

〈安心計画がお届けする、最新の業界情報〉

What you can do with "Walk-in Home Plus" of **Anshin Project Japan**

住宅提案に **収納・インテリア問題をITで制す!**

収納とインテリア、それぞれのノウハウを、プロフェッショナルが余すところなくお伝えするコラボセミナーを実現! 全国6カ所で計8回開催!

既存の業界常識を **打破!** ユーザーの心をつかむ **圧倒的な住宅提案**とは?

建築 × ITイノベーション コラボセミナー

構造や省エネルギー性などの住宅性能の「ハード面」が比較される今だからこそ、同時にユーザーが感じる「暮らしやすさ」を追求した家づくりが求められています。また夫婦共働き世帯が多い昨今、住宅購入の意思決定権は奥様の方に比重が掛かってきており、今後ますます女性に対しての発信、女性を対象としたマーケティングの必要性が重視されています。そこで今回は、「収納」×「インテリア」×「IT提案」による提案ノウハウを最新トレンドとともにご紹介いたします。実績に基づいたプロのノウハウで、全国のビルダーや工務店の家造り提案を強力にサポートします。

参加費
無料

日程		タイムスケジュール	
福岡	8/9 (木) 定員満近	13:00~13:30	受付
福岡	10/3 (水)	13:30~15:00	セミナー① 収納計画
東京	8/21 (火) 満員御礼	15:10~16:10	セミナー② 85inc.
東京	9/20 (木)	16:20~16:50	安心計画
広島	9/4 (火)	16:50~17:00	質疑応答・アンケート
大阪	9/6 (木)	17:00~18:00	名刺交換会・懇親会
名古屋	9/11 (火) 定員満近		
札幌	10/23 (火)		

※飲み物と簡単な軽食を準備しております。

セミナーお申し込み方法

[安心計画サイトより]
<http://anshin.co.jp/>
 [安心計画] **Q検索**

[QRコードからお申込フォームへ]

セミナー① お施主の満足度が圧倒的に上がる! 女性目線に立った「**収納設計**」とは。

Seminar lecturer
 セミナー講師
 株式会社 収納計画
 代表取締役 **平岡さなえ**
 HIRAOKA SANAE

広島県出身。
 2006年 西日本初「収納のプロ」として会社設立。
 企業主催「収納セミナー」を全国各地で講演。ハウスメーカー、ディベロップ等企業の社員様対象に、お客さまへの収納計画ご提案研修を実施。
 また各企業様へ収納計画のプロデュース等も行う。
 女性目線に立った住空間造りをコンセプトに、年間800件以上手がける。
 2009年 会社を広島から東京へ移転。収納をキーワードに様々な分野に進出。「一般社団法人 日本収納プランナー協会」を設立。住空間収納プランナーの育成に力を入れている。

セミナー② プロが厳選する!“本物”のインテリアから始まる家づくりとは。

Seminar lecturer
 セミナー講師
 株式会社 85
 代表取締役 **大谷 泉**
 OTANI IZUMI

埼玉県出身。
 特注家具製作や輸入家具に携わり、国内・海外インテリアメーカーに精通する。2004年 ELEMENT 設立。日本のモノづくりを継承する、「メイドインジャパンプロジェクト」に参加。六本木ミッドタウン(THE COVER NIPPON)の企画・商品開発に携わる。
 2008年株式会社85を設立。住宅・オフィス・店舗・ホテル等の特注家具デザイン、ブランドの垣根を越えたインテリアコーディネートを手掛ける。設計事務所とコラボした住宅は800棟を超え、今なお新たな価値を提供し続けている。

