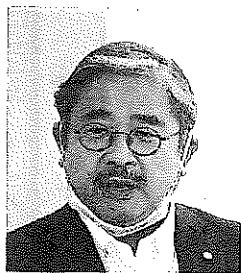


### 県コンクリート製品協組

# 18社へ認定証交付

## 技術懇談会に26人出席

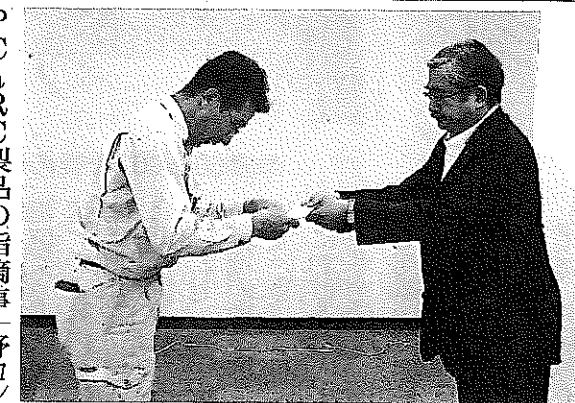
千葉県コンクリート製品協同組合は27日、千葉中央駅前ビル5階会議室で、技術懇談会と技術研修会を開催した。出席者は26人。あいさつに立った寺田裕之理事長(株)アココンは、資材価格の高騰などの状況に触れ「今後もさらなる値上げが予想される中、製品の高い品質を維持し、会社の発展につなげてほしい」と呼び掛けた。技術懇談会では、小松幹敬氏(三洋コンクリート工業(株))が組合認定工場の審査結果を報告し、花沢建材工業(株)など18社に認定証が交付された。



寺田理事長

花澤耕一技術委員長(株)花澤工業(所)は、組合認定工場検査の総評において「主だった指摘事項は特になかった」と報告した。技術研修会では「過去の

指摘事例の紹介およびJIS SQ17025のポイント」をテーマに(一財)日本建築総合試験所の平井義行氏が講師を務めた。JISマーク表示制度の概要、



認定証の交付を受ける花沢建材工業



組合認定工場の審査結果を報告した

等製品 花沢建材工業(株)、千葉窯業(株)、千葉コンクリート(株)、三洋コンクリート工業(株)、北村コンクリート工業(株)、小川建材工業(株)、ヤスミ建材(株)、(株)花澤工業所、(株)アココン、(株)古川コンクリート工業所、日新コンクリート工業(株)、シティー・クリエティブ・コンクリート(株)、(株)林建材、共栄建材工業(株)

## 意見交換踏まえ検討

### サイクリングロード整備

#### 成田市豊住地区

成田市は、豊住地区の地域振興策として、サイクリングロードの整備を検討している。小泉一成市長は、サイクリングロードについて「成田空港騒音対策地域連絡協議会の豊住部会から、水田地帯における用水

路などをコースとする案が2022年6月に示された。同年8月に現地調査を実施し、また部会と整備に向けた意見交換を5回にわたった」とし、メリツト・デメリットを考慮しつつ検討を進めていく方針を

ルを公告した「騒音地域における環境整備調査」においても検討を行う。意見交換では「成田国際空港近傍に接続する広範囲に整備し、空港利用者も利用できる道路にして欲しい」といった提案のほか、「農繁期に農業用車両の通行を妨げないか」など懸念の声もあった。

小泉市長は、豊住地区を「水辺が多く良好な自然環境に恵まれた地域」とした。23年2月に策定した「都市計画マスタープラン」では、空港と地域の共生を図るため、地域活性化に資す

や資源を活用した地域振興策が有効」との認識を示した。

豊住地区における地域振興策として、05年に設置した北羽鳥多目的広場、17年4月に豊住中学校跡の利活用により開設した「豊住ふれあい健康館」などがあ

る。委託期間は24年2月29日まで。予定価格は948万円。

## 松戸市 あすまで参加受付

### 幹線市道165km 舗装修繕

松戸市は、道路舗装の維持管理を効率的に行うため、1・2級幹線市道約165kmの舗装修繕計画を更新する。更新に当たっては、2021年度にパスコが行った路面性状調査業務の結果を踏まえる。



