

応用生態工学会は1997年10月に発足し、20年余りにわたって活動を続けてきました。当学会では、生態学と土木工学が共同して、その境界領域において新たな理論・知識・技術体系を構築し、もって「人と生物の共存」「生物多様性の保全」「健全な生態系の持続」を達成することを共通の目標としています。これまで多くの努力が積み重ねられ、応用生態工学のさまざまな知見が良好な国土基盤を形成する土木事業でも取り入れられて、環境保全が日常的に行われるようになっていきます。

一方で、近年激甚化している地球温暖化に伴う豪雨災害、国際的には持続可能な開発目標（SDGs）やパリ協定の採択、ESG投資への関心の高まりなどを背景に、国土強靱化や気候変動への適応に関する議論も高まっています。このような中、地域においては、自然環境の保全と人間の暮らしを調和させ、自然環境だけではなく地域の社会・経済のレジリエンスを高め、自然からの豊かな恵みを享受し続けることが、未来を見据えた重要なテーマとなっています。そのため、生態学・土木工学の間の領域にとどまることなく、社会学・経済学等とも連携した学際的な取り組みが、応用生態工学の重要なミッションと考えられます。また、生物多様性国家戦略、気候変動に対する適応策、ECO-DRR（生態系を活用した防災・減災）やグリーンインフラのような新しい施策や取り組みに対して、これまで議論されてきた生態系の仕組みに関する研究成果を結びつけ、技術として具現化していくことが期待されています。

しかし、生態系の仕組みは非常に複雑であるため、どのような目標をもってどのように管理して行けばよいか、方法論の体系はまだ確立されていません。そのため応用生態工学がこれまで提唱してきた「仮説検証による知見の蓄積と実際の現場における順応的管理」がきわめて重要です。当学会の最大の特徴である行政、民間会社、大学・研究機関の多くの技術者や研究者の連携のもと、このような課題に先駆的に取り組んでいくことが応用生態工学会の役割と考えています。

応用生態工学会事務局 URL : <https://www.ecesj.com/>

〈所在地〉 〒102-0083
東京都千代田区麹町 4-7-5 麹町ロイヤルビル 405号
TEL : 03-5216-8401 FAX : 03-5216-8520
E-mail : eces-manager@ecesj.com



〈地図・アクセス〉 [東京メトロ有楽町線麹町駅2番出口徒歩4分]
[JR中央線四ツ谷駅徒歩8分]

地域の研究会（連絡責任者・連絡先） 2018年7月現在

- 札幌 渡邊恵三 (株)北海道技術コンサルタント技術部内
〒065-0043 札幌市東区苗穂町 4-2-8
TEL 011-753-5562 E-mail: watanabe@dogi.co.jp
- 仙台 佐藤高広 (株)復建技術コンサルタント都市・環境部内
〒980-0012 仙台市青葉区錦町 1-7-25
TEL 022-217-2026 E-mail: takahiro@sendai.fgc.co.jp
- 新潟 原 文宏 (株)建設技術研究所北陸支社内
〒950-0088 新潟市万代 4-4-27 新潟テレコムビル
TEL 025-245-3883 E-mail: f-hara@ctie.co.jp
- 長野 元木達也 (株)環境アセスメントセンター北信越支社内
〒399-8204 安曇野市豊科高家 2287-28
TEL 0263-87-2504 E-mail: motoki@eac-net.co.jp
- 富山 林 達夫 大日本コンサルタント(株)北陸支社内
〒930-0175 富山市願海寺 633
TEL 076-436-7855 E-mail: hayashi@ne-con.co.jp
- 金沢 平野博範 (株)国土開発センター環境事業部内
〒924-0838 白山市八束穂 3-7 石川ソフトリサーチパーク内
TEL 076-274-8823 E-mail: kankyo@kokudonet.co.jp
- 福井 高嶋義和 ジビル調査設計(株)内
〒910-0001 福井市大願寺 2-5-18
TEL 0776-23-7155 E-mail: takashima@zivil.co.jp
- 東京 久保市浩右 応用地質(株)地球環境事業部自然環境部内
〒305-0841 つくば市御幸が丘 43
TEL 029-851-6958 E-mail: kuboichi-kosuke@oyonet.oyo.co.jp
- 名古屋 望月洋輔 いであ(株)名古屋支店内
〒455-0032 名古屋市港区入船 1-7-15
TEL 052-654-6553 E-mail: yousuke@ideacon.co.jp
- 大阪 渡辺 敏 (株)ウエスコ業務推進本部内
〒540-0021 大阪市中央区大手通 2-2-13
TEL 06-6943-1520 E-mail: s-watanabe@wesco.co.jp
- 岡山 藤谷俊仁 (株)建設環境研究所岡山事務所岡山技術室内
〒700-0902 岡山市北区錦町 1-1-6068
TEL 086-803-3444 E-mail: fujitani@kensetsukankyo.co.jp
- 広島 末本剛志 中電技術コンサルタント(株)環境部内
〒734-8510 広島市南区出汐 2-3-30
TEL 082-256-3356 E-mail: yamahara@cecnet.co.jp
- 松山 川越幸一 (株)建設環境研究所高松支店内
〒760-0068 高松市松島町 1-13-1 カントビル 5F
TEL 087-835-6908 E-mail: kawagoe@kensetsukankyo.co.jp
- 福岡 齋藤 剛 西日本技術開発(株)環境部内
〒810-0004 福岡市中央区渡辺通 1-1-1 電気ビル サンセルコ別館
TEL 092-781-2625 E-mail: t-saito@wjec.co.jp
- 那覇 宮良 工 (株)沖縄環境地域コンサルタント内
〒901-2132 沖縄県浦添市伊祖 1-22-3-2F
TEL 098-871-1135 E-mail: miyara@erc-oki.co.jp

