

第1号議案 2021年度 事業報告について 【2021.01.01～12.31】

I. 事業の状況

①年会、討論会及び講演会等の開催（定款第5条1項1号）

◎環境科学会 2021 年会を開催した。

日 時： 2021 年 9 月 10 日（金）～11 日（土）

場 所： オンライン開催

※新型コロナウイルス感染拡大の収束の兆しが見えないことから、広島大学における現地開催は中止した。

名 称： 環境科学会 2021 年会 参加者：226 名

発表内容：

・シンポジウム 9 件

- ① 「学生による SDGs 活動の地域での認知拡大と深化」
- ② 「化学物質管理促進のための PRTR データの活用に向けた研究の取り組みと今後の課題」
- ③ 「炭素中立の未来への地域環境イノベーション」
- ④ 「世界環境憲章と日本の環境法政策—環境法の基本原則の視点から」
- ⑤ 「シビックテックによる気候変動リスクの「自分事化」を促進する手法の開発・オンライン熟議の発展に向けて」
- ⑥ 「地域から脱炭素社会を構築するには—脱炭素政策検討支援ツールの開発と社会実装」
- ⑦ 「東南アジアにおけるライフスタイルの変化と環境負荷」
- ⑧ 「持続可能な社会形成とサステナビリティ・サイエンス～ポスト SDGs を見据えた学の展開」
- ⑨ 「カーボンゼロ社会に向けた社会目標と市民対話のデザインと実践」

・口頭発表 65 件

・ポスター発表 56 件

②学会誌及び学術図書の刊行（定款第5条1項2号）

学会誌「環境科学会誌」を下記のとおり発行した。2018 年度より電子ジャーナルのみ。

発行年月日

2021 年 1 月 31 日	34 卷 1 号
2021 年 3 月 31 日	34 卷 2 号
2021 年 5 月 31 日	34 卷 3 号
2021 年 7 月 31 日	34 卷 4 号
2021 年 9 月 30 日	34 卷 5 号
2021 年 11 月 30 日	34 卷 6 号

