

令和7年8月12日

会員各位

一般社団法人岩手県建築士事務所協会
会長 佐々木 章

賛助会員新商品説明会の開催について

時下、益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

当協会事業運営につきましては、平素より特段のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。

賛助会員新商品説明会の開催を下記の通り開催いたします。

今回は8月29日と9月2日の2回開催となり、会場とリモートの併用で行いますので、皆様の事務所での聴講が可能です。是非ご参加くださいますようお願い申し上げます。

記

- 開催日時 **令和7年8月29日(金)、9月2日(火)** 2日間開催
13時30分～15時45分
参加方法はリモート聴講と会場参加併用
- 会場 建築会館 2階 大会議室
(盛岡市名須川町18-16 (一社)岩手県建築士事務所協会内)
- 内容 別紙スケジュール表の通り
- 申込方法 令和7年8月22日(金)までに、下段の申込欄にご記入のうえFAXまたはメールにて送信ください。

賛助会員新商品説明会参加申込書

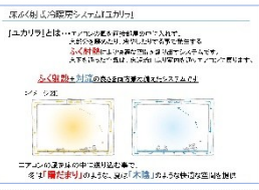
事務所名			
連絡先	TEL		ご希望の参加方法と参加日に○をつけてください。
	FAX		リモート 会場
参加者氏名	フリガナ： 氏名：	8/29・9/2・両日	8/29・9/2・両日
	フリガナ： 氏名：	8/29・9/2・両日	8/29・9/2・両日
	フリガナ： 氏名：	8/29・9/2・両日	8/29・9/2・両日
※リモート参加の方のみご記入ください Zoom招待メール送信先メールアドレス			

お申込みいただいた個人情報は本説明会用として使用し、他の目的では一切使用いたしません。

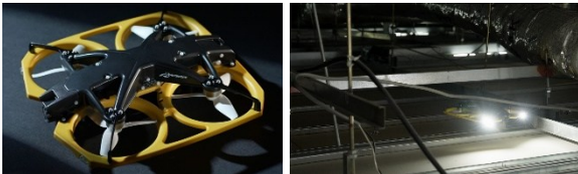
返信先 FAX番号 **019-651-8677**
Eメール **iwajk@estate.ocn.ne.jp**

賛助会員商品説明会 スケジュール及び発表社リスト

令和7年8月29日(金)

1. 開会挨拶	13:30~13:35
2. 商品説明	
<p>(1) 株式会社ナブコ</p> <p>自動ドア動線検知ソリューション NATRUS+eW 開きドア用自動ドア FD-20</p>	13:35~13:50
<p>(2) 大建工業(株)</p> <p>全空気式床輻射冷暖房システム「ユカリラ」</p>	 <p>13:50~14:05</p>
<p>(3) ケイミュー(株)</p> <p>屋根、外壁、樋、内装材の特徴等</p>	 <p>14:05~14:20</p>
<p>(4) 株式会社日進</p> <p>会社概要及びショールーム活用 のご案内</p>	 <p>14:20~14:35</p>
休憩 (10分)	
<p>(5) 株式会社サンゲツ</p> <p>インテリア・エクステリア新商品を中心とした 商材・事業内容のご紹介</p>	 <p>14:45~15:00</p>
<p>(6) 株式会社四国化成建材</p> <p>①開口率 50%のルーバーフェンスHRF ②内・外装用左官材料新色への移行項 ③今年12月発売予定の高意匠塗料の予告案内</p>	 <p>15:00~15:15</p>
<p>(7) 株式会社日本の窓</p> <p>会社概要、弊社製品のご案内</p>	 <p>15:15~15:30</p>
<p>(8) アイジー工業(株)</p> <p>アイジーヴァンドについて</p>	 <p>15:30~15:45</p>
3. 閉会	

令和7年9月2日(火)

1. 開会挨拶		13:30~13:35
2. 商品説明		
(1) グラフィソフトジャパン(株) 新バージョンの紹介とBIMワークフローについて		13:35~13:50
(2) ニチハ(株)盛岡営業所 ・プラスターモエン外壁防火構造 ・スレート外壁改修工法		13:50~14:05
(3) 福井コンピュータアーキテクト(株) BIM確認申請の動向とBIMシステム 「GLOOBE Architect」のご紹介		14:05~14:20
(4) TOTO(株)岩手営業所 新商品説明 ウォシュレット一体形便器 「ネオレストLS-W/AS=W」、「GGA」		14:20~14:35
休憩 (10分)		14:35~14:45
(5) (株)桐井製作所 ドローンを使った狭小空間点検 「KDIS」ケーデイスについて		14:45~15:00
(6) (株)LIXIL ・大開口スライディングシステムのご紹介 ・新色「ダスクグレー」のご紹介		15:00~15:15
(7) (株)イノアック 断熱材サーマックスの商品説明 サーマックス複合版 床パネルシステム		15:15~15:30
(8) 一般財団法人岩手県薬剤師会検査センター アスベスト業務のご案内		15:30~15:45
3. 閉会		