EARTH BLUE 仙台勾当台

ホームページアドレス http://www.jcpress.co.jp メールアドレス jcp-chiba@jcpress.co.jp



©日本建設新聞社(令和7年)(\$\mathbb{m}\alpha\fight) (\$\mathbb{m}\alpha\fight) (\$\ 日刊(日、月、祝日休刊)

高速道路会社<br />
3社は、

重

突事故を防止するため 暫定2車線区間で正面衝

道の橋梁3カ所を追加す

21年6月の

一高速道路の

となっている。

面衝突事故防止対策に

NEXCO東日本はセ

の架橋に伴う影響を検討

級河

用資料の作成など。

野田市は、関宿南部幼

野 田

市

23年4月に休園。 同法

関宿南部幼稚園は20

交通量の推計

級河川

仮称・堀江橋の架橋予定地

」橋整備における影響検

売休 却園

が、測量の対権関

地面積は約3700㎡。 ることを計画してる。

堀江橋との接続検討、

堀

具体的な業務内容は、

旧

仮称•堀江橋

、基礎資料となる平面、国や県との協議に向

同年10月からセ

おおむね2年以内の完了 ブロックを順次設置し、 ンターパイプやセンター

指している。今後も

図や縦断図のとりまとめ

東京都江戸

川区

検証を進めてきた。

0)

暫定2車線区間

東野線(さくら通り)

江東野線の西端では、

m্

幅員は40 m。

された。延長は約151969年に都市計画決、野線(さくら通り)は、

まえ、浦安市と江戸川区存橋梁への交通集中を踏

んでいく考えだ。

に取り組

定された。

県内では圏央

梁とトンネルについては

和田第一橋(同

1 0 0

区)に委託した。税抜の

ク(大阪市

中央

(同300

逝 と 大

600m)、市原鶴舞I C間の小西高架橋(延長

木更津東IC間の不

あり方検討業務を日本イ

(ほりえひがしの)

線の

3 - 1 - 2号

堀江東野線

成する。

橋を含む同路線の整備に

推計する。

さらに、検証

が、浦安市では、見明川称・堀江橋と呼んでいる

結果をもとに、車線数や

の変化を見据え交通量を

おける技術的な課題を検

整備イメージを作

幅員、

横断構成、

交差道

区別するため堀江架橋と に堀江橋があることから

路の形状に関する対策案

も表現する。

1・2号堀江東野

圏央道3カ所。具体的に 県内で対象となるのは

) 茂原北 耳体的に

Mを追加する方針だ。

堀江東野線

新

橋梁と

接続

浦

そこで、

今年度は、

性を検証した上で、将来現況配分交通量との再現

画されている。県では仮ドックの北側で整備が計

や県との協議の基礎資料

とするため、堀江橋の架

検

通への影響、都市計画の

しの必要性などにつ

は、

は、23年度に実施した交 | 交通量推計にあたって |

通量調査の観測交通量と

新たな橋梁として、

堀江

ける交通混雑を踏まえ、

堀江橋は、都県境にお

よる沿道市街地や市内交

対策を立案する。

を検討する。

賛助会員12社で構成し、

安市

いて検討し

NEXCO東日本など

暫定2車

## 建設業

The Nikkan Kensetsu Shimbun

千葉県

\*

CHIBA

\*

千葉県

所

神谷俊一市長は10月17日、今後の水道料金のあり方について協議会に諮問した。老朽化した管路門した。老朽化した管路門とな水を安定して供り安全な水を安定して供給していくためには、徹台した経費の節減を講じ

千葉県と千葉県交通安全施設業協同組合との

「地震・風水害・その他の災害応急対策に関する業務協定」締結式

協定書を手にする黒川理事長母と四童子部長

う業界団体として、

害対策担当課長の3人が

理事長と四

機材が不足した時に、

合が保有の機材を災害箇

定して

でいるなか、協定が結ば

れるのは心強い限り」と

組合は2005年9月に

県交通安全施設業協同

店▽ナンソーテック▽平

野コンクリート工業ママ

発足した。組合員26社・

ルコウ中村組▽

**Sto** 

日々県土整備に取り組ん

込めた。

原保彦県土整備政策課災

現にいたった。 ら両者で協議を始め、

コーンやバリケード、ソ 移動式信号機のほか、W 交通安全機材としては、

登半島地震に言及しなが

「緊張感をもって

尽くしていく」と決意を さんの交通安全の確保に 命感をもって地域のみな

ト▽カンナ▽笹原工務店

● 長距離圧送可能

(最大100**mm**)

(水平200m垂直150m) ● 振動下の天井面でも厚付け可能。

● 鉄筋背面への充填性に優れる。

(時速200㎞での吹付け)