安心計画だからできる、これからの住宅提案。プラン・見積・外構提案までトータルにカバーします。

〈ウォークインホーム・プラス〉	〈カンタン見積計画〉〈リフォーム積算計画〉	〈EXマスター / EXパック〉																				
<p>お客さまとの対面プレゼン、最新のVR提案から図面出力、積算、耐震チェックまで各種機能が充実した建築プレゼンCADです。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="font-size: 0.8em;">〈これまでの常識〉</th> <th style="font-size: 0.8em;">〈これからの常識〉</th> </tr> <tr> <td>CGパースは静止画を紙面で提案。</td> <td>リアルな3DデータをVRやパノラマでお客さまに体感提案。</td> </tr> <tr> <td>リフォームで3D提案や自動積算は無理。</td> <td>リフォーム専用機能搭載で3D提案も自動積算もOK</td> </tr> <tr> <td>構造や耐震性能のアピールは二の次。</td> <td>お施主の目の前で耐震チェックして安心・安全をアピール</td> </tr> </table>	〈これまでの常識〉	〈これからの常識〉	CGパースは静止画を紙面で提案。	リアルな3DデータをVRやパノラマでお客さまに体感提案。	リフォームで3D提案や自動積算は無理。	リフォーム専用機能搭載で3D提案も自動積算もOK	構造や耐震性能のアピールは二の次。	お施主の目の前で耐震チェックして安心・安全をアピール	<p>見積しながらリアルタイムに原価算出・利益管理が可能な見積システム。新築でもリフォームでも、複雑な見積書を効率よく作成できます。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="font-size: 0.8em;">〈これまでの常識〉</th> <th style="font-size: 0.8em;">〈これからの常識〉</th> </tr> <tr> <td>経験の無い新人には見積は無理。</td> <td>減算方式の採用で誰でも簡単、拾い漏れを防止。</td> </tr> <tr> <td>導入後のマスター登録に手間取り運用まで時間がかかる。</td> <td>導入後すぐに使い、見積しながらマスターが成長。</td> </tr> <tr> <td>見積ソフトに図や絵は不要。求められるのは表計算のみ。</td> <td>見積ソフトなのに分かりやすく図面を表示。計測も可能。</td> </tr> </table>	〈これまでの常識〉	〈これからの常識〉	経験の無い新人には見積は無理。	減算方式の採用で誰でも簡単、拾い漏れを防止。	導入後のマスター登録に手間取り運用まで時間がかかる。	導入後すぐに使い、見積しながらマスターが成長。	見積ソフトに図や絵は不要。求められるのは表計算のみ。	見積ソフトなのに分かりやすく図面を表示。計測も可能。	<p>外構を選んで置くだけで予算に合った最適なエクステリアをお施主に提案。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="font-size: 0.8em;">〈これまでの常識〉</th> <th style="font-size: 0.8em;">〈これからの常識〉</th> </tr> <tr> <td>外構は外注。建物とのバランスがとりにくい。</td> <td>プランと外構をまるごとプランニング。</td> </tr> </table> <div style="display: flex; justify-content: space-around; font-size: 0.8em;"> <div style="text-align: center;"> <p>■ トータル提案</p> <p>80万 100万 150万 200万</p> <p>ナチュラル クラシック クラシック</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>■ 部分提案</p> <p>玄関まわり 境界 門まわり</p> <p>00万円 00万円</p> </div> </div> <p>価格とテストから外構セットを選ぶだけ バリエーションから選ぶだけ</p>	〈これまでの常識〉	〈これからの常識〉	外構は外注。建物とのバランスがとりにくい。	プランと外構をまるごとプランニング。
〈これまでの常識〉	〈これからの常識〉																					
CGパースは静止画を紙面で提案。	リアルな3DデータをVRやパノラマでお客さまに体感提案。																					
リフォームで3D提案や自動積算は無理。	リフォーム専用機能搭載で3D提案も自動積算もOK																					
構造や耐震性能のアピールは二の次。	お施主の目の前で耐震チェックして安心・安全をアピール																					
〈これまでの常識〉	〈これからの常識〉																					
経験の無い新人には見積は無理。	減算方式の採用で誰でも簡単、拾い漏れを防止。																					
導入後のマスター登録に手間取り運用まで時間がかかる。	導入後すぐに使い、見積しながらマスターが成長。																					
見積ソフトに図や絵は不要。求められるのは表計算のみ。	見積ソフトなのに分かりやすく図面を表示。計測も可能。																					
〈これまでの常識〉	〈これからの常識〉																					
外構は外注。建物とのバランスがとりにくい。	プランと外構をまるごとプランニング。																					

〈IT補助金活用のご案内〉

安心計画製品の新規導入コストが

最大 50万円補助

(上限額:50万円 下限額:15万円)

3次公募 間もなく受付開始!

〈経済産業省〉
「サービス等生産性向上IT導入支援事業」のご案内

経済産業省の「サービス等生産性向上IT導入支援事業(IT導入補助金)」は、中小企業者等におけるITツール(ソフトウェア、サービス等)の導入費用の補助を通じて、中小企業者等の生産性向上を目的とする事業です。

コストの

1/2

を補助

採択率実績

平成28年度 二次公募	平成29年度 一次公募
93%	100%
応募数85件	応募数95件