【水戸総局】 水戸市南町 2 - 5 - 24 榎沢本店ビル

仙台市青葉区上杉 1 - 6 - 10

【宇都宮総局】 宇都宮市本町 9 - 12 亀田ビル

蛍光灯とLEDの温度差を確認する児童

2 029 - 227 - 4551

2 028 - 622 - 8111

2 022 - 221 - 9211

日刊(日、月、祝日休刊)

した県営住宅長寿

に設計着手

するととも

業は足並みをそろえて、

熱中症や安全に

-ジアップに

調査業務のプロポーザル核とした産業形成可能性

ング合同会社

を実施した結果、

-マツコンサ

したことを明

が多発しており、 宮原支部長は「自然災

一港核に

めている。

県営住宅の整備を進

討調査業務

千建協市原支部

297号》

を

清

の観光

ン前

建設業の取り組みに感謝 整備や災害対応など地元 山正樹所長は、インフラ

の委託先を

基本計画検

間が約3700㎡。 いず

開始した。

|原茂朗支部長)

原市内の国道29

ボラ

光シーズン前に、交通量

参加し、夏の本格的な観 会員企業19社から38人が ンティア活動を実施した

十分注意しながら、

と参加者から、取り

八幡地区会員が

橋西

側交差点~

京葉高 が養老

んでほしい」

ることで、

地元建設業の

の多い道路をきれ

活動をPR

の手続きを

ー期事業は完了 施設の構造・規

この業務で

鎌ケ谷四本椚がR 階建て延べ365

有効活用や

周辺環境へ

佐津間

の影響を考

約1万1400㎡、佐津面積は、鎌ケ谷四本椚が

第2期建設用地の敷地

選定する一

般競争入札

千葉市中央区新田町 5-10

電話 043-203-8171

FAX043-203-6658

も公営住宅の比率が低く

葛・葛南地域は、

県内で

来の人口減少や世帯数減住宅需要の高い地域。将

四本椚県営

少も県全体と比べて遅く

鎌ケ谷市内で、新たな県営住宅の整備に乗り出す。鎌ケ谷四本椚 2期2カ所 間の両県営住宅を新築する計画で、 住戸数などの検討

実情に合わせた施設整備を進めていく考えを示している。 (供給可能戸数) を算出 住戸数

格として、物品等入札参 般競争入札の参加資

ほか、工事費を概算する。 住戸計画などを検討する 地利用計画、造成計画、 し、住棟の配置計画や土

神奈川県・埼玉県・茨城業所、近隣都県(東京都・ ほか、業務実績などを求

に格付けされていること や、県内に本店または営 の「調査・計画」でA等級

併せて、県営住宅長寿命設整備を進めていく方針。 地域の実情に合わせた施 検討結果などを踏まえ、

資格確認申請書、27日ま で入札書をそれぞれ受け に開札する。 これらの

県市原土木事務所の丸

歩道などに落ちているごみを丁寧に拾い 集めた(市原 | C周辺)

公 業 告 界 (県企業局)

きょうの

県

水機場の上屋改修工取地域で意見交換会 水場更新を開札

3 2

QRIF 分寺に 9 ㎞区間、

有

形文化財

答

国文化審

貴賓館など9棟1基

家住宅主屋と稲荷社は、

NETIS登録

千葉県新技術登録

分寺通り交差点の1・員が京葉高校入口~国区間、五井・姉崎地区会校入口~国 が国分寺通り交差点~ 南総地区会員

新生交差点の延長1・9 MI区間をそれぞれ担当し 梅雨明けが発表され、 ど2棟、 弘幸会長)は19日、市川国の文化審議会(島谷 総御料牧場(三里塚記念

「勝家住宅主屋」

な

成田市の

眉下

た意匠の和風住宅で、

形の規範となっている。

とヘルメットを着用 中、参加者は安全ベスト30度を超える蒸し暑さの トルなどを丁 寧に拾いられた空き缶やペットボ 道路や歩道などに捨て 物)に指定するよう、盛登録有形文化財(建造 家住宅主屋」など6棟を した。 出正仁文部科学相に答申 我孫子市の「榎本 指定されると、 貴賓館」など1棟

次の通り(順不同) 集めた。 ▽岩田興業▽オカモト 市原支部の参加企業は 内の登録有形文化財は3

と評価された。

南武建設▽根本組▽マル 業▽笹原工務店▽昇和建▽佐久間工務店▽佐建工 ▽高山総業▽東海建設▽ 設▽杉田建材▽太陽工業 設▽新千葉建設▽進和建

イパスで行われた。

区間が延長5・6

3班編成

で進め 加と長 ジを含む国道297号バ道・市原インターチェン

道・市原インター

動車

コウ中村組▽帝設備▽宮

県 25年3月まで。委託料当する。履行期間は20 事項の検討 万円を上限と

sto

主な特徴

● 長距離圧送可能

(最大100mm)

(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200kmでの吹付け)

新旅客ターミナルを含め で検討が進められている 成田空港」構想検討会

検討する。山武横芝エリ た空港内施設との連携、 機能分担のあり方などを の形成など、

がら、地元市町や空港会の積極的な関与を求めな。 関直しを進めている。国 広がるよう努めていく考 能強化の効果が県全体に 社と、国際的な産業拠点 港」構想も踏まえ、成田まとめた「新しい成田空 港」構想も踏まえ、 県は、空港会社がとり格化する。 に取り組むとともに、 周辺の地域づくりに

