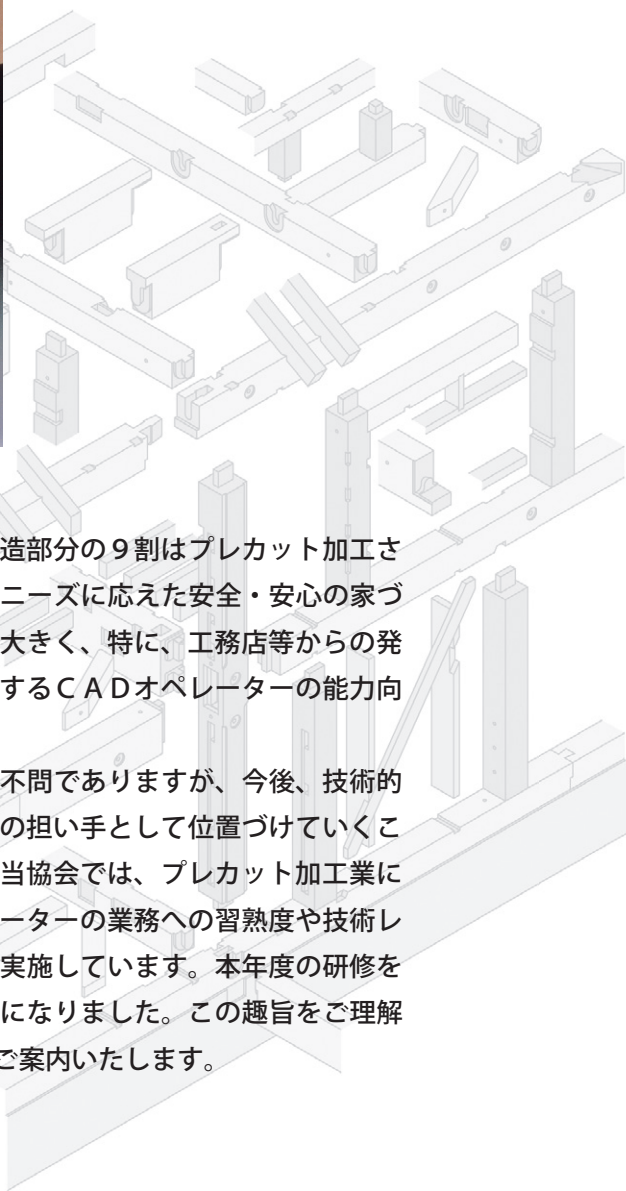


平成26年度

プレカットCAD技術者研修 のご案内

一般社団法人 全国木造住宅機械プレカット協会



在来軸組工法住宅の生産では、主要構造部分の9割はプレカット加工された部材が使用されており、消費者のニーズに応えた安全・安心の家づくりには、プレカット加工業の役割は大きく、特に、工務店等からの発注に基づき、プレカット加工図を作成するCADオペレーターの能力向上が求められています。

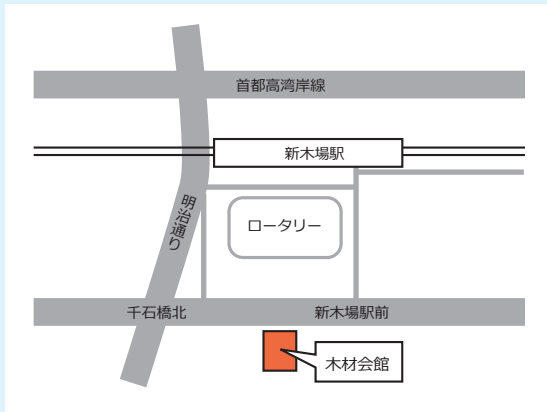
現在、CADオペレーターは資格経験不問であります。今後、技術的インセンティブを高め、木造住宅生産の担い手として位置づけていくことが重要になっています。このため、当協会では、プレカット加工業に対する技術支援として、CADオペレーターの業務への習熟度や技術レベルに応じた技術向上のための研修を実施しています。本年度の研修を東京会場、名古屋会場で開催することになりました。この趣旨をご理解いただき、是非とも受講されますようお願いいたします。

1 期日及び場所

東京会場

平成27年1月20日(火)～21日(水)

会場：木材会館（東京都江東区新木場1-18-8）



JR京葉線・地下鉄有楽町線・りんかい線
新木場駅より徒歩3分

名古屋会場

平成27年2月3日(火)～4日(水)

