

## GBRC 業務説明会 開催報告

### 「JIS R 3109 建築用ガラスの暴風時における飛来物衝突試験業務」

2018年にISO16932を基にしたJIS R 3109「建築用ガラスの暴風時における飛来物衝突試験方法」が制定され、それにより破壊的暴風事象による飛来物の脅威に対するガラスの耐力が判定できることとなりました。当法人ではその試験業務を実施しておりますので、同試験の内容をご理解頂くため、標記の業務説明会を開催いたしました。

本説明会では、飛来物に関する基本的事項をはじめ、試験方法等についてご説明し、飛来物衝突試験の実演をいたしました。

ガラスメーカーの方をはじめ、建材メーカー、ゼネコンの14名の方々にご参加を頂きました。ここに厚くお礼申し上げます。

当日の質疑応答やアンケートにおいて多数のご意見を頂戴いたしました。今後の参考にさせていただきます。



業務説明会の様子

#### 業務説明会の概要

開催日・場所	参加人数
開催日：2022年1月17日（月） 場 所：当法人 本部 3階講堂（大阪府吹田市藤白台5-8-1）	14名

#### 業務説明会のプログラム

時 間	内 容
13:30～13:40	主催者挨拶 村上 剛士【当法人 試験研究センター 建材部 耐風試験室室長】
13:40～14:10	飛来物について 村上 剛士【当法人 試験研究センター 建材部 耐風試験室室長】
14:10～14:40	試験方法について 中尾 裕典【当法人 試験研究センター 建材部 耐風試験室主査】
14:40～15:00	質疑応答
15:10～15:40	実験施設見学および加撃体衝突試験実演