

プログラムとフィナーレのラストを飾る。目玉の三尺玉は合併20周年を記念した特別8月2日出には古河花火大会が開かれる。

夏の夜空に華開く大輪の花火

# 地域社会に貢献する



#### \*花火に一部合成を加えております。

- 夏季特別号	主な紙面 -
一身学特别方	土な就用ー

•	さま	ざま	な場面	で地域	社会に	貢献す	る建設	産業・		•	٠	٠	•	3
---	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--	---	---	---	---	---

- ◆常陸川水門大解剖・・・・・・・・・・ 4
- ◆首都圏第3空港目指して~茨城空港将来ビジョン~・・・5
- ◆茨城労働局 クールワークキャンペーン・・・・・・8
- ◆暑さ乗り切る熱中症対策と予防グッズ・・・・・・・9
- ◆今後の県内主要事業 (県北・県央・鹿行)・・・・・・ · 10
- ◆今後の県内主要事業(県南・県西)・・・・・・・11

## 暑中お見舞い申し上げます 2025年 盛夏



地域の安全・安心を守る



# 茨城県建設業協会

会 長 石津 健光 副会長 細谷 武史 副会長 秋山 光伯 副会長 大藤 博文

小林 伸行 副会長 新井 孝 田口恵一郎 他 会員一同



災害時には昼夜を問わず復旧作業に従事 しています



生産性向上や働き方改革へ、発注機 団体と意見交換会を開催しています 発注機関や関連



その役割について伝えています



道路清掃ボランティアを 県内各地で実施しています





親子見学会を通して建設業の 魅力を伝えています

地域の安心を守るため、 防疫作業に協力しています

# 社団法人 茨城県建設業協会

茨城県建設業協会では、地域の安全・安心を守る「地域の守 り手」としての役割を果たしつつ、社会資本の整備を通じて、

> 水戸市大町3-1-22 TEL 0 2 9 (2 2 1) 5 1 2 6 (#) FAX 0 2 9 (2 2 5) 1 1 5 8

http://www.ibaken.or.jp

県民の安全・安心をしっかりと支えていきます。

大子支部

FAX ○二九五 (72) 一二四五 魚慈郡大子町大子七七○-四 副支部長 益 支部長 大 同 吉 藤 原 子 則 博 勇

外支部員

FAX ○二九五(52)○五四電話 ○二九五(52)○五四常陸大宮市野中町三一二○--副支部長 浅 支部長 髙 野 同 同 Ŧ 瀧 外支部員 Ш 葉 和 文 清 同

# 社団法人般 茨城県建設業協会

常陸大宮支部

社団法人般

茨城県建設業協会

潮来支部

FAX ○二九九 (&) ○七六六電 話 ○二九九 (&) 一九五九 塵嶋市大字平井一二二八=二六

F電常

FAX 〇二九七 (电 話 〇二九七 (

新石下一: 二九七(42)二二〇三 九七(42)四五七九

支部長

﨑里

副支部長

小 松

男

副支部長 支部長 中川

原

勇

染 山

Œ 宗

同

大

坂 谷 本

氃 美

外支部員一同

同

П 山

樹 竜

副支部長 井 坂 同 宇 外支部員 野 陽 光 介

支部長 梅 原

基

九四 (72) 二九六四

# 社一 団法 人般

社団法人

茨城県建設業協会

鉾田支部

FAX ○二九四 (72) 六四九九電 話 ○二九四 (72) 二九六四常陸太田市山下町一二五二 =三 茨城県建設業協会 太田支部

# FAX ○二九(二三二)一四九八電 話 ○二九(二三二)五二二九 副支部長 田

支部長 田口恵一郎 根 本 口 村 勝誠 晃 義 壽

# 茨城県建設業協会 水戸支部

社団法人般

# F 電鉾 A X 話田 X 〇二九一 (33) 六四九七 田 市 安 房 一 六 五 三 部長 33 外支部員一同

副支部長伊東久 生義 枝 橋 修 洋

#### 西 外支部員 大 貫 山 茂

副支部長 鈴 木 一 良 支部長 秋 山 光

野

外支部員

外支部員一同

山口謙太郎

祥三郎

# 社団法人

FAX ○二九三 (2) 三七○五 商萩市下手綱一四五八-四 茨城県建設業協会 高萩支部

#### 社団法人般 FAX 〇二九七 (4) 〇四三九電 話 〇二九七 (4) 二二五一龍ケ崎市川原代町六一八二 茨城県建設業協会 支部長 同 竜ケ崎支部 松 細 佐々木孝夫 外支部員一同 浦 田 谷 勝 武 三九 久

茨城県建設業協会 境支部

FAX ○二八○(87)○六一四 電話○二八○(87)○六一四 積島郡境町西泉田一三二六-二

支部 長 副支部長

小 新

惠

正夫勲孝

同 同 同

菊

地 橋 П 沢 #

和

幸

外支部員

同

高 野 社一 団 法 人般

茨城県建設業協会

# 社一 団法 人般 茨城県建設業協会

F電箔

X 話西

二木成 二九六 (2) 二五三八 二九六 (2) 二五三八

支部長

白

田

副支部長 大

内

康 唯

同

仲

Ш

孝 意 雄

外支部員一同

筑西支部

#### FAX ○二九 (八二二) 五○三四 電 話 ○二九 (八二二) 六五一四 副支部長 斉 支部長 小 松 吉 海老原雅 永 田 英 雅 藤 田 林 伸

信幸実行

# 茨城県建設業協会

社団法 人般



## さまざまな場面で地域社会に貢献

気候変動により激甚化・頻発化する自然災害や、インフラの老朽 化が叫ばれる中、安心・安全の確保のため、その最前線で活躍して いるのが地域建設産業、災害対応や社会資本整備のみならず、地域 の発展や活性化、経済活動と雇用を支えるため、さまざまな場面で 地域社会に貢献する役割を担っている。











# 茨城県建設産業団体連合会

会 長 石津 健光 ((-社) 茨城県建設業協会会長)

水戸市大町3-1-22 電話 029(221)5126代

(一社) 茨城県解体工事業協会 茨城県管工事業協同組合連合会 (一社) 茨城県空調衛生工事業協会 (一財) 茨城県建設技術管理センター (一社) 茨城県建設 業協会 (一社) 茨城県建築士事務所協会 茨城県交通安全施設業協同組合 茨城県コンクリート圧送事業協同組合茨城県コンクリート製品協同組合(一社)茨城県建設コンサルタンツ協会(一社)茨城県 採石 業協会 会茨城県 砕石事業協同組合(一社)茨城県 消防設備協会(一社)茨城県造園建設業協会(公社)茨城県測量・建設コンサルタント協会

