献資金支出	1,000	0	1,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
投資活動支出計 (E)	92,000	91,049	951	0	0	0	0	0	49	40,999	0	0	0	0	4,550	4,550	0	45,549	45,500	45,500	45,500	45,500	45,500	45,500	
投資活動収支差額 (F) = (D)-(E)	2,108,000	8,951	2,099,049	0	0	0	0	0	△ 49	△ 40,999	0	0	0	△ 4,550	△ 4,550	0	0	54,451	△ 45,500	△ 45,500	△ 45,500	△ 45,500	△ 45,500	△ 45,500	
当期収入合計 (G) = (A)+(D)	13,827,400	12,521,532	1,305,868	122,000	0	0	122,000	490,000	5,817,595	0	78	49	6,307,722	329,000	100,223	429,223	340,000	1,021,000	1,361,000	930,072	9,150,017	6,703,126	△ 3,331,611	△ 3,331,611	
当期支出合計 (H) = (B)+(E)	16,310,000	13,561,393	2,748,607	171,431	0	0	171,431	398,588	6,885,162	0	0	49	7,283,799	323,636	100,000	423,636	247,769	1,133,171	1,380,940	930,072	10,189,878	6,703,126	△ 3,331,611	△ 3,331,611	
当期収支差額 (I) = (G)-(H)	△ 2,482,600	△ 1,039,861	△ 1,442,739	△ 49,431	0	0	△ 49,431	91,412	△ 1,067,567	0	78	0	△ 976,077	5,364	223	5,587	92,231	△ 112,171	△ 19,940	0	△ 1,039,861	0	0	0	
前期繰越収支差額 (J)	10,963,094	10,963,094	0	△ 2,612,526	0	0	△ 2,612,526	930,502	△ 6,400,725	0	226	0	△ 5,469,997	△ 1,750,719	1,478	△ 1,749,241	985,167	1,209,319	2,194,486	5,331,920	△ 2,305,358	13,268,452	0	0	
次期繰越収支差額 (I)+(J)	8,480,494	9,923,233	△ 1,442,739	△ 2,661,957	0	0	△ 2,661,957	1,021,914	△ 7,468,292	0	304	0	△ 6,446,074	△ 1,745,355	1,701	△ 1,743,654	1,077,398	1,097,148	2,174,546	5,331,920	△ 3,345,219	13,268,452	0	0	

## 貸借対照表

2024年 3月31日現在

(単位：円)

科 目	当年度	前年度	増 減
<b>I 資産の部</b>			
<b>1. 流動資産</b>			
現金預金	10,298,074	10,699,400	△ 401,326
普通預金	5,656,230	6,603,436	△ 947,206
定期預金	3,600,000	3,600,000	0
郵便振替	1,041,844	495,964	545,880
未収入金	37,000	0	37,000
立替金	0	640,000	△ 640,000
流動資産合計	10,335,074	11,339,400	△ 1,004,326
<b>2. 固定資産</b>			
(2) 特定資産			
退職給付引当預金	455,000	364,000	91,000
記念事業積立預金	2,502,182	2,502,133	49
全国大会積立預金	7,903,343	7,903,343	0
地域貢献資金	17,437,780	17,537,780	△ 100,000
特定資産合計	28,298,305	28,307,256	△ 8,951
(3) その他の固定資産			
ソフトウェア	0	0	0
その他固定資産合計	0	0	0
固定資産合計	28,298,305	28,307,256	△ 8,951
資産合計	38,633,379	39,646,656	△ 1,013,277
<b>II 負債の部</b>			
<b>1. 流動負債</b>			
未払金	22,221	20,957	1,264
預り金	44,620	34,349	10,271
前受金	345,000	321,000	24,000
賞与引当金	254,947	241,340	13,607
流動負債合計	666,788	617,646	49,142
<b>2. 固定負債</b>			
退職給付引当金	455,000	364,000	91,000
固定負債合計	455,000	364,000	91,000
負債合計	1,121,788	981,646	140,142
<b>III 正味財産の部</b>			
1. 指定正味財産	7,337,780	7,337,780	0
2. 一般正味財産	30,173,811	31,327,230	△ 1,153,419
(うち特定資産への充当額)	10,405,525	10,405,476	49
正味財産合計	37,511,591	38,665,010	△ 1,153,419
負債及び正味財産合計	38,633,379	39,646,656	△ 1,013,277

# 正味財産増減計算書

2023年 4月 1日から2024年 3月31日まで

(単位:円)

科 目	当年度	前年度	増 減
I 一般正味財産の部			
1. 経常増減の部			
(1) 経常利益			
特定資産運用益	354	354	0
受取会費	930,000	960,000	△ 30,000
賛助会費	930,000	960,000	△ 30,000
事業収益	3,094,484	1,051,000	2,043,484
行事収益	2,614,484	601,000	2,013,484
広告収益	480,000	450,000	30,000
受取補助金等	0	0	0
受取負担金	0	0	0
雑収益	3,638	133	3,505
受取利息	138	133	5
雑収益	3,500	0	3,500
退職引当金取崩	0	0	0
経常収益計(A)	4,028,476	2,011,487	2,016,989
(2) 経常費用			
事業費	9,166,561	6,208,951	2,957,610
職員給与	2,324,025	2,282,425	41,600
法定福利費	260,808	254,919	5,889
福利厚生費	3,100	3,050	50
退職掛金	48,000	48,000	0
退職給付費	45,500	45,500	0
施設維持費	0	0	0
臨時雇人給	906,180	767,531	138,649
旅費交通費	166,690	157,955	8,735
備品消耗品費	767,090	433,145	333,945
発送・通信費	125,895	124,845	1,050
手数料	30,415	27,910	2,505
賃借料	1,878,359	989,427	888,932
会議費	434,829	146,955	287,874
広報宣伝費	0	0	0
刊行物制作費	0	0	0
報告書等製作費	122,702	20,548	102,154
謝金・賞金	273,767	122,912	150,855
システム等使用料	1,901	1,901	0
委託業務費	389,510	361,130	28,380
事業諸経費	311,266	297,104	14,162
事務OA化費	48,085	0	48,085
渉外費	1,980	0	1,980
図書等仕入費	890,900	0	890,900
雑費	8,085	3,024	5,061
賞与引当金繰入	127,474	120,670	6,804
管理費	4,408,390	4,106,195	302,195
管・職員給与	2,324,025	2,282,425	41,600
管・法定福利費	260,807	254,918	5,889

科 目	当年度	前年度	増 減
管・福利厚生費	3,100	3,050	50
管・退職掛金	48,000	48,000	0
管・退職給付費	45,500	45,500	0
管・臨時雇人給	687,737	602,380	85,357
管・旅費交通費	46,630	41,195	5,435
管・備品消耗品費	104,299	82,995	21,304
管・発送通信費	85,586	92,595	△ 7,009
管・手数料	27,400	24,895	2,505
管・賃借料	409,865	397,234	12,631
管・渉外費	1,980	0	1,980
管・会議費	179,819	107,315	72,504
管・事務OA化費	48,085	0	48,085
管・雑費	8,084	3,023	5,061
管・賞与引当金繰入額	127,473	120,670	6,803
経常費用計(B)	13,574,951	10,315,146	3,259,805
当期経常増減額(C)=(A)-(B)	△ 9,546,475	△ 8,303,659	△ 1,242,816
2. 経常外増減の部			
(1) 経常外収益	0	0	0
(2) 経常外費用	0	0	0
当期経常外増減額	0	0	0
他会計振替額(D)	8,393,056	8,406,400	△ 13,344
1. 他会計から繰入	8,393,056	8,406,400	△ 13,344
(1) 本部から繰入	8,393,056	8,406,400	△ 13,344
(2) 他会計から繰入	0	0	0
2. 他会計への操出	0	0	0
(1) 他会計への操出	0	0	0
当期一般正味財産増減額(E)=(C)+(D)	△ 1,153,419	102,741	△ 1,256,160
一般正味財産期首残高(F)	31,327,230	31,224,489	102,741
一般正味財産期末残高(G)=(E)+(F)	30,173,811	31,327,230	△ 1,153,419
II 指定正味財産増減の部			
受取補助金等	0	0	0
一般正味財産への振替額	0	0	0
当期指定正味財産増減額(H)	0	0	0
指定正味財産期首残高(I)	7,337,780	7,337,780	0
指定正味財産期末残高(J)=(H)+(I)	7,337,780	7,337,780	0
III 正味財産期末残高(K)=(G)+(J)	37,511,591	38,665,010	△ 1,153,419

