

平成 27 年度事業報告

1. 会員の入退会の状況

(1) 入 会

4月1日	東電タウンプランニング株式会社	本 部・正会員
9月24日	株式会社 ジャパンプランニングセンター	本 部・正会員

(2) 退 会

4月14日	積水ホームテクノ株式会社 中部支店	中 部・賛助会員
4月17日	一般財団法人 中部電気保安協会	中 部・正会員
4月21日	株式会社 第一工芸社	本 部・正会員

(3) 口数変更

4月1日	エクシーズ株式会社	本 部・正会員
------	-----------	---------

(4) 平成 28 年 3 月 31 日現在の会員数及び口数 (()内は、平成 27 年 3 月 31 日現在)

		会 員 数			口 数		
		法人・団体	個 人	計	法人・団体	個 人	計
計		73(74)	6(6)	79(80)	864(867)	6(6)	870(873)
内訳	正 会 員	51(51)	6(6)	56(57)	742(741)	6(6)	748(747)
	賛助会員	22(23)	—	22(23)	122(126)	—	122(126)

2. 運営に関する会議の開催状況

(1) ①第 67 回定時社員総会

日時/場所	平成 27 年 5 月 28 日(木)15:30~17:00/KKR ホテル東京 11 階「竹の間」
出席者	47 名(委任状提出者含む)
議 題	第 1 号議案 平成 26 年度事業報告及び収支決算報告報認の件 第 2 号議案 役員改選(案)承認の件
議 決	提出議案通り議決された。

②第 1 回臨時社員総会

日時/場所	平成 27 年 7 月 29 日(水)12:00~12:15/当会事務所
出席者	53 名(書面表決者含む)
議 題	第 1 号議案 役員の一部選任(案)承認の件 第 2 号議案 新理事選任に伴う役職理事選任(案)承認の件
議 決	提出議案通り議決された。

③第 2 回臨時社員総会

日時/場所	平成 28 年 3 月 24 日(木)11:00~11:20/当会事務所
議 題	第 1 号議案 平成 28 年度事業計画及び収支予算(案)承認の件
議 決	提出議案通り議決された。

(2) 運営委員会

①第 1 回運営委員会

日時/場所	平成 28 年 2 月 24 日(水)14:00~17:00/新橋駅前ビル 2 号館 9 階会議室
議 題	①平成 28 年度事業計画(収支予算)案について ②平成 27 年度事業計画進捗状況及び収支決算見通しについて
議 決	提出議題について、意見を付して承認された。

(3) 中期計画検討WG

① 第1回電力WG

日 時	平成 27 年 9 月 8 日(火) 14:00～17:00
場所/出席者	新橋駅前ビル 2 号館 2 階貸会議室 / 5 名
検討テーマ	当会事業収支改善策の検討、電力会員向けアンケートの実施 他

② 第2回電力WG(書面開催)

日 時	平成 27 年 10 月 22 日(木)
検討テーマ	電力会員向けアンケート結果の検討

③ 第3回電力WG(書面開催)

日 時	平成 28 年 2 月 10 日(水)
検討テーマ	運営委員会資料確認、その他

④ 第1回家電WG

日 時	平成 28 年 1 月 21 日(木)・(1月18日(月))
場所/出席者	新橋駅前ビル 2 号館 2 階会議室
検討テーマ	運営委員会資料確認 他

(4) 運営小委員会

日時/場所	平成 27 年 11 月 16 日(月)13:30～ 新橋駅前ビル 2 号館 9 階会議室
出席者	14 名(事務局含む)
議 題	①平成 27 年度 事業計画の進捗状況 ②平成 28 年度「ALLE Smart Life」発行計画(第 2 次案) ③中期計画検討WGアンケート結果 ④各社事業活動等の情報交換 他
そ の 他	翌日は施設見学会(ダイキン工業ショールーム他)実施。8 名参加

3. 事業報告

(1) 月刊誌「ALLE Smart Life」の発行

①発行部数等

下表のとおり、年間販売部数、年間発行部数とも大幅に増加した。

	H27 実績		H27 計画部数	H26 実績
年間販売部数	110.6 千部	計画比 18.9%増 前年比 74.4%増	93.0 千部	63.4 千部
年間発行部数	116.6 千部	前年比 69.7%増	—	68.7 千部

