

第 1 号議案

令和 4 年度業務報告及び収支決算

1 令和 4 年度業務報告

(1) 総会、理事会等

定款第 14 条に規定する会議を次のとおり開催した。

| 区 分 | 開催年月日 | 主な議事内容 |
|------------|-----------|--|
| 第 1 回理事会 | R04.04.11 | ・ 総会資料審議等 |
| 第 52 回通常総会 | R04.04.18 | ・ 令和 3 年度業務報告及び収支決算 ・ 令和 4 年度業務計画（案）及び収支予算（案） |
| 第 2 回理事会 | R04.06.24 | ・ 森林部門技術士会の運営について |
| 第 3 回理事会 | R04.09.13 | ・ 森林部門技術士会の運営について |
| 第 4 回理事会 | R04.12.01 | ・ 森林部門技術士会の運営について |
| 第 5 回理事会 | R05.01.24 | ・ 森林部門技術士会の運営について（第 53 回総会 について） |

(2) 業務執行体制

ア 理事会構成

会長理事 根橋達三
副会長理事 内田勉 金子詔
専務理事 城土裕
常務理事 埴橋一樹 黒川正美
監 事 石谷栄次 高橋純一
理 事 綾木光弘 安藤伸博 伊東秀美 奥谷由行 河崎弥生 川野康朗 木村礼夫
坂井敏純 櫻井正明 高木茂 高原繁 田中賢治 堂本整 中野裕司
西村和明 久道篤志 広田史子 村田光司 宮下洋平 本山芳裕 安田伸生
矢部三雄 山口路 山科真一

イ 部会の設置

・ 業務を円滑に推進するため、部会を設置し運営した。

(各部会の担当業務)

| 部 会 名 | 担 当 業 務 |
|-------|--|
| 総 務 | 森林部門技術士会の会計、技術士の活用及び他の部会に属さないことに関する こと |
| C P D | CPD 研修全般の企画・調整に関すること |
| 編 集 | 機関紙「フォレストコンサル」の編集・発行に関すること |
| 林 業 | 研究例会及び現地研修会を実施する等会員の資質の向上、各種技術情報の収 集、新技術の紹介及び普及啓発に関すること |
| 森林土木 | |
| 森林環境 | |
| 林 産 | |

(部会長及び担当理事)

| 部 会 名 | 部 会 長 | 担 当 理 事 |
|-------|-------|-----------------------|
| 総 務 | 城土 裕 | 内田勉、金子詔、黒川正美 |
| C P D | 高原 繁 | 川野康朗、(高橋純一)、堂本整 |
| 編 集 | 埋橋 一樹 | 田中賢治、西村和明、久道篤志、本山芳裕 |
| 林 業 | 高木 茂 | 坂井敏純、広田史子、矢部三雄 |
| 森林土木 | 櫻井 正明 | 安藤伸博、伊東秀美、奥谷由行 |
| 森林環境 | 中野 裕司 | 宮下洋平、安田伸生、山口路、山科真一 |
| 林 産 | 綾木 光弘 | (石谷栄次)、河崎弥生、木村礼夫、村田光司 |

()は監事

(3) 業務報告

ア 機関誌「フォレストコンサル」の発行

- ・会員相互の連携の強化、技術の向上と普及啓発、技術士制度の広報等を目的として、「フォレストコンサル」の第167号から第170号までを発行した。
- ・配布先は会員・準会員・購読会員・賛助会員のほか、国立国会図書館、林野庁、森林管理局、(国研)森林研究・整備機構、都道府県林務担当部局等である。
- ・創刊号から170号までの会誌「フォレストコンサル」を会員は、HP上の会員専用ページで閲覧出来るようにした。

