

発足趣意書

現在、環境保全の問題は地域的な領域を超えて世界的規模での関心事と成りつつあり、1992年にリオデジャネイロで開催された「環境と開発に関する国連会議」で採択された宣言では、「持続可能な開発 (Sustainable Development)」という精神が掲げられている。

我が国においても、経済の高度成長期から安定期へと移行し、生活水準の向上や国際化の進展に伴い、環境保全の重要性への認識は国民共通のものとなり、いまや「人間生活と社会経済活動にとって、環境問題への取組み、生態系への配慮はなくてはならないもの」という認識が必須となっている。

政府も、今次通常国会において環境アセスメントの法制化を図る「環境影響評価法」を制定し、また、河川環境の整備と保全を河川管理の目的の一つとする「河川法」の改正を行うなど環境重視の施策を精力的に展開している。

しかし、このような情勢にあっても、土木事業の生態系への影響についての知見と生態系のもつ機能を取り入れた土木工学の展開はまだ十分ではなく、その影響評価の方法も確立されていないのが現状である。事業による生態系変化の把握や予測はもとより、生態系の持つ機能を積極的に事業に取り入れるためにも、いまや生態学的知見が求められている。さらに、生態系保全のための土木事業の適否自体等についても、生態学的見地から調査・研究し、その知見を事業に活用することも求められている。

これらが、まずは生態学と土木工学の境界領域において、新たな理論・知識・技術体系としての「応用生態工学」を構想する所以である。

以上のことから、ここに生態学と土木工学の関係者が共同して「人と生物の共存」「生物多様性の保全」「健全な生態系の持続」を共通の目標に、「応用生態工学研究会」を発足させたいと考えるものである。

平成9年(1997)10月15日
応用生態工学研究会

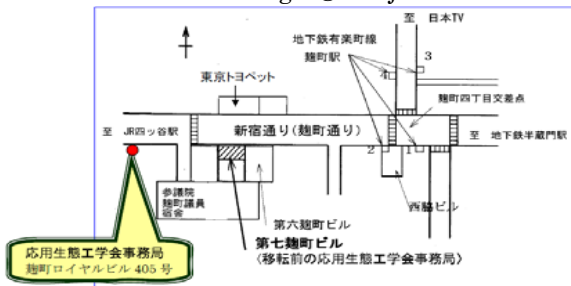
応用生態工学学会事務局 URL: <https://www.ecesj.com/>

<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]
[東京メトロ半蔵門線半蔵門駅徒歩8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)

- 札幌 岩瀬晴夫 (株)北海道技術コンサルタント川づくり計画室内
〒065-0043 札幌市東区苗穂町4-2-8
TEL 011-753-5568 E-mail: iwaseh@dogi.co.jp
- 仙台 佐藤高広 (株)復建技術コンサルタント計画部内
〒980-0012 仙台市青葉区錦町1-7-25
TEL 022-217-2034 E-mail: takahiro@sendai.fgc.co.jp
- 新潟 大川重雄 (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: ookawa@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 佐渡正 館下コンサルタンツ(株)内
〒939-3553 富山市水橋の場234
TEL 076-478-0090 E-mail: sado@tachishita.co.jp
- 金沢 澤康雄 (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 石川ソフリースパーク内
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 029-851-6949 E-mail: kuboichi-kosuke@oyonet.oyo.co.jp
- 名古屋 関根秀明 (株)建設技術研究所中部支社環境室内
〒460-0003 名古屋市中区錦1-5-13 オリックス名古屋錦ビル
TEL 052-218-3816 E-mail: sekine@ctie.co.jp
- 大阪 渡辺敏 (株)ウェスコ環境計画事業部内
〒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
- 広島 山原康嗣 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1-13-10 カントビル5F
TEL 087-835-6908 E-mail: kawagoe@kensetsukankyo.co.jp
- 福岡 酒井奈美 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: n-sakai@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 応用生態工学学会のご案内



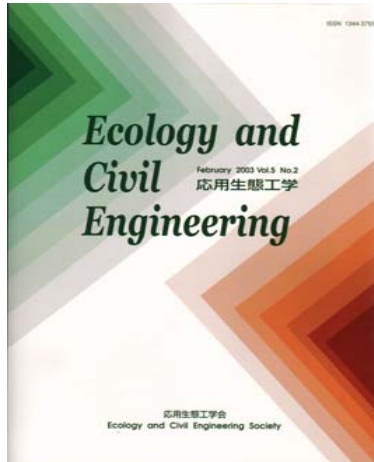
干潟での市民調査

<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1036名(2017年7月20日現在)、賛助会員は37法人

<主な活動内容>

- 会誌「応用生態工学」の発行(年2号:既刊1~19巻2号)
- ニュースレターの発行(年4回:77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:竹門康弘 京都大学准教授)
 - …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:根岸淳二郎 北海道大学大学院准教授)
 - …国際的学術交流、分野・業種間交流等
- 情報サービス委員会(委員長:沖津二朗 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:江崎保男 兵庫県立大学大学院教授)

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(全国大会以降は、当該年度の年会費は半額です)
 - 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、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>

学会ホームページの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	國井 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 奥田 晃久 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 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	鎌田 磨人
副編集長	竹林 洋史 西 浩司
委員	赤松 良久 池内 幸司 石山 信夫 一柳 英隆 井上 幹生 卜部 浩一 大森 浩二 鬼倉 徳雄 尾花まき子 加賀谷 隆 柿野 且 萱場 祐一 河口 洋一 小出水規行 佐川 志郎 田代 喬 東城 幸治 堂園 俊多 永山 滋也 西廣 淳 根岸淳二郎 比嘉 基紀 風呂田利夫 星野 義延 三宅 洋 森 誠一 柳井 清治 山下 奉海 横山 勝英 吉村 千洋

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)	
(一般財団法人水源環境センター 理事)	
(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)	
(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)	
(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 流域圏科学研究所 准教授)	
(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)	

2016年4月現在

(徳島大学大学院 教授)	
(京都大学防災研究所 准教授)	
(いであ(株) 国土環境研究所 部長)	
(山口大学大学院 准教授)	
(国土交通省 技監)	
(北海道大学大学院 研究員)	
(一財)水源環境センター 研究員)	
(愛媛大学 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 准教授)	
(九州大学大学院 助教)	
(名古屋大学大学院 助教)	
(東京大学大学院 助教)	
(北里大学 講師)	
((国研)土木研究所 水環境研究グループ 上級研究員)	
(徳島大学大学院 准教授)	
((国研)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 准教授)	
(名古屋大学大学院 准教授)	
(信州大学 准教授)	
(国土交通省水管理・国土保全局 河川環境保全調整官)	
((国研)土木研究所自然共生研究センター 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 助教)	
(東邦大学 名誉教授)	
(東京農工大学農学研究院 准教授)	
(愛媛大学大学院 准教授)	
(岐阜経済大学 教授)	
(石川県立大学 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)	
(首都大学東京 准教授)	
(東京工業大学大学院 准教授)	

事務局長:青江 淳