

## 大阪住宅安全衛生協議会 足場災害防止部会「足場研修会」実施報告

開催日時：2023年1月26日 13:00～17:30

開催場所：ダイサン大阪製造部

参加者：10名（大和ハウス様4名、アルインコ様2名、三共様2名、ダイサン2名）

協賛会社：5社（大和ハウス工業様、キョーワ様、アルインコ様、三共様、ダイサン）

研修内容：実技（足場運搬実演、先行手すりの組立解体体験、メッシュシート種類別講座）  
座学（足場の特性、倒壊事故の特性、感電防止、）

### <足場運搬実演>

足場でコースを作成。その中を長さ 3,800 mmの支柱をコースに接触せずにゴールを目指す。※女性はハンデとして、長さ 2,375 mmの支柱を使用。コースに障害物を増設。

チーム戦として、大和ハウスA、Bチーム。アルインコ、三共、ダイサンチームの 5 組で、制限時間 8 分以内で、接触回数が少ないチームが勝利として競い合う。

腕力と頭脳と体力に加えチームワークが勝利のポイント。

優勝は、ダイサン（女性）チームでした。



### <先行手すりの組立解体体験>

アルバトロス（アルインコ）、TOBILINE（三共）、ビケ足場（ダイサン）の3社機材を展示。足場緊結部やφ（支柱径）の違いを比較。先行手摺材の取り扱い方法を説明後、実際に設置、解体の体験。



<メッシュシート種類別講座>

キョーワさんの協賛により、メッシュシートの種類について説明。

- ① I類メッシュシートとII類メッシュシートの生地と網目の比較
- ② II類メッシュシートの色目による透過比較。
- ③ メッシュシートと防音シートの生地と重量の比較
- ④ 安全ネットの比較（垂直ネット、水平ネット、小幅ネット、開口部ネット）
- ⑤ 開口部用安全ネット（写真黄色ネット）



<座学>

資料を元に足場の特性、倒壊事故の特性、感電防止について講習。

最後に、足場運搬の表彰式。



以上