	Tulpi	
会社名	住所	電話
(株)アースリサーチ 茨城営業所	水戸市笠原町一五五一=二	○□九一三○三一五四一五
㈱アサノ大成基礎エンジニアリング 茨 城 営 業 所	守谷市中央	○二九七一二二一五○七一
(株)アサヒコンサルタンツ 本 社	つくば市酒丸四七八一三八	○二九−八四七−四四二五
(株) 岡村地質本 社	石岡市南台三	○二九九二二六-五七一七
川崎地質㈱水戸事務所	水戸市上水戸三-七-三二	○□九一三○□一五六五一
関東地質 ㈱茨城営業所	水戸市宮町 ーニニー四	○□九一三五三一八七二○
基礎地盤コンサルタンツ㈱ 水 戸 支 店	(水戸フコク生命ビル3F) 水 戸 市 泉 町 ー-1-四	〇二九一二二七一三四二三
協和地下開発㈱茨城事務所	土浦市荒川沖東三-一-七	○□九−八四三−六五○□
㈱協和地質コンサルタント 茨城事務所	水戸市浜田   -   - 四	○□九ー三○○一六一一七
株 建 設 地 盤水戸営業所	水戸市柳町―― 三―	〇二九-三〇三-三二二二
京葉シビルエンジニアリング(株 茨城営業所	つくば市沼崎五五四―三	○二九−八四七−八五○八
興 亜 開 発 株 茨城営業所	水戸市見川二-八六-二三	○□九一□四四一○六七一
(株 ジステック本 社	土浦市小松三-二四-二五	○二九−八二二−八七五○
常磐地下工業㈱本 社	日立市白銀町	○二九四−二三一八一九六
伸光エンジニアリング(株) 茨城営業所	土浦市中荒川沖町三-三	○二九−八八六−八一二二
大日本ダイヤコンサルタント㈱ 水戸事務所	水戸市中央ニー六ー二九	〇二九-二三五-四二六一
㈱地研コンサルタンツ 茨 城 支 店	水戸市堀町一一一五-五	○二九十二五四十四六四一
㈱ 地 質 基 礎水戸支店	(アシスト第二ビル七〇二)水 戸 市 中 央 ニー八-八	○□九一□□八三八三八
千葉エンジニアリング㈱ 茨城営業所	土浦市虫掛三七〇〇	○□九一八三五一九二六六
(株中央地盤コンサルタンツ 本 社	水戸市元吉田町 一六七六-六	○□九−三○四−五五五六
㈱DSD·地 盤本	土浦市東並木町三三二二	○二九−八七九−五六四○
㈱トーコー地質茨城営業所	水戸市宮町一-11-m	○□九十二二四−八六八○
(株東建ジオテック 茨城営業所	水戸市白梅二-1〇-三三	○二九一二九一一五一二七
(株東京ソイルリサーチ 茨城営業所	つくば市梅園ニーニーニ	○二九-八五一-九五○一
東洋地質㈱本社	潮来市辻六六-三	○二九九−六三−三○四八
(株土質基礎コンサルタンツ 茨城営業所	水戸市東前一-三七三	〇二九一三〇三一七九九一
中川理水建設㈱本 社	土浦市真鍋五六二六	〇二九-八二二-六二〇
日栄地質測量設計(株) 茨城営業所	水戸市元吉田町	〇二九-三〇四-六二三〇
日本物理探鑛㈱東関東支店	(ヨーラルトップ二○八号) 水戸 市白梅三一二○一五	〇二九-二三二-七三二五
(株明和技術コンサルタンツ 本 社	小美玉市外之内三九八-一	○三九九-五四-○○○九

一般社団法人 全国地質調査業協会連合会 一般社団法人 関東地質調査業協会茨城県支部

# 茨城県地質調査業協会

事務局/〒311-4164 水戸市谷津町1-23(測量設計会館内) TEL029(257)6517 FAX029(257)6518 メールアドレス info@ibaraki-geo.jp/ ホームページ http://www.ibaraki-geo.jp/

(一社)全国地質調査業協会連合会 東京都千代田区内神田 I – 5 – 13 内神田TKビル3 F TEL 03(35)88873 E-mail jgca@zenchiren.or.jp 全地連ホームページ/https://www.zenchiren.or.jp

干ばつによる

ら、当時の苦労がしのばれる。中いう短期間で完成していることか

とが多い。

だが、元々は点検や修

として利用するこ

は県の仕事だ。

大小閘門と除塩施設

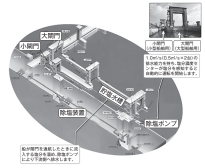
施設規模に比して4年3カ月と

﨑

所長に聞 薫

2025年(令和7年)7月31日(木曜日)(4)

#### 《付属設備(大閘門·小閘門·除塩施設)》



#### 《2010年6月に完成した魚道》



設け、

らなる。上流側には水位に応じて な対応であったと言える。 く、本整備は難易度に比して迅速 後付けで設置するケースは珍し の脇に「魚(水)を通す」魚道を る場合が多い。

魚道は魚道水路と呼び水水路か

えないための工夫も。

護岸の整備を実施。魚道内の塩分 である治水機能を損ねないよう 既存の水門の役割であ 塩害防止に影響を与 。第一の目的

一方で、

いる。ビ・カニ類の遡上が容易くなって 高さの異なる3カ所の魚道出口を 遊泳力の弱い小型魚やエ

民の暮らしを守っていくことが重による延命化をしっかり行い、住検討も進める。「まずは維持管理 事業を進めていきたい\_ 要」と中﨑所長。「関係機関との 検討を実施。 コミュニケーションを密にして、

ら暮らしを守り、農業用水をはじ する運用であった。洪水や塩害か は、逆流の恐れがある時のみ閉鎖 は、逆流の恐れがある時のみ閉鎖 し、安定的な水利用を図ることをめとする水資源の需要増大に対応 小閘門と併せて整備されたのが

20隻)。 8隻(大閘門478隻、 地を持つ建設業者もいる。運が良 2024年度の通航量は119 水門の上流側に台船基 、小開門7

1975年以降、 魚道で環境配慮も

や塩水の遡上を防止するため、水水および工業用水の安定的な利用 門の閉鎖時間が長くなったこと 農業用水、

成した。 への配慮が計画に組み込まれてい整備においては、あらかじめ環境 10年6月に緩勾配形式の魚道が完 田地崎建設が設置工事を手掛け 設コンサルタントが詳細設計、 ための調査・検討を実施。東京建 成する検討会を開き、魚道設置の 学識経験者や関係行政機関等で構 が懸念された。2003年以降、

水照 果が確認できている。 るために これからも住民を守

「水を防ぐ」

による損傷が見られる状況だ。 役立っている。 数が経過し、 多様な生物の生息環境の保全にも 行っているだけでなく、霞ヶ浦の 常時には水運用のための管理を 未然に防いでいる常陸川水門。 改築に向けては、 洪水や塩害による被害の発生を 本年度は改築計画の 施設の老朽化や塩害 一方、建設から年 24年度に対策

日本工業経済新聞

引堤と合わせて常陸川水門の設置

普段、

私たちは常陸川水門を

持つ。 内に貯まった塩水を除塩ポンプに 低減するための装置で、貯塩水槽除塩施設だ。通航時の塩分流入を

> もしれない。 ければ閘門を通る船が見られるか

で、魚類などの生育に対する影響

保のため、ゲートの 時にゲートを閉鎖する運用に変 で効果的な操作方法を検討した結 魚道完成後のモニタリング調査 22年からは魚道の本格運用を 上下流の水位差が無くなった より多くの魚類の遡上効

二重化と遠隔

んどないため、利根川で洪水が利根川と霞ヶ浦には高低差がほ こんどないため、 建設の経緯

被害を受けて、1949年に「利位の上昇が起きる。 度重なる洪水 発生すると霞ヶ浦に逆流し、 孠 湖水 の合流部、 5月に水門が完成。 塩害被害の防止目的を加え、83年 が位置付けられた。

谷組、機械設備関係は大島工業 となる。土木構造物関係は主に熊 ら操作室屋上までの高さは約20m らなり、全幅約270m、川底か (現・豊国工業) が手掛けた。 畑地点に建設。ゲートは全8門か 水門は常陸利根川と利根川本川 利根川河口から18・5

> とても完成できない」と、建設に 代。今ではここまで短い工期では 作業するのが当たり前だった時 崎所長は「当時は朝から晩までら、当時の苦労がしのばれる。中 携わった人々の努力に思いをはせ 県道としての利用

管理している。橋梁部の修繕工事得て、県潮来土木事務所が道路をある。現在は国からの占用許可をある。現在は国からの占用許可をできるようになったという経緯が 71年の利根川河口堰完成によ供していたわけではない。 供していたわけではない。 供の利用にであり、完成時から一般の利用に着のために設けられた管理用道路 始 Ŋ 庄線として、千葉県との行き来が 74年度からは県道谷原息栖東県道息栖東庄線として供用開

用に伴い設置された。 については、霞ヶ浦開発事業の運併せて設置。小型船舶用の小閘門 と呼ばれる施設で、ゲート内の水の船通しが設けられている。閘門 水門の内外を船が航行できるよう 位を調節することで水位の異なる にするもの。 常陸川水門の左岸には大小2つ 大閘門は水門建設と

たす役割について、国土交通省関東地方整備局霞ヶ浦 みにより流域および首都圏の安全と環境を守ってい なく農業用水、工業用水として利用されている。 門を通って利根川に注ぐ。霞ヶ浦の水は飲み水だけで 門」こと常陸川水門。 沖川事務所の中崎薫所長に話を聞いた。 ら霞ヶ浦に流れ込み、ただ1つの出口である常陸川水 今年で62歳を迎える常陸川水門は、さまざまな仕組 常陸川水門を構成する設備の概要やそれぞれが果 霞ヶ浦流域の暮らしを守る「逆水 流域に降った雨は、56の支川か

