

大建協企発第14号
平成21年3月11日

会 員 各 位

社団法人大阪建設業協会
建 築 委 員 会
委員長 添 野 建 一
共催：社団法人建築業協会関西支部

『 建 築 技 術 セ ミ ナ ー 』 開 催 の ご 案 内
～ クレーム防止に向けた設計施工段階でのトラブル低減対策～

拝啓 時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、当協会建築委員会では、建築分野における生産性の向上、施工の合理化、ならびに品質の維持・向上につながる改善策の調査・研究を柱として建築全般に関する様々な問題に取り組んでおります。

平成18年には、マンションを中心とした音に関するクレーム防止に向けた設計施工段階でのトラブル低減策について取り組み、平成19年12月に「事例に学ぶ音の基礎知識」として発刊し、会員各位から好評をいただいております。

また、社団法人建築業協会関西支部技術専門委員会説明責任研究部会では、「施工ミス」以外の原因で発生するトラブル（使用材料の特性に起因するもの、建築生産の過程で品質情報伝達の不備に起因するもの、設計において仕様と要求性能の齟齬に起因するもの）について、その原因と対策に関する認識を発注者・設計者・施工者・建物使用者等関係者の間で共有することを目的として、『トラブル回避のための共通認識』を本年3月に発刊しております。

つきましては、これら書籍のより一層の活用を図っていただくことを目的に、社団法人建築業協会関西支部との共催により標記セミナーを下記のとおり開催することにしたので、多数ご参加いただきますようお願いいたします。

敬 具

記

1. 日 時 4月10日（金）10時～16時
2. 場 所 エルおおさか 6階大会議室
大阪市中央区北浜東3-14（TEL 06-6942-0001）
3. 定 員 180名
（1社3名以内。両団体とも会員の場合は最大6名）
4. 受講料 無料（テキストも無料配布します）
5. 申込方法 事前にお電話にて予約番号を取得いただき、申込書に記入のうえ4月2日までにFAXにてお申込みください。
但し、定員になり次第締め切ります。また、受講希望者が4名以上の場合は4月3日現在で定員に余裕があればご連絡いたしますので、その旨申込書に記載ください。

6. 内 容 第1部 10:00～12:00

『マンションの音に関するクレーム防止に向けた設計施工
段階でのトラブル低減策』

講 師 株式会社竹中工務店大阪本店

設計部音響デザイン担当副部長 荒木邦彦氏

第2部 13:00～16:00

『トラブル回避のための共通認識』

基調講演 元大阪工業大学准教授 二村誠二氏

事例解説 株式会社浅沼組大阪本店

建築部技術グループ主任 松井亮夫氏

株式会社大林組大阪本店建築生産技術部

品質パトロールグループ長 福田一夫氏

7. テキスト 『事例に学ぶ 音の基礎知識』(大阪建設業協会編)

[音トラブルの背景・事例編・技術解説等、A4版カラー120頁]

『トラブル回避のための共通認識』(建築業協会関西支部編)

[トラブル事例における発生原因・事例の概要・解説背景・共通認識、
A4版カラー140頁(平成21年3月18日発刊予定)]

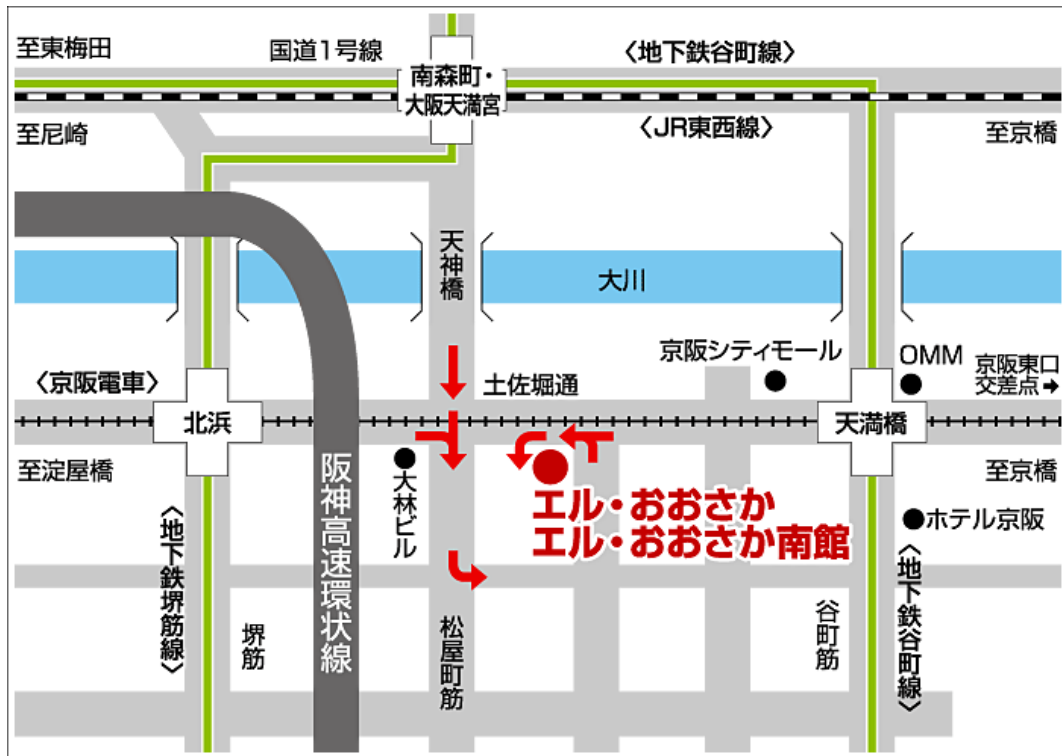
【申込み・問合せ先】(社)大阪建設業協会 船本・田尻

〒540-0031 大阪市中央区北浜東1-30

TEL 06-6941-4822

FAX 06-6941-3499

【会場案内図】



京阪・地下鉄谷町線「天満橋駅」より西へ300m

京阪・地下鉄堺筋線「北浜駅」より東へ500m

平成 2 1 年 月 日

『建築技術セミナー』申込書

4 月 1 0 日開催のセミナーに参加を希望します。

予約番号	部署・役職名	氏名

会社名 _____

担当者名 _____

電話番号 _____

- * 事前にお電話にて予約番号を取得いただき、FAXにてお申込みください。
- * 1社3名以内です。(両団体に所属されている場合は最大6名。各団体の様式にて3名ずつお申込みください)
- * 受講希望者が4名以上の場合は、4月3日現在で定員に余裕があればご連絡いたしますので明記ください。(上記以外に 名受講希望)
- * 1部または2部のみの受講でも結構です。また、1部・2部の参加者が異なる場合は、1部の方よりテキストの引継ぎをお願いします。
- * キャンセル待ちが予想されますので、ご都合が悪くなられた場合は直ちにご連絡ください。
- * 当日の欠席者には、テキストはお渡しできません。
- * 受講票は発行しませんので、直接会場にお越しください。

【申込先】社団法人大阪建設業協会

〒540-0031 大阪市中央区北浜東1 - 30

TEL 06 - 6941 - 4822

FAX 06 - 6941 - 3499