高い付着力・高密度形成。 (母材に強固に付着・変位追従)

野工業所▽オカモ

▽大和ハウス工業千葉支

子部長は、<br />
異常気象や能

あいさつに立った四童

き

組合員一人一人が使

者は次の通り。

建設業関連の主な寄付

StoCretec

ーラー式LED矢印板、コーンやバリケード、ソ

具体的には、

童子部長が協定書を交わ

時に移動式信号機など必

業務協定を締結した。県 民の交通安全の一翼を担

> 害·建設業担当部長、 四童子部長、角田秀樹災

と災害応急対策に関する

千葉県交通安全施設業

信号や機

(黒川裕二理事

ら黒川理事長はじめ役員

定の締結式には、

組合か

んでいる同組合が、

車の24時間使用に関する

ダイリン、東総工業、サ

ンエイロテック、道標の

から備えを怠ることなく

出譲治市長が感謝状を贈

協定締結を機に普段

38万円の寄付が寄せら

これまで以上に技術を磨

ブロック長は、増田産業、

思い」と心境を吐露。

ル」と高所作業

レンタル会社の

「西尾レ

絡が入り、

対応にあたる。

各ブロック長に電話で連 時には県土木事務所から

災害

って、同組合では、建機今回の協定締結にあた

同組合では

協定を締結。急な需要に

ら9人、

県土整備部から

検討する中で県側に提案 からさらにできることを

したもので、

昨 年 9

をあらたに購入した。

備え、移動式信号

機2台

各担当者がつとめる。

実

「協定が結ばれるのは心め、四童子隆部長は、地域の安全安心に貢献す

ランティア活動に取り組 業務協定の締結は、ボ

また、県建設業協会など

制につ

謝意を表明。

いる。

いては、

業車を派遣することで、 要な機材を提供、高所作

均18・6%値上げする方

県営水道は水道料金を平

水道料金を県営水道と同

料金に設定しており、

巾民の公平性の観点から

向で検討している。

2025年

第14698号

局が給水人口の約5%に

発 行 所 日本建設新聞社 千葉市中央区新田町 5-10 電話 043-203-8171 FAX043-203-6658

営水道が給水している。

残りの約5%は県

TEL 043-233-2271 FAX 043-233-1194 E-mail:touwadouro@mtf.biglobe.ne.jp URL:http://www.touwadouro.co.jp/

水道の更

市内の水道は、 金のあり方に関する答申案について話し合った。 資材価格の高騰や老朽化 した施設の更新・耐震化などを踏まえ、水道料金の値上げを妥当とする方 葉市水道事業運営協議会の第2会合が13日、 市水道 物価高騰対策を検討するよう求めている。 市役所で開かれ、 水道料

を確保しつつ、 たり持 るためには、必要な財源を継続可能なものとす 設で安全な水を将来にわ 設更新を行い、強靭な施 続的に供給でき 適切な施 指摘。 県営水道と同

きな負担となるものの、 金となるよう、料金を改 水道料金の値上げは大 一の水道料

県交通安全

市民負担の公平性 ことが妥当とした 同じ時期に改定すること

するよう求めた。

Ò

物価高騰対策を検討

期を迎える。

資材価格が

高騰する中**、** 

めている。 道インフラの耐震 耐震化計画を策 震を踏まえ、

影響を与えて

いることか

本格的な更新・改良の

した管路など水道施設が

老朽化

| 害への対応も求める

高騰が市民生活に大きな

料

きょうの

更

、 県施設整備 C

孤洲 公 業 告 界 浄 水場

千葉で保存 育 全 ·園新築計記 国大会開始 (光楓福祉会) 画催

事を開: 3 2

だと思って

げてあたる

べ、協力関いる」と述

NETIS登録

千葉県新技術登録

協力関

QRJ-F DATA

## で 作業業 大ペレ で 下水道 華島地 化を進 られて

期待を示し 係の強化に

締結式には組合から黒川理事長ら9人が出席した う問いのも できること と活動を重 は何かとい 黒川理事

来、組合が ねてきた」

ただき(今日の)締結に 案を真摯に取り上げてい いたったことは感極まる 「私たちの提 改修を施した。改修工事設置、内装の刷新などの 便器の洋式化や手すりの に当たり、37社から計5 レをリニューアルした。