イ 研究例会等

- ・会員の資質の向上、継続教育(CPD)として、各分会、各支部による研究例会を開催した。
- ・また、その概要を機関紙「フォレストコンサル」に掲載し、例会に参加できなかった会員への情報提供等を図った。

| 担当分会等 | 実施日 | 内 容 | 講 師 等 |
|-------|-------|---|--|
| 総会 | 4月18日 | (特別講演) 森林鉄道の導入状況と地域資源としての遺構の活用 | 富士大学経済学部客員教授、博士(農学) 矢部 三雄 |
| 森林土木 | 6月24日 | ① 新たな流木捕捉技術(独立基礎型流木捕捉工)の開発と今後の課題について ② 「流木を立木で制する」ひょうご式治山ダムの推進 新たな数値シミュレーション手法を用いた流木被害軽減手法の検討 | ① 中部森林管理局伊那谷総合治山事業所長、技術士 中澤 敏雄 ② 兵庫県治山林道協会常務理事、技術士 太田 雄一郎 ③ (国研)森林総合研究所主任研究員、博士 鈴木 拓郎 |
| 北海道支部 | 9月1日 | 現地見学会 | ① (地独)北海道立総合研究機構林産試験場 ② 北海道立北の森づくり専門学院 |
| 環境 | 9月13日 | 里山資源の循環的利用で森林を健康的に持続させるーナラ枯れの猛威から学んだこと | 神戸大学名誉教授 黒田 慶子 |
| 林 産 | 12月1日 | 建築物に木材を利用する意義ー木材利用による温暖化防止効果と室内環境・人に対する | 東京大学大学院農学生命科学研究科教授 恒次 祐子 |

| | | | |
|----|-------|--|-------------------------------------|
| | | 影響一 | |
| 林業 | 1月24日 | 森林・林業における地理空間情報の活用ーリモートセンシングとGNSSを中心にー | 三重大学大学院工学研究科 情報工学 専攻准教授 松岡 真如 |

ウ (公社)日本技術士会における活動

(公社)日本技術士会の理事会、部会長会議、委員会における活動に対し、本会から理事等が参画した。

- | | |
|--------------|--------|
| ① 理事会 | 黒川 正美 |
| ② 部会長会議 | 城土 裕 |
| ③ 倫理委員会 | 木村 礼夫 |
| ④ 総務委員会 | 中野 裕司 |
| ⑤ 企画委員会 | 矢部 三雄 |
| ⑥ 研修委員会 | 山科 真一 |
| ⑦ 広報委員会 | 高原 繁 |
| ⑧ 社会委員会 | 櫻井 正明 |
| ⑨ 国際委員会 | 田中 賢治 |
| ⑩ 技術士資格活用委員会 | 原田 佳代子 |
| ⑪ CPD 支援委員会 | 埋橋 一樹 |
| ⑫ 青年技術士支援委員会 | 原田 佳代子 |

エ (公社)森林・自然環境技術教育研究センター (JAFEE) における活動

(公社)森林・自然環境技術教育研究センターの監事として本会石谷監事が参画した。

(公社)森林・自然環境技術教育研究センター監事 石谷 栄次

オ 技術者教育認定制度に対する取り組み

「日本技術者教育認定機構 (JABEE)」の幹事学協会である「(公社)森林・自然環境技術教育研究センター (JAFEE)」のプログラム認定審査業務にあたり審査員の推薦等、積極的に参画した。

カ 技術士 (森林部門) の活用及び技術士受験奨励に関する要請活動 (令和 4 年 10 月 17 日)

技術士は科学技術分野における専門的知識及び応用能力を有する技術者として技術士法に基づいて認められた最高の国家資格であり、本会は技術士としての技術、識見及び技術者倫理を通じて広く森林、林業分野における社会貢献を目指す中で、林野庁長官及び環境省自然保護局長等に対し、以下の内容の要望書を提出し、技術士 (森林部門) の幅広い活用について陳情を行った。

(内容)

1 技術士 (森林部門) の 3 専門分野の積極的活用等

技術士 (森林部門) は、「林業・林産」、「森林土木」及び「森林環境」の 3 専門分野を包含しており、「森林・林業基本計画」に基づく「2050 年カーボンニュートラルに寄与する森林・林業・木材産業によるグリーン成長の実現」に向けて、森林資源の適正な管理・利用、「新しい林業」に向けた取組、木材産業の競争力の強化等のほか、昨今の自然災害の多発化傾向を踏まえた減災・防災・復旧への取組をはじめとする行政目標の達成とともに、森林・林業技術者全般の地位の向上等を図るため、以下の業務における積極的な活用や登用等に特段のご配慮を頂きたい。

また、森林環境譲与税を財源として、都道府県や市町村が実施する森林整備の促進やこれに係る「地域林政アドバイザー制度」の活用等に当たっても技術士 (森林部門) との密接な連携が重要であり、これら事業の実施に当たっても都道府県や市町村からの活用要望の提出・提案がより