Ecology and Civil Engineering Society 応用生態工学会のご案内



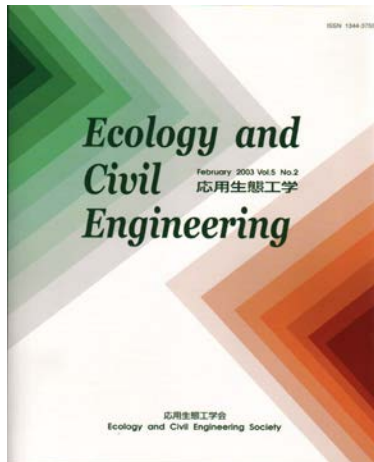
新潟での市民調査

<経過等>

- 平成9年10月15日に応用生態工学研究会として発足
- 平成14年9月12日に学術研究団体として登録
- 平成14年10月5日第6回総会において「応用生態工学会」と改称
- 会員数(正会員・学生会員)は1017名(2018年3月31日現在)、賛助会員は38法人

<主な活動内容>

- 会誌「応用生態工学」の発行(年2号:既刊1~20巻2号)
- ニュースレターの発行(年4回:79号まで発行済み)
- 年1回の総会・研究発表会の開催
- 分野間の交流、応用生態工学の普及を目的に、各地域でワークショップ、シンポジウム、基礎講座などを年数回実施
- 海外学会等への派遣等の実施



<委員会活動>

会誌編集委員会のほか以下の委員会が学会の諸活動を推進しています。

- 普及・連携委員会
(委員長:河口洋一 徳島大学大学院准教授)
...基礎講座、講習会、現地見学会の企画、市民との交流・住民運動に関する検討・実践的活動等
- 国際交流委員会
(委員長:渡辺幸三 愛媛大学大学院教授)
...国際的学术交流、分野・業種間交流等
- 情報サービス委員会
(委員長:沖津二郎 応用地質(株)応用生態工学研究所長)
...研究助成情報、関連学会情報等の提供

○将来構想委員会

(委員長:中村太士 北海道大学大学院教授)
...組織、事業など学会の将来構想・中期計画を検討

○技術援助委員会

(委員長:関島恒夫 新潟大学教授)
...応用生態工学に関する実地調査・研究活動を行っている調査・研究グループへの技術援助を行う

<会員の資格>

正会員 本会の目的に賛同する個人
学生会員 本会の目的に賛同する学生
賛助会員 本会の目的事業を賛助する個人並びに法人、またはその他団体
(*総会は正会員により構成されます)

<会費>(入会金はありません)

正会員年会費 6,000円
(*全国大会以降に入会の場合は、当該年度の年会費は半額です。)
(*学生会員が卒業又は修了後、正会員として会員を継続した場合の最初の1年は、学生会員の年額とします。)

学生会員年会費 2,000円
賛助会員年会費 100,000円(1口)
(会誌の団体購読制度もあります:年会費10,000円)

<会員の特典>

- ・会誌(年2回)、ニュースレター(年4回:電子配信)、各種案内をお送りします。
- ・研究発表会、ワークショップ、シンポジウム、賛助会員向け講習会、現地見学会、その他関連学協会との共催行事などに出席できます。