正味財産増減計算書内訳書

2023年 4月 1日から2024年 3月31日まで

(単位：円)

科 目	法人会計	公益目的事業										支部内部取引 消去	合 計	
		公益事業共通	調査研究事業	学術講演会事業	講習会等行事事業	全国大会事業	周年記念事業	表彰事業	研究等助成事業	広報啓発事業	土木の日事業			小 計
I 一般正味財産の部														
1. 経常増減の部														
(1) 経常利益														
特定資産運用益	4	0	0	0	0	78	49	0	223	0	0	350		354
受取会費	0	930,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	930,000		930,000
賛助会費	0	930,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	930,000		930,000
事業収益	0	0	0	490,000	2,604,484	0	0	0	0	0	0	3,094,484		3,094,484
行事収益	0	0	0	490,000	2,124,484	0	0	0	0	0	0	2,614,484		2,614,484
広告収益	0	0	0	0	480,000	0	0	0	0	0	0	480,000		480,000
受取補助金等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
受取負担金	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
雑収益	66	72	0	0	3,500	0	0	0	0	0	0	3,572		3,638
受取利息	66	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72		138
雑収益	0	0	0	0	3,500	0	0	0	0	0	0	3,500		3,500
退職引当金取崩	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
経常収益計(A)	70	930,072	0	490,000	2,607,984	78	49	0	223	0	0	4,028,406	0	4,028,476
(2) 経常費用														
事業費	0	0	171,431	398,588	6,891,286	0	0	323,636	0	247,769	1,133,851	9,166,561		9,166,561
職員給与	0	0	0	0	2,091,623	0	0	0	0	0	232,402	2,324,025		2,324,025
法定福利費	0	0	0	0	234,730	0	0	0	0	0	26,078	260,808		260,808
福利厚生費	0	0	0	0	2,790	0	0	0	0	0	310	3,100		3,100
退職掛金	0	0	0	0	43,200	0	0	0	0	0	4,800	48,000		48,000
退職給付費	0	0	0	0	40,950	0	0	0	0	0	4,550	45,500		45,500
施設維持費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
臨時雇人給	0	0	37,442	99,000	700,965	0	0	0	0	0	68,773	906,180		906,180
旅費交通費	0	0	31,020	0	89,007	0	0	23,160	0	0	23,503	166,690		166,690
備品消耗品費	0	0	101,884	0	329,718	0	0	3,234	0	66,975	265,279	767,090		767,090
発送・通信費	0	0	0	460	77,281	0	0	39,596	0	0	8,558	125,895		125,895
手数料	0	0	375	0	24,660	0	0	0	0	0	5,380	30,415		30,415
賃借料	0	0	710	139,700	1,371,860	0	0	11,400	0	31,053	323,636	1,878,359		1,878,359
会議費	0	0	0	29,580	387,268	0	0	0	0	0	17,981	434,829		434,829
広報宣伝費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
刊行物制作費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
報告書等製作費	0	0	0	89,848	32,854	0	0	0	0	0	0	122,702		122,702
謝金・賞金	0	0	0	40,000	218,767	0	0	0	0	0	15,000	273,767		273,767
システム等使用料	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,901	0	1,901		1,901
委託業務費	0	0	0	0	159,170	0	0	0	0	147,840	82,500	389,510		389,510
事業諸経費	0	0	0	0	28,480	0	0	246,246	0	0	36,540	311,266		311,266
事務OA化費	0	0	0	0	43,277	0	0	0	0	0	4,808	48,085		48,085
渉外費	0	0	0	0	1,782	0	0	0	0	0	198	1,980		1,980
図書等仕入費	0	0	0	0	890,900	0	0	0	0	0	0	890,900		890,900
雑費	0	0	0	0	7,277	0	0	0	0	0	808	8,085		8,085
賞与引当金繰入	0	0	0	0	114,727	0	0	0	0	0	12,747	127,474		127,474
管理費	4,408,390	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		4,408,390
管・職員給与	2,324,025	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		2,324,025
管・法定福利費	260,807	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		260,807
管・福利厚生費	3,100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		3,100

科 目	法人会計	公益目的事業										支部内部取引 消去	合 計		
		公益事業共通	調査研究事業	学術講演会事業	講習会等行事事業	全国大会事業	周年記念事業	表彰事業	研究等助成事業	広報啓発事業	土木の日事業			小 計	
管・退職掛金	48,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48,000
管・退職給付費	45,500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45,500
管・臨時雇人給	687,737	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	687,737
管・旅費交通費	46,630	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46,630
管・備品消耗品費	104,299	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	104,299
管・発送通信費	85,586	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	85,586
管・手数料	27,400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27,400
管・賃借料	409,865	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	409,865
管・渉外費	1,980	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,980
管・会議費	179,819	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	179,819
管・事務OA化費	48,085	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48,085
管・雑費	8,084	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,084
管・賞与引当金繰入	127,473	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	127,473
経常費用計(B)	4,408,390	0	171,431	398,588	6,891,286	0	0	323,636	0	247,769	1,133,851	9,166,561	0	13,574,951	
当期経常増減額(C)=(A)-(B)	△ 4,408,320	930,072	△ 171,431	91,412	△ 4,283,302	78	49	△ 323,636	223	△ 247,769	△ 1,133,851	△ 5,138,155	0	△ 9,546,475	
2. 経常外増減の部															
(1) 経常外収益	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(2) 経常外費用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
当期経常外増減額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
他会計振替額(D)	4,092,787	△ 960,072	165,000	0	3,722,341	0	0	301,000	△ 100,000	340,000	832,000	4,300,269	0	8,393,056	
1. 他会計から繰入	6,703,056	0	165,000	0	3,722,341	0	0	301,000	0	340,000	832,000	5,360,341	△ 3,670,341	8,393,056	
(1) 本部から繰入	6,703,056	0	0	0	600,000	0	0	0	0	340,000	750,000	1,690,000	0	8,393,056	
(2) 他会計から繰入	0	0	165,000	0	3,122,341	0	0	301,000	0	0	82,000	3,670,341	△ 3,670,341	0	
2. 他会計への操出	△ 2,610,269	△ 960,072	0	0	0	0	0	0	△ 100,000	0	0	△ 1,060,072	3,670,341	0	
(1) 他会計への操出	△ 2,610,269	△ 960,072	0	0	0	0	0	0	△ 100,000	0	0	△ 1,060,072	3,670,341	0	
当期一般正味財産増減額(E)=(C)+(D)	△ 315,533	△ 30,000	△ 6,431	91,412	△ 560,961	78	49	△ 22,636	△ 99,777	92,231	△ 301,851	△ 837,886	0	△ 1,153,419	
一般正味財産期首残高(F)	13,147,782	5,331,920	△ 2,612,526	930,502	△ 6,509,328	7,903,569	2,502,133	△ 1,750,719	10,201,478	985,167	1,197,252	18,179,448		31,327,230	
一般正味財産期末残高(G)=(E)+(F)	12,832,249	5,301,920	△ 2,618,957	1,021,914	△ 7,070,289	7,903,647	2,502,182	△ 1,773,355	10,101,701	1,077,398	895,401	17,341,562		30,173,811	
II 指定正味財産増減の部															
受取補助金等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般正味財産への振替額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
当期指定正味財産増減額(H)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
指定正味財産期首残高(I)	0	0	0	0	0	0	0	0	7,337,780	0	0	7,337,780		7,337,780	
指定正味財産期末残高(J)=(H)+(I)	0	0	0	0	0	0	0	0	7,337,780	0	0	7,337,780		7,337,780	
III 正味財産期末残高(K)=(G)+(J)	12,832,249	5,301,920	△ 2,618,957	1,021,914	△ 7,070,289	7,903,647	2,502,182	△ 1,773,355	17,439,481	1,077,398	895,401	24,679,342		37,511,591	