### 《水門の概要》

11.2.1.2.1.1.1.1.2.2.4	,
位 置	神栖市太田地先
工 期	1959年2月着手、63年5月完成
事 業 費	約 18 億円
ゲート形式	鋼製鋼桁ローラーゲート
径間・門数	28.5 m、8門
門扉天端高	Y. P. + 3350 m
門扉敷高	Y. P 3300 m
開閉装置	電動式ワイヤーローブ両端巻揚式
出力・台数	15kW·8台
引上揚程	8.15 m
開閉速度	0.15 m/m i n
操作方式	遠方操作
WVV D V-d-	

AY P. P. AN JANJANIP の 多Y P. P. Yeto(gsaw)Pell の略。利規川や霞ヶ浦などの水 位を測る時の基準となる賦工水位観測庁 (千葉県浦波市) の水 位権 0 mを基準とした水面の高さを表す記号である。通常、地 面の標高を表す時に基準とするのは、東京湾の高さる基準とし たT. P. (TokyoPell)が使われるが、霞ヶ浦の河川整備等には、 Y. P. (T. P. – 0.8402 m) の表示を使用している。

#### 《建設時の様子》





Ł

## ~11月1日は「警備の日」~

# 般社団法人 茨城県警備業協会

鴨志田 聡

会員一同

〒310-0031 茨城県水戸市大工町1-2-3 トモスみとビル 1 F TEL 029(303)1170(# FAX 029(303)1178

## ふれあいの住まいづくり街づくり

숲 長 河 Œ 博 常務理事 部 守 彦 副会長副会長 小根 室本 晶 常務理事 宮 本田 洋一朗 憲 一 一 男 淳 常務理事 和 小 上久保 専務理事 永 井山 常務理事 扫 濹 暗 夫 早嗣 常務理事 鎌 囲 富士夫 常務理事 外 役 員 · 会 員 一 同

事務局 〒310-0852 水戸市笠原町978-30 建築会館 2 F TEL 029-305-7771 FAX 029-305-7791

#### Since1951 *mce 1951* -般社団法人 **茨城県建築士会**

澤晴 \*

会 長 柴 和 伸 武村 実 副会長 副会長 高 槻 雄

茨城県アスファルト合材協会

\_ 良

貞

外会員一同

長鈴 木

水戸市城南3-3-26

話 029(225)6244 AX 029(231)6450

URL http://www.ibaraki-as.jp

副会長

電 F

副会長 皆 川 容

平 本

相 外役職員・会員一同



携帯サイト

2025年



# **基 茨城県建設業協会 舗装部会**

部会長副部会長理事 弘 秋関鈴酒高 Ш 光和一幸 津橋貫東橋 石柳大伊大 敏明男夫博 " 郎良 一茂久一 木井野 事 裕 小松原

外会員一同

₹310-0062 茨城県水戸市大町 3 丁目 1 番22号 TEL & FAX 029-226-0175

#### - 快適な生活を支える **砕石** -

# 茨城県砕石事業協同組合

理事長 菊 池 宏 行

| 街川 西 砕 石 関 東 商 工 ㈱ 日鉱第一砕石㈱ 丸 山 物 産 ㈱ 笠 間 砕 石 ㈱ 岡 本 興 業 ㈱ ㈱ オ ー リ ス 総武石材鉱業船 新宿産業㈱ 大泉砕石㈱ 五月女鉱業㈱ 東京石灰工業㈱ 塚田陶管㈱

> 〒310-0852 水戸市笠原町978-25 電 話 029(305)5035代 FAX 029(305)5036 URL http://www.mmjp.or.jp/ibaraki-csa/

# 茨城県コンクリート製品協同組合

副会長

理事長中 Ш 喜久治 理 事 森 Ш 敏 副理事長 高 事 冨 山 一 小河原 隆 綇 克 彰 珥 郎 副理事長 武 理 事 次 井 厚 副理事長 池 田 忠 宇津野 政 幸 専務理事 髙 理 事 弓 削 史 野 裕

他組合員一同

事務局 水戸市東赤塚2154-3 TEL 029-253-2251 FAX 029-253-2739

# 茨城県交通安全施設業協同組合

理事長 小 又副理事長 上 沢 純幸 昌 副理事長 吉 田 賢 司

大泉産業(株) (株) 大昭 網 建 (株)アイエスケイ (株)アイ・ロード (株) ア コ オ (株) ア レ ス コ 鹿島栄興防災㈱ 日動起業㈱ (株) 協 和 (相)グローライズ 日立道路施設(株) マ ル ミ 五頭産業機 茨 交 ㈱ 水 都 交 安 茨城道路㈱ ㈱ヤマシン 茨城ライン㈱ ライナー建設(株) 〒311-4142 水戸市東赤塚2167番地4 電話029-254-4649 FAX029-254-4693

茨城空港は開港から15年を迎え、

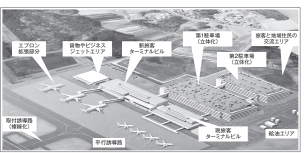
り組みではターミナルビル拡張によ

# 目指す ~茨城空港将来ビジョン~

70万人を目指し、今後、150万人、30年代は約1

客数目標として20年代に約 る。将来的な茨城空港の旅

約15年間で利用者を倍増さ



将来の茨城空港イメージ(案)

ターミナルを機能強化 旅客需要増加に対応

考え。事業は、| し、速やかに整備を進める増設による複線化に着手 れる。直ちに取付誘導路の の複線化については、喫緊 境整備として、取付誘導路 客の利便性向上のための環主な取り組みのうち、旅 に着手すべき取り組みとさ 、本年度から予算

の収用面積の確保のほか 検査レーン増設、 待合室

する際には、 装厚を確保する。

平行誘導路5年以内に取付誘導路は早期着手

するため、保安検査場のぞれ2便以上の旅客に対応ある。国内線・国際線それある。国内線・国際線それ 所等を増設・自動化し受入査場、待合室や手荷物受取 や機能強化を図り、保安検 に対応するため、 は今後、増加する航空需要 ターミナルビルについて 容量拡大 Ŋ 駐機場や給油施設拡張も 大型機対応へ舗装圧確保

保も図る。同機以上の機材 合わせた滑走路舗装厚の確 67を対象に整備してお 導路や駐機場の舗装はB7 も円滑に利用できるよう、 また、現在の滑走路、誘 大型機の就航ニーズに

ス需要を創出する。空港が 立地する小美玉市では、茨 坂で港を生かして賑わいや で流を創出する「小美玉市 新まちづくり構想」を24 年3月に発表し、実現に でのえき 図るほか、ビジネスジェッ による新たな観光・ビジネ 県との空港アクセス向上を トを活用したツアーの造成

将来ビジョンでは、 空港が目指すべき姿・果た

万人の利用を見込み、 化-の6項目を掲げる。 ネス需要の創出▼脱炭素化 現▼災害時の対応能力の強 現在の茨城空港は年間81

81万人に迫る。さらに、 想定していた年間利用者数 約78万人となり、10年の19年度には年間利用者が 能となっている。 国内・国際それぞれ最大1 77席)が就航。 1時間に 内線の就航機材は小型機 ターミナルビル供用当時に **便の受け入れを前提に建設** たが、現在はB737 130席) を想定してい

う、連やかに段階的な整備 ら、需要に対応できるよ きた段階(1時間当たり6 張と平行誘導路の一部の整 となり遅延を縮減できる。 が分離され、出発機は到着 ~ 7 便)で全体を整備する 備にも着手する。 年以内を目標にエプロン拡 機に影響されず出発が可能 たり8便以上が具現化して 取付誘導路と平行して5 1時間当

アンケートでは、有料化に ミナルビルに近接する第 期待する意見があり、ター よる混雑改善や事前予約を 用方法を検討していく。 駐車場としての再編や有料 需要に対応できるよう立体 化や、予約制の導入など運 2駐車場で、増加する

