

UDSが企画・設計・運営サポートを手掛けるスマートハウスが
鹿児島県薩摩川内市に10月1日（水）にグランドオープン！
「未来×暮らし」をテーマにした、対話と体験の家

2014年9月吉日
UDS株式会社

コーポラティブハウスやキッズニア東京を手がけたUDS株式会社（所在地：東京都渋谷区・代表取締役社長・中川敬文以下「UDS」）が、事業コーディネイターとして企画と設計を手掛け、スマートハウスコーディネイターが運営をサポートする、鹿児島県薩摩川内市スマートハウスが、10月1日（水）にグランドオープンいたします。また、10月4日（土）にはスマートハウスの今後の取組みや活用方法に大きく関わる3人のゲストによるスペシャルトークセッションや鹿児島県在住のクリエイターによる様々なワークショップ体験イベントを開催いたします。

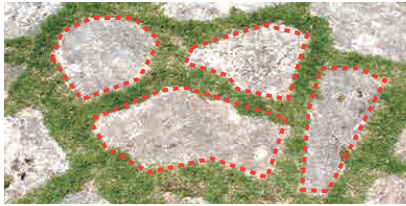


未来の暮らしを描くスマートハウス 外観

鹿児島県薩摩川内市は、2013年3月に「次世代エネルギービジョン及び行動計画」を策定し、それぞれのテーマに沿った未来のまちづくり事業を進めています。そのスタートアップ事業として位置づけられたスマートハウス（モデル）実証事業が2014年9月に竣工いたしました。

UDSでは、その施策を推進する上で次世代エネルギー技術や新しいデザインと同時に、次世代の豊かな暮らし方を市民の皆さまにご提案できる場にしたいと考えました。その為、施設運用面においてもスマートハウスコーディネイターが企画・提案し、市民の皆さまとの「対話」から未来の暮らしのきっかけにつながる「フューチャーセンタープログラム」や、実際の家としての機能を活用し「体験」を通して豊かな暮らしのアイデアを発見できる「ワークショッププログラム」を計画しています。

DESIGN

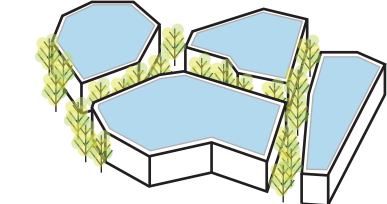


次世代型のスマートハウスをつくる 3つのデザインポイント。

次世代型スマートハウスをつくる上でこだわった点が3つあります。
1つ目は、エネルギーの使い方です。エネルギーに関しては、次世代型のシステムをスマートに導入することを意識しました。見た目はごく普通に見えますが、中身には様々な次世代システムを導入しています。
2つ目は、次世代型住宅としてのデザインです。次世代型という部分を、より自然に溶け込みデザインへと解釈しました。それが、建物形状のモチーフとなった大きな石畳です。自然の中に緑とともに溶け込んでいくことで、未来のまちがもっと自然と共存した風景になることを目指しました。
そして最後に、次世代型のライフスタイルです。場所を限定しないスタイルで、ライフステージにあわせて変化することができるように、中庭を中心に回遊できる空間としました。これらの3つのこだわりで、次世代型スマートハウスをデザインしました。