③環境の保全・創造に関する調査及び研究（定款第5条1項3号）

該当なし

④研究の奨励及び研究業績の表彰（定款第5条1項4号）

2021 年会はオンライン Zoom に於いて、9 月 10 日（金）に若手育成事業の表彰式、9 月 11 日（土）に学会賞等の表彰式を執り行った。

*名 称：2021 年環境科学会 学会賞（1 名）

目 的：環境科学に貢献し、学会に特別の貢献があったと認められる者について選考し、表彰した。

受 賞 者：迫田 章義（さこだ あきよし：放送大学・教授）

対象功績：「化学工学を用いた資源循環，環境評価，環境浄化の研究による環境科学への貢献」

*名称：2021年環境科学会 **学術賞**（2名）

目的：環境科学分野において特に優れた研究業績があったと認められる者について選考し、表彰した。

受賞者 i：亀山 康子（かめやま やすこ：国立環境研究所社会環境・システム研究センター・センター長）

対象功績：「気候変動に関する国際関係論と持続可能社会形成に関する研究」

受賞者 ii：田崎 智宏（たさき ともひろ：国立環境研究所資源循環・廃棄物研究センター・室長）

対象功績：「循環型社会の制度設計・評価及び持続可能な社会形成に関する研究」

*名称：2021年環境科学会 **奨励賞**（2名）

目的：環境科学分野において独創的な研究による論文、著書を発表し、将来の活躍が期待できる満40歳未満の者について選考し、表彰した。

受賞者 i：藤山 淳史（ふじやま あつし：北九州市立大学国際環境工学部・准教授）

対象功績：「資源循環およびエネルギーの効率的な地域システムに関する研究」

受賞者 ii：森田 紘圭（もりた ひろよし：大日本コンサルタント株式会社インフラ技術研究所・主任研究員）

対象功績：「災害時の地域対応力評価に関する研究」

*名称：2021年環境科学会 **論文賞**（1編）

目的：環境科学の発展に寄与する研究を奨励するため、本学会誌に掲載された論文の中から優れた論文を選考し、表彰した。

受賞者 i：吉田 喜久雄*，吉田 愛*

（よしだ きくお・よしだ まどか：*産業技術総合研究所安全科学研究部門）

対象論文：「有機ハイドライドおよびその脱水素体による水素ステーション周辺住民への慢性健康影響リスクの推定」

（環境科学会誌 31(4) 164-177, 2018年）

*名称：2021年環境科学会 **優秀研究企画賞**（富士電機賞） 2件

目的：富士電機株式会社の寄付により、環境科学分野における新規性や注目度、社会的有用性、これまでの実績に基づく発展性などの観点から研究企画を選考し、表彰した。

受賞者 i：王 斉（おう せい：静岡県立大学食品栄養科学部・特任助教）

研究企画：「パッシブサンプラーを用いた揮発性有機化合物の個人曝露量の予測手法の開発と応用」

受賞者 ii：岩見 麻子（いわみ あさこ：熊本県立大学総合管理学部・講師）

研究企画：「気候変動の影響に関する地域住民の実感と適応行動ー熊本県南小国町を対象としてー」

*名称：環境科学会 **2021年会優秀発表賞**（富士電機賞）計 10名

目的：富士電機株式会社の寄付により、環境科学分野の発展とその将来を担う創意ある若手研究

者・学生等を育成・奨励することを目的として、環境科学学会年会において、優秀な発表を行った者を選考し、表彰した。

『最優秀発表賞』 3名

① ポスドクおよび博士課程学生の部

受賞者：中村 友拓（鹿児島大学）

受賞発表：「高分解能質量分析による構造推定が困難な環境汚染物質の新規構造推定技術の開発」

② 修士課程（博士課程前期を含む）学生の部

受賞者：段 和敏（北海道大学）

受賞発表：「北海道の雪氷冷熱エネルギー賦存量評価：ニセコ町における事例研究」

③ 学部学生・高専生・高校生等の部

受賞者：石神 あすか（長崎大学）

受賞発表：「少子高齢化を考慮した世帯形態別食品ロス量とライフサイクルCO₂の推計」

『優秀発表賞』 7名

① ポスドクおよび博士課程学生の部

受賞者 i：山崎 潤也（東京大学）

受賞発表：「城内総生産と環境影響量に基づく全国市区町村の業種別環境効率評価」

② 修士課程（博士課程前期を含む）学生の部

受賞者 i：島 朋輝（横浜国立大学）

受賞発表：「クロロエチレン類の粘性土壌中への長期浸入挙動の解析と加熱による溶出促進」

受賞者 ii：鱒川 雅花（静岡県立大学）

受賞発表：「河川水中で高リスクが懸念される生活由来化学物質の適切な排水処理法の検討」

受賞者 iii：西原 乃里子（大阪大学）

受賞発表：「家庭用暖房エネルギー源の木質ペレット代替による環境影響評価」

受賞者 iv：山崎 耕平（大阪市立大学）

受賞発表：「PRTRの届出外排出量推計における試薬に係る総排出量推計方法の検討」

③ 学部学生・高専生・高校生等の部

受賞者 i：石井 秀海（宮崎大学）

受賞発表：「九州地域の海岸におけるマイクロプラスチックの分布に関する研究」

受賞者 ii：石田 真穂（静岡県立大学）

受賞発表：「製品との直接接触に伴う経皮曝露量への曝露シナリオの影響評価」

*名称：2020年環境科学会 **高校活動奨励賞**（クリタ活動賞） 2件

目的：公益財団法人クリタ水・環境科学振興財団の寄付により、将来性のある高校生による活動を支援することを目的とし、準会員の高校生もしくは高専1～3年生の活動を指導されている教員から応募された研究企画を選考し、表彰した。

