

地震倒壊防止のための工務店支援活動を共同で展開

M's 構造設計、東昭エンジニアリング、エー・エス・ディの協業を発表

このたび、株式会社 M's 構造設計（本社：新潟市中央区、代表取締役社長：佐藤 実）、東昭エンジニアリング株式会社（本社：横浜市港北区、代表取締役社長：夏目 正来）、株式会社エー・エス・ディ（本社：横浜市港北区、代表取締役社長：内山岳彦）の 3 社は協業し、『構造設計と施工管理の問題』に起因する地震による建築物の倒壊を防ぐため、工務店・設計事務所向けに様々な支援活動を展開します。

3 社は、多くの建物被害をもたらした熊本地震の現地調査を実施した結果、その要因が構造設計不足や施工管理不足にあることに憂慮を感じ、来る 6 月 20 日に現地調査報告セミナーを共催するなど、地域に密着してきた優良な工務店向けの支援活動を開始しました。

今後は、M's 構造設計が運営する「構造塾」と東昭エンジニアリングの「構造設計」、そしてエー・エス・ディの「施工管理」という各社のノウハウや知見、技術にもとづく強みを相互連携させて、新たなサービスを提供していく予定です。

【M's 構造設計について】

2006 年に設立された株式会社 M's 構造設計は、木造構造建築物で忘れがちな「構造（強）」デザインすることで、使いやすさ（用）と美しさを兼ね備えた「建築物」を提案しています。2010 年より、構造計算を中心とする様々な業務において、住宅業界全体の底上げと安全で安心できる住宅を提供することを目的とした「構造塾」をスタート。工務店・設計事務所の構造計画・構造計算などをトータルにサポートし、設計スキルの底上げに努めています。

■ホームページ：<http://www.ms-structure.co.jp/>



株式会社 M's 構造設計

【東昭エンジニアリングについて】

東昭エンジニアリング株式会社は、1978 年の創業以来、木造（軸組み工法・ツーバイフォー工法）の戸建住宅から、近年では木造による福祉施設や商業施設、幼稚園などの大型施設にいたるまで、建築構造設計、住宅性能表示制度に伴う申請サポート業務をはじめ、建物調査診断、工法開発など建築構造・実施設計に関するさまざまな業務を展開。経験豊富なスタッフとグループ企業のネットワークを活用し、お客様の多様なニーズに迅速に対応しています。

■ホームページ：<http://tosho-engineering.co.jp/>



東昭エンジニアリング株式会社

■Mサイト：<http://kouzou-keisan.com/>

【エー・エス・ディについて】

株式会社エー・エス・ディは、安全で安心できる住まいづくりの現場品質向上と業務効率向上を目指し、2000 年 2 月に設立されました。建設・建築業者向けクラウドサービス「目視録」や住宅履歴情報サービス「住歴録」、スマホ用赤外線カメラ「FLIR ONE」活用など、ユニークかつ高機能な製品サービスの開発とシステムインテグレーションを提供、施工履歴を確実に残していくことに取り組んでいます。また当社の取り組みが評価され、経済産業省主催の「2016 年 先進的なリフォーム事業者表彰」を受賞しています。

■ホームページ：<http://www.asd-inc.co.jp/>



株式会社エー・エス・ディ
Advanced Solution Design!