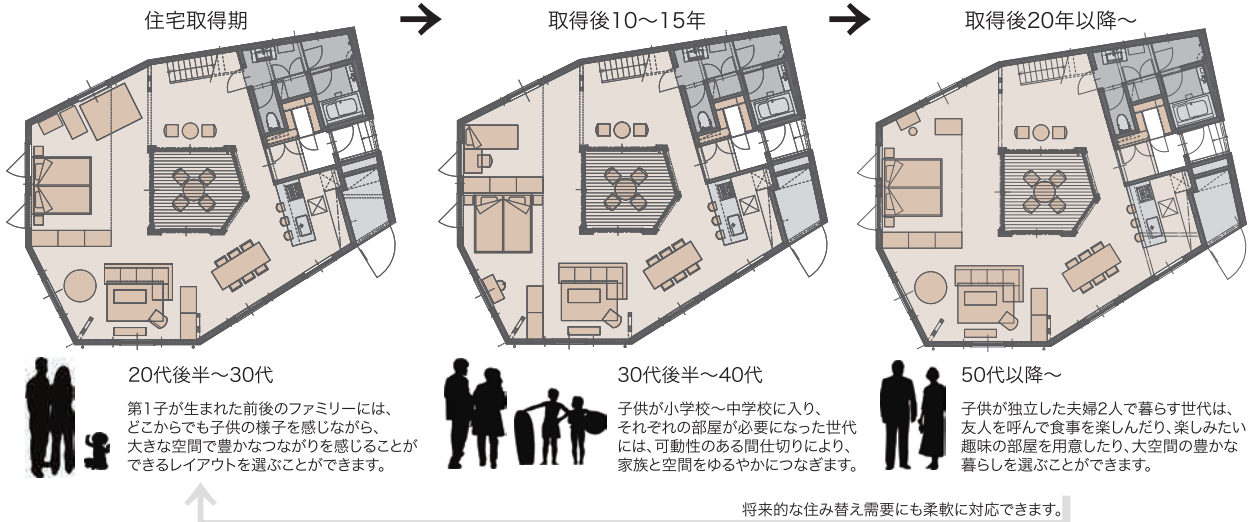
UDS株式会社
取締役
デザインディレクター
中原 典人



モチーフとなった石畳と未来の住宅地のイメージ

石畳に緑が浸食して一体的な景観をつくるように、有機的な形状の家と家の間木々が緩やかにまちをつなぎ、未来の空からみた住宅地の景観が石畳のようなつながる風景になることを目指してデザイン。

ライフステージに合わせた柔軟性のある暮らし

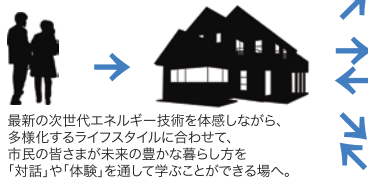


PROGRAM

これまでのスマートハウス事例：



薩摩川内市の目指すスマートハウス：



見学施設としてのスマートハウスではなく、「対話」や「体験」を通して、未来の豊かな暮らしのきっかけが生まれる場へ。



私たちがスマートハウスの建設に際して、次世代エネルギー技術や新しいデザインと同時に、最も大切に考えたことは薩摩川内市でのこれからの豊かな暮らし方の提案でした。これまでのスマートハウスのモデル事例では、あくまでも見学施設としての運営しか行われておらず、1度見学してしまうとほとんど活用されていない施設が多い現状でした。こうした事例からも薩摩川内市のスマートハウスでは、次世代のエネルギー技術とともに、次世代の豊かな暮らし方を市民の皆さまにご提案できる場にしたいと考えました。具体的には、皆さまとの「対話」から未来の暮らしのきっかけにつながる「フューチャーセンタープログラム」や、実際の家としての機能を活用し「体験」を通して豊かな暮らしのアイデアを発見できる「ワークショッププログラム」を計画しています。新しく完成したこの「家」が、「未来の豊かなまちでの暮らし」のきっかけが生まれる場となることを目指していきます。



UDS株式会社
企画デザイン事業部
マネージャー
高橋 佑策

「フューチャーセンタープログラム」と「ワークショッププログラム」について

「未来×暮らし」をテーマに対話と体験の家へ。

スマートハウスでは、市民の皆様幅広く次世代エネルギーを活用した暮らしを体感頂くために、10月の正式オープンと同時に2つのプログラムを中心に、これからの薩摩川内市での豊かな暮らし方を発信していきます。
「フューチャーセンタープログラム」では、未来の暮らし方を皆さんで自由に「対話」しながら考えるプログラムを実施、「ワークショッププログラム」では、これからの未来の暮らしを楽しむためのアイデアとなる体験プログラムを実施していきます。

