

きょうの紙面

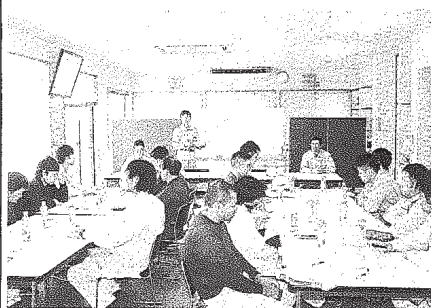
浦安市東野地区複合施設 估啓会と松田平田設計に

木更津市鎌足地区区画 16.5haの原案を縦覧へ

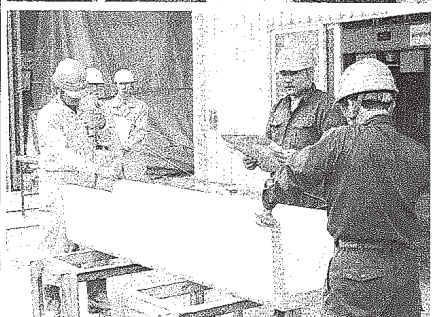
関東整備局16年度補正 本県分の直轄事業計画

柏市開発許可/千葉グ ランディハウス専任等

陽光 ンパ



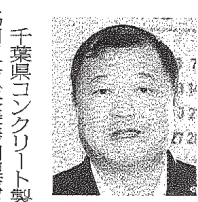
千葉県コンクリート製品
協同組合(保美善和理事長)
の技術委員会主催による
「第9回試験・検査員養成
」



3人一組で行う製品の「形
状・寸法検査」のデモ

品質に対する志「高く」

第9回試験・検査員養成セミナー開く



斉藤副理事長

「品質管理の均一化」により
高品質を維持し、組合全
体のレベルアップを図る。

「品質管理の均一化」により
高品質を維持し、組合全
体のレベルアップを図る。

永続的な成長発展
品質と安全が第一
開講に先立ち、斉藤寿夫
・副理事長(三洋コンクリ
ート工業(株)社長)は、「我々
の会社が永続的に成長発展
していくためには、品質と
安全が大きなポイントとな
り、一番大切な部分である」と述べたうえで、品質ア
ー々等の改定などが社会的
な問題となっていることに
言及。「その結果、会社の
経営が行き詰まることによ
り、社員や取引先が被害を
受けることになる」と指摘

また、新JISにおける
試験員の要求事項をはじめ
、千葉型側溝、蓋、長
尺U型など、数多くの製品
を作るうえで必要な品質
管理の知識と技術を身につ
ける狙いもあるという。

このように、組合独自の
試験・検査員を養成するケ
ースは全国でも珍しく、同
組合における自主事業の一
つとして2008年から開
始。今回の講師は、同組合
技術委員の小松幹敏氏、中
村慶一氏、高戸義尚氏が務
めた。

の概要(検査項目、検査口
形状・寸法検査(各種寸法
ツト、検査方法)に加え、
測定③製品の曲げ強度試
験(試験機)④鉄筋位置か
り)の確認。を3人
組で受講した。

第9回試験・検査員養成セミナー受講者
▽猿田悠人(千葉建設(株)) コンクリート工業(株)▽飯
▽古川雅規(南古川コンク) 田後祐(同)▽鶴岡理一郎
▽古川工業(株)▽平賀賢雄(平野コンクリート工業(株))
(同)▽三浦 大(同)三浦 大(同)三浦 大(同)▽川建材工業
コンクリート工業(株)▽坂本(株)▽伊藤正章(同)▽京
勉(同)▽鈴木智久(千 相真人(京相製管(株)▽佐々
葉コンクリート(株)▽野地 木敏太(同)▽伊藤和宏(株)
健太郎(三洋コンクリート 林建材)

予算・税制で要望



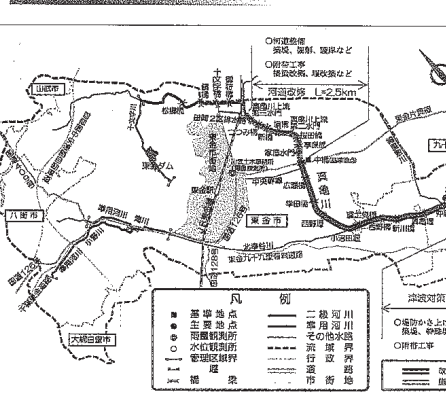
10団体から来年度予算・税
制に関する要望を聞いた

自民党政務委員会10団体

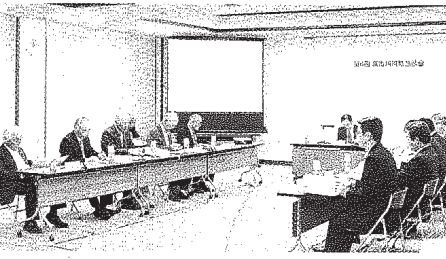
自由民主党本部で建設関係の
会連合会、10団体。
予算・税制等に関する政策懇談
会が20日に開かれ、関係団体が
2017年度予算や税制に関する
政策要望を行った。
今回、要望書を出したのは、
▽全国建設協会▽日本建設業
連合会▽日本道路建設協会▽
日本橋梁建設協会▽全国測量設
計業協会連合会▽全国建設業
団体連合会▽全国生コンクリ
ート工業組合連合会▽全国産
用協会連合会▽クライシスマネ
ジメント協議会▽全国治水期成盟

河川整備計画

真亀川流域



施行区間位置図



また、新JISにおける
試験員の要求事項をはじめ
、千葉型側溝、蓋、長
尺U型など、数多くの製品
を作るうえで必要な品質
管理の知識と技術を身につ
ける狙いもあるという。

財務省 建設現場のICT導入で

目標の「見える化」を

財務省は国土交通省が進
めるICT導入に、建設現場
のICT導入に、建設現場
して目標を「見える化」す
る。

入を進め、2022年
に建設現場の生産性
向上を国交省が目指す
生産性2割以上の考え
味である指摘。こ
ついてKPI(重要業
務指標)として数値化
効果がしつかりと着
よくな形で着実に推
進はした。ただし、
が進められているが、
ト構造をみると、施
向上と少人化により
は低下するもの、
T機器のレンタル費、
テナンス経費等が増加
ため、トータルでは
増となつている。こ
を示した。ただし、
器の普及が進めば、
経費やメンテナンス
安価になっていくた
通しを整理した上で、
CT技術による工事
生産性向上・コスト
効果もICT機器メ
のみならず、広く納
もおよびやすべき
請した。