ンカウンターの混雑などの査場や待合室、チェックイ

想定以上の受け入れを実施

している。 2便以上が同時

に離発着した場合、

保安経

されたターミナルビルは

課題が生じている。

国、駐車場については県が他の手法。取付誘導路はは、ターミナルビルの拡張 は、ターミナルビルの拡張たっての事業主体について 検討および調整、 想定され、今後、それぞれ ビジョンの具体化に当

が進められる見通し。 このほか、 首都圏や近隣 、要望など

# -般社団法人 茨城県設備設計事務所協会

理 事 副会長 宮 本黒 澤 正 之 勝 理 事 池菅 媏 道 雄 事 原 和 也 副会長 監 川喜博 常務理事 池 田照雄 監 事 前 事 須 藤 義男 外会員--同

事務局 〒310-0852 水戸市笠原町978-30 建築会館2 F T E L 0 2 9 - 2 4 3 - 8 8 4 4 F A X 0 2 9 - 2 4 3 - 8 8 4 4 UR L http://www.ibaraki-ssj.org

建築鉄骨は国交省認定工場へ

理事長安達次 副理事長 石 山 龍 也 副理事長 塩 谷 剛 之

URL https://i-tekko.jp/ E-mail info@i-tekko.jp

# 茨城県防水工事業連合会

会 長 神原陽一 副会長 植田佳男 益子公一郎 山崎晋一郎

〒306-0234 茨城県古河市上辺見1-2664 何神原防水工業 内 TEL 0280-31-3333 FAX 0280-31-3335

滑な航空機の受け入れや増 加する需要に対応するため 15年間で利用者倍増へ 年間17万人利用目指す 将来ビジョンに基づき円

携強化▼新たな観光・ビジ まちづくりと茨城空港の連 性向上のための環境整備 の拡大・充実▼旅客の利便 をつなぐ路線ネットワーク の取り組みとして▼国内外 る。これらを実現するため 対応の拠点ーを提示してい

間に1便以上の離着陸が可 える必要不可欠な空港とし 国際交流や人々の生活を支 済活動、各国姉妹都市との 周辺各県の航空需要に対応 を迎え、本県のみならず としている。 れ緩和により、現在は1時 て成長。23年10月の受ける 観光やビジネス等の経 開港から15年

で、出発機と到着機の動線取付誘導路を整備すること らず遅延が発生。 2本目の機場にて待機しなくてはな 旅客需要の増加に対

3駐車場への駐車希望が多 ビルに近接する第1、2、 の駐車が可能。 6区分、合計約3600台 立体駐車場への再編 有料化や予約制検討も 駐車場については、現在 混雑が発生している。 ターミナル でいる。

うため、第 1・第 2駐車 ルや駐機場を拡張・転用。 の茨城空港のイメージとし 場を立体駐車場としての再 て南側臨時駐車場のスペー 両のEV化なども盛り込ん 需要増加に対応した将来

太陽光発電の導入、空港車 化、照明設備のLED化、 ルや事務所施設の省エネ 整備を想定する。 り組みとしてターミナルビ

## --般社団法人 **茨城県消防設備協会**

会 長

〒310-0063 水戸市五軒町1丁目4番19号(茨城県酒造会館内) 電話029(226)9611 FAX 029(226)9612 ホームページ https://www.i-ssk.or.jp/ E-mail i-ssk@i-ssk.or.jp

# ミナル 国際・国内航空需要に対応のにぎわいの拠点②日本のとの観光・ビジネスや地域 平行誘導路を整備 拡 張 1 能 強 化

取

# 空港需要に対応するための必要な取

1

ビジョン」としてまとめた。「首都 するために必要な取り組みを「将来 姿、果たすべき役割、それらを実現 ため、茨城空港が今後、 の急激な増加などで、取り巻く状況 が大きく変化している。こうした状 利便性の向上やインバウンドの需要 本県のさらなる発展の 目指すべき Ļ る受け入れ能力強化や取付誘導路の

立体化や有料化など運用方法を検討 性向上についても、 確保に着手するほか、駐車場の利便 線化やターミナルビルの処理能力の 20年代後半までに取付誘導路の複 舗装厚の確保などを盛り込む。20 段階的に駐車スペースの確保を

■ 目標旅客数を円滑に受け入れるための取組スケジュール(イメージ)

	必要な取組	短期目標 現在~2020年代後半	中期目標 2030年代	長期目標 2040年代
1.増便及び新規路線の記	<b>秀致</b>			
2.滑走路	就航機材に対応する舗装強度の確保	就航機材の需要に向	じて必要な舗装厚を確信	*
O marine de	取付誘導路複線化による効率化			
3.誘導路	就航機材に対応する舗装強度の確保	就航機材の需要に同	じて必要な舗装厚を確信	*
4.平行誘導路	平行誘導路整備による処理能力の向上	効果の検討	乗入れ需要に応じて段	階的に整備
5.駐機場	需要に対応する駐機スポット数の確保	乗入れ需要に応じた	駐機数を確保	
O. 科·俄·德	就航機材に対応する舗装強度の確保	就航機材の需要に属	じて必要な舗装厚を確信	*
6.ターミナルビル	旅客需要に対応する容量や処理能力の確保	増加する旅客需要に	応じ、段階的にビルを拡	張
7.空港の運用	ニーズに応じた運用時間帯の確保など空港運 用の高度化	乗入れ需要や地元の	意向を踏まえ、必要に応じた	運用時間帯を確保
8.グランドハンドリング	需要に応じたグランドハンドリング体制の確保	増加する乗入れ需要	Eに対応できる体制の確f	*
9.給油施設・体制	需要に応じた給油施設・体制の確保	乗入れ需要	に応じた給油能力を確保	
10.航空貨物	航空貨物の需要喚起及び必要な施設の整備	航空貨物需要を確認	し、必要な施設等を確保	>
11 ビジネスジェット	ビジネスジェットを利用する富裕層の観光・ 医療ツアー等の造成			
11.ピンネスンエット	ビジネスジェットの受入れ環境の強化	ニーズに応じ、受入れ	環境を強化	
12.空港アクセスの向上	•			
13.駐車場の利便性向上	:	連用方法の検討。需要	Eに応じ、段階的に駐車ス	ベースを確保〉
14.空港の脱炭素推進				
15.災害時の対応能力の	強化			

安全で安心な社会をめざして

柏井広

外会員一同

一般社団法人

# 茨城県採石業協会

明 会長林 千 男

副会長 阿久津 俊

副会長 今 田 英

外 会 員

〒310-0021 水戸市南町2-6-37 木村ビル TEL 029(303)2898 FAX 029(231)8359

外組合員 — 同

事務局 水戸市笠原町600-35 明豊ビル内 {TEL (029)305-2202代 FAX (029)243-2444

永 副理事長 坂 秀 夫 井 副理事長 砂 押 \_ 成 専務理事 稲 見 洋

外組合員一同

住所/水戸市白梅2-4-6 電話029-302-7900 FAX029-302-7901

# 一般社団法人

# 茨城県造園建設業協会

副会長永井剛人 副会長 砂 押 一成 木 武 士 副会長 森 久仁子

外会員一同

住所/水戸市白梅2-4-6 電話029-226-5691 FAX029-226-5692

## =電気の安全確保をモットーに技術で社会に貢献=

# 一般社団法人 茨城県電設業協会

会 長 和田本 副会長 柏井広 \_ 副会長 大 島 浩 五十嵐 則

会員一同 外

水戸市笠原町1754-4 TEL 029(305)7301 FAX 029(243)1523

# 茨城県電気工事業工業組合

理事長 石川 重

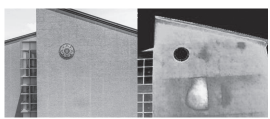
副理事長 浅 野 和 郎 副理事長 秋 山 啓 市 専務理事 笠 倉 勉 常務理事 園 部 昌 人 常務理事 細 谷 文 雄 常務理事 福 村 義 和

〒310-0045 水戸市新原1丁目2番7号 TEL 029-252-3133 FAX 029-252-3134 Eメールアドレス: ibaden@baraki-denkouso.com ホームページアドレス: http://www.ibaraki-denkouso.com