②編集内容

平成 27 年度発行計画(次頁コンセプト等参照)に基づき、毎月 1 日に発行した。また、各月の発行概要は次頁以降のとおり。編集委員会は 4、6、8、10、12、2 月に計画通り開催した。

編集方針等

コンセプト	
○目的	家庭電化普及促進、スマートライフ提案
○冊子名	月刊 ALLE Smart Life
○訴求先	B to B (to C)
仕様等	
○縦書き右開き、20頁(10・11月号は24頁)	
○62.5kg マットコート紙	
○毎月1日発行 単価 360円(税抜)	

編集方針(概要)
○効率の良い住まいと住宅設備機器をトータルでPRする。
○生活シーンやライフステージなどを切り口に、快適でスマートな住まいや暮らしを提案する誌面に改編。
○電力、家電メーカー各社の事業を支援する。
○第三者機関で訴求できるメリットを最大限生かす。

月別展開

月	特集			事例紹介	今月の 気になる家電
	テーマ	特集家電	その他		
4	キッチンから始めるスマートライフ	I H	システムキッチン関連設備	アクティブシニアの住まい(新築集合分譲)	オープンレンジ
5	スマート空調で快適な住まい	エアコン	窓の断熱化で快適性と省エネ	免震+オール電化で安心・安全な住まい(分譲集合)	扇風機
6	ココロとカラダを癒すスマートバスタイム	エコキュート	バスタイム+αな設備	電気温水器からエコキュートでさらに経済的・快適(戸建リフォーム)	美容・健康家電
7	快適・清潔なサニタリーでスマートな毎日を	洗濯乾燥機 温水洗浄便座	ランドリー&トイレGoods	対応光発電+蓄電池がかなえるスマートな暮らし(新築戸建)	掃除機
8	電気自動車があるスマートな暮らし	EV・PHV・家庭用蓄電池		PHEVの走りと省エネ性に大満足	冷蔵庫
9	快適で健康的に暮らすスマートな住まいへ	高断熱・高气密住宅		新しい価値を生み出すオール電化賃貸住宅物件(新築賃貸集合)	空気清浄機
10	オール電化が支えるスマートな住まい	I H、エコキュート、エアコン、HP温水暖房一等		徹底した「高断熱・高气密住宅」とツインパワー給湯機(新築戸建)	特集増頁のため 休み(24頁構成)
11	高齢者にも安心・安全・快適なスマートな暮らし	オール電化&関連機器		太陽光発電+オール電化(高層分譲集合住宅)	高齢者にもやさしい家電
12	スマートクッキングでホームパーティ	I H	システムキッチン・換気扇など	太陽光発電搭載のオール電化賃貸住宅(新築集合)	キッチン家電
1	暮らしを演出するスマートなあかり	LED照明		子育てに安心・安全なオール電化分譲住宅(新築戸建)	その他のLED照明
2	家族みんなで楽しむスマートテレビ	4K対応テレビ	テレビ	木のぬくもりとオール電化で高性能省エネ住宅(新築戸建)	BDレコーダー&AV関連機器
3	スマートライフの決め手は「見える化」と「制御」	HEMS、スマートメーター		高収益が得られる賃貸住宅オール電化+太陽光発電	太陽光発電パネル

< 各号表紙デザイン >



(2) でんきDEハウジング 2016 “STAGE NEXT”

①発行部数等(12月発行)

	H27 実績		H27 計画部数	H26 実績
販売部数	20.0 千部	計画比△5.0 千部 前年比△2.6 千部	25.0 千部	22.6 千部
発行部数	20.7 千部	前年比△3.3 千部	—	24.0 千部