受賞者 i：河野 健太（この けんた：宮崎県立宮崎北高校・教諭）

研究企画：「太陽エネルギーを効率よく利用した発電・発熱システムの研究」

受賞者 ii : 中野 陽一 (なかの よういち : 宇部工業高等専門学校物質工学科・教授)

研究企画 : 「山口県内(瀬戸内側・日本海側)のマイクロプラスチックの汚染状況の調査とその処理装置の設計を通じた環境教育」

*名称 : 2021 年環境科学会 **高校活動奨励賞** (クリタ活動賞) 2 件

目的 : 公益財団法人クリタ水・環境科学振興財団の寄付により、将来性のある高校生による活動を支援することを目的とし、準会員の高校生もしくは高専 1~3 年生の活動を指導されている教員から応募された研究企画を選考し、表彰した。

受賞者 i : 木村 亨 (きむら とおる) : 青森県立名久井農業高等学校環境システム科・非常勤講師)

研究企画 : 開発途上国の塩類集積抑制と生活雑排水の浄化と利用研究

受賞者 ii : 河野 健太 (こうの けんた : 宮崎県立宮崎北高校・教諭)

研究企画 : アサリのカップリング~密集度と生殖の関係~

*名称 : 2021 年環境科学会 **博士後期課程学生研究奨励賞** (クリタ研究賞) 1 件

目的 : 公益財団法人クリタ水・環境科学振興財団の寄付により、若手研究者による連携研究の一層の啓発と研究及び活動を支援することを目的とし、博士後期課程学生から応募がなされた研究企画を選考し、表彰した。

受賞者 i : HASSAN MD NAZMUL (はっさん えむでいなずむる : 広島大学大学院先進理工学系研究科・博士課程3年)

研究企画 : 「Effect of metals on the fate of polycyclic aromatic hydrocarbons(PAHs) sorbed on plastic surfaces」

⑤内外の関連学協会等との交流及び協力 (定款第 5 条第 1 項 5 号)

・共催 2 件

時期 : 2021 年 7 月 3 日

名称 : 気候変動等による地球環境の緊急事態に社会とどう立ち向かうかー環境学の新展開ー

場所 : オンライン開催

主催 : 日本学術会議

時期 : 2021 年 12 月 1 日~3 日

名称 : EcoDesign2021 国際会議

場所 : オンライン開催

主催 : EcoDesign2021 事務局

・協賛 12 件

時期 : 2021 年 6 月 18 日

名称 : 第 34 回シンポジウム

場所 : オンライン開催

主催 : (一社)日本リスク学会

時期 : 2021 年 7 月 8 日~9 日

名称 : 第 31 回環境工学総合シンポジウム 2021

場所 : オンライン開催

主催：(一社)日本機械学会

時期：2021年8月4日～5日

名称：第30回日本エネルギー学会大会

場所：オンライン開催

主催：(一社)日本エネルギー学会

時期：2021年9月1日～3日

名称：第39回レーザセンシングシンポジウム

場所：オンライン開催

主催：レーザセンシング学会

時期：2021年9月13日

名称：第33回イオン交換セミナー

場所：オンライン開催

主催：日本イオン交換学会

時期：2021年9月22日～24日

名称：化学工学会第52回秋季大会シンポジウム「サーキュラーエコノミーを推進する化学工学」

場所：岡山大学津島キャンパス(オンライン併用)

主催：(公社)化学工学会 材料・界面部会

時期：2021年10月14日～15日

名称：第34回日本吸着学会研究発表会

場所：オンライン開催

主催：日本吸着学会

時期：2021年10月21日～22日

名称：連合年会2021(第35回日本イオン交換研究発表会・第40回溶媒抽出討論会)