# 財産目録

2024年 3月31日現在

(単位：円)

科 目	金 額
(流動資産)	
普通預金	5,656,230
百十四銀行松福支店 (普通預金)	5,451,805
香川銀行福岡町支店	304
阿波銀行助任橋支店	0
伊予銀行緑台支店	116,934
ゆうちょ銀行	87,187
定期預金	3,600,000
百十四銀行松福支店 (定期預金)	3,600,000
郵便振替	1,041,844
立替金	0
未収入金   コンクリート示方書講習会参加費	37,000
流動資産合計	10,335,074
(固定資産)	
特定資産	
退職給付引当預金	455,000
ゆうちょ銀行 (定期貯金)	455,000
記念事業積立預金	2,502,182
百十四銀行松福支店 (普通預金)	2,182
百十四銀行松福支店 (定期預金)	2,500,000
全国大会積立預金	7,903,343
香川銀行福岡町支店	7,903,343
地域貢献資金	17,437,780
学生表彰百十四 (普通預金)	2,500,000
学生表彰百十四 (定期預金)	10,000,000
災害野村一般	1,000,000
災害野村指定	3,937,780
ソフトウェア	0
固定資産合計	28,298,305
資産合計	38,633,379
(流動負債)	
未払金                   令和6年度6月期賞与の当期帰属分に係る社会保険料	22,221
預り金	44,620
源泉所得税	19,660
雇用保険料	24,960
前受金                   令和6年度技術研究発表会投稿料	345,000
賞与引当金               令和6年度6月期賞与の当期帰属分(4/6)	254,947
流動負債合計	666,788
(固定負債)	
退職給付引当金	455,000
固定負債合計	455,000
負債合計	1,121,788
正味財産	37,511,591

令和6年4月12日

公益社団法人 土木学会四国支部  
支部長 後藤 由成 殿

公益社団法人 土木学会四国支部

監査役 兵頭 一馬

監査役 松尾 崇央

### 監査報告書

令和5年度事業報告および財務諸表等の決算関係書類を監査した結果、適正に執行されていたことを認めます。



## 第3号議案 令和5年度本部理事会報告

## 令和5年度本部理事会報告(第1回～第6回)

会議名[開催日]	報 告 承 認 内 容 (○：四国支部関連)
第 109 回 定時総会 [R5. 6. 9]	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 2022 年度事業報告および決算報告</li> <li>・ 理事及び監事選任</li> <li>・ 2023 年度事業計画および予算報告</li> </ul>
第 1 回理事会 [R5. 7. 14]	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 会員の入退会</li> <li>・ フェロー会員の認定</li> <li>・ 2023 年度全国大会実施概要</li> <li>・ 創立 110 周年記念行事</li> <li>○ 2023 年度各支部支部長・幹事長報告</li> <li>・ 2023 年度土木技術者資格審査受験申込者数</li> <li>・ 2023 年度定時総会報告</li> </ul>
第 2 回理事会 [R5. 9. 22]	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 2024 (令和 6) 年度事業計画及び予算編成の基本方針</li> <li>・ 2025 (令和 7) 年度全国大会実施支部</li> <li>○ 土木学会選奨土木遺産の選考</li> <li>・ 2024 (令和 6) 年度全国大会実施大綱</li> <li>○ 2023 (令和 5) 年度「土木の日」の実施報告</li> </ul>
第 3 回理事会 [R5. 11. 17]	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 会員の入退会</li> <li>・ フェロー会員の認定</li> <li>・ 2023 年度上半期会計報告</li> </ul>
第 4 回理事会 [R6. 1. 19]	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 2024 (令和 6) 年度定時総会の招集</li> <li>・ 会員の入退会</li> <li>・ フェロー会員の認定</li> <li>・ 2024 (令和 6) 年度予算案中間報告</li> <li>・ 令和 6 年度能登半島地震報告</li> </ul>
第 5 回理事会 [R6. 3. 8]	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 2024 年度役員候補者選考</li> <li>○ 2023 年度名誉会員推挙</li> <li>・ 2024 年度事業計画と予算</li> <li>・ 国土強靱化定量的脆弱性評価・報告書</li> </ul>
第 6 回理事会 [R6. 5. 10]	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 2023 年度事業報告</li> <li>・ 2023 年度収支決算</li> <li>・ 監査報告</li> <li>・ 2023 年度土木学会賞選考</li> </ul>

## 第4号議案 令和6年度事業計画（報告）

## 令和6年度事業計画(R6. 4. 1～R7. 3. 31)

1. 支部総会(R6.5.31) 場所:高知市 三翠園
    - ・総会
    - ・交流会
  
  2. 商議員会 令和5年度第2回(R6.5.23) 場所:高松市 建設クリエイトビル  
令和6年度第1回(R6.11月予定)
  
  3. 幹事会 場所:高松市 建設クリエイトビル
    - 令和5年度第4回全体幹事会(R6.4.23) 出席者:29名(会場14名、Web 会議15名)
    - 令和6年度第1回全体幹事会(R6.7月予定)
    - 令和6年度第2回運営幹事会(R6.10月予定)
    - 令和6年度第3回全体幹事会(R7.2月予定)
  
  4. 第30回技術研究発表会(R6.6.1) 場所:高知工科大学香美キャンパス
    - ・口頭発表 7部門
    - ・Web 発表 Web セッション
    - ・フォーラム
  
  5. 講演会、講習会、シンポジウムなど
- 【支部行事】**
- 〔主催行事〕
- ①支部総会特別講演会(R6.5.31) 場所:三翠園  
演題:土木事業と大学  
講師:柏谷増男 氏 愛媛大学名誉教授
  - ②「土木の日」記念行事(R6.10月～11月頃) 場所:高松市内
  - ③選奨土木遺産 and 土木コレクション展(R6.10月～11月頃) 場所:高知市・高松市内
  - ④選奨土木遺産 and 土木コレクション巡りバスツアー(R6.10月～11月頃) 見学先:四国4県内
  - ⑤令和6年自然災害フォーラム&第19回南海地震四国地域学術シンポジウム(R6.12.19)  
場所:かがわ国際会議場(高松シンボルタワー)
  - ⑥学術講演会
  - ⑦国際問題研究委員会講演会
  - ⑧四国地域緊急災害調査報告会
- 【支部後援行事】**
- ①令和6年度愛媛MEの会フォローアップ講習会  
～地方自治体におけるインフラメンテナンス第二フェーズ～(R6.6.14) 場所:愛媛県美術館  
(主催:愛媛MEの会)
  - ②令和6年度社会基盤メンテナンスエキスパート(ME)養成講座  
前半(R6.8.28～R6.9.13)、後半(R6.9.24～R6.9.28) 場所:愛媛大学