多くなされるようご配慮願いたい。

(1) 森林経営管理法に基づく「経営管理権集積計画」の策定のほか、これまで取り組んできた地域森林計画、市町村森林整備計画及び森林経営計画の策定とともに、林地台帳整備等を通じた地籍調査や境界明確化、山地保全・森林生態系保全等に係る研究・調査等に係る企画及び技術指導等の業務

(2) CLT に代表される新たな木材製品の開発と実用化、地域材利活用及び木質バイオマスの利用の促進、SCM（サプライチェーンマネジメント）の構築等が喫緊の課題となっている中で、研究機関、木材産業分野の事業者等における企画及び技術指導等の業務

(3) 公的機関及び指定管理者等における専門技術者、技術的知見に基づき政策・制度の意見具申等を行う各種審議会等の委員、及び人材育成に向けた講師等としての業務

2 行政目標達成及び総合評価方式等に対応しての技術士の優先活用等

技術士（森林部門）は、技術者倫理に基づく行動規範を遵守するとともに CPD（継続研鑽）により社会経済の発展の中で新たな技術能力の習得に努めており、以下のような観点から、今後とも技術士（森林部門）の優先的活用方策や配置の義務化等についてご配慮願いたい。

(1) 補助事業、委託事業の採択に当たっては、「林業・林産」、「森林土木」及び「森林環境」の森林部門技術士の専門性を十分評価され、行政目標の達成に向けて優先的かつ積極的な活用を図ること

(2) 各種事業の調査・設計及び施工管理等の業務において、品質確保等の観点から総合評価、企画公募等の方式の採用が拡大しており、当該業務における技術士（森林部門）の役割について、その評価段階において積極的に位置づけること

3 技術士試験の受験奨励

森林・林業行政目標の達成や成果品の品質確保、及び森林・林業技術者全般の地位の向上等を図るため、広く民間企業・団体等に対しても技術士試験（一次試験を含む）の受験奨励に特段の配慮を頂きたい。

4 継続教育（CPD）の積極的評価

技術士（森林部門）は、今般、文部科学省令改正により公益社団法人日本技術士会が開始した「技術士 CPD 活動実績の管理及び活用制度」に基づく「技術士（CPD 認定）」として、あるいは公益社団法人森林・自然環境技術教育研究センターの森林分野 CPD（JAFEE - CPD）会員として日夜研鑽に努めており、総合評価等による契約方式が拡大しつつある中で、これら CPD に積極的に取り組んでいる技術士について、的確に技術点評価がなされるよう一層の配慮を頂きたい。

キ 技術士(森林部門)の活用促進

林野庁からの要請に基づき、森林整備等に関して一定の知識を有する林業技術者を市町村が雇用等をして地域林政に役立てる取り組み、いわゆる地域林政アドバイザー制度に基づき、受け入れを希望する市町村リストを技術者に提示し、マッチング作業を行ったところであるが、これらを通じて技術士森林部門の活用促進に繋げて行くこととしている。

(4) 会員の状況

ア 正会員の推移

(単位：人)

| 年度 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | R01 | R02 | R03 | R04 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 会員数 | 440 | 457 | 477 | 491 | 531 | 532 | 539 | 544 | 547 | 552 |

注：各年度末であり、令和4年度は新規加入者20名、退会者15名の減で5名の増加があった。なお、会員数には選択科目間の重複者19名を含む。

イ 選択科目別会員数

(単位：人)

| 区 分 | 林業・林産 | 林業 | 森林土木 | 林産 | 森林環境 | 合 計 |
|-----------|-------|-----|------|----|------|-----|
| 会員数（4年度末） | 17 | 96 | 372 | 42 | 25 | 552 |
| 会員数（3年度末） | 10 | 100 | 366 | 44 | 27 | 547 |
| 増 減 | 7 | △4 | 6 | △2 | △2 | 5 |