<入会方法>

学会ホームページ入会用フォームからお申込み下さい。
URL <https://www.ecesj.com/>

<メーリングリスト>

情報発信のためのメーリングリスト[ecce@ml]を運用しています。ご希望の方は、学会ホームページからお申し込みください。

役員名簿

会長	江崎 保男
副会長	島根 秀伸 浅枝 隆 久保田 勝
理事	浅見 和弘 池内 幸司 占部城太郎 大森 浩二 萱場 祐一 島谷 幸宏 杉尾 哲 高村 典子
幹事長	中村 太士
副幹事長	西 浩司
幹事	藤田 乾一 武藤 裕則 森北 佳昭 山根 伸之 山室 真澄 北村 匡 河口 洋一 赤松 良久 石澤 伸彰 上野 祐介 鬼倉 徳雄 尾花まき子 笠原 玉青 片野 泉 佐藤 高広 関根 秀明 傳田 正利 永山 滋也 舟橋 弥生 皆川 朋子 山田 浩之 成田 賢 渡辺 綱男
監事	

会誌編集委員会

委員長	萱場 祐一
副委員長	尾花まき子 西 浩司 三宅 洋 赤松 良久 池内 幸司 石澤 伸彰 石山 信雄 一柳 英隆 井上 幹生 上野 裕介 卜部 浩一 大森 浩二 鬼倉 徳雄 加賀谷 隆 柿野 且 笠原 玉青 片野 泉 河口 洋一 小出水規行 佐川 志郎 田代 喬 傳田 正利 東城 幸治 永山 滋也 西廣 淳 根岸淳二郎 比嘉 基紀 舟橋 弥生 星野 義延 皆川 朋子 森 誠一 山下 奉海 山田 浩之 吉村 千洋
委員	

事務局長:青江 淳

2017年9月現在

(兵庫県立大学大学院 教授)
(島根大学エスチュアリー研究センター 客員教授)
(埼玉大学大学院 教授)
(東北電力株式会社 顧問)
(応用地質株式会社 技術本部技師長室技師長)
(東京大学大学院 教授)
(東北大学大学院 教授)
(愛媛大学 教授)
(国立研究開発法人土木研究所 水環境研究グループ首席研究員)
(九州大学大学院 教授)
(宮崎大学 名誉教授)
(国立研究開発法人国立環境研究所 生物・生態系環境研究センターフェロー)
(北海道大学大学院 教授)
(いであ株式会社 国土環境研究所環境計画部主任研究員)
(株式会社大林組 土木本部顧問)
(徳島大学大学院 教授)
(一般財団法人水源地環境センター 理事長)
(株式会社建設技術研究所 東京本社次長)
(東京大学大学院 教授)
(共和コンクリート工業株式会社 技術顧問)
(徳島大学大学院 准教授)
(山口大学大学院 准教授)
(応用地質株式会社 地球環境事業部自然環境部長)
(石川県立大学 准教授)
(九州大学大学院 准教授)
(名古屋大学大学院 助教)
(九州大学大学院 准教授)
(奈良女子大学 准教授)
(株式会社復建技術コンサルタント 都市・環境部副部長)
(株式会社建設技術研究所 東京本社環境部長)
(国立研究開発法人土木研究所 水環境研究グループ主任研究員)
(岐阜大学 流域圏科学研究センター研究員)
(国土交通省 水管理・国土保全局河川環境課河川環境保全調整官)
(熊本大学大学院 准教授)
(北海道大学大学院 講師)
(応用地質株式会社 代表取締役社長)
(一般財団法人自然環境研究センター 上級研究員)

2018年5月現在

(国立研究開発法人土木研究所 水環境研究グループ首席研究員)
(名古屋大学大学院 助教)
(いであ株式会社 国土環境研究所環境計画部主任研究員)
(愛媛大学大学院 准教授)
(山口大学大学院 准教授)
(東京大学大学院 教授)
(応用地質株式会社地球環境事業部 自然環境部長)
(北海道大学大学院 研究員)
(一般財団法人水源地環境センター 上席主任研究員)
(愛媛大学大学院 教授)
(石川県立大学 准教授)
(北海道立総合研究機構水産研究本部 主査)
(愛媛大学 教授)
(九州大学大学院 准教授)
(東京大学大学院 助教)
(北里大学 講師)
(九州大学大学院 准教授)
(奈良女子大学 准教授)
(徳島大学大学院 准教授)
(国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 上級研究員)
(兵庫県立大学大学院 教授)
(名古屋大学減災連携研究センター 特任教授)
(国立研究開発法人土木研究所 水環境研究グループ主任研究員)
(信州大学 教授)
(岐阜大学流域圏科学研究センター 研究員)
(東邦大学 准教授)
(北海道大学大学院 准教授)
(高知大学 講師)
(国土交通省 水管理・国土保全局河川環境課河川環境保全調整官)
(東京農工大学 教授)
(熊本大学大学院 准教授)
(岐阜経済大学 教授)
(九州大学持続可能な社会のための決断科学センター 助教)
(北海道大学大学院 講師)
(東京工業大学大学院 准教授)