点検討 状詳細確認▽有識者や民同業務では▽地区の現 方針だ。 間企業へのヒアリング▽

性の検討▽まちづくり検産業拠点形成の実現可能 討会の運営マ今後の取組 の形成に向けた検討を本 結果を踏まえ、産業拠点 アでは、これまでの調査

浦安駅 前 整備計 闽 IJ の策定着手 新

回す子どもたちの姿に、強手回し発電機のハンドルを

力しながら、夢中になって

飯生喜正市議

習志野

ていく

新たな 活かし 港のさ 横芝両 らかに 補者に

らなる機能強化を

みんなで協

い印象を受けていた。

同協議会の出前授業は、

間は25年3月まで。 万円(税抜き)。履行期した。予定価格は727 対象は、浦安市北栄1 目と猫実4丁目の各一 履行期 يسل

バスターミナルと駅周辺 で登載されていることな また、経験として、 玉

行、入札書を5日~7日書を26日~8月5日に発 する予定だ。 に受け付け、7日に開札 23年度の整備検討業務

業者にバス停留所の集約 渋谷区)が担当。バス事 は社会システム(東京都 ては、 化プランを複数 案提示 し、意見を交換するなど 浦安駅周辺地区につい 「浦安駅周辺まち

り」を進めている。第1 地区画整理事業は22年3 に「進化するまちづく イ・ステップ」で段階的 作成し、「ステップ・バづくり取り組み方針」を

設 浦安市 いる。 履行した実績を求めて コンサルタント業務をのまちづくりに関する 日に受け付け、 参加申請書を24日~

月に終了している。 、確認通知 26 離 花沢建材工 お問い合わせ TEL 043-215 小型~大型(50㎡)、 並列 田式に対応 chiba@hana-ken.co.jp 容量検討ご相談 全国に納入実績あり ください 金属スクラップヤード等規制条例対応



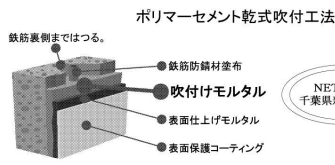
置する。主屋は、2階建根川西岸の堤防沿いに位根川西岸の堤防沿いに位ま屋、離れ、北土蔵、釜 付し、風格ある外観が旧 南西には入母屋造玄関を 寄棟造桟瓦葺の東西棟で、 家の屋敷景観の中核を担 我孫子市の榎本家住宅

StoCretec

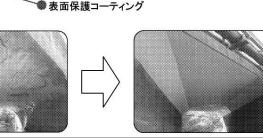
とする独特な外観で、歴外壁下見板張に屋根茅葺 する。主屋は、琵琶床と葛飾八幡宮の北東に位置 史的景観に寄与している 北に洋間のホールを配し 内に位置する。貴賓館は 付書院を備えるなど凝っ 成田市三里塚の貴賓館 旧下総御料 造

と防空壕は、

牧場(三里塚記念公園)



県



● 高い付着力・高密度形成 (母材に強固に付着・変位追従) 日本コンクリート補修・補強協会会員

代表取締役社長 房信 小宮山

実·実 行·感 謝!

〒294-0052 館山市亀ヶ原890番地の1 TEL0470-36-2266 FAX0470-36-2268 e−mail:info@okabe−c.co.jp

長や消費電力の違いを実験 実花. 出前授業は、クラスごと から6限目に実施し 小 で 環境にやさ 参加者らで記念撮影 工 な 照明 そばで実験器具の使い方を らナラデン(習志野市) 区) CSセンターサポ 電機(同)の田村祐介専務 ナソニックエレクト ワークス社(東京都港 習志野市電友会か 探る 児童の 0 2人と順番に回す人数を増 さに違いがあるかを詳しく 計を使った実験では、それ 台ずつ持って回し、 にそれぞれのランプが点灯

のランプの電力量を測 つく早さや電球の熱

象に出前授業を開催した

生の4クラス1

7市の実花小学校で4

議会(岩井健会長)は、成する習志野市インフラ

して、何人で回したとき

ノナルの手回し発電機ソックワークス社オリハナソニックエレクト

曾志野市の管工事業者で

指導するなど授業のサポ 実験の結果、

は白熱灯の約8分の1で点 番多くの電気が必要で、 明るくなるなど、 くことがわかった。また、 も消費電力が少ないLED 特定の方

白熱灯が

め全5校で実施した。 出前 今年度は、実花小学校を含 冠事業にも認定されており 習志野市制施行70周年記念

駅前で、

Dは発光する時に熱が出な 量や寿命が違うこと、 の種類により使う電気の など無駄なエネルギ ため環境にやさし いことを説

業を楽しませてもらった。 役を務めた岩井会長は、 取り組んでいきたい」 さらに新り 各校で進行

いる。 防災施設などをテ 道などに分散している浦車場線(やなぎ通り)沿を計画している。浦安停がスロータリーの整備 安駅入口バス停留所7

地の改

なぎ通 4 自転

部。

主な業務内容は、

どもの育成」などの支援を 年度から 集約化、密集市街場り南側街区の市有車駐車場などやな力所を、浦安駅第4

使うエアコン、冷蔵庫、 の省エネには、電気をよく

で、テレビの節電が重要に

気製品の中で照明は何番目

「家で使う電

に電気をよく使うか」をク

家庭で

トにあたった。

024年度に整備の機能強化を図る る。

備計画 る。 として

2

整備計画の作成では、

講師をつとめた鉄尾氏母と畠氏

る時間を短

26年度に基本 を選定に重作成 設計を 基本計

| 係建設コンサルタント|

MAVERICK

建築土木 千葉ガードセンター 現場警備 TEL. 043-264-1884

約化における基礎調査な 計画作成、バス停留所集主な業務内容は、整備 バス停留所集約化の位置

タントの大分類「土木関名簿に、測量・コンサル 度浦安市入札参加資格者参加資格は、24・25年 付けを整理し、交通量調 査など基礎調査を実施、 画を作成する。