場所：西日本総合展示場 AIM3F

主催：日本イオン交換学会・日本溶媒抽出学会連合年会2021実行委員会

時期：2021年11月5日～6日

名称：第57回X線分析討論会

場所：オンライン開催

主催：(公社)日本分析化学会 X線分析研究懇談会

時期：2021年11月11日

名称：海水資源・環境シンポジウム2021

場所：オンライン開催

主催：日本海水学会 海水資源・環境研究会

時期：2021年11月20日～21日

名称：第34回年次大会

場所：オンライン開催

主催：(一社)日本リスク学会

時期： 2021年12月14日～17日
名称： 第1回地球環境のための炭素の究極利用技術に関するシンポジウム
場所： 奈良春日野国際フォーラム
主催： (一社)日本鉄鋼協会

・後援 9件

時期： 2021年2月2日
名称： 【実践編】RoHS/REACHに対応する自律的マネジメントシステムの構築
場所： オンライン開催
主催： (地独)神奈川県立産業技術総合研究所

時期： 2021年3月20日～21日
名称： 国際環境シンポジウム
場所： オンライン開催
主催： 横浜市立大学グローバル都市協力研究センター/データサイエンス学部

時期： 2021年6月15日(新型コロナウイルス感染症の影響により表彰式中止・受賞発表会延期)
名称： 第23回日本水大賞・日本ストックホルム青少年水大賞
場所： 日本科学未来館
主催： (公社)日本河川協会

時期： 2021年6月24日～25日
名称： 第26回地下水・土壌汚染とその防止対策に関する研究集会
場所： 埼玉大会(オンライン開催)
主催： (一社)土壌環境センター

時期： 2021年8月25日～26日
名称： 第10回環境放射能除染研究発表会
場所： オンライン開催
主催： (一社)環境放射能除染学会

時期： 2021年8月28日～29日
名称： 日本エネルギー環境教育学会第15回全国大会
場所： オンライン開催
主催： 日本エネルギー環境教育学会

時期： 2021年9月29日
名称： RoHS/REACHに対応する自律的マネジメントシステムの構築(導入編)
場所： オンライン開催
主催： (地独)神奈川県立産業技術総合研究所

時期： 2021年12月2日～4日
名称： 2021年室内環境学会学術大会
場所： 京都リサーチパーク(KRP)
主催： (一社)室内環境学会

時期： 2021年12月10日

名称： 第7回全国高校生 環境スピーチコンテスト～コロナ禍のもとで考える～
場所： オンライン開催
主催： 千葉商科大学

・学会ホームページ掲載協力 講演会等 10件 ・ 公募情報 24件

- ⑥ 市民公開講演会は2021年3月6日(土)13:00～14:55 電気通信大学で開催を予定していましたが、新型コロナウイルス感染拡大の収束の兆しが見えないことからオンライン Zoom で開催した。
- ⑦ 会員相互の情報及び研究交流(定款第5条第1項6号)
 - ・化学物質管理戦略研究会(代表:片谷教孝、世話人:高梨啓和・亀屋隆志)
- ⑧ その他当学会の目的(定款第4条)を達成するために必要な事業(定款第5条第1項7号)
 - ・インターネットを利用した学会の広報活動を促進するとともに、会員相互ならびに学会事務局とのコミュニケーションを円滑に運営するために、会員管理システムを運用。さらに、充実した運用を目指し仔細を検討している。