注：森林部門の会員数合計には、森林部門選択科目における複数科目の合格者を含む。

ウ 令和4年度 森林部門二次試験合格者状況（令和5年3月10日発表）

(単位：人・%)

| 部門 | 4年度 | | | 3年度 | | | 合格者数累計 |
|-------|--------|-------|------|--------|-------|------|---------|
| | 受験者数 | 合格者数 | 合格率 | 受験者数 | 合格者数 | 合格率 | |
| 全部門合計 | 22,489 | 2,632 | 11.7 | 22,903 | 2,659 | 11.6 | 133,343 |
| 森林部門 | 277 | 44 | 15.9 | 259 | 59 | 22.8 | 1849 |
| 林業・林産 | 75 | 13 | 17.3 | 72 | 19 | 26.3 | 70 |
| 林業 | — | — | — | — | — | — | 432 |
| 森林土木 | 152 | 26 | 16.9 | 140 | 34 | 24.3 | 1070 |
| 林産 | — | — | — | — | — | — | 149 |
| 森林環境 | 48 | 5 | 10.4 | 47 | 6 | 12.8 | 123 |

注1：全部門合格者累計には20技術部門及び総合技術監理部門を含み、合格者合計は昭和33年度から4年度末までである。

出典は（公社）日本技術士会公表資料。

注2：森林部門の合格者数累計には、森林部門選択科目における複数科目の合格者を含む。なお、森林部門の合格者数合計は当会の記録に基づく。

エ 令和4年度 総合技術監理部門二次試験合格者状況（令和5年3月10日発表）

(単位：人・%)

| 部門 | 令和4年度 | | | 令和3年度 | | |
|-------|-------|------|-------|-------|------|------|
| | 受験者数 | 合格者数 | 合格率 | 受験者数 | 合格者数 | 合格率 |
| 全部門合計 | 2,735 | 501 | 23.9 | 2,742 | 398 | 14.5 |
| 森林部門 | 20 | 7 | 35.0 | 19 | 4 | 21.3 |
| 林業・林産 | 8 | 4 | 50.0 | 5 | 2 | 40.0 |
| 林業 | — | — | — | — | — | — |
| 森林土木 | 12 | 2 | 16.7 | 12 | 2 | 16.7 |
| 林産 | — | — | — | — | — | — |
| 森林環境 | 1 | 1 | 100.0 | 2 | 0 | 0 |

注：出典は（公社）日本技術士会公表資料。

オ 令和4年度 第1次試験合格者状況

(単位：人・%)

| 区 分 | 受験申込者数 | 受験者数 | 合格者数 | 対受験者合格率 |
|------|--------|--------|-------|---------|
| 全部門 | 23,476 | 17,225 | 7,251 | 42.1 |
| 森林部門 | 343 | 241 | 91 | 37.8 |

注：出典は（公社）日本技術士会公表資料。

カ 賛助会員

| | | |
|--------------------------|-------|--------|
| ① (公社)大日本山林会 | 会 長 | 永田 信 |
| ② 国土防災技術(株) | 代表取締役 | 相川 裕司 |
| ③ (公社)国土緑化推進機構 | 理事長 | 濱田 純一 |
| ④ 全国森林組合連合会 | 会 長 | 中崎 和久 |
| ⑤ (一社)全国林業改良普及協会 | 会 長 | 西場 信行 |
| ⑥ (一社)日本森林技術協会 | 理事長 | 福田 隆政 |
| ⑦ (一財)日本緑化センター | 会 長 | 矢嶋 進 |
| ⑨ (一社)日本林業土木連合協会 | 会 長 | 新谷 龍一郎 |
| ⑩ 日本林道協会 | 会 長 | 山口 俊一 |
| ⑪ (国研)森林研究・整備機構 森林整備センター | 所 長 | 関口 高士 |
| ⑫ (一財)日本森林林業振興会 | 会 長 | 沼田 正俊 |
| ⑬ (株)森林テクニクス | 代表取締役 | 喜 力哉 |
| ⑭ (株)森林調査設計事務所 | 代表取締役 | 熊野 洋 |
| ⑮ (株)森林土木施設研究所 | 代表取締役 | 埋橋 一樹 |
| ⑯ アジア航測(株) | 代表取締役 | 畠山 仁 |

