

# 技術部会



当部会は実践的な検証技術を開発する役割を担って活動しています。

- 検証技術の実践的な研究
- 特定ドメインでの研究活動によるアウトプット

これらは、協会員に利活用して頂くのを目的で活動しています。また、旬なテーマに対して定期的に、その分野で活躍中の講師を招いての講演会を行い、技術的な研究のきっかけ作りを行っています。



## 2013年度 技術部会の取り組み

### 1. グループ活動

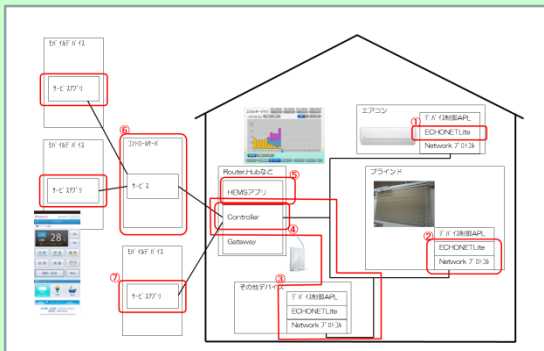
家庭内のあらゆる機器がネットワークにつながるようになってきた。そして、これらがキッチンとつながり、正常に動作していることを検証することが重要になってきている。この背景の基、以下のWG/PJにて活動。

#### スマートハウス/エコーネット研究WG

スマートハウスにおけるデバイスやネットワークを検証するためのガイドラインを作成している。

#### 新世代ネットワーク推進フォーラム・レジデンシャルICT戦略ビジョンタスクフォースPJ

遠隔地からホームネットワーク内のデバイスの障害原因の特定と障害からの復旧プロセスを支援するシステムの研究会に参画。検証の立場から意見・提案、技術レポート執筆の一翼を担う。



#### 会員企業からのヒアリング事例と共通プラットフォームによる課題解決素材

| 事例      | 概要                             | 会員企業との連携ポイント                   | 習得した価値                         |
|---------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| スマートホーム | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 |
| スマートホーム | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 |
| スマートホーム | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 |
| スマートホーム | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 |
| スマートホーム | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 |
| スマートホーム | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 |
| スマートホーム | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 |
| スマートホーム | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 |
| スマートホーム | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 | スマートホームの構築と運用に関する課題の抽出と解決策の提案。 |

### 2. 旬なテーマの講演会（ワークショップ）の開催

2013年5月31日開催

講演テーマ「エコーネットを取り巻く現状」

講師：神奈川工科大学 一色正男先生（工学教育研究推進機構 スマートハウス研究センター センター長）

### 3. 各社得意技術の紹介

検証技法や検証ツール、検証プロセス、検証マネジメントなど、多彩な内容。さすが、検証の専門家たち。あなたの知らない世界が見えるかも。