事業報告に対する附属明細書

1. 特記すべき事項はありません。

II. 処務の概要

【1】役員等に関する事項

2021年12月末現在

役職名	氏名	常勤/ 非常勤	就任年月日 (最初の就任時)	重任年月日 (現在の 任期開始時)	報酬	担当職務 (庶務・会計・ 編集等)	現職名
会長	渡辺 知保	非常勤	2019.03.02	2021.03.06	無給	総括	長崎大学 学長特別補佐・ 教授
副会長	藤倉 良	非常勤	2015.03.14	2021.03.06	無給	公益法人	法政大学 教授
副会長	大塚 直	非常勤	2017.03.04	2021.03.06	無給	表彰	早稲田大学 教授
副会長	藤田 壮	非常勤	2021.03.06		無給	企画	東京大学 教授
理事	亀屋 隆志	非常勤	2021.03.06		無給	総務 公益法人	横浜国立大学 教授
理事	後藤 尚弘	非常勤	2017.03.04	2021.03.06	無給	財務	東洋大学 教授
理事	松橋 啓介	非常勤	2019.03.02	2021.03.06	無給	企画 学会連携	国立環境研究所 室長
理事	原 圭史郎	非常勤	2021.03.06		無給	企画 学会連携	大阪大学 教授
理事	松本 亨	非常勤	2019.03.02	2021.03.06	無給	編集(総括)	北九州市立大学 教授
理事	奥田 哲士	非常勤	2021.03.06		無給	編集	龍谷大学 教授
理事	大西 暁生	非常勤	2019.03.02	2021.03.06	無給	年会(総括)	横浜市立大学 教授
理事	島崎 洋一	非常勤	2021.03.06		無給	年会	山梨大学 准教授
理事	亀山 康子	非常勤	2017.03.04	2021.03.06	無給	広報(渉外)	国立環境研究所 領域長
理事	小林 剛	非常勤	2019.03.02	2021.03.06	無給	広報(渉外)	横浜国立大学 准教授
理事	一ノ瀬 俊明	非常勤	2021.03.06		無給	広報(渉外)	国立環境研究所 主幹研究員
理事	中井 里史	非常勤	2017.03.04	2021.03.06	無給	表彰	横浜国立大学 教授
理事	田崎 智宏	非常勤	2021.03.06		無給	表彰	国立環境研究所 室長
理事	中井 智司	非常勤	2019.03.02	2021.03.06	無給	若手育成	広島大学 教授
理事	大塚 佳臣	非常勤	2021.03.06		無給	若手育成	東洋大学 教授
(計 19名)							
監事	片山 新太	非常勤	2020.11.16	2021.03.06	無給		東海国立大学機構 名古 屋大学 教授
監事	片谷 教孝	非常勤	2021.03.06		無給		桜美林大学 教授
(計 2名)							

【2】職員に関する事項

2021年12月末現在

職名	氏名	常勤/ 非常勤	採用年月日	担当事務	備考
(計 0名)					

【3】会議に関する事項

(1) 総会

①2020年度第28回定時総会(2021年3月6日)

- ・ 成立の確認(承認)
- ・ 議事録署名人の選出(可決)
- ・ 名誉会員推戴の承認について(承認)
- ・ 2020年度事業報告書について(承認)
- ・ 2020年度収支決算書について(承認)
- ・ 2021-2022年度役員改選について(承認)
- ・ 定款変更について(承認)

報告事項

- ・ 2021年度事業計画について(承認)
- ・ 2021年度収支予算について(承認)

(2) 理事会

①第1回(2021年2月9日)

- ・ 成立の確認(承認)
- ・ 議事録署名人の選出(可決)

議事

- ・ 2020年度第3回議事録の確認(承認)
- ・ 2020年度事業報告及び決算報告について(承認)
- ・ 第28回定時総会および市民公開講演会の開催について(承認)
- ・ 2021年・2022年度の役員候補者総会提案と確認について(承認)
- ・ 2021年会の準備状況について(承認)
- ・ 入会申請者の承認および年度末資格喪失者(報告)について(承認)
- ・ 名誉会員の推挙および各賞の決定について(承認)
- ・ 投稿規程・部門分類の変更提、投稿規程の改訂について(承認)
- ・ 業務執行報告

その他

- ・ 編集委員会からの報告
- ・ 若手育成事業関連の進捗について

②第2回(2021年3月6日)

- ・ 成立の確認(承認)
- ・ 議事録署名人の選出(可決)

議事

- ・ 2021・2022年度会長(代表理事)および副会長(代表理事)の選任について(承認)
- ・ 理事の職務分掌について(承認)

