

エコーネットコンソーシアム活動状況報告（2023年1月～3月）

分類	活動状況
トピックス	<ul style="list-style-type: none"> ① 第18回エコーネットフォーラム 2月7日に、第18回エコーネットフォーラムをLive配信方式で開催しました。 ② シンポジウム 3月22日にエコーネット・シンポジウム2023オンラインをwebexによる配信により開催して、約125名の方にご参加いただきました。 ③ ワークショップ 3月23日に、次世代スマートメータに関するワークショップを慶應義塾大学SFC研究所および日本電機工業会との共催で開催しました。 ④ ECHONET Lite 規格書／システム設計指針 ECHONET Lite 規格 Version 1.14 および ECHONET Lite システム設計指針 第3版の英語版を一般公開しました（2023年2月）。 ⑤ ECHONET Lite Web API 「ECHONET Lite Web API ガイドライン 機器仕様部（第1.1.1版）」に準拠した改訂版実験クラウドを会員限定で公開しました（2023年3月）。 ⑥ プラグフェスト 2月16日と17日に神奈川工科大学 HEMS 認証支援センターにおいて（VPNによるリモート参加あり）、第29回プラグフェストを開催し、6社6チームの会員が参加しました。 ⑦ ENEX2023 2月1日から2月3日まで東京ビックサイトで開催されたENEX2023展示会に出展しました。
企画運営委員会	<ul style="list-style-type: none"> ① 第18回エコーネットフォーラム 2月7日に、第18回エコーネットフォーラムをLive配信方式で開催しました。経済産業省島岡課長補佐に「プライバシーガバナンスを中心としたデータ利活用等の政策動向について」と題した特別講演をいただいた他、斉藤代表理事がECHONET 2.0の普及に向けたエコーネットコンソーシアムの取り組みについて発表しました。 ② ECHONET IoT Master 通算29名認定 2021年11月より開始したECHONET IoTマスター制度に従って、本年度新たに12名のECHONET IoTマスターを認定し、通算で29名となりました。
技術委員会	<ul style="list-style-type: none"> ① ECHONET Lite 規格書／システム設計指針 ECHONET Lite 規格 Version 1.14 および ECHONET Lite システム設計指針 第3版の英語版を一般公開しました（2023年2月）。 ② 機器オブジェクト詳細規定 「次世代スマート電力量メータに関連するクラス」や「周波数制御に関連するクラス」などの仕様を追加した「APPENDIX ECHONET 機器オブジェクト詳細規定 Release R Draft」の会員レビューを開始しました（2023年3月）。 ③ ECHONET Lite Web API <ul style="list-style-type: none"> ・ ECHONET Lite Web API ガイドライン API仕様部 Version 1.1.5 Draft と ECHONET Lite Web API ガイドライン 機器仕様部 Version 1.5.0 Draft の会員レビューを実施しました（2023年2月）。 ・ Personal Connected Health Alliance データ連携に関するガイドライン ECHONET Lite Web API 仕様例 Version 1.0.0 Draft の会員レビューを実施しました（2023年2月）。 ・ 「ECHONET Lite Web API ガイドライン 機器仕様部（第1.1.1版）」に準拠した改訂版実験クラウドを会員限定で公開しました（2023年3月）。 ④ プラグフェスト 2月16日と17日に神奈川工科大学 HEMS 認証支援センターにおいて（VPNによるリモート参加あり）、第29回プラグフェストを開催し、6社6チームの会員が参加しました。
普及委員会	<ul style="list-style-type: none"> ① シンポジウム 3月22日にエコーネット・シンポジウム2023オンラインをwebexによる配信により開催して、約125名の方にご参加いただきました。今回はテーマを「デジタル田園都市につながるエコーネット -エコーネットで創るSDGsの世界-」とし、経済産業省の方にご講演いただくと共に、神奈川工科大学、北陸先端科学技術大学院大学、東北大学、JEITA スマートホーム部会、NTT データ、シャープ、東芝エネルギーシステムズの方々にご講演いただきました。また、エコーネットコンソーシアムからは、我々の取り組みなどを紹介しました。 ② ワークショップ 3月23日に、次世代スマートメータに関するワークショップを慶應義塾大学SFC研究所および日本電機工業会との共催で開催しました。 ③ ENEX2023 2月1日から2月3日まで東京ビックサイトで開催されたENEX2023展示会に出展しました。この展示会では、神奈川工科大学スマートハウス研究センターと共催のブースを設け、住宅生産団体連合会および日本電機工業会様に協賛いただき、会員企業等19社がそれぞれの製品や技術を展示して大変盛況な展示会となりました。また会場に併設された講演会場では、神奈川工科大学一色先生の他、エコーネットコンソーシアムと会員企業様が講演を行いました。 ④ ホームページ関連 <ul style="list-style-type: none"> ・ CEATEC 2022 の開催報告を、オンライン講演の動画と共に掲載しました（2023年3月）。 ・ エコーネット・シンポジウム2023オンラインの開催報告を、講演動画と共に掲載しました（2023年3月）。