

傳設計ニュースレター

CONTENTS

今、伝えたいこと
～社長からの
メッセージ

TOPIX

～セミナーを開催
しました。

傳設計の仕事を
紹介します。

社員名鑑
～中里康弘 編

傳設計
6つの得意分野を
紹介します！

連絡先・地図

編集後記

今、伝えたいこと～社長からのメッセージ

東日本大震災から8ヶ月が経ちました。被災された皆様に心よりお見舞い申し上げます。

8ヶ月が経った今もなお、震災のニュースを見聞きしない日はなく、未だに多くの方が助けを必要としておられます。弊社でもスタッフも現地に派遣して建物の安全性判定のお手伝いをさせて頂く等できる限りのことを行ってきたつもりではおりますが、「設計に携わる者として、まだ他にできることがないだろうか？」と考えずにはおられません。社内・社外を問わずたくさんの人と話し、方法を模索して参りましたが、最近、私なりに2つの答えをみつけることができました。

まず1つ目が、このたび弊社で受注した、茨城大学職員宿舎の震災復旧設計業務です。震災の影響を受けた建物の状態を調査し、必要に応じて補強プランを練っていくもので、私もスタッフと共に現地へ赴き、業務に携わる予定です。地震を防ぐことはできませんが、安全な建物を作ること、地震の被害で尊い命が奪われることを防ぐことはできるはずです。

2つ目の答えは11月24日(木)に開催した「安全・安心な園舎の創り方」セミナーの第2弾です。詳しくは下の欄で紹介しておりますのでぜひご覧ください。

地震国・日本に生まれ育った者として、また、一人の設計者として、今後も3つ目、4つ目と答えを模索していこうと思っています。

(代表取締役 岩本 茂美)



☆ TOPIX～セミナーを開催しました。☆

11月24日(木)に、7月に開催して大好評を頂いたセミナー「安全・安心な園舎の創り方」の第2弾を開催しました。

今回も幼稚園・保育園の園舎にスポットを当て、個性にあふれ、かつ耐震性能に優れた園舎の創り方から維持・管理の方法まで、傳設計が考える安全・安心な園舎についてお話しさせて頂きました。

私たちは、東日本大震災等 今までの地震の被害を踏まえ、いつ起こるか判らない大震災の脅威から尊い命を守ること、そして、日々の暮らしに潜む危険を回避し安心して生活することが大切だと考えます。そのために、設計だけでなく、耐震診断や長期修繕計画といったメンテナンスの部分も含め、お客様と一生涯のおつきあいをさせて頂きたいと思っています。今回のセミナーでは幼稚園・保育園を取り上げましたが、今後も福祉施設や病院等、様々な用途の建物についてセミナーを開催し、安全・安心な建物の創り方についてご紹介していく予定です。ご期待ください！

◆開催要項◆

日時：平成23年11月24日(木) 14:00～

場所：博多バスターミナル9階 第2ホール

◆セミナーテーマ◆

1. なぜ、いま、安全・安心の園舎が求められるのか
2. 防災への備え
3. 安全・安心な園舎を創る方法
4. 園舎の耐震化について
5. 安全・安心な園舎を維持管理する方法



傳設計の仕事を紹介します。

① 始まります！

「H幼稚園 耐震診断」

7月に開催したセミナー「安心・安全な園舎の創り方」にご参加頂いたのがご縁で、飯塚市にあるほなみ幼稚園の耐震診断をさせて頂くことになりました。理事長のO先生は福岡県西方沖地震発生後から園児・保護者の皆様々に安心して頂くために、園舎の耐震性について考えておられたそうです。その熱意にお応えするためにも、耐震診断チーム一同、がんばります！まずは現地調査を行い、詳細な状況を探っていく予定です。



② 進行中です！

「保育所新築工事設計監理業務」

鹿児島・宮崎の病院で働く方の子どものための保育所の建設が始まりました。基本設計・実施設計と工事監理(建物が設計図通り作られているがチェックすることも担当させて頂いています。先日無事着工しましたので、週に1回鹿児島・宮崎の現場へ出かけて工事に立ち会っています。遠方なので大変なのですが、季節の移ろいと共に関わりゆく車窓の景色等も楽しみながらがんばっています。



社員名鑑

年齢 29歳 (社歴 7年)
主な業務 耐震診断

「傳設計では耐震診断を担当しています。入社して7年、様々な物件を担当してきましたが、東日本大震災の被害状況などを見ていると、日本に暮らしている限り、まだまだ学ぶべきことはたくさんあると感じています。仕事がひと段落したら、ジョギングの練習を再開して、ハーフマラソンの大会に出場したいです。」

⇒ 次回は意匠設計グループからご紹介する予定です。お楽しみに！

傳設計の6つの得意分野を紹介します。

私どもは、以下内容を専門として業務を行っております。

- ① 建物の外観装飾や間取り、色彩などのデザインをお客様にご提案する**意匠設計**
- ② 建物が重力や地震などに対して安全な建物となるよう計算し設計する**構造設計**
- ③ 建物の電気や機械の設備の機能が十分発揮されるようご提案する**設備設計**
- ④ 既存の建物を調査し、想定される地震に対する安全性を確認する**耐震診断**
- ⑤ 既存の建物の用途や機能を変更し、性能、価値を向上させる**リノベーション**
- ⑥ 社会基盤(上下水道)を整備する**土木設計**

会社を設立してから20年間で、個人の方から官公庁まで幅広いお客様から受注をいただいております。

建物に関する悩み、どんな小さなことでもご相談ください！



株式会社 傳設計

〒813-0013

福岡市東区香椎駅前2丁目1-15

電話 092-672-8538

FAX 092-672-8559

MAIL dens@dens.co.jp

URL <http://www.dens.co.jp/index.php>

↑ 社員のブログ好評連載中！



編・集・後・記

このたびは、「傳設計ニュース」を読んでもうございありがとうございます。これから社内の様子や建築・設計業界のニュース、また傳設計のある福岡市東区香椎の様子をお伝えしていきたいと思っています。末永く宜しくお願いいたします！！(総務部 川上・神徳)