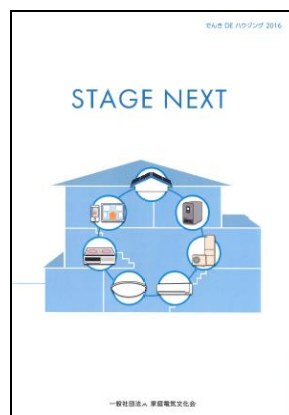
②今年度版の主な特長

- ・ 当会代表理事の建築研究所坂本理事長へのインタビューのほか、高断熱・高気密住宅の省エネ性・快適性、ヒートポンプによる空調機器・エコキュート、IHクッキングヒーター、HEMS、「創る(太陽光)」、「蓄える(V2H・EV)」などを掲載した。
- ・ 余裕があるデザインとするため4頁増やし32頁とし、印刷費は前年度並みを維持した

③編集委員会は、6月に開催したほか、
書面により数回開催した。

- (3) ニュースレター第9号
○7月7日発行
○全会員へ配布
(第67回通常総会特集号)

- (4) 小学生向け「電気のはなし」WEB版
(公的目的支出計画対象事業)



でんきDEハウジング2016



ニュースレターVOL.9

- ① 内閣府への実施報告書等の提出

一般法人に移行した公益法人は蓄えた財産を自由に使うことなく、認可された公益事業に支出することが必要である。計画に基づき公益事業に毎年支出し、その財産が無くなるまで内閣府がチェックを行う仕組みになっている。毎事業年度終了後、定例実施報告が義務付けられている。

- ② 今年度実施内容

小学生向け「電気のはなし」は、データの更新と、中学生向け「資源・エネルギー」生徒向けを新規に掲載した。

「電気のはなし」は社会科、家庭科、理科など小学校で学習する電気に関わる事項(学習指導要領記載事項)に対応した内容で、全国小学校社会科研究協議会会長、社会科研究協議会、理科研究会、家庭科研究会メンバーの教育関係者、電力会社関係者などで構成する委員会で審議してきた内容をもとにホームページ上にアップしたものである。

「資源・エネルギー」も同様に、中学生向けに学習指導要領に沿った内容で、教育関係者で組織する科目別研究団体メンバー等で構成する委員会で審議した内容がもとになっている。

<「電気のはなし」具体的構成内容と更新内容>

対象	内 容 (*は更新内容)	
児童向け	わたしたちのくらしと電気	家庭や街で使われている電気製品について
	電気のいろいろなはたらき	電気の使い道と電気製品との関係、働きについて *スマートメーター新規掲載
	電気と電気製品の使われ方の変化	電気製品により暮らしが変わったこと、電気の使われ方の特徴等 *グラフ等の最新データに更新
	電気が家庭にとどくまで	発・変電所、送電線、電柱等を経て家庭に届くまでの設備や保守等
	電気をつくるしくみ	水力、火力、原子力発電などが、どこでどのように作られているか
	電気をつくる資源	発電用に使う資源や輸入に頼っている状況について *発電量の割合、エネルギー資源の可採年数、
	地球の環境を守るために	地球温暖化のしくみ、新しいエネルギーを利用した発電について
	省エネルギーと電気安全	自分たちでできる省エネや電気の正しい使い方について
	電気の発見と発明	電気の利用のはじまりや発電のはじまり
やってみよう	静電気遊ぶ、風力自動車を走らせル、手回し発電機で電球を点灯等	
他	児童用ワークシート	・本編に応じた科目別ワークシート
	教師用資料 バックデータ等	・児童用資料の学校での使い方 ・掲載内容の補足、関連データなどを掲載

○実際の掲載内容は http://WWW.kdb.or.jp/denki_mokuji.html 参照。

< 「資源エネルギー」の新規掲載内容 >

対象	内 容	
生徒向け	人類とエネルギーの歴史	エネルギーを仕事をする力に変えて利用し発達してきた歴史
	私たちの暮らしと電気	主用家電製品の普及率、1日や季節により電気消費量が異なる
	発電所から家庭まで	電力設備の概要や交流と周波数の違い
	発電所の種類としくみ	発電所の特徴と環境対策、しくみ、エネルギーの変換
	電気をつくる資源	エネルギー資源の変化、各国の発電電力量と電源構成比
	主なエネルギー資源の輸入先	エネルギー資源の特徴と確認可採埋蔵量、主な輸入先
	期待される新エネルギー	新エネルギーの概要と特徴
	石油にかわる原子力	(準備中)
	エネルギー消費と地球環境問題	地球温暖化とエネルギー消費、CO ₂ 排出量
	エネルギーの再生と有効活用	「3R」、ヒートポンプ技術の活用
暮らしの省エネルギーと電気の安全	私たちができる電気の使い方の工夫、電気安全知識	

