

エコーネットコンソーシアム活動状況報告（2021年1月～3月）

| 分類      | 活動状況  |
|---------|---|
| トピックス   | <p>① ECHONET Lite AIF仕様書の一般公開を発表<br/>これまで会員限定で公開していた ECHONET Lite AIF仕様書と Ver.4.0以降の ECHONET仕様書を、総会後の2021年6月30日（予定）に一般公開することを、第14回エコーネットフォーラムで発表しました。</p> <p>② 第14回エコーネットフォーラム開催<br/>コンソーシアムのウェブサイトから配信する方式で開催し、ECHONET2.0実現に向けた活動や各委員会の2020年度活動内容などを報告しました。（2021年2月26日配信開始）</p> <p>③ エコーネット・シンポジウム2021オンライン開催<br/>「ECHONET2.0に向けた新たな取り組み」をテーマに、オンラインで開催しました。経済産業省 情報経済課、神奈川工科大学 一色教授、北陸先端科学技術大学院大学 丹副学長、Personal Connected Health Alliance、アマゾンウェブサービス、の方々に登壇いただきました。（2021年3月）</p> <p>④ ECHONET 機器オブジェクト詳細規定と認証試験仕様書を公開<br/>「ECHONET 機器オブジェクト詳細規定 Release P」、「ECHONET 機器 認証試験仕様書 ECHONET Lite 規格 Ver.1.0*用 第5版」、「ECHONET 機器 認証試験仕様書 ECHONET Lite 規格 Ver.1.1*用 第5版」をそれぞれ公開しました。（2020年3月）</p> <p>⑤ 海外展示会<br/>・CES デジタルプラットフォームに、神奈川工科大学と連携して作成した新しいエコーネット紹介動画をオンライン出展しました。（2021年1月）<br/>・Enlit Europe に、代表理事のインタビュー動画やエコーネット紹介動画をオンライン出展しました。（2021年1月）</p> <p>⑥ 第25回プラグフェストを完全オンラインで開催<br/>2月4日から5日に神奈川工科大学 HEMS 認証支援センターにおいて、第25回プラグフェストを開催しました。今回は、全チームがリモートで接続する完全オンラインでの開催とし、7社7チームの会員が参加しました。</p> |
| 企画運営委員会 | <p>① 第14回エコーネットフォーラム開催<br/>コンソーシアムのウェブサイトから配信する方式で開催し、ECHONET2.0実現に向けた活動や各委員会の2020年度活動内容などを報告しました。（2021年2月26日配信開始）</p>  |
| 技術委員会   | <p>① 機器オブジェクト詳細規定<br/>規格 Version 情報プロパティにリビジョン番号に関する規定を追加すると共に、遠隔操作設定プロパティの詳細説明を明確化し、電気自動車充電器クラスにプロパティを追加した「ECHONET 機器オブジェクト詳細規定 Release P」を一般公開しました。（2021年3月）</p> <p>② ECHONET Lite 規格書／システム設計指針<br/>「ECHONET 機器オブジェクト詳細規定 Release P」で規格 Version 情報プロパティの仕様を改訂したことに伴い、「ECHONET 機器 認証試験仕様書 ECHONET Lite 規格 Ver.1.0*用 第5版」、および「ECHONET 機器 認証試験仕様書 ECHONET Lite 規格 Ver.1.1*用 第5版」を公開しました。（2020年3月）</p> <p>③ 試験ツール<br/>蓄電池の AIF仕様書および認証試験仕様書の改訂に対応した AIF 認証試験ツール aif_tool-1.4.1（スマートメータ以外の機器向け試験ツール）を会員向けに公開しました。（2021年1月）</p> <p>④ 第25回プラグフェスト<br/>2月4日から5日に神奈川工科大学 HEMS 認証支援センターにおいて、第25回プラグフェストを開催しました。今回は、全チームがリモートで接続する完全オンラインでの開催とし、7社7チームの会員が参加しました。</p>  |
| 普及委員会   | <p>① 海外展示会<br/>・CES デジタルプラットフォームに、神奈川工科大学と連携して作成した新しいエコーネット紹介動画をオンライン出展しました。（2021年1月）<br/>・Enlit Europe に、代表理事のインタビュー動画やエコーネット紹介動画をオンライン出展しました。（2021年1月）</p> <p>② エコーネット・シンポジウム2021オンライン開催<br/>「ECHONET2.0に向けた新たな取り組み」をテーマに、オンラインで開催しました。経済産業省 情報経済課、神奈川工科大学 一色教授、北陸先端科学技術大学院大学 丹副学長、Personal Connected Health Alliance、アマゾンウェブサービス、の方々に登壇いただきました。（2021年3月）</p> <p>③ その他<br/>・データ連携検討 WG では、Personal Connected Health Alliance とのデータ連携構造や健康機器と家電住設機器の両方を使ったアプリケーションの検討、都市 OS の活用検討、などを進めています。<br/>・広報 WG では、リーフレットやパンフレットの改定、および展示会コンテンツのアーカイブ対応を進めています。<br/>・国内推進 WG では、ZEH 普及に関する JEMA との情報共有を継続しております。</p>   |