ク 顧問

前森林部門技術士会会長

弘中 義夫

令和4年度収支決算

(1) 収支の部

(単位：円)

| 区分 | 予 算 | 決 算 | 増 減 | 備 考 |
|--------|-----------|-----------|----------|-------------------|
| 収入の部 | | | | |
| 正会員会費 | 3,288,000 | 3,166,000 | -122,000 | 会費 521 名、入会金 20 名 |
| 準会員会費 | 45,000 | 47,000 | 2,000 | 準会員 15 名、入会金 1 名 |
| 賛助会員 | 850,000 | 850,000 | 0 | |
| 小計 | 4,183,000 | 4,063,000 | -120,000 | |
| 参加費収入 | 50,000 | 68,000 | 18,000 | 講演会 CPD 収入 |
| 小計 | 50,000 | 68,000 | 18,000 | |
| 雑収入 | | | | |
| 利子収入 | 1,000 | 12 | -988 | 預金利子 |
| 広告収入 | 330,000 | 330,000 | 0 | フォレストコンサル 4 号分 |
| 購読収入 | 159,000 | 180,000 | 21,000 | 購読会員 60 名分 |
| 雑収入 | 0 | 0 | 0 | |
| 小計 | 490,000 | 510,012 | 20,012 | |
| 当期収入合計 | 4,723,000 | 4,641,012 | -81,988 | |
| 前年度繰越金 | 2,260,000 | 2,259,821 | -179 | |
| 収入合計 | 6,983,000 | 6,900,833 | -82,167 | |
| 支出の部 | | | | |
| 会議費 | | | | |
| 総会費 | 100,000 | 84,711 | -15,289 | |
| 役員会費 | 260,000 | 186,000 | -74,000 | |
| その他 | 60,000 | 4,000 | -56,000 | |
| 小計 | 420,000 | 274,711 | -145,289 | |
| 業務費 | | | | |
| 事業費 | 3,350,000 | 3,152,069 | -197,931 | 別記内訳 |
| 事務費 | 2,670,000 | 2,177,515 | -492,485 | 別記内訳 |
| 小計 | 6,020,000 | 5,329,584 | -690,416 | |
| 旅費・交通費 | 250,000 | 226,340 | -23,660 | |
| 小計 | 250,000 | 226,340 | -23,660 | |
| 当期支出合計 | 6,690,000 | 5,830,635 | -859,365 | |
| 次年度繰越金 | 293,000 | 1,070,198 | 777,198 | 注：参照 |
| 支出合計 | 6,983,000 | 6,900,833 | -82,167 | |

注 次年度繰越金は、「郵貯銀行」普通 246,508 円、当座預金 338,324 円、
「みずほ銀行」普通 457,291 円、現金 28,075 円

事業費内訳

| 区 分 | | 金額 | 備 考 |
|-----------------|---------------------------|-----------|-------|
| フォレストマガジナル | 印刷費 | 1,267,376 | 4号分 |
| | 原稿料 | 430,978 | |
| | 発送費 | 464,260 | |
| | 小計 | 2,162,614 | |
| 名簿編纂発行費 | | 641,025 | |
| 研究例会（会議室使用料等含む） | | 102,300 | |
| 加盟団体会費 | （一社）日本林業協会 | 50,000 | |
| | （公社）森林・自然環境技術 教育研究センター | 50,000 | |
| | 小計 | 100,000 | |
| 支部活動支援金 | | 50,000 | 北海道支部 |
| 振込手数料 | | 96,130 | |
| 合計 | | 3,152,069 | |

事務費内訳

| 区分 | 金額 | 備考 |
|---------|-----------|--------------|
| 部会事務費 | 0 | |
| 通信費 | 188,686 | ネット使用料、メール便等 |
| コピー消耗品費 | 36,069 | 資料コピー代、文具等 |
| 事務所費 | 416,760 | 貸室料 |
| 人件費 | 1,536,000 | |
| 合計 | 2,177,515 | |

(2) 運営基金

運営基金の取り崩しは行わなかった。

(単位：円)

| 区 分 | 金 額 |
|---------|-----------|
| 令和4年度期首 | 1,000,000 |
| 令和4年度積立 | 0 |
| 運営基金繰出 | 0 |
| 令和4年度期末 | 1,000,000 |

