

## 第7回賛助会員による新技術セミナーを終えて

賛助会員部会

日 時 : 平成26年9月10日(水) 午後2時～午後5時  
場 所 : RCC文化センター6階 602会議室  
参加者 : 正会員14名、セミナー担当7名、賛助会員部会2名  
C P D : 建築士会 CPD3単位、建築 CPD 情報提供制度3単位

主催者を代表して挨拶に立った賛助会員部会の中藤秀夫部会長から、今回 新技術セミナーに多くの出席を頂いたことへの感謝の言葉と、今後もセミナーを通じて正会員の皆様に役立つ情報を提供していくと述べ、賛助会員部会の発展に向けて参加・協力を求められました。



セミナーの様子

### セミナーの内容

1. 共同カイトック㈱ 説明者: 広島営業所長 土岡弘和さん

#### 【OAフロア性能規格について】

OAフロアの構法別（溝構法・パネル構法）、材質別（コンクリート製・スチール製・プラスチック製）の特長、及び規格（耐荷重性能・耐衝撃性能等）について実物サンプルを使用して説明をいただきました。



2. (株)石崎本店 説明者:クリオン(株)中国営業所 永山喜章さん

### 『クリオン ALC パネルの基本性能と商品について』

クリオン ALC パネルの性能メリット(耐火・断熱・軽量性)と、耐震安全性に優れ、効率的な施工で工期短縮に貢献できる『工場埋設アンカーパネルシリーズ』について説明をいただきました。



3. YKK AP(株) 説明者:商品開発部リーダー 近藤大介さん

### 「窓による断熱の重要性について」

住宅業界において 2013 年に省エネ基準が改正され 2020 年には省エネ基準が義務化される予定です。そのような住宅環境を取り巻く状況の中、快適性をもたらす窓の役割に非常に注目が集まっています。今回は『断熱の重要性』をテーマに高断熱樹脂窓 APW330 を中心に説明をいただきました。

樹脂窓には  
イイコトいっぱい

## 選ぶなら、 樹脂窓です。

冷房や暖房の効きがまいちだったり、  
騒音や結露に悩まされたりしていませんか？  
その悩み、樹脂窓で解決できるかもしれません。  
省エネ効果も期待できて、家計にやさしい。  
エコ素材で、地球にもやさしい。  
選ぶなら、樹脂窓です。

セミナーの休憩時間にティータイムを設け、皆さん積極的に交流されていました。セミナー終了後には皆さん活発に意見交換されており、和やかな中にも技術的質問も多くあり大変有意義なセミナーとなりました。

セミナーの講習内容は、協会ホームページの[会員情報](#)から見るすることができます。