o 実際の掲載内容は http://WWW.kdb.or.jp/shigen_mokuji.html 参照。

< WEB版の一部画面 >

電気のはなし	 <p>このページのPDFはこちら このページに関連したワークシートはこちら</p>	 <p>このページのPDFはこちら このページに関連したワークシートはこちら 他のページはこちらから</p>
資源・エネルギー	 <p>このページのPDFはこちら</p>	 <p>このページのPDFはこちら</p>

③ 公益目的支出計画の支出状況

	26年度	27年度	28年度見込み	備 考
期首公益目的財産額	56,572,939円	51,551,287円	46,409,449円	注
公益目的収支差額	5,021,652円	5,141,838円	4,979,072円	28年度は計画額
実施事業収支の額	0円	0円	0	
公益目的支出の額	5,021,652円	5,141,838円	4,979,072円	
期末公益目的財産残額	51,551,287円	46,409,449円	41,430,377円	注

注) 正味財産増減計算書の残額とは、時価評価額と帳簿価格に7,400円の差があるため一致しない。

公益目的支出計画の 完了予定事業年度末日	計画上の完了見込	平成38年3月31日
	現状の完了見込	同上

4. 各支部事業報告

中部支部

1. 会 議

(1) 第 64 回定時総会

日 時	平成 27 年 6 月 19 日 (金) 10 : 50 ~ 11 : 30
場 所	中部電力 (株) 会議室 (NTP プラザ東新町 2 F 会議室)
議 案	1. 平成 26 年度事業報告ならびに収支決算報告について 2. 平成 27 年度事業計画案ならびに収支予算案について
出 席 者	3. 平成 27 年度中部支部役員の改選案について / 11 名

(2) 本部の通常総会、各種委員会等への出席 (一部書面表決含む)

①社員総会	3 回 (2 回は臨時: 書面表決)
②運営委員会	1 回
③中期計画検討 WG (電力)	3 回 (2 回は書面開催)
④運営小委員会	1 回
⑤ALLE Smart Life 編集委員会	6 回
⑥でんき DEハウジング編集委員会	1 回

2. 事 業

(1) 住宅電化の知識向上につながる各種発行物の編集に協力

「月刊誌 ALLE Smart Life」、「でんき DEハウジング」の編集に協力し、電化に関する情報提供や意見出し、取材協力等を行った。

関西支部

(1) 第 64 回定時総会

日時/場所	平成 27 年 8 月 27 日 (木) 11:00~13:00/中央電気倶楽部 317 号会議室
議 案	1. 平成 26 年度事業実施報告、収支決算報告、会計監査報告について 2. 平成 27 年度事業計画 (案)、収支予算 (案) について
出 席 者	3. 支部役員の改選 (案) について / 21 名

(2) 第 1 回幹事会

日時/場所	平成 27 年 9 月 30 日 (水) 10:00~12:00/関西電力 (株) 本店 3 階会議室
議 案	1. 平成 27 年度の支部活動計画について 2. 講習会・調査研究会について
出 席 者	3. その他意見交換など / 12 名

(3) 講習会・調査研究会

<第 1 回>

内 容	揚水式発電所の見学
日時/場所	平成 27 年 12 月 17 日 (木) 8:20~18:00/関西電力株式会社大河内発電所
出 席 者	10 名

<第 2 回>

内 容	HEMS 等実証試験施設の見学
日時/場所	平成 28 年 2 月 22 日 (月) 13:00~17:30/エネゲートスマートラボ
出 席 者	10 名

(4) 協賛行事 (電気記念日行事への協賛)

日時/場所	平成 28 年 3 月 25 日 (金)/中央電気倶楽部 (大阪市北区)
-------	--------------------------------------