



建築をお考えの地主様、大家様必見!

小川組施工中の建設現場内を体感してください

鉄筋コンクリート造 現場見学会

粗品
贈呈

※入居者募集のご案内ではございません。
※粗品の数に限りがございますので品切れの際はご容赦願います



開催日: 10月28日(日)

受付時間

10:00~16:00

(最終受付15:30)

お申込みは
こちらから ▶



株式会社 小川組 〒210-0002 川崎市川崎区榎町3番1-307号 TEL: 044-244-5661 / FAX: 044-245-1962

株式会社 小川組

検索

www.ogw-net.co.jp/

オーナー様のご厚意によって開催が実現しました。ぜひ小川組の安全で品質の高い建設現場をご覧ください。

建築をお考えの地主様、大家様必見!

小川組施工中の建設現場内を体感してください

鉄筋コンクリート造現場見学会

10月28日(日) 受付時間 10:00~16:00 (最終受付15:30)

小川組は今年で創業90年になります。鉄筋コンクリート造においては多くの実績がございます。その品質と安全面の高さを、ぜひ見学してください。

ご挨拶

今回は、普段あまり見ることができない鉄筋コンクリート造の工事現場を特別に見学していただけます。木で組んだ枠の中にコンクリートを流し込み、1階ずつ積み上げながら造りあげていきます。当日は枠から外したばかりのコンクリートの様子や、マンションの内装工事の状況をご覧になれます。

物件概要

(仮称)中幸町3丁目・高木マンション新築工事

場所: 川崎市幸区中幸町3-26-11

用途: 共同住宅

構造: 鉄筋コンクリート造(RC造) 8階

設計・監理: 株式会社 小川組

施工: 株式会社 小川組

なぜマンションは鉄筋コンクリート造が多いのか? (鉄筋コンクリートのメリット)

耐火性 躯体そのものが熱に強いコンクリートであるため、耐火性が非常に優れています。

耐震性 コンクリートの強靱な柱や梁で、シンプルな枠組みを作り、大きな荷重や地震力に耐えることができます。

断熱性 発泡断熱材などの断熱材を用いた鉄筋コンクリート造は、断熱性に非常に優れています。

遮音性 外部の音エネルギーをコンクリートが遮断するため、遮音性能が非常に高くなります。

耐久性 鉄筋とコンクリートの特性を活かして作られているので、耐久性に優れています。

見学会当日も工事を行っている場合がございます。安全には十分気を付けておりますが、弊社社員の誘導に従っていただきますようお願いいたします。また安全を考慮し、ヘルメットのご着用をお願いします。ヘルメットはこちらでご用意しております。

お申込み記入欄

「鉄筋コンクリート造現場見学会」

10月28日(日) 10:00~16:00 (最終受付:15:30)

お名前(ふりがな) ※必須

同伴者数 ※必須

ご住所

ご年齢

名(本人含まない)

お電話番号 ※必須

ご職業

代

メールアドレス

@

[主催] 株式会社 小川組 TEL:044-244-5661 (平日8:00~17:00)

※ご記入いただいた情報は弊社の見学会のみに使用し、他の目的では使用致しません。



※中学校側からだと入場できません。ラゾーナ側からお越しください

お申込み方法[4通り] ※営業担当者に直接お申込みいただけます。

WEB www.ogw-net.co.jp/news/event.html
(右QRコードより参加登録できます)



FAX 044-245-1962 (申込書は上面をご使用ください)

ハガキ 〒210-0002 川崎市川崎区榎町3番1-307号
株式会社 小川組 セミナー係 菅野(道)

TEL 044-244-5661 (平日8時~17時)



株式会社 小川組

〒210-0002 川崎市川崎区榎町3番1-307号

FAX: 044-245-1962

044-244-5661

株式会社 小川組

www.ogw-net.co.jp/

検索

小川組の
ホームページ