車を現場に派遣し

難となった際に、

ーターとともに高

原市はオリジナルメ 海づり公園のトイ 市 原

鉄筋防錆材塗布

◉吹付けモルタル

表面仕上げモルタル

● 表面保護コーティング

寄付者に感謝な公園トイレ刷部 止の一翼を担っている。

など、県内の交通事故抑の清掃・点検を実施する 道路標識やカーブミラー

道路標識・標示、区画線の道路標識・標示、区画線の 市 ポリマーセメント乾式吹付工法

## 共同生 ックヤードブロ



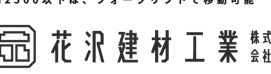
■プレキャストコンクリート製 ストックヤード用逆T擁壁

製品高さH2000~4000対応

・埋設不要で自立可能!安定な逆T形状 移動簡単!ストック量に応じて組み換え再設置

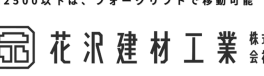


砂等の置場の仕切り





がれき・ゴミの一次保管にも



主な特徴

日本コンクリート補修・補強協会会員 株式会社 岡部建設

鉄筋裏側まではつる。

誠 実・実 行・感 謝! TEL0470-36-2266 FAX0470-36-2268

本 社 〒294-0052 館山市亀ヶ原890番地の1 e-mail:info@okabe-c.co.jp

## 大事故につながりやす 区画柵として設置するセンター 区画柵設置の取り組みを 一 方田藤設の 法区総会 実 る方針だ。 国土交通省が示した方針 に基づき、 日本・西日本の3社は、 橋 長 50 総合計 NEXCO東日本・中 法は随意契約、 m未満の中: は随意契約、契約合計画(東京都墨実施設計業務を佐実施設計業務を佐 22年度末に完了 膝総 m以上の長大橋 Ü 土工部や橋長 ープの設置 小橋梁を対 員会で、 を経て、 **拡大が決定したことを受** ブロックを試行的に設置 ンターパイプやセンター 関する技術検討委員会」

子育て複合施設 日の出な 計

コ・明海 に増築が 機能の系練を建設 公民館の 能の充実を図を図り、日の )隣接地 設同に対

子育てる。 月を想定し 〜27年9月の している。 当した基本

0 随 設

約24力 積は公民館を含め696 量販店の間で、敷地 面 公民館と隣接する家電 m 日の出

2階渡り廊下で接続

図書館分館の移設により

浦安市 る。 58万 築工事費として26億70 2675 m° 7円を概算 増築棟の新 してい

移設する日 きるファブスペース 子ども図書館221 増築棟の内訳として、 つくり体験がで て支援に

域包括支援センター 館(RC4階建て延べ ㎡)に、新たに「 を地

や県による検討 埋するとともに、 識者 Ш

務を社会システム 都渋谷区)に委託 架橋に 容を整 (東京

画されている。 を結ぶ堀江橋の架 道路網を踏まえた 22年度には、広 検討業 域幹線 橋が計

や縦断図をまとめる。 堀江橋と同路線の平面図 題を整理。その影響が最 あたっては、現道の状況 響検討では、橋梁整備後 への影響などの技術的課 旧江戸川左岸の係留施設 小限となる計画を検討し 堀江橋整備における影 堀江橋との接続検討に

落札価格は375万円。設計(野田市)に委託した。 稚園測量業務を岩本測量

社会福祉法人いちいの会

(野田市)に売却するため、

売却金額の算定に必要な

内で、

障害者支援施設や

いちいの会は、

野田市

している。

改正案を提出することに

議会定例会に設置条例の

園の廃止に向け、12月市市では、関宿南部幼稚

望書が提出されていた。

人から購入を希望する要

必要な ㎡)を福祉施設と事務所 2棟(455 ㎡,216 福祉会では、木造平屋の 用地測量を実施する。同

県

いる。

活援助事業所を運営して

生活介護事業所、

会議を発足 の影響を検証し、 の交通容量や交通処理上 計画 「鴨川市 。的な関わりなどをテーマ 環境・森林の保全、行政 か、盛土などの安全性や で構成し、事業計画のほ識者会議」。有識者8人

メガソ 市内で 意見を ソーラ な太陽 内における大規模太陽光 18日に初会合を開く。 したことを明らかにした。 会議の名称は ラー

が発足一発電施設計画に関する有

光発電施設

発が進む大規模

は13日、

席する予定だ。

合には熊谷俊人知事が出 に意見を聴取する。初会 AS鴨川ソーラーパワ 一ている。

ている。 認されたため、県は工事画区域外の山林伐採が確 ネルを設置する計画。計 し、約47万枚の太陽光パ し、約47万枚の太陽光パ 一合同会社(鴨川市)が

> 製品詳細はこちら

お問合せ:TEL 043-215-7310

メールアドレス:chiba@hana-ken.co.jp

〒260-0013 千葉県千葉市中央区中央4-10-16 CI22ビル

フォ ークリフトで移動可能