# 建設業にもドローンの活用を

# 茨城県ドローンビジネス協議会会長 **川**

日本工業経済新聞



赤外線カメラでの壁面点検

ら県内44市町村に

出来ることな

が賛助会員に入っ

とかすみがうら市

てくれています

を現在は、道路 は70%にもなる と言われていま でれら橋梁 があります。 日 があります。 日 が40%ほどあ えた橋梁の割合 建設後50年を超 の橋梁のうち、 本にある約70万 や打音検査に

屋のような役割を事を協議会に回し 意契約クラスの仕 模が大きくない随



考えています。

ていただきたいと も賛助会員に入っ

昨年には協議会が設立

建設業の皆さまにおいて 地、ドローンというののを理 も、ドローンというののを理 はつれしく思います。未知の 世界に飛び込むことは、勇気 のいることがと思いますが、 外たちもドローン人 れたなりたいと、 がはつれしく思いますが、 外たちもドローン人 れたなりたいという方がいれ

ことによる法整備(規制緩和) 建設業界へのメッセージ いても期待しています。

~みどりの新時代をリードします~

茨城県森林・林業協会

理事長 石 井 邦 一

副理事長 川 野 和 彦 副理事長 豊 田 副理事長 野 上 満 正

〒310-0022 水戸市梅香1-5-5 JA会館分館2F

○森林・林業部(林業労働力確保支援センター、市町村森林管理サポートセンター) TEL:029-225-5949 FAX:029-225-6847

〇緑化部(緑の募金、森林づくりサポートセンター)

公益社団法人

○治山林道部(森林土木事業の調査、測量、設計、コンサル) TEL:029-225-7280 FAX:029-225-6847

理事長 飯 塚 博

<〒310-0852>水戸市笠原町978番25 TEL (029) 301-7000 FAX (029) 301-7010 https://www.dc-ibaraki.or.jp/ TEL (029) 301-7003 (会議室予約)

いこいの Sistはのいこい 茨城県総田市箕輪3604

茨城空港 | 旅客ターミナルビル

☎(0299)37-2800

# 下妻市千代川建設業協会

会 長 中川原 勇[石塚産業株] 理 事 青柳 静男[青柳建設株] 副会長 横関 順一[横関建設(株)] 監 事 荒川 博[㈱アラ川] 青柳 晴男 [株]青柳工務店] History Hint. 事 柴 信一[旭建設工業㈱]

何 内 田 建 設 薗 部 組 ㈱青柳工務店 有 苅 部 建 設 有高橋建設 構関建設株 旭建設工業(株) (株) 菊 池 組 有 中 山 産 業

ㅋ 川 何 桜 井 企 業 のだや建設㈱ 何 関 工 務 店 フジクラフト㈱

事務所/下妻市宗道86-3 電話0296-43-1377

# 

協議会の設立理由・経緯

自治体の仕事を発注自治体で議会の信頼度を高めて、発注

仕事をしている協議会員に回

会員を協議会が全力でサ

ローンにおいても

墜落

経験を積んでほしい

いう共通の事故があります。 と思います。そしてどのド

業振興に寄与してほしいと

県内のドローン事業者の産

いった思いから本協議会が設

-ドローンが果たすことの

人手不足への有効

いった危険性がありますが、は、墜落などの労働災害とは、墜落などの労働災害と ドローンを活用することで、 そのような事故も防ぐことが まだ、ドローンへ

組んでいます。 者を把握し一県内の仕事は県 者がいるのが把握しきれてな 体でありつつも、協議会が安立されました。現在は民間主 い現状にあります。 どれだけドローンを扱う事業 進めています。 定するまで県と協力しながら 県にない技術 ただ、県内に 県内事業 ポートする体制を整えていきます。そのためには、協議会長の技能の保持、質の底上げに全力で取り組んでいきます。

―ドローン人材になるには

の認知は高まっていません

す。

界発展に貢献できればと思っ

具体的な活用方

―将来の協議会 現在は、水戸市

になる時代が来 ドローンが必要 が、近いうちに

ることは不可能だと思ってい ば橋梁点検なら、 べきだと考えています。 たドローンの飛ばし方を行う ます。そのため、身の丈に合っ 陸海空さまざまな仕事があ 、橋梁点検に び、ドローンを扱える人材をび、原因の共有や扱い方を学で、事故を1件でも減らすた

いと考えています。

―ドローンへの期待など

一人でも多く増やしていきた

規制も強く、十分に飛ばせなないと思っています。現状はないと思っています。現状はす。また、世間のドローンにす。また、世間のドローンにの開発が進めばうれしいでの開発が進めばうれしいで で売買ができるような国産機 いような環境にあります。 性能が担保されつつも民間

# ☆ 日本補償コンサルタント協会

第一設計大和設計 ㈱公共補償コンサルタント 茨城四門 ㈱公共用地補償研究所 ウ設 (株) 茨城測量設計㈱ (㈱開発計画研究所 広 ㈱田山建築補償コンサルタント 和 中央技術㈱ ㈱かつら設計 関東測量設計㈱ 国土建設コンサルタント側 ホコタ設計コンサルタンツ(株) ,三 用 」 N 喜 (株) i x (前水戸建築補償コンサルタント ㈱関東補償コンサルタント 抽 (株) (株) 下川 設計 (株) 松 栄 設計 (前木村建築補償コンサルタント 共 同 測 量 ㈱

ほしいということです。ド墜落事故の原因共有を行って協議会員に教えているのは、

ローンを操縦する者みんな

事務局/〒311-4164 茨城県水戸市谷津町1-23 TEL 029-306-9553 FAX 029-306-9573

土木構造物・建築物・上下水道の設計、積算、施工管理 -般財団法人

# 茨城県建設技術公社

理事長 生田目 好 専務理事 皆 川 桂 梅澤 信行

職員一同

〒310-0852 水戸市笠原町978-25 茨城県開発公社ビル6 F TEL 029-301-6600

# 下 妻 市 建 設 業

塚田 山本 徐澤 初沢 端 鈴木 根本 真一 孝男 茂 忠志 監 事 佐田建設興茨城支店 開下 年 建設 東 建 設 勝 常 総 ブロッ 建設 正 建 設 正 建 設 工 建 設 工 建 設 工 建 設 工 建 設 工 建 設 工 財 財 田 崎 工 務 店 即 田 崎 工 務 店 飯伊内大野門ク栗 村工山手製井タ崎 建務建産作建建建 建建建建建建 建設 建建 田根端沢船森 横ナ 建本工建建 土建建 土建建 連 連 建 連 建 連 建 建 2000 元 200 塚幽幽初三幽州ライ

事務所/下表市比毛29 TEL 0296-43-6789



1969年11月18日生まれの55歳。DAC代表取締役。一等無人航空機操縦士。 2012年につくば市で起きた「竜巻災害」で竜巻の軌跡を調査するドローンを目撃して以来、独学で検索調査を実施。ドローンの基は、操縦技術の確立と 正しい法規の理解が必要だと理解した。現在では、ドローンビジネススクー ル茨城を開校し、ドローン人材の育成に貢献している。

知識

0

生まれていきます。その空気面が剥がれてくると空気層が としては、基礎の部分から壁 える化」が行えます。仕組みうことで、剥離状況などの「見 あります。赤外線カメラを使 には、ドローンに赤外線カメ度や空洞をチェックする方法 剥離状況やネジのさびなどを をコンピューターで解析. 能になります。 ラを装着して撮影する方法が 確認することが出来ます。 橋梁の強度の 撮ったデータ

リアごとでの隔たりがなく農 もドローンの活用が期待され 度農薬を散布することで、 の発育状況が分かります。 を飛ばし、農薬を散布、散布 ています。空中からドローン 育状況が悪いエリアにもう一 したデータから、エリアごと 最近、農業従事者の平均

農業分野において 発 ることなら、 えています。

ほしいと思っています。訓練 ら技能を維持、訓練を続けて可能です。ただ、習得したな 触り飛ばすことで、 を防ぐことが可能になると考 を続けることで、 ことで簡単に運用することが もう1つは「技能の保持」 そのために出来 、反射で事故

関わらず、ドローンを活用すも細かく正確なため、規模になります。人が測量するより ます。 ることで業務の効率化を図れ 1~2時間での測量が可能と ドローンを活用することで 週間はかかってしまいます 行う場合、人で行うと1~2