(主催:愛媛大学大学院理工学研究科、愛媛大学防災情報研究センター  
愛媛大学工学部附属社会基盤iセンシングセンター)

## 【地区行事】

### 香川地区

〔主催行事〕

①工事現場見学会

〔共催行事〕

①日本建築学会四国支部との共催行事

場所:高松市内

②香川大学との共催行事「香川大学危機管理シンポジウム」

場所:高松市内

### 徳島地区

〔共催行事〕

①市民向け行事「吉野川の河口環境観察会」(R6.7月～8月頃未定)

場所:吉野川河口近辺、沖洲人工海浜など

②技術交流会 徳島県地域継続シンポジウム

場所:徳島県教育会館

③修習技術者支援講習会

場所:あわぎんホール

・第1回セミナー(出願セミナー:一般部門)(R6.3.25)

参加者:16名

・第2回セミナー(出願及び筆記試験対策セミナー:総監部門)(R6.4.20)

参加者:12名

・第3回セミナー(筆記試験対策セミナー:一般部門)(R6.5.7)

参加者:30名

### 愛媛地区

〔主催行事〕

①講演会および産官学交流会

場所:愛媛大学

〔共催行事〕

①環境建設企業研究会・交流会

未定

### 高知地区

〔共催行事〕

①高知県建設系教育協議会との共催行事

「学ぶ会」

場所:高知大学・高知工科大学・高知工業高等専門学校・  
高知工業高等学校(いずれかを予定)

②高知県橋梁会との共催行事

場所:高知会館

第1回研修会(R6.4.15)

参加者:153名

第2回研修会(R6.8.30)

第3回研修会(R6.12.20)

## 6. 委員会活動

・国際問題研究委員会

委員長 岡崎慎一郎(香川大学)

他委員:8名

・インターネット活用委員会

委員長 白柳洋俊(愛媛大学)

他委員:8名

・支部選奨土木遺産選考委員会

委員長 重山陽一郎(高知工科大学)

他委員:7名

・四国地域緊急災害調査委員会

委員長 森脇 亮(愛媛大学)

他委員:5名

・四国ブロック南海地震研究委員会

委員長 山中 稔(香川大学)

他委員:9名

・土木学会四国支部賞選考委員会

委員長 三宅 洋(愛媛大学)

他委員:16名

7. 優秀卒業・修了生の表彰

優秀卒業・修了生27名(大学学部5名、大学院5名、高専3名、高専専攻科3名、高校11名)の表彰を行う

8. 土木学会四国支部賞の表彰

技術功労賞、技術賞、研究・論文賞、技術開発賞、技術活用賞、地域技術賞、地域貢献賞、優秀発表賞の各賞の表彰を行う

9. 「土木の日」及び「くらしと土木の週間」行事

11月18日の土木の日を中心にして、市民向けの活動を中心に取り組む

1) 講演会

[主催行事]

土木の日記念行事(特別講演会)(R6.10月～11月頃)

場所:高松市内

2) 見学会

[主催行事]

選奨土木遺産 and 土木コレクション巡りバスツアー(R6. 10月～11月頃)

見学先:四国4県内

[共催行事]

とくしま防災フェスタ2024 企画展(R6.10月頃)

場所:徳島県立防災センター

徳島県高校生現場見学会(R6.11月頃)

見学先:徳島県内の土木施設・工事現場

香川高専土木施設の見学バスツアー(R6.11月頃)

見学先:四国内の土木施設・工事現場

香川県土木の日体験バスツアー(R6.11月中旬)

見学先:香川県内の土木施設・工事現場

愛媛県現場見学会(R6.11月中旬)

見学先:愛媛県内の土木工事現場

高知県建設バス(R6.11月中旬～12月中旬)

見学先:高知県内の工事現場

3) 大学・高専公開行事

[共催行事]

徳島大学科学体験フェスティバル(R6.8月)

高知工科大学パネル展示(R6.10月)

香川大学パネル展示(R6.11月)

阿南高専建設専門展示と子供実験(R6.11月)

高知高専パネル展示と実験(R6.11月)

愛媛大学土木パネル展および実験(R6.11月)

香川高専「皆楽祭」土木専門展示(R6.11月)

サイエンスフェスタ2024 in 香川高専(R6.11月)

4) パネル展示

[主催行事]

選奨土木遺産 and 土木コレクション展(R6.10月～11月頃)

場所:高松市内

[共催行事]

鉄道土木写真展(R6.11月中旬)

場所:JR 高松駅コンコース

## 第5号議案 2024年度予算（報告）





2024年度 収支予算（四国支部）集計表（2/2）

単位：円

収支科目	2024年度 予算 ①	2023年度 予算 ②	増減 ①-②	2024年度予算 事業別内訳																			
				公益目的事業																		法人会計	支部内部取引 消去
				【公1】調査研究事業				【公2】講演会等事業				【公3】表彰・助成事業				【公5】広報・啓発事業				公益目的事業 共通	公益目的事業 合計		
				調査研究事業	公益受託事業	社会支援事業	小計	学術講演会等 事業	講習会等事業	教育支援等 事業	全国大会事業	周年記念事業	小計	表彰事業	研究等助成 事業	小計	広報啓発事業	土木の日事業	小計				
<b>II. 投資活動収支の部</b>																							
1. 特定預金取崩収入	( 3,200,000 )	( 2,200,000 )	( 1,000,000 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 1,000,000 )	( 1,000,000 )	( 0 )	( 2,200,000 )	( 2,200,000 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 3,200,000 )	( 0 )
(1) 退職給付引当預金取崩収入	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(2) 減価償却引当預金取崩収入	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(3) 支部運営積立預金取崩収入	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(4) 記念事業積立預金取崩収入	1,000,000	0	1,000,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,000,000	1,000,000	0	0	0	0	0	0	0	1,000,000	0
(5) 全国大会積立預金取崩収入	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(6) 災害対応積立預金取崩収入	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(7) 地域貢献資金取崩収入	2,200,000	2,200,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,200,000	2,200,000	0	0	0	0	2,200,000	0
投資活動収入計 (D)	3,200,000	2,200,000	1,000,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,000,000	1,000,000	0	2,200,000	2,200,000	0	0	0	0	3,200,000	0
1. 固定資産取得支出	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. 特定預金積立支出	( 92,000 )	( 92,000 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 41,000 )	( 41,000 )	( 0 )	( 1,000 )	( 1,000 )	( 0 )	( 5,000 )	( 5,000 )	( 0 )	( 47,000 )	( 45,000 )
(1) 退職給付引当預金支出	91,000	91,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41,000	41,000	0	0	0	0	5,000	5,000	0	46,000	45,000
(2) 減価償却引当預金支出	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(3) 支部運営積立預金支出	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(4) 記念事業積立預金支出	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(5) 全国大会積立預金支出	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(6) 災害対応積立預金支出	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(7) 地域貢献資金支出	1,000	1,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,000	1,000	0	0	0	0	1,000	0
投資活動支出計 (E)	92,000	92,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41,000	41,000	0	1,000	1,000	0	5,000	5,000	0	47,000	45,000
投資活動収支差額 (F) = (D) - (E)	3,108,000	2,108,000	1,000,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,000,000	959,000	0	2,199,000	2,199,000	0	△ 5,000	△ 5,000	0	3,153,000	△ 45,000
当期収入合計 (G) = (A) + (D)	14,834,056	13,827,400	1,006,656	1,262,000	0	0	1,262,000	600,000	5,490,056	0	0	1,000,000	7,090,056	259,000	2,201,000	2,460,000	1,340,000	1,253,000	2,593,000	930,000	14,335,056	6,678,056	△ 6,179,056
当期支出合計 (H) = (B) + (E)	17,561,000	16,310,000	1,251,000	1,460,000	0	0	1,460,000	600,000	7,434,000	0	0	1,000,000	9,034,000	380,000	2,201,000	2,581,000	1,340,000	1,717,000	3,057,000	930,000	17,062,000	6,678,056	△ 6,179,056
当期収支差額 (I) = (G) - (H)	△ 2,726,944	△ 2,482,600	△ 244,344	△ 198,000	0	0	△ 198,000	0	△ 1,943,944	0	0	0	△ 1,943,944	△ 121,000	0	△ 121,000	0	△ 464,000	△ 464,000	0	△ 2,726,944	0	0
前期繰越収支差額 (J)	9,923,233	10,963,094	△ 1,039,861	△ 2,792,526	0	0	△ 2,792,526	930,502	△ 8,133,325	0	226	0	△ 7,202,597	△ 1,860,719	1,478	△ 1,859,241	985,167	749,319	1,734,486	5,331,920	△ 4,787,958	13,268,452	0
次期繰越収支差額 (I) + (J)	7,196,289	8,480,494	△ 1,284,205	△ 2,990,526	0	0	△ 2,990,526	930,502	△ 10,077,269	0	226	0	△ 9,146,541	△ 1,981,719	1,478	△ 1,980,241	985,167	285,319	1,270,486	5,331,920	△ 7,514,902	13,268,452	0