FUTURE CENTER PROGRAM

皆さんとの「対話」から、未来の薩摩川内市での豊かな暮らし方を一緒に考えていきます。



UDS株式会社
代表取締役
中川 敬文

「フューチャーセンター」とは、市民の皆さんと一緒に未来のことを自由に対話して、新しいこと、変化を起こすための場所です。そのため必要なことが3つあると考えています。1つ目は、「子育てしながら理想的な働き方」や「地元農産物をどうPRできるか」など、何について対話するのかわかりやすい「論点」です。2つ目は、気軽にお話頂けるようお手伝いをする「世話人」で、スマートハウスに常駐し、聞き出し役をかってます。3つ目は、くつろぎながら楽しく話す気になる「場」で、このスマートハウスに来て見て頂くことが一番早いと思います。どんな些細な事でも良いので薩摩川内市の未来のことについて、ご意見お聞かせ下さい。

1967年東京都生まれ。
1999年に株式会社都市デザインシステム(現UDS)に入社。住まい手が集まり、主体的に自分の住まいを組合方式で建設する「コーポラティブハウス」にて、関係者や入居者との対話を通じた合意形成や調整を行うコーディネーターとして従事。
また子供が就業体験を通して働くことや社会を学ぶことができる「キッズアトリエ」を手掛ける。
2011年1月代表取締役社長に就任。
現在では、高校生のキャリア創造を支援するNPO法人「LIKWORK」代表理事のほか、フューチャーセンターを通じた未来の課題解決に向けた地域間連携に携わっている。

WORKSHOP PROGRAM

未来の暮らし豊かに楽しむためのアイデアをワークショップを通じて一緒に考えていきます。



株式会社BAGN
代表取締役
坂口 修一郎さん

今回、薩摩川内市にお目見えしたこのスマートハウスでは、暮らしを豊かにするアイデアを、さまざまな「ワークショップ」という形で市民の皆さんと一緒に考えていきます。
情報や変化のスピードがあまりにも早く、明るくない話題も多い昨今ではありますが、これからの時代に大切なことは、古いものを大事にしなが、新しいテクノロジーやアイデアを取り入れる柔軟性を持ち、個人が地に足をつけた新しい暮らしにこだわっていくことだと思います。そうした未来の暮らしを楽しむ。食やクラフト、アート、新しい技術を生活に取り入れるための様々な試みがここから始まります。

1971年鹿児島生まれ。
1993年無国籍音楽団ダブルフェイスを結成。音楽活動の一方プロデューサーとして代官山UNITを設立。2010年鹿児島にクロスカルチャーな野外イベント「GOOD NEIGHBORS JAMBOREE」を主宰し立ち上げる。
東日本大震災後には緊急支援で来日したジェーン・バーキンのサポートバンドをオーガナイズし、ワールドツアーに参加。
その後ランドスケープ プロダクツに参加。
現在では株式会社BAGN代表として音楽、クラフト、アート、デザインなど様々なジャンルを越境したイベントのプロデュースに携わっている。

10月以降のフューチャーセンタープログラム(予定)

10/26・27 日・月 13:00~	「子育てと働き方」 鹿児島大学SFC井筒研究室 フューチャーランゲージプログラム 子供を育てながらどう働くか?今までの場所や時間にとらわれない新しい働き方について、子育て中のママたちと対話を深めます。
11/2・3 日・月 13:00~	「食と農」 鹿児島大学SFC井筒研究室 フューチャーランゲージプログラム 市内の若手農業経営者を中心に、薩摩川内産の農産物を中心に、新しい売り方・食べ方について、消費者を交えて対話を重ねます。
11/23・24 日・月 13:00~	「起業家の未来」 UDS株式会社が東京・銀座で経営するコワーキングスペース「LEAGUE」に集まる東京の起業家たちと、薩摩川内市内の起業家たちをコミュニティFMラジオ・U-stream・Twitterでつないで、両地域における起業家の未来、お互いの相乗効果を高めるつながり方について対話を重ねます。
11/23・24 日・月 13:00~	「甌島の観光PR」 薩摩川内市の重要な成長産業である観光について、具体的に甌島を対象に、市民の皆さん、市外の観光関係者とともに、甌島の良さ・強みを共有して、市外に対する観光PRの方法やアピールの方法について対話を重ねます。

10月以降のワークショッププログラム(予定)

