



## 第39-44回リニューアル技術教育部会セミナー開催のご案内

2026年 4月—6月:大規模修繕工事の基礎知識 1~2

2026年 7月—12月:大規模修繕工事の基礎知識 3~8

### ■ 開催主旨

★1月—3月は、初中級向けの現場代理人の仕事をおさらいしました。

いつ・だれが・なにをするのか、これを現場代理人が管理しなければなりません。

★4月からは、新入社員—3年目までのスタッフに対し、大規模修繕工事の基礎を講義します。12月までの期間では一通りの大規模修繕工事の基礎について、理解できるように講義します。

初級スタッフ向けの講義ですが、【初級スタッフを教育・指導する】ためのものとして、中堅社員の方にも参考になると考えています。

■ 講 師 NPO法人 リニューアル技術開発協会

理事 山田 昌喜 リニューアル技術教育部会長

### 1. 開催日時等

開催回数	開催日・時	開催テーマ	開催場所
第39回 (初級)	7月15日(水) 15:30~17:30	大規模修繕工事の基礎知識 3 シーリング工事 洗浄工事	㈱住宅あんしん保証 テブコビル6F
第40回 (初級)	8月19日(水) 15:30~17:30	大規模修繕工事の基礎知識 4 塗装工事 鉄部塗装工事	㈱住宅あんしん保証 テブコビル6F
第41回 (初級)	9月16日(水) 15:30~17:30	大規模修繕工事の基礎知識 5 ウレタン塗膜防水	㈱住宅あんしん保証 テブコビル6F
第42回 (初級)	10月21日(水) 15:30~17:30	大規模修繕工事の基礎知識 6 アスファルト防水	㈱住宅あんしん保証 テブコビル6F
第43回 (初級)	11月18日(水) 15:30~17:30	大規模修繕工事の基礎知識 7 防滑性ビニル床シート工事	㈱住宅あんしん保証 テブコビル6F
第44回 (初級)	12月 2日(水) 15:30~17:30	大規模修繕工事の基礎知識 8 工事内容全般のおさらい	㈱住宅あんしん保証 テブコビル6F

2. 募集定員：24名 (先着順といたします。定員になり次第終了とします。)

3. 受講費用：会員：3,000円 非会員：4,000円 (資料代・消費税を含みます。)

4. 申込方法：①申込書に必要事項をご記入のうえ、FAXまたはメールにてお申込み下さい。

②参加決定の方には、受講票に代えて受講費用請求書を送付します。

③申込後に、参加が出来なくなった場合でも、返金致しませんので予めご了承下さい。

主催者 NPO法人リニューアル技術開発協会 会長 大西 正人

〒104-0041 東京都中央区新富1-3-2 新富町1丁目ビル3F TEL: 03-3297-0176 FAX: 03-3297-0246

E-mail: jimukyoku@renewal.or.jp

# 2026年度「リニューアル施工管理のポイント」

## 第39回～第44回 セミナー申込書

FAX: 03-3297-0246

下記のとおり申込みいたします。申込日 月 日

本申込書が正式申込書となりますので、ご記入下さい。

開催回数	開催日・時	開催テーマ	開催場所	申込 ○
第39回 (初級)	7月15日(水) 15:30~17:30	大規模修繕工事の基礎知識 3 シーリング工事 洗浄工事	(株)住宅あんしん 保証 テブコビル6F	
第40回 (初級)	8月19日(水) 15:30~17:30	大規模修繕工事の基礎知識 4 塗装工事 鉄部塗装工事	(株)住宅あんしん 保証 テブコビル6F	
第41回 (初級)	9月16日(水) 15:30~17:30	大規模修繕工事の基礎知識 5 ウレタン塗膜防水	(株)住宅あんしん 保証 テブコビル6F	
第42回 (初級)	10月21日(水) 15:30~17:30	大規模修繕工事の基礎知識 6 アスファルト防水	(株)住宅あんしん 保証 テブコビル6F	
第43回 (初級)	11月18日(水) 15:30~17:30	大規模修繕工事の基礎知識 7 防滑性ビニル床シート工事	(株)住宅あんしん 保証 テブコビル6F	
第44回 (初級)	12月 2日(水) 15:30~17:30	大規模修繕工事の基礎知識 8 工事内容全般のおさらい	(株)住宅あんしん 保証 テブコビル6F	

1. 参加回数 回 × 受講料 円 = 合計金額 円

2. 参加者氏名 ; ◆参加人数が複数の場合は、別紙にて記入。ただし、先着順  
ご氏名: (ふりがな)

3. 請求書送付先

会社名:

所属部署:

ご担当者氏名:

ご住所: 〒

ご連絡先: TEL

FAX

E-mail:

4. 申込締切日 第39回の募集は24名。締切日は、2026年7月3日(金)と致します。

会場案内図は、別紙