第6号議案 令和6年度支部役員（案）

## 令和6年度支部役員(案)

◎は地区幹事長、下線は運営幹事とする。(敬称略)

役職	氏名	所属	所在地
支部長	むとう やすのり 武藤 裕則	徳島大学大学院 社会産業理工学研究部教授	770-8506 徳島市南常三島町2-1
副支部長	おぎの ひろゆき 荻野 宏之	高知県土木部長	780-8570 高知市丸の内1-2-20
副支部長	あもう せいじ 天羽 誠二	一般社団法人建設コンサルタンツ協会 四国支部長 (四国建設コンサルタント(株)代表取締役社長)	(771-1156 徳島市応神町応神産業団地3-1)
商議員	じゃん じんさい 蔣 景彩	徳島大学 環境防災研究センター教授	770-8506 徳島市南常三島町2-1
〃	ネトラ プラカシユ バンダリ	愛媛大学 社会共創学部教授	790-8577 松山市文京町3
〃	すえなが よしひろ 末永 慶寛	香川大学 創造工学部教授／学部長	761-0396 高松市林町2217-20
〃	しげやま よういちろう 重山 陽一郎	高知工科大学 システム工学群教授	782-8502 香美市土佐山田町宮ノ口185
〃	はら ただし 原 忠	高知大学 教育研究部 自然科学系理工学部門教授	780-8520 高知市曙町2-5-1
〃	よしむら ひろし 吉村 洋	阿南工業高等専門学校 創造技術工学科建設コース教授	774-0017 阿南市見能林町青木265
〃	あらまき のりたか 荒牧 憲隆	香川高等専門学校 建設環境工学科教授	761-8058 高松市勅使町355
〃	おかだ しょうじ 岡田 将治	高知工業高等専門学校 ソーシャルデザイン工学科教授	783-8508 南国市物部乙200-1
〃	おくだ ひでき 奥田 秀樹	国土交通省四国地方整備局 企画部長	760-8554 高松市サンポート3番33号 高松サンポート合同庁舎10階
〃	いけまち まどか 池町 円	国土交通省四国地方整備局 港湾空港部長	760-8554 高松市サンポート3番33号 高松サンポート合同庁舎8階
〃	まつの ひでお 松野 秀生	徳島県県土整備部長	770-8570 徳島市万代町1-1
〃	すずき みちひと 鈴木 通仁	香川県土木部長	760-8570 高松市番町4-1-10
〃	きら みちひろ 吉良 美知宏	愛媛県土木部長	790-8570 松山市一番町4-4-2
〃	ふじい ひろかず 藤井 宏和	徳島市都市建設部副部長	770-8571 徳島市幸町2-5
〃	ぼんどう かずひこ 板東 和彦	高松市都市整備局長	760-8571 高松市番町1-8-15
〃	いしい とものり 石井 朋紀	松山市都市整備部長	790-8571 松山市二番町4-7-2
〃	ふくどめ まさみつ 福留 正充	高知市都市建設部長	780-8571 高知市本町5-1-45

役職	氏名	所属	所在地
商議員	おおしろ たけし 大城 壮司	西日本高速道路(株)四国支社 建設・改築事業部長	760-0065 高松市朝日町4-1-3
〃	たむら ただし 田村 正	本州四国連絡高速道路(株) 坂出管理センター所長	762-0025 坂出市川津町下川津4388-1
〃	つくい まさあき 津久井 正明	独立行政法人 水資源機構 関西・吉野川支社吉野川本部長	760-0018 高松市天神前10-1
〃	じんぐう まこと 神宮 誠	地方共同法人日本下水道事業団 中国四国総合事務所長	700-0927 岡山市北区西古松1-1-26 オム第Ⅱビル2階
〃	たに よしひこ 谷 芳彦	四国旅客鉄道(株) 鉄道事業本部工務部長	760-8580 高松市浜ノ町8-33
〃	まつさき しんいち 松崎 伸一	四国電力(株) 執行役員土木建築部長	760-8573 高松市丸の内2-5
〃	そのき よしひさ 園木 祥久	一般社団法人日本建設業連合会四国支部 副支部長 (清水建設(株)四国支店 支店長)	(760-8533 高松市寿町2-4-5)
〃	とまりの みつか 泊野 光香	一般社団法人日本建設業連合会四国支部 副支部長 (西松建設(株)四国支店 支店長)	(760-8503 高松市番町3-8-11)
6/4に決定	にしむら ひろし 西村 裕	四国建設業協会連合会長 (一般社団法人徳島県建設業協会会長)	770-0931 徳島市富田浜2-10
〃	やの ともり 矢野 智宣	一般社団法人日本橋梁建設協会 四国事務所長 (三井住友建設鉄構エンジニアリング(株) 営業本部西部営業部主任)	(530-0004 大阪市西区靱本町1-5-15 第二富士ビル10階)
〃	みずかみ ひろふみ 水上 博史	一般社団法人全国測量設計業協会連合会 四国地区協議会 ((株)和コンサルタント 代表取締役)	761-8057 高松市田村町484-4
〃	なか ひろゆき 奈加 博之	一般社団法人四国地質調査業協会 理事長 (ニタコンサルタント(株)代表取締役会長)	761-8056 高松市上天神町231-1 マリッチF1 101
〃	きむら まさし 木村 昌司	一般社団法人四国クリエイティブ協会 理事長	760-0066 高松市福岡町3-11-22
〃	ふるの たかひさ 古野 隆久	公益社団法人日本技術士会四国本部特別顧問 (株)フェルコン 相談役)	(770-0053 徳島市南島田町2-84)
監査役	ひょうどう かずま 兵頭 一馬	松山市都市整備部 都市・交通計画課長	790-8571 松山市二番町4-7-2
監査役	ほそたに ゆきひろ 細谷 幸弘	一般社団法人全国測量設計業協会連合会 四国地区協議会((株)設計コンサルタント 代表取締役)	761-8057 高松市田村町484-4
幹事長	のだ みのる 野田 稔	徳島大学大学院 社会産業理工学研究部教授	770-8506 徳島市南常三島町2-1
副幹事長	かない じゅんこ ◎金井 純子	徳島大学大学院 社会産業理工学研究部講師	770-8506 徳島市南常三島町2-1
副幹事長 補佐	やました たく 山下 太久	四国電力(株)土木建築部 総括グループ副リーダー	760-8573 高松市丸の内2-5
副幹事長 補佐	とみだ ゆういち 富田 雄一	西日本高速道路(株)四国支社 建設・改築事業部 技術計画課長	760-0065 高松市朝日町4-1-3
幹事	かたおか ともや ◎片岡 智哉	愛媛大学大学院 理工学研究科准教授	790-8577 松山市文京町3