11/1 土曜日 13:00~	「0円生活:ヌイヌイワークショップ」 講師:脇さみこ(工房 沙弥糸 主宰) 受講料:500円(1名様) ご家庭で不要になった、けれどもお気に入りやハギレ、残り布などを再利用し、よみがえらせるワークショップ。 そうきんを縫う要領の運針だけで、ブックカバーやマットなどを作ります。	
11月以降の 予定	「グッドネイバース・カレッジ」 google mapワークショップ 講師:グッドネイバース・カレッジ 受講料:未定 スマートフォンやPCを使って私たちの街を撮影→編集し、景色やとっておきのおすすめスポットを紹介して、共有することを学ぶワークショップです。誰でもアクセス出来るアプリケーションや機能を使って、みんなが使える街の案内地図をつくります。	
	「ビーチクリーン&漂着物でオブジェをつくらう」 「寿山さんの野菜を深く知るワークショップ」 など	

*予定されるイベントプログラムは予告なく変更される場合がございます。

*最新の情報や参加ご希望の方は、スマートハウスのFacebookページ(<https://www.facebook.com/SatsumasendaiSmartHouse/>)へお問い合わせ下さい。

*そのほかのお問い合わせは、薩摩川内市次世代エネルギーウェブサイト(<http://jisedai-energy-satsumasendai.jp/information/news/>)、下記連絡先までお問い合わせ下さい。

<お問い合わせ先:薩摩川内市 企画政策部 新エネルギー対策課 TEL:0996-23-5111/FAX:0996-20-5570>

OPENING EVENT

10月4日(土) オープニングイベントを 開催します。

これからはじまるスマートハウスでの取り組みを、
体験型イベントで皆さまにお伝えします。

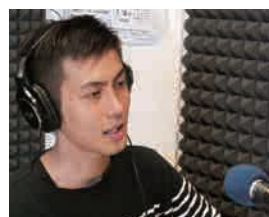
日時:2014年10月4日(土)
開場:11:00~16:00(予定)
場所:薩摩川内市スマートハウス 施設内



スペシャルトークセッション 13:00~14:00

スマートハウスのこれまで、これからを3人のゲストを迎えて、
FMさつませんだい 上柁局長がお話をお聞きます。

スマートハウスの今後の運営や活用方法に大きく関わる3人のゲストと、薩摩川内市の
コミュニティラジオ局「FMさつませんだい」の上柁局長をナビゲーターとして迎え、
スペシャルトークセッションを開催します。
当日はスマートハウス内に特設されたサテライトスタジオにて、トークセッションの一部
内容をFMさつませんだいの同時時間帯の特別番組で生放送予定です。



ナビゲーター:

上柁 祐典さん(FMさつませんだい 局長)

トークゲスト:

久保 信治さん
(薩摩川内市企画政策部 新エネルギー対策課 課長)
坂口 修一郎さん <ワークショップディレクター>
(株式会社BAGN / 代表取締役)
中川 敬文 <フューチャーセンターディレクター>
(UDS株式会社 / 代表取締役)

プレワークショップ体験 11:00~

これからはじまるスマートハウスでの豊かな暮らしを考えるワークショッププログラムを、
オープニングイベントでは先行して、無料で体験することができます。



コミュニティランチ

スマートハウスのロングテーブルでいただくコミュニティランチです。
(限定数 40食 / 11:30~13:00)

horno lab.さん

鹿児島市のケータリングユニット「horno lab.」による、スマートハウスのロング
テーブルでいただくコミュニティランチを提供いたします。メニューは、有機野菜
の寿山が提供する季節のお野菜と鹿児島産のお肉を使ったスペシャルカレーです。
40食限定。当日先着順に受付となりますのでお早めにお越しください。



似顔絵ワークショップ

シンプルなタッチで似顔絵をお描きします。

東郷 明佳さん

デザイナー/イラストレーター 薩摩川内市育ち、在住。デザイン事務所や企業の
企画部門などでの企画から制作までの業務を経て、現在フリーランスのデザイナ
ーとして活動中。記事や書籍の挿絵など、イラストの仕事もしています。



フラワーアレンジワークショップ

ガラスの器にシンプルに草花を活けるワークショップです。

坂口順一郎(Nogle)さん

1995年、日比谷花壇入社。神戸・大阪のホテルにてブライダル、ディスプレイ業務
を担当。1999年オランダ・ドイツのフローリストにて研修。2001年デンマーク、
コペンハーゲン[Tagge Andersen]に所属。2003年に帰国後は鹿児島市のフロ
ーリストにて国内外のディスプレイ・デモ・イベントに参加。2012年株式会社
GLASHAUSを設立と同時にショップNOGLE(ノイル)をオープン、植物を中心に
様々なソースを用いた情報発信を行う。



