

安全・安心を目指した

団地再生の実践/ノウハウ

団地再生テクニカル講座（第5回）平成27年1月30日開催



快適な団地ライフもハードである建築物の安全・安心がベースとなっています。ハウジング経営という立場からはこうした安全・安心を如何に住まいながら、コストで確保するかが大きなポイントです。今回はそんな視点から、問題が顕在化しつつあるバルコニーの手すりの劣化の問題、特色ある耐震補強の情報を皆様にご提供させて頂き、お役に立ちたいと考えております。奮ってのご参加をお待ちしております。

一般社団法人 団地再生支援協会
会長 近藤 正一
基礎研究部会長代理 井上 均

日時 平成27年1月30日(金)

13:30 受付開始

14:00~開会挨拶

14:10~講演(質疑応答20分)

17:10~懇親会(~18:30)

参加費 2000円(懇親会費500円別)

定員 40名(申込期限 1月23日まで)

会場 千代田プラットホーム 401会議室

東京都千代田区神田錦町3-21 ちよだプラットホームスクウェア

TEL: 03-3233-1511 FAX: 03-3233-1501



演題1 今、バルコニーの手摺が危ない

講師 中村 訓 氏

14:10~15:30

- 墜落防止手すりの劣化の現状について
- 公的機関や関係業界の対応について
- メンテナンスの方法について
- 今後の課題

中村 訓 (なかむら さとし)

株式会社御意見番代表取締役、三和FM工業株式会社顧問

1958年生まれ 長野県出身、東京理科大学工学部卒

1982年、野原産業株式会社 建設資材の販売や工事に関する営業・事業開発業務・社内ベンチャーによる新会社設立及び運営等に携わる

2006年、同社を退職し、経営コンサルタント「株式会社御意見番」を設立 事業活動支援及びリスク対策支援を行っている

現在、墜落防止手すりメンテナンス工法研究会事務局長兼務



演題2 知って得する耐震補強のノウハウ

—地震に弱い集合住宅の構造とその補強方法について—

講師 井戸 隆行 氏

15:40~17:00

- 耐震基準及び構造上のバランスについて
- 耐震診断について
- 耐震補強の工法について
- 今注目される「サイドポスト工法」について

井戸 隆行 (いど たかゆき)

株式会社堀江建築工学研究所

PWG-SWR 工法研究会ビジュアル部会会長

1966年生まれ 福岡県出身、東海大学工学部建築学科卒

1990年、株式会社堀江建築工学研究所入社

建築構造に関する設計・耐震診断・商品開発等に携わる



申込先 一般社団法人 団地再生支援協会

〒101-0032 東京都千代田区岩本町1-13-5 SSスマートビル CN307

電話 03-5259-8563

FAX 03-6866-8925

Email info@danchisaisei.org

申込用紙に記入の上 FAXまたはメールでお申し込み下さい