23日には「舗装修繕計画策定業務委託」の一般競争入札を公告した。29日まで入札参加申請書、7月11日

業務概要  
既存データ  
装維持管理  
LCC分  
事業費の検  
討

白井市は  
公立保育所

# 18工場へ認定証交付

## 過去の指摘事例学ぶ

県コンクリート製品協  
同組合(寺田裕之理事  
長)は、千葉市中央区の  
組合事務局ビルで技術懇  
談会を27日に開いた。当

日は、寺田理事長から組  
合の認定工場18社に認定  
証を交付したほか、26人  
の出席者が過去の指摘  
事例の紹介などをテーマ  
とした研修会を通じ、技  
術の研さんに励んだ。



寺田理事長

【旧個人様邸解体工  
事】  
▽発注者 磯屋不動産  
(千葉市中央区)  
▽規模 2階建て延べ  
105㎡  
▽用途 住居  
▽場所 稲毛区小仲台

【元請業者】ユタ力産  
(四街道市)  
▽届出日 5月8日  
【千葉市花見川区柏井  
既存建物解体工事】  
▽発注者 フレスコ  
(千葉市中央区)  
▽規模 2階建て延べ  
109㎡  
▽用途 住居  
▽場所 花見川区柏井

【元請業者】日本エコー  
シニア(埼玉県川越市)  
▽届出日 5月2日

「釈迦に説法ではあるが」と前置きしつつ、あらためて技術の重要性を説くにあたり、昨今のコンクリート製品における価格改定に伴う顧客からの要望に「品質」で応えたいかなければならない

各品目の検査を経て、今年度認定を受けたのは18工場。技術委員会の花澤耕一技術委員長は、今年度の組合認定工場検査において指導項目は1点もなく全工場が合格であったと総評。また、小



寺田理事長(左)から各社に、認定証が手渡された



26人が集い、認定審査の結果報告を確認した

松幹敬副工場長による認定審査結果の報告後に、寺田理事長が認定証を一社一社に声をかけながら手渡した。  
続く第2部の技術研修会では、日本建築総合試験所製品認証センター認定部の平井義行氏が過去の指摘事例の紹介やJIS Q 17025のポイントをテーマに講演。JISマーク表示制度の概要や過去の指摘事例の紹介、JIS Q 17025のポイントをテーマに講演。JISマーク表示制度の概要や過去の指摘事例の紹介、JIS Q 17025のポイントをテーマに講演。

- 《県型側溝・県型側溝ふた・長尺U形》
- ▽花沢建材工業(山武市) ▼三溝コンクリート工業(南房総市) ▼千葉コンクリート(いすみ市) ▼三洋コンクリート工業(九十九里町) ▼平野コンクリート工業(市原市) ▼小川建材工業(匝瑳市) ▼ヤスミ建材(君津市) ▼テラコン(富里市) ▼古川コンクリート工業所(横芝光町) ▼日新コンクリート工業(山武市) ▼林建材(横芝光町) ▼共栄建材工業(野田市)
- 《県型側溝・県型側溝ふた》
- ▽千葉緑業(横芝光町) ▼北村コンクリート工業(香取市)
- 《県型側溝・長尺U形》
- ▽シティー・クリエイト・コンクリート(横芝光町)
- 《県型側溝》
- ▽時田コンクリート工業(市川市) ▼小泉建材興業(茨城県常総市)
- 《長尺U形》
- ▽花澤工業所(山武市)

**SITECH** **Trimble**

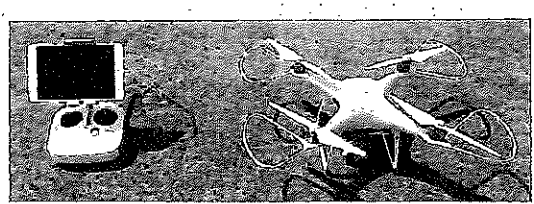
ICT施工システム(マシンコントロール/マシンガイダンス)  
作業精度が容易に大画面モニターを監視し、的確かつスムーズな施工をサポート!  
従来のような丁寧な作業や検測作業が不要(最小限)で、作業時間の短縮化によって最大40%の生産性向上(当社調べ)が可能です。

マシンコントロール(MC)  
加工の精度に対し、半自動でコントロールを補助。モニターの画面を見ながらの作業に加え、必要な作業を自動サポート。目の高さや姿勢、スピード、かつ効率よく作業を進められます。

マシンガイダンスシステム(MS)  
モニターに加工目標線と1カット毎の位置情報を表示して、オペレーターに必要な作業ガイダンス、定められた高さまでの掘削、一定厚度の掘削面形成作業などができるように入ります。

3DMCシステム構成の例  
(トリンブル/サットラ)

SH135X



フルドーナ	トータル
D21P	MG
D3K	12