③第3回（2021年5月21日）

- ・ 成立の確認（承認）
- ・ 議事録署名人の選出（可決）

議事

- ・ 2021年度第1回・第2回理事会議事録の確認（承認）
- ・ 第28回定時総会(2020年度)議事録の確認（承認）
- ・ 2021年会のオンライン開催について（承認）
- ・ 入会申請者の承認について（承認）

その他

- ・ 編集委員会からの報告
- ・ 2021年度第1回幹事会の開催について

④第4回（2021年9月10日）

- ・ 成立の確認（承認）
- ・ 議事録署名人の選出（可決）

議事

- ・ 2021年度第3回理事会議事録の確認（承認）
- ・ 2021年会優秀研究企画賞及び2021年会優秀発表賞の選考について（承認）
- ・ 博士後期課程学生研究奨励賞(クリタ研究賞)の選考について（承認）
- ・ 2021年会の報告及び2022年の開催地について（承認）
- ・ 第29回定時総会および講演会企画等について（承認）
- ・ 入会申請者の承認について（承認）
- ・ 各賞の英語名称の策定について（承認）
- ・ 表彰規程の改訂について（承認）
- ・ 若手育成事業委員会規程の改訂について（承認）
- ・ プレプリントの扱いについて（承認）
- ・ 業務執行報告

その他

- ・ 編集委員会からの報告
- ・ 第1回運営幹事会報告

⑤第5回（2021年12月10日）

- ・ 成立の確認（承認）
- ・ 議事録署名人の選出（可決）

議事

- ・ 2021年度第4回議事録の確認（承認）
- ・ 2022年度事業計画、予算案、資金調達及び設備投資の見込について（承認）
- ・ 2021年会報告と2022年の開催について（承認）

- ・ 総会会告 2021 年度、市民公開講演会について（承認）
- ・ 賞の名称等に関する内規（案）の制定について（承認）
- ・ 高校活動奨励賞(クリタ活動賞)の選考について
- ・ 環境工学連合講演会の講演者推薦（追認）（承認）
- ・ 入会申請者の承認について（承認）
- ・ その他(国際文献社 2022 年契約書案)（承認）

その他

- ・ 編集委員会からの報告
- ・ 幹事会開催報告
- ・ 企画委員会活動報告
- ・ 学会ホームページのセキュリティ強化について
- ・ 2021 活動実績・2022 年度活動予定について

（3）年会委員会

①第1回（2021年4月2日）

- ・ 委員会内の業務分担（承認）
- ・ 今年度の年会の準備状況と今後の予定について（承認）
- ・ シンポジウム企画（承認）
- ・ 2022 年会の候補地の選定について（承認）

②第2回（2021年7月26日）

- ・ 今年度の年会の準備状況と今後の予定について（承認）

（4）表彰委員会

①第1回（2021年2月5日）

委員紹介および規程・内規、歴代受賞者の確認について（承認）

- ・ 名誉会員、顧問の推薦について（承認）
- ・ 学会賞の選考について（承認）
- ・ 奨励賞の選考について（承認）
- ・ 学術賞の選考について（承認）
- ・ 論文賞の選考について（承認）