注：運営基金は、郵貯銀行に「定額貯金」として預け入れている。

監 査 報 告

令和5年4月10日

森林部門技術士会

会長 根橋 達三 殿

監 事 石 谷 栄 次 ㊟

監 事 高 橋 純 一 ㊟

森林部門技術士会の令和4年度の収入、支出等にかかわる経理状況について、
城土専務理事立会いの下に監査したところ、適正に処理されていることを認めます。

以上

第 2 号議案

令和 5 年度業務計画及び収支予算

1 令和5年度の業務計画

(1) 部会活動の活発化

我が国の森林・林業政策は、「森林・林業基本計画」に基づき「2050年カーボンニュートラルを見据えた森林・林業・木材産業によるグリーン成長の実現」に向けて、国産材供給体制の強化と森林資源の循環利用の確立、収支をプラス転換する「新しい林業」経営モデルの構築、都市部における木材利用の強化をはじめとする木材の安定供給・利用拡大に取り組むとともに、森林資源情報のデジタル化等の諸施策を着実に実施することとしている。

一方、昨今の自然災害の多発化傾向を踏まえた減災・防災・復旧への取組をはじめ、間伐の推進等災害に強い森林づくりを推進し、森林の防災・保水機能を発揮することが求められている。

本会としては、このような状況の下で、森林・林業及び林産業の活性化、国土の復旧・復興、そして森林環境の保全に向け、部会活動をより活発化させ森林部門の専門技術者として、提言を行っていくこととする。

(2) (公社) 日本技術士会の活動の推進及び連携強化

文部科学省省令改正により、技術士登録簿に「資質向上の取組み状況」欄が新たに設けられことに基づき、(公社)日本技術士会は、新たに技術士 CPD 活動実績の管理及び技術士の活用制度を開始した。具体的には、その活動実績について「技術士 CPD 活動実績簿」のホームページへの記載および一定以上の CPD 実績が認められる場合には申請により「技術士 (CPD 認定)」の認定証を発行・証明することにした。

本会としてもこれらの(公社)日本技術士会の活動方針を踏まえ、その活動に積極的に参画し、会員の(公社)日本技術士会への加入促進に努めるとともに、森林部門の技術的特質等に基づく提言・要望等を行っていくこととする。

森林部門技術士会は(公社)日本技術士会森林部会と講演会を共催する等の活動を続けてきており、今後共相互信頼のもとに効果的な CPD 講演会等の開催を通じ緊密な連携強化を図り、一層の本会の活動の充実を図ってゆくこととする。

(3) 会員相互の連携の緊密化

会誌「フォレストコンサル」は創刊号から最新号 170 号までをホームページの会員専用ページで会員は閲覧できるようにしているところであり、これらを含め、「フォレストコンサル」の内容及びホームページの充実にも努めることとする。

また、「フォレストコンサル」については会員の幅広い層からの投稿を促すために、今後共編集部会委員に加え、会長、副会長、専務理事、常務理事及び各分野部会長による拡大編集委員会を活用し広く投稿者の掘り起こしを図ることとする。

さらに、引き続き本年度も森林・林業動向や研究例会の開催等について、同報メールやホームページにより、リアルタイムで会員に情報提供を行い、これら方策より会員相互の連携の緊密化を図ってゆくこととする。

(4) 技術士継続教育 (CPD) の普及指導及び定着

技術士が高等の専門技術者として社会的評価を獲得するため、技術士法において資質向上の責務が課せられており、CPD の実行を通じて技術力の維持・向上、倫理観と品格の向上に努めることが期待されている。

本会としても、会員が CPD 制度を的確に理解し、その実行が図られるように引続き指導普及に当

たるとともに、(公社)日本技術士会の CPD 及び(公社)森林・自然環境技術教育研究センター(JAFEE)の実施する森林分野 CPD の運営にも積極的に参加し、会員の学習機会の充実に努めることとする。

(5) 技術士（森林部門）の活用促進

技術士の幅広い活用について林野庁、都道府県等関係機関への陳情活動を充実するとともに、技術士制度の適正な運用について理解と協力を求めることとする。また、引き続き、「市町村が主体となった森林整備対策」における「地域林政アドバイザー制度」のアドバイザーとしての参画要請や国際協力事業における治山技術者等の派遣要請等について積極的に対応し、活用促進を図ることとする。

(6) 技術士制度の PR 及び本会会員の加入促進

森林部門技術士会の日常活動や PR を通して、本会への継続加入や新規の加入促進に努めることとする。このため、広く新規合格者、既存の未加入技術士をはじめ、近年合格者が増大している官公庁職員に対しても本会への勧誘に努めることとする。

(7) (公社) 森林・自然環境技術教育研究センターとの連携

(公社)森林・自然環境技術教育研究センターにおける JABEE 認定の森林分野における活動に加え、森林保全・管理技術に関する事業や CPD をはじめとする技術者支援活動は、本会にとっても有益な共有基盤となる観点から、今後とも緊密な連携を図ることとする。