役職	氏名	所属	所在地
幹事	おかざき しんいちろう ◎岡崎 慎一郎	香川大学 創造工学部教授	761-0396 高松市林町2217-20
〃	あかつか しん ◎赤塚 慎	高知工科大学 システム工学群准教授	782-8502 香美市土佐山田町宮ノ口185
〃	しぶお よしひろ 渋尾 欣弘	高知大学 教育研究部 自然科学系理工学部門准教授	780-8520 高知市曙町2-5-1
〃	かどの たくま 角野 拓真	阿南工業高等専門学校 創造技術工学科建設コース講師	774-0017 阿南市見能林町青木265
〃	いまおか よしこ 今岡 芳子	香川高等専門学校 建設環境工学科講師	761-8058 高松市勅使町355
〃	こんどう たくや 近藤 拓也	高知工業高等専門学校 ソーシャルデザイン工学科教授	783-8508 南国市物部乙200-1
〃	とおやま けんじ 遠山 憲二	国土交通省四国地方整備局 企画部技術企画官	760-8554 高松市サンポート3番33号 高松サンポート合同庁舎10階
〃	はぎやま ゆきしげ 萩山 幸重	国土交通省四国地方整備局 企画部建設専門官	760-8554 高松市サンポート3番33号 高松サンポート合同庁舎10階
〃	こにし てつや 小西 哲也	徳島県県土整備部 建設管理課長補佐	770-8570 徳島市万代町1-1
〃	いしい みつひろ 石井 光弘	香川県土木部 技術企画課長補佐	760-8570 高松市番町4-1-10
〃	あけひ としゆき 明日 俊幸	愛媛県土木部土木管理局 土木管理課技術企画室主幹	790-8570 松山市一番町4-4-2
〃	まつぎ かずゆき 松木 和幸	高知県土木部 土木政策課チーフ	780-8570 高知市丸の内1-2-20
〃	にした さとり 西田 悟理	徳島市都市建設部 公園緑地課係長	770-8571 徳島市幸町2-5
〃	みやけ しゅうぞう 三宅 秀造	高松市都市整備局次長 (都市計画課長事務取扱)	760-8571 高松市番町1-8-15
〃	ひょうどう かずま 兵頭 一馬	松山市都市整備部 都市・交通計画課長	790-8571 松山市二番町4-7-2
〃	もりもと まさひこ 森本 正彦	高知市都市建設部 技術監理課長	780-8571 高知市本町5-1-45
〃	やました まさゆき 山下 政幸	西日本高速道路(株)四国支社 建設・改築事業部 技術計画課長代理	760-0065 高松市朝日町4-1-3
〃	まえだ やすお 前田 泰男	本州四国連絡高速道路(株) 坂出管理センター 計画課長	762-0025 坂出市川津町下川津4388-1
〃	はやし なおよし 林 直良	独立行政法人 水資源機構 関西・吉野川支社吉野川本部 調整役	760-0018 高松市天神前10-1
〃	うえむら しん 植村 慎	地方共同法人日本下水道事業団 中国四国総合事務所 プロジェクトマネジメント室長	700-0927 岡山市北区西古松1-1-26 オム第Ⅱビル2階
〃	かわぐち あきひと 川口 昭人	四国旅客鉄道(株) 鉄道事業本部工務部保線課長	760-8580 高松市浜ノ町8-33

役職	氏名	所属	所在地
幹事	やました たく 山下 太久	四国電力(株)土木建築部 総括グループ副リーダー	760-8573 高松市丸の内2-5
〃	はにゅう つよし 羽生 剛	一般社団法人日本建設業連合会四国支部 (大成建設(株)四国支店 営業部長)	(760-0019 高松市サンポート2-1 高松シンボルタワー19F)
〃	やまもと やすひろ 山本 康博	一般社団法人日本建設業連合会四国支部 (西松建設(株)四国支店 営業部長)	(760-8503 高松市番町3-8-11)
〃	こじま よしかず 小島 祥圓	一般社団法人徳島県建設業協会 専務理事	770-0931 徳島市富田浜2-10
〃	かわい あつし 河井 淳	一般社団法人香川県建設業協会 専務理事	760-0026 高松市磨屋町6-4 香川県建設会館2F
〃	ながはら とおる 永原 徹	一般社団法人愛媛県建設業協会 次長	790-0002 松山市二番町4-4-4
〃	おかざき ともしづ 岡崎 倫静	一般社団法人高知県建設業協会 次長	780-0870 高知市本町4-2-15
〃	まつお たかお 松尾 崇央	一般社団法人日本橋梁建設協会 四国事務所副所長 (株)IHインフラシステム 事業戦略本部戦略第1部 大阪営業第2グループ・課長代理)	530-0005 大阪市北区中之島3-2-4 中之島フェスティバルタワー・ウエスト
〃	くろかわ ひさのり 黒川 尚徳	一般社団法人プレストレスト・コンクリート建設業 協会四国支部長(三井住友建設(株)四国支店長)	761-8082 高松市鹿角町293-1
〃	とよさき ゆうじ 豊崎 裕司	一般社団法人建設コンサルタンツ協会四国支部 (四国建設コンサルタント(株)常務取締役経営企画本部長)	(771-1156 徳島市応神町応神産業団地3-1)
〃	すが こういち 須賀 幸一	一般社団法人建設コンサルタンツ協会四国支部 (株)芙蓉コンサルタント 代表取締役社長)	(700-0063 松山市辻町2-38)
〃	くもん たかし 公文 高志	一般社団法人建設コンサルタンツ協会四国支部 (株)サン土木コンサルタント 代表取締役社長)	(780-0066 高知市比島町4-6-33)
〃	やました けいご 山下 敬吾	一般社団法人建設コンサルタンツ協会四国支部 (株)五星 取締役)	(767-0011 三豊市高瀬町下勝間670-1)
〃	おか たけのり 岡 兵典	一般社団法人全国測量設計業協会連合会 四国地区協議会(株)富士建設コンサルタント 代表取締役)	761-8057 高松市田村町484-4
〃	たむら こうじ 田村 孝治	一般社団法人四国地質調査業協会 理事 (田村ポーリング(株) 取締役会長)	761-8056 高松市上天神町231-1 マリッチF1 101
〃	ふじやま きわむ 藤山 究	一般社団法人四国クリエイト協会 副理事長	760-0066 高松市福岡町3-11-22
〃	えだざわ けいじ 枝澤 啓司	NTTインフラネット(株)西日本事業本部四国事業部 ソリューション事業担当課長	760-0017 高松市番町2-1-1 番町ビル
〃	たにわき じゅんぞう 谷脇 準藏	公益社団法人日本技術士会四国本部 事務局次長/事業委員長 (五洋建設(株)四国支店調査役)	760-0067 高松市松福町2-15-24 香川県土木建設会館3階
事務担当	かない じゅんこ 金井 純子	徳島大学大学院 社会産業理工学研究部講師	770-8506 徳島市南常三島町2-1
事務局長	ごうだ ひろあき 合田 裕亮	公益社団法人 土木学会四国支部 事務局長	760-0066 高松市福岡町3-11-22建設クリエイティブビル4F