で橋梁の点検を行うことが可

人が作業できる量には限

です。現在は資格を取得する す。もう1つは「技能の保持」新の情報を学ぶ必要がありま 航空法などを熟知し、常に最識を更新」し続けることです。 とは2つあります。まず、 スクを下げるために大事なこ あるということです。 やはり、墜落する危険性が

を起こさないために

けになると信じています。

# 茨城県林業土木事業協同組合

津 健 理事長 石 光 藤 博 文 大 副理事長 副理事長 守

夫 長 輝

外組合員-

₹310-0022 水戸市梅香1丁目5番5号

# 一般財団法人

\_\_\_\_ ISO17025認定試験所

理事長 石 津 健 役・職員 一同

所 〒310-0004 水戸市青柳町4195 TEL 029 (227) 5634 FAX 029 (227) 8558 〒300-0331 稲敷郡阿見町阿見4815-3 TEL 029 (887) 5762 FAX 029 (887) 5769



MITO CONSTRUCTOR'S COOPERATIVE ASSOCIATION 勝 義 副理事長

副理事長 関 🗆 宏 副理事長 柳 橋 一 明 理事相談役 田 口 恵一郎 外組合員一同

事務所 /水戸市酒門町2921 電話 029(247)9991代 FAX 029(247)9993 HP http://www.mito-kk.com/

# 暑中お見舞い申し上げます

#### 水道工事に関するご相談、修理のご用命は、組合加入の指定工事店まで

# 水戸市管工事業 龗



石田賢司 副理事長 會澤治雄 専務理事 柴 沼 成 明 外役職員一同

夏季特別号

〒311-1125 茨城県水戸市大場町997 TEL 029-269-5461∰ FAX 029-269-5465 http://www.mito-kankoujikumiai.or.jp/

# 阿見町建設業組合 葵会

松浦建設㈱ 松浦 副会長 (株)柏崎工務店 柏崎 久雄 顧問 ㈱杉原建設 杉原 美文

松浦建設(株) (株) 関東住総 (f) 久 保 組 (株) 柏崎工務店 サトウエ業㈱ (株) ㈱杉原建設 中村興業制 大鵬電設㈱ 生工業 (株) (株) 臼田設計 (株) 美都住建 松尾建設㈱ (株) 我 貝 丁 業 (右) 3 +}-五島産業(株) (株)大山電機工業 **(f)** 丸隆建設 ジョイテック(株)

# 那珂市建設業協同組合

鶴 田 哲 男 副理事長 浅 川 久 志 副理事長 高 橋 一 正 理事長

㈱中庭造園土木 浅川建設塚組 郁 (株) 千 本 杉 大和建設工業何 飯 機高野工務店高橋建設機高高正建設機 ㈱ 石 田 旭 岩佐建設工業㈱ 樹 大 畠 土 木 m 大 畠 土 岡 建 設 ウチ建設 (株) 鶴田組

〒311-0105 茨城県那珂市菅谷696-1 Tel 029-295-3318 Fax 029-295-3254

# **ガラシ 絵業株式会社**



# TK OSUGA

明治35年創業

# 株式 大須賀工務店

代表取締役会長 大須賀 腎 治 代表取締役社長 大須賀 和 裕



 本
 社
 7311-1246 茨城県ひたちなか市相金町11番地1 TFAX029-264-3301
 FAX029-264-3305

 水
 戸
 店等10-08526-3-3301
 FAX029-264-3305

 のたちながつ男話
 〒310-0052 茨城県のたちなか市東石川3379-42

http://www.osukerhome.co.jp

総合建設業 夢・創造・人造り・街造り

# /XY 株式会社新井建設工業

代表取締役 新 井

〒306-0403 茨城県猿島郡境町蛇池399 電 話 (0280)87-0500 FAX (0280)87-4346 E-mail arai0500@hyper.ocn.ne.jp

郷土づくりに感謝をこめて 総合建設業

ISO9001 ISO14001 認証登録 国土交通大臣許可 第219号



# 嚣秋山工務店

代表取締役会長 秋 山 光 伯 代表取締役社長 秋 山 芳 久

本 社/日立市大沼町1丁目7番1号 電話0294(34)2233代 FAX0294(34)6910 営業所/東京・水戸・つくば・ひたちなか



# 大木建設株式会社

-級建築設計事務所

代表取締役会長 佐 藤 春代表取締役社長 和 田 昭 春 枝 代表取締役専務 金 沢 悟

社 常陸太田市岡田町15-3 TEL 0294-74-5057代 FAX 0294-74-5357 水戸市五軒町2-3-2 URL:http://ohki-k.jp/ 水戸営業所



# 株式会社 伊東 建設

いままでも、これからも、いつまでも、

代表取締役社長 伊東久夫

鉾田市串挽465-1 TEL 0291-33-3061

https://itou-construction.jimdofree.com いとうけんせつアカテミー

DEVELOPMENT GOALS



- 日立市と防災協定締結 -

# 日立市建設業協会

#### 日立市神峰町1-1-3

= 〈 会

会 長 白 土 仙一郎

電 話 0294(22)6584

FAX 0294(23)2911

副会長 三澤 俊 介

同 秋 山 芳 久

津 秋 山工 務 店 (株) 小 椋 興 業 (株) 安 達 建 (株) 金成重機建設㈱ 飯 島 + 建 カネ万建設 (株) (株) (株) 1 S O Ν 0 株木建設㈱日立(営) 茨 城 日 鉱 建 設 (株) 菊 カ. 建 設 (株) 下 谷 建 設 ㈱ 城 ラ イ ン (株) (株) 魚 田 土 建 里 川 建 設 (株)

㈱コーワ目立支店 林 建 設 7 \ (株) 三秀建設工業㈱ 三 勇 建 設 (株) 日 立 (営) 常 磐 建 設 白土工務 (株) 店 縫 工 業 (株) スペンサー工業(株)

員 > =  $\blacksquare$ 設 畄 建 多 賀 (株) + 木 下 建 (株) 竹 ノ 設 トキワ建設㈱日立支店 (株) 中 嶋 I 務 永井建設工業(株) 日興建設(株)日立支店 日 晃 茨 城 計 測 ㈱

 $\Box$ 新 建 設 沼田ク IJ ーン (株) 日 (株) ジ (株) フ 藤 和 建 設 (株) (株) 古川工務 店 益 Ξ 建 設 (株) 丸 光 建 設 (株)

東 Ξ + ワ (株) カ 建 設 (株) 告  $\blacksquare$ (株) 組 りんかい日産建設(株)日立(営) H 林 産 (株)

# 🤝 ひたちなか市建設業協同組合

ひたちなか市長堀町2丁目14-8 TEL 029-273-2096 FAX 029-274-6420

㈱秋山工務店 (株) 天 海 建 設 天海工業(制 雨川開発工業㈱ ㈱有路工務店 飯塚石材店 ㈱ 磯 良 工 務 店 (株) 井 滝 建 設 **(前) 井 出 野 建 設**  (有) 伊藤建設 ㈱井上工務店 打越建設(前) (株) 大 須 賀 丁 務 店 (株) 大 曽 根 建 設 **(**有) 太 田 建 設 工 業 鬼沢建設 (株) 亀山工務店 (株) 川 崎 建 設 河又土建工業㈱ (有) 栗 田 紿 粟 店 田工務 黒 沢 建 設 黒 沢工業 (株) 賱 陽 建 設 (有) 小林建設工業係 侑 斉 藤 興 業 所 (株) 最北建設

㈱澤畑工務店 ㈱ 信 濃 告 園 十 木 (右) 勝 建 上 肥 (株) 栄 業 (株) 真 I 菅 原 建 設 (株) ストウエ業 (株) 砂 押工 業 (株) 関 根 建 設 (株) 大 栄 建 設 高倉建設工業㈱ ㈱田本工務店 (有) 椿 山 建 設 東 昌 産 業 (株) 東 水 建 設 ㈱ ㈱トーホー工業 トキワ建設㈱ 戸田工業㈱ ㈱中島工務店 ㈱ニシノグループ 西野丁業(株) 橋 本建設(株) ㈱ 蓮 田 工 務 店 日 立 土 木(株) (有) Ш 組 双 葉工業 (株) 皆 神 建 材