2 令和5年度収支予算

(1) 収入の部

(単位：千円)

| 区 分 | 本年度 | 前年度 | 増 減 | 摘 要 |
|---------|-------|-------|--------|-------------------|
| 会員収入 | | | | |
| 正会員 | 3,288 | 3,288 | 0 | 正会員 540 名、入会 24 名 |
| 準会員 | 45 | 45 | 0 | 準会員 15 名 |
| 賛助会員 | 850 | 850 | 0 | |
| 小計 | 4,183 | 4,183 | 0 | |
| 参加費収入 | | | | |
| 参加費 | 50 | 50 | 0 | 研究例会参加費 |
| 小計 | 50 | 50 | | |
| 雑収入 | | | | |
| 利子収入 | 1 | 1 | 0 | |
| 広告収入 | 330 | 330 | 0 | フォレストコンサル4号分 |
| 購読収入 | 168 | 159 | 9 | 購読会員 56 人 |
| 雑収入 | 275 | 0 | 275 | 懇親会 |
| 小計 | 774 | 490 | 284 | |
| 運営基金繰入金 | 0 | 0 | 0 | |
| 計 | 5,007 | 4,723 | 284 | |
| 前年度繰越金 | 1,070 | 2,260 | -1,190 | |
| 合計 | 6,077 | 6,983 | -906 | |

(2) 支出の部

(単位：千円)

| 区 分 | 本年度 | 前年度 | 増 減 | 摘 要 |
|---------|-------|-------|------|--------|
| 会議費 | | | | |
| 総会費 | 375 | 100 | 275 | 懇親会含む |
| 役員会費 | 200 | 260 | -60 | 理事会費 |
| その他 | 10 | 60 | -50 | |
| 小計 | 585 | 420 | 165 | |
| 業務費 | | | | |
| 事業費 | 2,750 | 3,350 | -600 | 内訳別記 |
| 事務費 | 2,370 | 2,670 | -300 | 内訳別記 |
| 小計 | 5,120 | 6,020 | -900 | |
| 旅費・交通費 | 250 | 250 | 0 | |
| 当期支出計 | 5,955 | 6,690 | -735 | |
| 運営基金積立金 | 0 | 0 | 0 | |
| 予備費 | 122 | 293 | -171 | 次年度繰越金 |
| 合計 | 6,077 | 6,983 | -906 | |

事業費内訳

| 区 分 | 金 額 (千円) | 摘 要 |
|---------------|-----------------------|---------------------|
| 「フォレストコンサル」発行 | 2,300 | 4号分 |
| 名簿編纂・発行 | 0 | |
| 会議室使用料(研究例会等) | 200 | 会議室使用料、交通費、講師資料作成費等 |
| 加盟団体会費 | (一社)日本林業協会 | 50 |
| | (公社)森林・自然環境技術教育研究センター | 50 |
| | 計 | 100 |
| 支部活動支援金 | 50 | 北海道支部 |
| 振込手数料 | 100 | |
| 合 計 | 2,750 | |

事務費内訳

| 区 分 | 金 額 (千円) | 摘 要 |
|----------|----------|--------------------|
| 部会事務費 | 200 | 50千円×4部会 |
| 通信費 | 200 | ネット使用料、メール便、切手等 |
| コピー・消耗品費 | 50 | 資料複写、用紙、文具、事務機器経費等 |
| 事務所費 | 420 | |
| 人件費 | 1,500 | |
| 合 計 | 2,370 | |

(3) 運営基金

(単位：千円)

| 区 分 | 金 額 |
|---------|-------|
| 令和5年度期首 | 1,000 |
| 令和5年度積立 | 0 |
| 運営基金繰出 | 0 |
| 令和5年度期末 | 1,000 |

森 林 部 門 技 術 士 会 定 款

第1章 総 則

第1条 本会は、森林部門会技術士会と称する。

第2条 本会は、事務局を東京都におく。

第3条 本会は、会員相互の連絡と協力を基調とし、技術士の地位の向上と制度の普及を通じて技術士業務の発展を図り、もって国土の保全・開発と林業・林産の振興に寄与することを目的とする。