第7号議案 令和6年度支部選出本部役員（案）

## 令和6年度支部選出本部役員(案)

役職	任期年度	氏名	所属	所在地
理事	5,6	おおうち まさひろ 大内 雅博	高知工科大学 システム工学群教授	782-8502 香美市土佐山田町宮ノ口185
役員候補者 選考委員会 委員	5,6	おかむら みつ ○岡村 未対 ○印は基本方針等策定部会部会員を兼ねる	愛媛大学大学院 理工学研究科 教授	790-8577 松山市文京町3
役員候補者 選考委員会 委員	6,7	しげやま よういちろう 重山 陽一郎	高知工科大学 システム工学群教授	782-8502 香美市土佐山田町宮ノ口185
役員候補者 選考委員会 委員	6,7	まつの ひでお 松野 秀生	徳島県県土整備部長	770-8570 徳島市万代町1-1
表彰委員会 委員	5,6	こうづき やすのり 上月 康則	徳島大学 環境防災研究センター 教授	770-8506 徳島市南常三島2-1
論文賞選考 委員会委員	5,6	さきはら かつお 笹原 克夫	高知大学教育研究部 自然科学系理工学部門 教授	780-8520 高知市曙町2-5-1
環境賞選考 委員会委員	5,6	きのした なおき 木下 尚樹	愛媛大学大学院 理工学研究科 准教授	790-8577 松山市文京町3
全国大会 委員会委員	5,6	わたなべ たけし 渡邊 健	徳島大学大学院 社会産業理工学研究部 准教授	770-8506 徳島市南常三島町2-1
土木学会誌 編集委員会 委員	5,6	もりやま ひとし 森山 仁志	徳島大学大学院 社会産業理工学研究部 講師	770-8506 徳島市南常三島町2-1
土木学会選奨 土木遺産 委員会委員	6,7	しげやま よういちろう 重山 陽一郎	高知工科大学 システム工学群教授	782-8502 香美市土佐山田町宮ノ口185
倫理・社会規範 委員会 教育 小委員会委員	6,7	すが こういち 須賀 幸一	(株)芙蓉コンサルタント 代表取締役	790-0063 松山市辻町2-38
インフラメンテナ ンス総合委員会 委員(幹事)	6,7	ふじた ひろし 藤田 博史	国土交通省四国地方整備局企画部 事業調整官	760-8554 高松市サンポート3番33号 高松サンポート合同庁舎



## 受賞者一覧 令和5年度土木学会四国支部賞表彰

## 令和5年度土木学会四国支部賞表彰

### 技術功労賞

受賞者： 武市 修一 元 徳島県政策監(特別職)  
対象分野： 教育・研究・啓発

### 技術賞

受賞者： 大和 直也 ニタコンサルタント(株)  
橋本 昌夫 ニタコンサルタント(株)  
安藝 浩資 ニタコンサルタント(株)  
業績名： 豪雨を考慮した地すべり対策工の設計事例

### 研究・論文賞

受賞者： 高橋 良輔 香川大学大学院  
角野 拓真 阿南工業高等専門学校  
岡崎 慎一郎 香川大学創造工学部  
論文名： 橋脚周りの局所洗掘災害に伴う橋脚への影響度評価モデルの構築

### 技術開発賞

受賞者： 公文 海斗 (株)第一コンサルタンツ  
西村 修 (株)第一コンサルタンツ  
尾崎 勝彦 (株)第一コンサルタンツ  
業績名： 2次元覆工画像展開図の作成によるトンネル点検業務の高度化

### 技術活用賞

受賞者： 野町 哲平 四国建設コンサルタント(株)  
高木 昌也 四国建設コンサルタント(株)  
伊東 輝博 四国建設コンサルタント(株)  
業績名： 国道を跨ぐ既設鋼方杖ラーメン橋の地震時応答特性を考慮した耐震補強設計

受賞者： 橋村 茂雄 大旺新洋(株)  
下村 昭司 (株)ワタリコンサルタント  
横井 克則 高知工業高等専門学校  
業績名： RC構造物のひび割れ抑制対策としての膨張コンクリート活用に関する研究

受賞者： 虎尾 魁人 ニタコンサルタント(株)  
山川 治 ニタコンサルタント(株)  
秋山 隆司 ニタコンサルタント(株)  
業績名： 遠隔監視カメラによる危機管理DXソリューション事例

受賞者： 乾 隼輔 (株)第一コンサルタンツ  
片山 直道 (株)第一コンサルタンツ  
西村 紘寛 (株)第一コンサルタンツ  
業績名： 小規模橋梁におけるUAVを用いた点検手法の実践と一提案

- 受賞者：中山 大翼 (株)第一コンサルタンツ  
西村 修 (株)第一コンサルタンツ  
尾崎 勝彦 (株)第一コンサルタンツ  
業績名： ADCPを用いた低水流量観測業務の高度化
- 受賞者：中藤 亮太 (株)芙蓉コンサルタント  
関谷 和哉 (株)芙蓉コンサルタント  
須賀 幸一 (株)芙蓉コンサルタント  
業績名： 受け盤斜面のトッピング解析について
- 受賞者：小橋 錬人 (株)四電技術コンサルタント  
和田 雄基 (株)四電技術コンサルタント  
松本 総史 (株)四電技術コンサルタント  
業績名： SfM技術等を活用するための新たな水路トンネル内部点検手法の考案
- 受賞者：富野 佳孝 ニタコンサルタント(株)  
藤田 真人 ニタコンサルタント(株)  
花住 陽一 ニタコンサルタント(株)  
業績名： UAVグリーンレーザを活用した離岸堤点検

## 地域技術賞

### 〈徳島地域技術賞〉

- 受賞者：宮本 凌也 四国建設コンサルタント(株)  
徳山 太郎 四国建設コンサルタント(株)  
仲間 真紀 四国建設コンサルタント(株)  
業績名： 水文観測データを利用した山岳トンネルにおける湧水の湧水影響判定

### 〈香川地域技術賞〉

- 受賞者：渡邊 義則 (株)四電技術コンサルタント  
飯田 奈緒美 (株)四電技術コンサルタント  
小倉 宙 (株)四電技術コンサルタント  
業績名： 狭隘部・暗所部における構造物の効率的・持続可能な点検手法確立に向けた取組み

### 〈香川地域技術賞〉

- 受賞者：忍川 日菜 (株)四電技術コンサルタント  
小田原 光希 (株)四電技術コンサルタント  
香川 和久 (株)四電技術コンサルタント  
業績名： かんがい期における土器川の水収支メカニズムに関する考察

## 地域貢献賞

### 〈徳島地域貢献賞〉

- 受賞者：長谷川 真之 四国建設コンサルタント(株)  
折野 浩司 四国建設コンサルタント(株)  
藤川 誠次 四国建設コンサルタント(株)  
業績名： 避難所の見える化ー補助避難所に指定された民間施設のケーススタディー