(株) Л 木 組 (株) 矢 П (株)ユニバーサル建設工業 横建工業(株) 横信建材工業㈱ 郁よこすか建設 (有)横須賀工務店

# 茨 城 9月まで「STOP!熱中症クールワ

茨城県内の労働災害発生状況(2024年)	(確定値

	次城場	県内の	労働	災害	<b>光</b> 至初	大况(2	20245	F)	(確定値)	
		死傷者数 (休業4日以上) 死亡者数 增減								
業種別		23年	24年	23年	24年					ĪΙ
		1月~	1月~	1月~	1月~	死信	易(%)	死	亡(%)	
		12月	12月	12月	12月					ļ ļ
計 製造業		3.255	3,221	23	22	-34	(-1.0)	-1	(-4.3)	l l
製		877	814	4	4	-63	(-7.2)	0	(0.0)	ΙI
	食料品	300	251	0	0	-49	(-16.3)	0	(0.0)	H
	化学	80	119	1	1	39	(48.8)	0	(0.0)	
	金属製品	136	94	1	0	-42	(-30.9)	-1	(-100.0)	Π
建	設業	292	282	6	5	-10	(-3.4)	-1	(-16.7)	ΙÌ
l	土木	79	53	3	2	-26	(-32.9)	-1	(-33.3)	1
l	建築	163	153	3	- 1	-10	(-6.1)	-2	(-66.7)	1
l	その他	50	76	0	2	26	(52.0)	2	(-)	1
運	輸交通業	436	427	5	4	-9	(-2.1)	-1	(-20.0)	i I
	道路貨物 運送業	407	392	5	3	-15	(-3.7)	-2	(-40.0)	
貨	物取扱業	56	55	1	0	-1	(-1.8)	-1	(-100.0)	1
	陸上貨物 取扱業	50	52	0	0	2	(4.0)	0	(0.0)	
農	林業	68	58	3	2	-10	(-14.7)	-1	(-33.3)	İΙ
畜	産水産業	138	140	0	1	2	(1.4)	- 1	( - )	i l
商	業	462	478	1	2	16	(3.5)	1	(100.0)	İΙ
	小売業	332	351	1	- 1	19	(5.7)	0	(0.0)	i l
保	健衛生業	346	323	0	- 1	-23	(-6.6)	- 1	( - )	Ī
	社会福祉 施設	269	251	0	0	-18	(-6.7)	0	(0.0)	
そ	の他	580	644	3	3	64	(11.0)	0	(0.0)	

全国の労働災害発生状況(2024年) (確
-----------------------

	エロッグ 別人日ルエルル(としと・・・・) (権権に・特重・												
		死傷 (休業4		死亡	者数	增減							
業種別		23年1月 ~12月	24年1月 ~12月	23年 1月~ 12月	24年 1月~ 12月	死傷	(%)	死τ	≐(%)				
B†		135.371	135,718	755	746	347	(0.3)	-9	(-1.2)				
製造業		27,194	26,676	138	142	-518	(-1.9)	4	(2.9)				
	食料品	8,363	8.097	21	23	-266	(-3.2)	2	(9.5)				
	化学	2,118	2,213	14	15	95	(4.5)	1	(7.1)				
	金属製品	4.037	3.844	20	18	-193	(-4.8)	-2	(-10.0)				
建	設業	14,414	13,849	223	232	-565	(-3.9)	9	(4.0)				
	土木	3.852	3.490	87	99	-362	(-9.4)	12	(13.8)				
	建築	7.510	7,285	98	78	-225	(-3.0)	-20	(-20.4)				
	その他	3.052	3.074	38	55	22	(0.7)	17	(44.7)				
交	通運輸事業	3.026	3.089	9	9	63	(2.1)	0	(0.0)				
陸上貨物運送 事業		16,215	16,292	110	108	77	(0.5)	-2	(-1.8)				
港	弯運送業	313	345	5	3	32	(10.2)	-2	(-40.0)				
林	業	1,140	1,167	29	31	27	(2.4)	2	(6.9)				
農業・畜産・ 水産業		3.269	3,192	27	27	-77	(-2.4)	0	(0.0)				
商	業	21.673	22,039	72	55	366	(1.7)	-17	(-23.6)				
	小売業	16,174	16.485	43	33	311	(1.9)	-10	(-23.3)				
保	健衛生業	18,786	18.867	12	11	81	(0.4)	-1	(-8.3)				
	社会福祉 施設	14,049	13,980	10	5	-69	(-0.5)	-5	(-50.0)				
そ	の他	29,341	30,202	130	128	861	(2.9)	-2	(-1.5)				
-													

#### ※ 新型コロナウイルス感染症のり患によるものを除く

#### 茨城県内の職場における熱中症発生状況(休業4日以上の労働災害:2015年~2024年)

		2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	8†
発生件数		13	10	(1) 11	27	(1) 26	21	(1) 13	(3) 35	(1) 30	(3) 44	(10) 230
年齢別	~19歳			1	2					1		4
	20~29歳	2	3	3	2	3	2	1	(1) 8	(1) 4	7	(2) 35
	30~39歳	2		3	5	4	5	2	2	2	7	32
4-80/09	40~49歳	1	3	1	4	4	8	4	10	6	(2) 15	(2) 56
	50~59歳	6	2		7	8	4	3	(2) 8	7	4	(2) 49
	60歳~	2	2	(1) 3		(1) 7	2	(1) 3	7	10	(1) 11	(4) 54
業種別	製造業	4	4	3	8	7	5	1	3	5	7	47
	建設業	5	4	(1) 2		4	4	2	(2) 10	(1) 6	4	(4) 44
	運送業	2		2	6	4	3	5	8	4	(1) 13	(1) 47
	警備業	1	1		2	3	1		3	1	5	17
	ゴルフ場			1	1	(1) 3	1		1	3	1	(1) 11
	その他	1	1	3	7	5	7	(1) 5	(1) 10	11	(2) 14	(4) 64
性別	男	13		(1) 8		(1) 20	17	(1) 11	(3) 26	(1) 16	(3) 34	(10) 177
コエカリ	女		2	3	3	6	4	2	9	14	10	53

#### 資料出所:労働者死傷病報告。( )内は死亡者数で内数

#### 埶中症発生件数の推移 職場での熱中症による死傷者数は、2024年は過去最多の44人の発生と 50 30 13 10 )内は死亡者数で内数

0 2015年 2016年 2017年 2018年 2019年 2020年 2021年 2022年 2023年 2024年

## 茨城労働局

## 佐藤 悦子 局長 改正労働安全衛生規則の順守を

暑中お見舞い 申し上げます。 2025 年も盛夏

年も大変暑い夏となっており、熱中症の発生が危惧されると ころです。茨城労働局では、職場における熱中症対策を徹底 するため、「STOP! 熱中症 クールワークキャンペーン」を5 月から9月まで展開し、7月を重点取組期間として、事業場へ

月から9月まで限用し、1月を重点単位規則として、事業等へ の関知・察をを行っています。 会和6年の茨城県内における勝中症による労働災害の発生 状況をみますと、休業4日以上の死傷者数は44人と前年の30 人から14人増加し、過去最多となりました。また、このうち 3人が死亡しており、4年連続で熱中症による死亡災害が発生 するという、大変重者する事態となっています。 近年の気候変動の影響により、気温の高い日が増加する中、 一位ではてきなからで、また他ができな様が呼ばってきれ、それで

全国的にも熱中症による労働災害は増加傾向にあり、令和 6 年の全国における休業 4 日以上の死傷者数は 1,257 人と過去最

年の全国における休業4日以上の死傷者数は1,25万人と過去最 8、死亡者数については31人と3 年建徳で30人以上となる など、その対策が喫緊の課題となっております。 こうした中、厚生労働省においては、熱中症の型がある6件業者を早 期に見つけ、その状況に応じ、迅速かつ適切に対処すること が可能となるよう、労働安全衛生規則を改正(労働安全衛生 規則第612条02を新設)し、事業者に「報告体制の整備」 や「手順等の作成」また「関係作業者への周知」を新たに義 発付け、本年6月1日から応答しています。