刺繍ワークショップ

好きな色の糸で、自分だけのオリジナルハンカチを作ってください。

丸峯 悠子さん

鹿児島出身。専門学校卒業後、縫製工場に5年間勤務。その後、上海の縫製工場
で技術指導にあたる。帰国後、地元鹿児島で2013年からMULTIVERSEとして
活動。
<MULTIVERSE>鹿児島を拠点に活動するレディースアパレルブランド 藍染や
泥染を施した製品も提案。鹿児島市天文館の216JUNCTION STORE 鹿屋の
ARAHAMで取扱中(<http://multiverse2013.com>)。

*予定されるイベントプログラムは予告なく変更される場合がございます。

*最新の情報や参加ご希望の方は、スマートハウスのFacebookページ(<https://www.facebook.com/SatsumasendaiSmartHouse>)へお問い合わせ下さい。

*各体験プログラムは、当日限り1名様1つの体験にご参加頂くことができます。

*各体験プログラムやワークショップは、先着順とし定員に達し次第終了とさせていただきますので、予めご了承下さい。

*開催時間中の見学は自由ですが、施設内の収容人数が多くなった場合にはお待ち頂き順番にご案内させていただきます。予めご了承下さい。

*敷地内駐車場には限りがございます。予めご了承下さい。

プロジェクト概要

名称	薩摩川内市スマートハウス実証事業
用途	住宅(但し、竣工後の運用に合わせて用途変更を予定)
事業主	鹿児島県薩摩川内市 新エネルギー対策課
住所	鹿児島県薩摩川内市平佐一丁目86番地
敷地面積	240.95㎡(72.89坪)
建築面積	108.29㎡(32.76坪)
延床面積	140.70㎡(42.56坪)
構造規模	木造軸組工法／平屋建て

関連団体

協賛：（五十音順）

鹿児島県LP ガス協会 川薩支部	中越パルプ工業株式会社
株式会社鹿児島TLO	南国殖産株式会社
かごしま電工株式会社 川内営業所	株式会社日本地下技術 川内支店
株式会社川北電工	株式会社橋口組
株式会社コアガス日本	富士通株式会社
薩摩川内建築建友会	株式会社富士通総研（FRI）
薩摩川内市電設協会	フューチャーシティソリューションズ株式会社
薩摩川内市管工事業協同組合	三菱電機株式会社
薩摩川内設備協会	三菱電機住環境システムズ株式会社
薩摩川内造園技術協会	南日本ガス株式会社
田中石油ガス株式会社	株式会社LIXIL
東芝電材マーケティング株式会社 川内営業所	リコージャパン株式会社 九州事業本部鹿児島支店
東リ株式会社	

協力：一般社団法人デジタルグリッドコンソーシアム
（産学官連携デジタルグリッド実証事業）

施工：

株式会社田島組（建築・外構）
有限会社時吉電機（電気設備）
東郷水道株式会社（機械設備）
有限会社川内林業（植栽）
株式会社日本地下技術 川内支店（地中熱）

総合プロデュース：UDS 株式会社
ランドスケープデザイン：荻野寿也景観設計
ワークショップディレクション：株式会社 BAGN
フューチャーセクタープログラム協力：
慶應義塾大学湘南藤沢キャンパス井庭崇研究室

薩摩川内市次世代エネルギーウェブサイト
<http://jisedai-energy-satsumasendai.jp/>

薩摩川内市スマートハウス Facebook ページ
<https://www.facebook.com/SatsumasendaiSmartHouse>

会社概要

名称	UDS株式会社（コクヨグループ）
所在地	東京都渋谷区代々木1-27-16 JECビル4F
URL	http://www.uds-net.co.jp/
設立	2009年2月26日
代表取締役社長	中川 敬文

お問合せ

UDS株式会社 広報担当：宮原・長谷川
TEL：03-3372-0231 / FAX：03-3372-0235
MAIL：info@uds-net.co.jp