**【参考資料】**

1. 四国支部会員数
2. 歴代支部長・幹事長名簿
3. 四国支部賛助会員芳名録

## 四国支部会員数の推移

3月末		平成 25年	26年	27年	28年	29年	30年	31年	令和 2年	3年	4年	5年	6年
正会員	個人	974	962	941	920	918	992	954	928	827	873	850	865
	法人	21	22	23	23	25	26	25	26	28	29	30	30
学生会員		273	260	239	210	225	242	261	215	206	181	160	161
特別会員		34	33	33	34	33	33	33	33	32	32	31	31
計		1,302	1,277	1,236	1,187	1,201	1,293	1,273	1,202	1,093	1,115	1,071	1,087
(名誉会員)		(11)	(12)	(12)	(10)	(12)	(13)	(14)	(14)	(13)	(13)	(14)	(14)
全国 総会員数		36,933	38,115	38,241	39,106	39,284	40,692	39,884	38,567	36,180	38,343	38,322	38,528
全国に 占める割合		0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03

## 全国支部別会員数一覧表

令和 6年 3月31日現在

		北海道	東北	関東	中部	関西	中国	四国	西部	海外	合計
正会員	個人	1,542	1,618	17,398	3,094	5,033	1,446	865	1,986	103	33,085
	法人	60	23	336	51	96	25	30	43		664
計		1,602	1,641	17,734	3,145	5,129	1,471	895	2,029	103	33,749
学生会員		210	279	1,465	615	587	276	161	699	11	4,303
特別会員		50	50	175	40	43	36	31	51		476
合計		1,862	1,970	19,374	3,800	5,759	1,783	1,087	2,779	114	38,528

四国支部歴代支部長・幹事長 名簿

【参考資料2】

年度	支部長	所 属	幹 事 長	所 属
平 7	山田 直重	建設省四国地方建設局長	芦田 義則	建設省四国地方建設局企画調査官
平 8	中島 弘	四国電力(株)取締役建設部長	佐藤 武夫	四国電力(株)建設部次長
平 9	大久保禎二	愛媛大学工学部環境建設工学科教授	柏谷 増男	愛媛大学工学部環境建設工学科教授
平10	江頭 素樹 庄野 豊	日本道路公団四国支社長	高橋 文雄 園田 歳文	日本道路公団四国支社建設部長 日本道路公団四国支社副支社長
平11	平尾 潔	徳島大学工学部建設工学科教授	澤田 勉	徳島大学工学部建設工学科教授
平12	福田 昌史	建設省四国地方建設局長	深見 親雄 坂口 哲夫	建設省四国地方建設局企画部長
平13	梅原 利之	四国旅客鉄道(株)代表取締役社長	別枝 修	四国電力(株)建設部次長
平14	荒木 英昭	高知工科大学工学部 社会システム工学科教授	島 弘	高知工科大学工学部 社会システム工学科教授
平15	南部 隆秋	国土交通省四国地方整備局長	片平 和夫	国土交通省四国地方整備局企画部長
平16	白木 渡	香川大学工学部信頼性情報システム 工学科教授	松島 学	香川大学工学部安全システム建設 工学科教授
平17	稲田 善紀	愛媛大学工学部環境建設工学科教授	渡邊 政広	愛媛大学工学部環境建設工学科教授
平18	山崎 寿重 濱野 光司	西日本高速道路(株)四国支社長 西日本高速道路エンジニアリング四国 (株) 代表取締役社長	梅田 雄康	西日本高速道路(株)四国支社 建設事業部長
平19	山上 拓男	徳島大学大学院 ソシオテクノサイエンス研究部教授	山中 英生	徳島大学大学院 ソシオテクノサイエンス研究部教授
平20	柘屋 誠 木村 昌司	国土交通省四国地方整備局長	菊池 良介 小池 剛	国土交通省四国地方整備局企画部長
平21	別枝 修	四国電力(株)上席支配人土木建築部 長	武知 隆男	四国電力(株)土木建築部 建築資源利用推進グループリーダー
平22	藤澤 伸光	高知工科大学システム工学群 (建築・都市デザイン系)副学群長	島 弘	高知工科大学システム工学群 建築・都市デザイン専攻社会システム 工学教室教授
平23	足立 敏之 川崎 正彦	国土交通省四国地方整備局長	石橋 良啓	国土交通省四国地方整備局企画部長
平24	松島 学	香川大学工学部安全システム建設 工学科教授	吉田 秀典	香川大学工学部安全システム建設 工学科教授
平25	渡邊 政広	愛媛大学大学院理工学研究科教授	氏家 勲	愛媛大学大学院理工学研究科教授
平26	上羽坪 勲	西日本高速道路(株)四国支社副支社長	松室 圭介	西日本高速道路(株)四国支社 建設事業部長
平27	近藤 光男	徳島大学大学院 ソシオテクノサイエンス研究部教授	橋本 親典	徳島大学大学院 ソシオテクノサイエンス研究部教授
平28	名波 義昭	国土交通省四国地方整備局長	畠中 秀人	国土交通省四国地方整備局企画部長
平29	大野 裕記	四国電力(株)土木建築部長	武田 啓二	四国電力(株)土木建築部 建設資源利用推進グループリーダー
平30	島 弘	高知工科大学 システム工学群教授	大内 雅博	高知工科大学 システム工学群教授
令 1	平井 秀輝 小林 稔	国土交通省四国地方整備局長	荒瀬 美和 佐々木政彦	国土交通省四国地方整備局企画部長
令 2	吉田 秀典	香川大学副学長 創造工学部教授	石塚 正秀	香川大学創造工学部教授
令 3	氏家 勲	愛媛大学大学院 理工学研究科教授	日向 博文	愛媛大学大学院 理工学研究科教授
令 4	丹羽 克彦 荒瀬 美和	国土交通省四国地方整備局長	森本 輝 原田 昌直	国土交通省四国地方整備局企画部長
令 5	後藤 由成	西日本高速道路(株)四国支社 副支社長	大城 壮司	西日本高速道路(株)四国支社 建設・改築事業部長

## 【参考資料3】

## 四国支部賛助会員芳名録

令和6年5月1日現在

No.	団 体 名	口 数	会員番号	備 考
1	総合資格学院 高松校	1	001	H24年度から継続
2	愛媛大学	2	002	H26年度から継続
3	香川高等専門学校	1	003	H26年度から継続
4	高知工科大学	1	004	H26年度から継続
5	阿南工業高等専門学校	1	005	H26年度から継続
6	徳島大学	2	006	H26年度から継続
7	香川大学	1	007	H26年度から継続
8	住友共同電力(株)	1	009	H27年度から継続
9	(株)井上組	1	010	H28年度から継続
10	(一社)プレストレスト・コンクリート 建設業協会四国支部	1	011	H28年度から継続
11	三井住友建設(株)四国支店	1	012	H28年度から継続
12	鹿島建設(株)四国支店	2	013	H29年度から継続
13	清水建設(株)四国支店	2	014	H29年度から継続
14	(株)安藤・間四国支店	1	015	H29年度から継続
15	大成建設(株)四国支店	2	016	H29年度から継続
16	(株)大林組四国支店	1	017	H29年度から継続
17	東亜建設工業(株)四国支店	1	018	H29年度から継続
18	五洋建設(株)	2	019	H29年度から継続
19	(株)奥村組四国支店	1	020	H29年度から継続
20	西松建設(株)四国支店	1	021	H29年度から継続
21	東洋建設(株)四国支店	1	022	H29年度から継続
22	高知大学	1	024	R1年度から継続
23	国土交通省四国地方整備局	1	025	R2年度から継続
24	西日本高速道路(株)四国支社	1	026	R4年度から継続
	賛助会員 合計24団体	30口		