会場：名古屋木材会館（名古屋市中区松原2-18-10）



鶴舞線 大須観音駅より徒歩11分

2 受講対象者

機械プレカットCADオペレーター等

*受講に当たっては、プレカットCAD技術者基準2級コース（経験年数：3～10年程度）、3級コース（経験年数：3年未満程度）の選択をお願いします。

*研修は2級コース、3級コース合同で行いますが、考査の評価はコース別に行います。

*今後、1級コースの受講を希望される方で、プレカット技術者2級の登録をされていない方は、2級コースの受講をお願いします。

*なお、1級コース研修は受講対象者（プレカットCAD技術者2級登録されている方）に対して別途ご連絡します。

3 受講申し込み方法

裏面の受講申込書に所定の事項を記入のうえ、一般社団法人全国木造住宅機械プレカット協会までFAXでお送りください。（FAX：03-3580-3226）

受講申込書を受付次第、受講票及び受講料請求書等を所属事業所あてにお送りします。

4 受講申し込み期限

- 東京会場 平成26年12月25日(木)
- 名古屋会場 平成27年1月15日(木)

5 受講定員

各会場とも30人（2級コース、3級コースを合わせて）を予定（申込締切日はありますが、定員になり次第締切させていただきます。）

6 受講料

当協会会員の事業所に所属する受講者 **5,400**円（税込）

当協会会員以外の事業所に所属する受講者 **21,600**円（税込）

7 研修プログラム

右表のとおりです。

研修終了後、研修内容に関する考査を行い、2級、3級コース毎の基準点を満たした受講者においては、申請に基づきプレカットCAD技術者2級及び3級の登録を行うことができます。（登録料は有料になります。）

8 お問合せ

ご不明な点は下記にお問合せ下さい。

一般社団法人

全国木造住宅機械プレカット協会

東京都千代田区永田町2-4-3 永田町ビル6階

TEL 03-3580-3215

FAX 03-3580-3226

プレカットCAD技術者研修プログラム（予定）

●第1日目（東京会場：平成27年1月20日、名古屋会場：平成27年2月3日）

9:50～10:00	開会、連絡事項伝達
10:00～11:00	1. プレカット加工を取り巻く環境 住宅性能表示制度 住宅瑕疵担保履行法 長期優良住宅普及促進法 等の解説及び市場環境
	2. CADオペレーター技術者に求める知識範囲
11:00～12:00	3. 木材の性質と構造部材としての基礎知識 製材、集成材等に関する基礎知識及び規格
12:00～13:00	(休憩 60分)
13:00～15:00	4. 木造軸組工法住宅の基本構造部の基礎知識 4-1 木質構造全般 4-2 耐力壁の仕様と壁量計算 壁量計算 演習
	4-3 床の仕様と床倍率計算 床倍率計算 演習
15:00～17:00	4-4 接合部のチェックと金物の種類

●第2日目（東京会場：平成27年1月21日、名古屋会場：平成27年2月4日）

9:00～12:00	5. プレカット伏図の生成とチェックポイント 5-1 プレカット加工・仕様書の確認方法（客先要望の確認） 5-2 客先情報の伏図への転換（伏図読み取り演習）
12:00～13:00	(休憩 60分)
13:00～14:00	6. CADオペレーターの応用力 6-1 架構ルールとスパン表の活用 6-2 構造計算（壁量計算）結果の読み取りと構造計算法の種類
14:00～15:50	7. 発注サイドからみたCADオペレーター 7-1 発注サイドから見たプレカット伏図の活用 7-2 発注サイドから見たCADオペレーターの評価
	8. CADオペレーターと瑕疵 8-1 プレカット部材へのクレームとは 8-2 トラブル防止の基本的対策
15:50～16:00	考査ガイダンス
16:00～17:00	修了考査

送り先：FAX 03-3580-3226

一般社団法人全国木造住宅機械プレカット協会あて

平成26年度

プレカットCAD技術者研修 受講申込書

平成 年 月 日

一般社団法人全国木造住宅機械プレカット協会 会長 殿

下記により、受講の申込みをします。

記

受講会場 (希望会場に○を付けて下さい。)	・東京会場：1月20日(火)～21日(水) ・名古屋会場：2月3日(火)～4日(水)
受講者 氏名	フリガナ
生年月日	昭和・平成 年 月 日
自宅住所	〒
所属事業所 名称	
所属事業所 所在地 (受講票等のお届け先)	〒 TEL FAX
受講コース (希望コースに○をして下さい)	・2級コース(経験年数：3～10年程度) ・3級コース(経験年数：～3年程度)
実務経験年数	年 カ月