

エコーネットコンソーシアム活動状況報告(2017年1月～3月)

分類	活動状況
トピックス	<p>①初の海外SIGであるエコーネットマレーシアが発足 ECHONET Liteの仲間づくりの一環で、各国の有力大学もしくは研究機関をコアとしたECHONET Lite 規格の普及を推進するECHONET Lite SIGの設立の第一弾として、エコーネットマレーシアが発足し、2017年3月28日にMOUを締結した。</p> <p>②新規格の発行 ・HP給湯機・HEMSコントローラ間アプリケーション通信インタフェース仕様書 Ver1.02公開(2017.1.27) ・業務用パッケージエアコン・EMSコントローラ間アプリケーション通信インタフェース仕様書 Ver1.00公開(2017.2.24) ・業務用ショーケース・EMSコントローラ間アプリケーション通信インタフェース仕様書 Ver1.00公開(2017.2.24) ・HP給湯機・HEMSコントローラ間アプリケーション通信インタフェース仕様書 Ver1.10公開(2017.2.24)</p> <p>③Appendix Release GベースのIEC 62394 Ed. 3.0(国際標準規格)が可決され、2017年4月に国際標準規格として発行された。</p> <p>④ 第6回 エコーネットフォーラム開催 2017年2月10日シーバンスS館 大ホールにて、第6回エコーネットフォーラムを開催した。フォーラムでは、特別講演として経済産業省 資源エネルギー庁 山澄課長様、Wi-SUNアライアンス Chair of Test and Certification Committeeの Sum Chin Sean様に講演いただいた。</p>
企画運営委員会	<p>① 第6回 エコーネットフォーラム開催 ・日時 : 2017.2.10(金) 10:00～17:05 ・場所 : シーバンスS館 大ホール(東京都 港区) ・特別講演 : -「バーチャルパワープラント(VPP)の構築に向けた経済産業省の取組」 経済産業省 資源エネルギー庁 省エネルギー・新エネルギー部 新エネルギーシステム課 課長 山澄 克様 -「Wi-SUN Test and Certification specification」 Chair of Test and Certification Committee, Wi-SUN Alliance Sum Chin Sean様 ・来場者数 : 130名</p> <p>②Appendix Release Gをベースに提案しているIEC 62394 Ed. 3.0のFDIS(最終国際規格案)が可決(2月)となり、国際標準化を完了(2017.4 発行)した。</p>
技術委員会	<p>①Appendix機器オブジェクト詳細規定の発行/レビュー ・APPENDIX ECHONET機器オブジェクト詳細規定 Release Jの募集開始(2017.3.1～2017.3.21)</p> <p>②アプリケーション通信インタフェース仕様書の発行/レビュー 【仕様書】 ・HP給湯機・HEMSコントローラ間アプリケーション通信インタフェース仕様書 Ver1.02公開(2017.1.27) ・業務用パッケージエアコン・EMSコントローラ間アプリケーション通信インタフェース仕様書 Ver1.00公開(2017.2.24) → 新規規定 ・業務用ショーケース・EMSコントローラ間アプリケーション通信インタフェース仕様書 Ver1.00公開(2017.2.24) → 新規規定 ・HP給湯機・HEMSコントローラ間アプリケーション通信インタフェース仕様書 Ver1.10公開(2017.2.24) → Release I向けプロパティ仕様拡張 【認証試験仕様書】 ・HP給湯機・HEMSコントローラ間アプリケーション通信インタフェース仕様 Ver.1.0*用 認証試験仕様書の第3版を公開 (2017.1.27) ・業務用パッケージエアコン・EMSコントローラ間アプリケーション通信インタフェース仕様 Ver.1.0*用 認証試験仕様書の第1版を公開 (2017.2.24) ・業務用ショーケース・EMSコントローラ間アプリケーション通信インタフェース仕様 Ver.1.0*用 認証試験仕様書の第1版を公開 (2017.2.24) ・HP給湯機・HEMSコントローラ間アプリケーション通信インタフェース仕様 Ver.1.1*用 認証試験仕様書の第1版を公開 (2017.2.24)</p> <p>③試験ツールの更新 ・AIF認証に関連した試験ツールの機能拡張版(Appendix Release I対応、対応機器の追加等)の提供開始(2017.3.31) (1) AIF認証試験ツール(スマートメータ以外の機器向け試験ツール) aif_tool-1.1.2 (2) 低圧スマートメータ向け試験ツール(LVSM_test-toolV112G-R5) sma-tools-1.12G-R5 sma-protcol-tools-1.12G-R5 (3) 高圧スマートメータ向け試験ツール(HVSM_test-toolV112G-R5) hsma-tools-1.12G-R5 hsma-protcol-tools-1.12G-R5</p> <p>④プラグフェスト開催 ・ECHONETプラグフェスト2016年度第1回開催(2/22～23) 場所: 大田区産業プラザ(PIO)内 小展示ホール 7社参加 「マッチングサービス」及び「参加者情報のホームページでの公開(事前・事後)(希望者のみ)」を新たに開始</p>
普及委員会	<p>①初の海外SIGであるエコーネットマレーシアが発足 ECHONET Liteの仲間づくりを推進するため、各国の有力大学もしくは研究機関をコアとするECHONET Lite 規格の普及を推進するECHONET Lite SIGの設立の第一弾として、エコーネットマレーシアが発足し、2017年3月28日にMOUを締結した。 日時: 2017年3月28日 場所: マレーシア政府合同庁舎、マレーシア国会 マレーシア側参加者: マレーシアカマラナダン教育省副大臣、Prof Dr. Sureswaran Ramadass 通信省幹部、エネルギー省幹部、国立MUST大学学長、他 日本側参加者: 折笠参事官(宮川真喜雄大使代理)、梅嶋真樹エコーネットフェロー</p> <p>②マレーシアにて現地スタッフによる教育プログラム(講座)開設 ・2017年1月18、19日 Cyberjavalにて開催、併せて英文の教育プログラムのテキストを作成</p> <p>③パンフレット英語版の作成(2017.2.10のエコーネットフォーラムで配布開始)</p> <p>④四半期活動報告(上半期、第三四半期)のHPへの掲載およびニューズレターにて会員向けに配信</p> <p>⑤HPの改善 ・トップページのナビゲーションメニューと表示項目の組み合わせを見直し、閲覧性を改善 ・お知らせ表示で会員向けと会員以外向け色分けを行い、識別性を向上</p>