第4条 本会は、前条の目的を達成するため、次の業務を行う。

- (1) 会員相互の連絡と協力を密にするための活動
- (2) 会員の技術士業務開発に関する活動
- (3) 会員の技術士業務遂行に関する支援
- (4) 会員の技術を通じての一般社会に対する寄与
- (5) 政府及び公共団体などに対する協力
- (6) 政府及び公共団体などに対する意見の具申
- (7) 会誌の発行
- (8) 調査研究の実施
- (9) その他本会の目的を達成するために必要な事項

第2章 会員及び会費

第5条 本会の会員は、正会員・準会員及び賛助会員とする。

2 正会員は、森林部門の技術士及び技術士本試験合格者で、本会に入会の申し込をしたものとする。

3 準会員は、森林部門の技術士補及び技術士第1次試験合格者で、本会に入会の申し込をしたものとする。

4 賛助会費は、本会の趣旨に賛同し、第6条の会費1口以上を納入する個人又は法人で、本会理事会が入会の承認をしたものとする。

第6条 正会員の会費は、年額6,000円、準会員の会費は、年額3,000円とする。

賛助会員の会費は、年額1口1万円とする。

2 前項の会費は、入会当初は入会時に、次年度以降は毎年4月に本会に納入するものとする。

3 正会員及び準会員は、入会時に入会金2,000円を納入するものとする。

但し、準会員より正会員になったときは入会金を要しない。

第7条 本会は、必要に応じ支部及び専門部会をおくことができる。

第8条 正会員が本会の目的に反する行為もしくは技術士の品位を失うような行為をしたとき、又は、会員が引き続き2年度に

わたり会費を納めないときは、理事会の決議により除名することができる。

第3章 役 員

第9条 本会に、次の役員をおき選出は次のとおりとする。

| | |
|-----|-------|
| 会 長 | 1名 |
| 副会長 | 若干名 |
| 理 事 | 30名以内 |
| 監 事 | 2名 |

正副会長は理事の互選とし、専務理事及び常務理事は会長が理事のうちから指名する。

第10条 理事及び監事は、総会において会員の中から選出する。

第11条 会長は、本会を代表し、本会の業務を統括する。

2 副会長は、会長を補佐し、会長に事故あるときはその職務を代行する。専務理事及び常務理事は、会長の命を受け会務を処理する。

3 理事は、理事会を構成し、本会の運営に関する重要事項を審議決定し、会長を補佐して事務の実行に当たる。

4 監事は、会の会計を監査する。

第12条 役員の任期は2年とし、再任を妨げない。役員に欠員を生じ、会長が補充の必要を認めたとときは、会長が理事会の承認を得て補充することができる。

但し、補充役員の任期は、前任者の残存期間とする。

第13条 本会は、理事会の承認を得て、顧問、参与をおくことができる。

2 顧問、参与は、会議に出席して意見を述べることができる。

第4章 会 議

第14条 本会の会議は、総会及び理事会とし、会長がこれを召集する。

2 通常総会は、毎会計年度終了後2ヶ月以内に開催する。

3 臨時総会は、必要に応じ開催する。

4 定例理事会は、毎年1回開催し、理事会は必要に応じ開催する。

第15条 総会においては本定款において別に規定するもののほか、次の事項を付議する。

- (1) 業務計画及び予算の決定
- (2) 業務報告及び決算の決定

(3) 本会定款の改廃

(4) その他理事会において、総会に付議する必要があると認められた事項

第16条 総会は、会員の3分の1以上が出席しなければ開くことができない。

2 総会の決議は、出席会員の3分の2以上の賛成をもって決定する。

第17条 理事会は、理事の3分の1以上が出席しなければ開くことができない。

2 理事会の決議は、出席理事の2分の1以上の賛成をもって決定する。

3 理事会は、次の事項の審議又は処理に当たる。

(1) 総会に提出する議案に関する事項

(2) 総会により委任された事項

(3) その他運営または活動に関する事項

第18条 本会の経費は、会費、寄付金及びその他の収入をもって支弁する。

第19条 会計年度は、毎年4月1日に始まり翌年3月31日に終わる。

付 則

この定款は平成24年4月1日から施行する。

(平成 2年6月29日改正)

(平成 9年6月20日改正)

(平成 14年5月30日改正)

(平成 16年4月26日改正)

(平成 23年4月18日改正)