（5）若手育成事業委員会

①第1回（2021年1月6日、メール審議）

- ・ 2021年博士後期課程学生研究奨励賞（クリタ研究賞）の募集要項について（承認）

②第2回（2021年2月26日、メール審議）

- ・ 2020年度高校活動奨励賞（クリタ活動賞）の選考手順について（承認）

③第3回（2021年3月11日、メール審議）

- ・ 2020年度高校活動奨励賞（クリタ活動賞）の選考結果最終案について（承認）

- ④第4回（2021年3月18日、メール審議）
 - ・ 2021年優秀研究企画賞（富士電機賞）の募集要項について（承認）
- ⑤第5回（2021年7月7日、メール審議）
 - ・ 2021年会の準備事項の確認について（承認）
- ⑥第6回（2021年7月19日、メール審議）
 - ・ 2021年会の準備事項の確認について（承認）
 - ・ 2021年会における優秀発表賞（富士電機賞）の選考手順について（承認）
- ⑦第7回（2021年8月4日、メール審議）
 - ・ 2021年会の準備事項の確認について（承認）
- ⑧第8回（2021年8月10日、メール審議）
 - ・ 優秀研究企画賞及び博士後期課程学生研究奨励賞の選考委員の確認（承認）
- ⑨第9回（2021年8月13日、メール審議）
 - ・ 2021年会の準備事項の確認について（承認）
- ⑩第10回（2021年9月6日、メール審議）
 - ・ 2021年優秀研究企画賞（富士電機賞）及び2021年博士後期課程学生研究奨励賞（クリタ研究賞）の選考結果最終案について（承認）
- ⑪第11回（2021年9月10日、メール報告）
 - ・ 2021年会における優秀発表賞（富士電機賞）の選考結果最終案について（承認）
- ⑫第12回（2021年10月31日、メール審議）
 - ・ 2021年高校活動奨励賞（クリタ活動賞）の選考手順について（承認）
- ⑬第13回（2021年12月3日、メール審議）
 - ・ 2021年高校活動奨励賞（クリタ活動賞）の選考結果最終案について（承認）

（6）編集委員会

- ①第1回（2021年2月4日）
 - ・ 査読状況の確認（承認）
 - ・ 特集論文内規改訂について（承認）
 - ・ シンポジウム論文への種別追加について（承認）
- ②第2回（2021年4月19日）
 - ・ 査読状況の確認（承認）
 - ・ JST プレプリントサーバ意見交換会参加について（承認）
- ③第3回（2021年6月2日）
 - ・ JST プレプリントサーバ参加について（承認）
- ④第4回（2021年8月31日）
 - ・ 査読状況の確認（承認）
 - ・ 特集論文について（承認）
 - ・ JST プレプリントサーバ参加について（承認）

(7) 企画委員会

①第1回(2021年6月8日)

- ・ 市民公開講演会の企画案について(承認)

②第2回(2021年7月19日)

- ・ 市民公開講演会の企画案について(承認)

③第3回(2021年11月2日)

- ・ 市民公開講演会の企画案について(承認)
- ・ 日本の環境研究室2023について(承認)

(8) 広報・渉外委員会

①HP更新(通年)

②第1回(2021年10月5~12日、メール審議)

第34回環境工学連合講演会の講演者の検討・推薦

③第2回(2021年12月13日~、メール審議、継続中)

HPのセキュリティ向上(SSL暗号化通信対応)に向けた検討着手。

【4】許可、認可、承認、証明等に関する事項

該当なし

【5】契約に関する事項

該当なし

【6】寄付金に関する事項

- ・富士電機株式会社の寄付により、優秀研究企画賞及び年会優秀発表賞を選考し授与した。
- ・公益財団法人クリタ水・環境科学振興財団の寄付により、高校活動奨励賞及び博士後期課程学生研究奨励賞を選考し授与した。

【7】主務官庁及び行政庁の指示に関する事項

連絡年月日	連絡事項	履行状況
2021年3月8日	【事業報告等の提出】提出のご案内 【内閣府-届】事業報告等の提出	2021年3月23日
2021年12月20日	【事業計画書等の提出】提出のご案内 【内閣府-届】事業計画等の提出	2021年12月21日

社員の異動状況書

会員種別	員 数		増減数	摘 要
	本年度 2021年12月31日現在	前年度末 2020年12月31日現在		
名誉会員	41名	39名	2	
正会員	561名	592名	△ 31	
内訳:正会員	540名	575名	△ 35	
シニアフェロー	21名	17名	4	
準会員	120名	111名	9	
賛助会員	9社	9社	0	
計	731	751	△ 20	