務付け、本年6月1日から施行しています。 対象となるのは、WBGT28度以上、又は気温31度以上の 環境下で、連続1時間以上又は1日4時間を超えて実施が見

環境下で、連続1時間以上又は1日4時間を超えて実施が見 込まれる作業となります。 具体的な措置の内容としましては、①熱中症の自覚症状を 有する作業者や熱中症が生じた疑いのある作業者を発見した 者が、その目を報告するための体制をあらかし整備してお くこと、②熱中症の自覚症状を有する作業者や熱中症が生じ た疑いのある作業者への対応に関し、事業場の緊急連絡網や 緊急搬送先(医療機関)の連絡先、作業離脱や身体冷却等の 必要な措置の内容と手順をあらかじめ作成しておくこと、③ 当該体制や手順等について関係作業者へ周知すること、にな

当路体制や予順等につい、「関係作業者へ周別すること、になります。 報告体制の整備については、作業者から電話等による報告 を受けるだけでなく、積極的に熱中症が生じた疑いのある作 業者を早期に発見する観点から、責任者等による作業場所の 返提神シノルとの作業者が至しいの健康状態を整理するパディー 制の採出・エアテアルデバイスを用いた熱中症のリスク管

制の採用、ソエテフノルデバイ人を用いた熱中座のリスク管 理などが維度されます。 周知の方法としましては、事業場の見やすい場所への掲示。 メールの送付、文書の配布、朝礼における口頭の伝達などの 方法があり、原則どの方法でもよいこととなっておりますが、 口頭だけでは確実に伝わらない場合や、朝礼に参加しない者

がいる場合なども想定されますので、必要に応じて複数の手

がいる場合なども想定されますがで、必要に応じて複数の手 胺を組み合わせることもご除めいただきたいと思います。 また、建設現場のように、同一の作業場所で複数の事業者 が混在して作業を行う場合においては、元方事業者と関係請 負人の事業者のぞれぞれに措置機数が生じますが、例えば、 全ての関係請負人が参加する協議組織において協議の上、各 事業者が共同して一つの緊急維係を定め、例知することも 可能です。事故が発生した場合の連絡体制などは既に整備さ オープム場体が扱いと関いませれて、そろいったかの本が、 可能です。事故が発生した場合の連絡体制などは既に整備されている場合が多いと思いますので、そういったものをペースにしていただき、体制整備や手順作成を行っていただければと思います。作業手順については、厚生労働省のHPに掲載されているで正規則のパンプレットにフロー図の例が載っていますので参考としてください。なお、今回新設された労働安全衛生法第 22 条(2 を) 2 を) 第数全衛生法第 22 条(2 を) 第一次 (2 下の物業所以の (5 月以下の物業所以の (5 月以下の物業所以の (5 月以下の物業所以の (5 月以下の物業所以の (5 月以下の物業所以の (5 月以下の物業所以の (5 月以下の物業所以) (5 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物料が) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物料が) (6 月以下の物業所以) (6 月以下の物料が) 
50万円以下の罰金) が科せられることがあります。労働局と しましては、まずは改正内容について丁寧に周知を図ってま

しましては、ますは改化内容について「単に周知を図ってまいりないと考えております。 熱中症による死亡災害は例年7月と8月に集中しています。 死亡災害の分析能果をみますと、そのほとんどに、被災者が 重篤化した状態で発見されるなどとの「発見の遅れ」や、医療 機関に搬送していない等の「対応の不偏」がみられるところ です。今後もまだまだ暑い日が続きますが、今回の改正規則 未帰院は「アンメントを 熱中地で、と変形で第二次半となたいます。 を順守していただき、熱中症による死亡災害の発生を防止す るよう、皆様のご協力をよろしくお願いいたします。

今年度は第14次労働災害防止推進計画の中間年となる3年 日となります。この第14次労働災害防止推進計画において 目となります。この第14次労働災害防止推進計画において は、県内の建設薬における死亡者数を2027年までに2022年 と比較して15%以上減少(10人以下)とすることを目標としています。昨年の建設業における死亡者数は5人となってお り、現状では日毎を達成しておりますが、業種別では依然と して建設業が最多となっています。昨年の建設薬における死 亡災害の内訳は、墜落・転落によるものと削減・倒球による ものがそれぞれり、飛来・第下が1人となっていますので、 引き続き、建設薬に対ける三大災害・墜落・転落災害、建設 繊維・久化・公覧(第一階)・保護災害・関係・転落災害、建設 繊維・久化・公覧(第一階)・保護災害・防に対等の必能 機械・クレーン等災害、崩壊・倒壊災害)の防止対策の徹底 をお願いいたします。

をお願いいたします。 また、昨年の県内における労働災害による死亡者 22 人うち、 6 人が外国人労働者となっており、建設薬においても1 件発生 しています。原生労働省のHPでは建設薬に従事する外国人 労働者向けの多言語による安全教育の資料を掲載しています ので、ぜひご活用いただきたいと思います。

事故のない安全で安心な職場環境の実現は、労働者やその 等はのないなよしな人が必要の場合がある。 家族などみ人なの願いです。今年も経営トップから現場で働く一人一人に至るまで、「安全が全ての仕事に優先する」という意識を持ち、関係者が一丸となって日々の安全管理を進めていただきますようお願いいたします。ご安全に「



熱中症による発生件数の推移

降は毎年発生しています。

なり、業種別では製造業、建設業及び運送業の3つの業種で全体の6割を占めています。死亡者数は、過去10年で10人となっており、2021年以

特に梅雨明け直後の暑さに慣れるまでの間は、十分に休憩を取りながら徐々に身体を慣らす熱への暑熱順化とともに、その後も暑さ指数(WBG

T値) に応じて、作業の中断や短縮などにより熱中症を予防しましょう。

# 暑中お見舞い申し上げま 2025年

## Machi Group Purpose.

「まちと環境、そして人々の健康に尽くす。」

まちグループ



建

代表取締役 髙野 賢

茨城県水戸市白梅1-2-36 TFL 029-226-1166



豊かな地域環境開発を目指します

# ISO 9001:2015認証取得 **愈幸武建設株式会社**

代表取締役会長 野 口 幸 治 代表取締役社長 野 口 雅 利

本 社 神 栖 市 神 栖 4-5-31 電 話 0299(92)5881 FAX 0299 (92) 1988 URL http://www.kobu.ne.ip 総合建設業



株式会社 霞 工 業

代表取締役 酒 井 幸 一

茨城県土浦市富士崎1丁目15番1号 〒300-0813 電 話 029 (821) 2033例 FAX 029 (822) 6062



# あすを築く

総合建設業 国土交通大臣許可 第1号



株式会社オカベ 代表取締役 岡部 英明

本 社 日立市多賀町2丁目10番7号 TEL:0294-36-1681 FAX:0294-32-0248 営業所 水戸・つくば・鹿島・北茨城・取手・いわき



ISO9001:2015/ISO14001:2015認証取得 平成29年度環境大臣賞受賞(廃棄物・浄化槽研究開発功労者) 平成22年度国土交通大臣賞受賞(リデュース・リュース・リナイクル権進功労者) 平成29年度茨城県知事賞受賞(地球にやさしい企業表彰)

# 関東道路株式会社

代表取締役 武 藤 正 浩

本社·川島工場 〒308-0855 茨 城 県 筑 西 市 下 川 島 6 3 5 TEL0296-34-1211 FAX0296-34-1212

### TELLO290~34~1211 FAAA2390~34~1212 http://www.kanto-doro.co.jp 栃木東 店 〒321-0226 栃木県下都賀郡壬生町中央町13~15 TEL0282~82~384年 FAXO282~82~1326 結城営業所 〒307-0011 茨 城 県 結 城 市 大 字 小 森 1 8 5 1 TEL0296~32~8028 FAXO296~34~1225



生きるちからを作る会社

# 株木建設株式会社

代表取締役社長 株 木 康 吉

本店/茨城本店 茨城県水戸市吉沢町311-1 TEL029-248-0222(代)



# 暑さ乗り切る熱中症対策

ことしの6月から職場での熱中症対策が義務化された。 灼熱に照らされる屋外の建設現場においては、水分・塩分 の補給や休憩・涼しい場所の確保など、体制や設備の整備 が進む。暑い夏もこれからが本番。現場での熱中症対策と 現場を支える熱中症対策グッズを紹介する。



熱中対策ウォッチ カナリア Plus

熱中症の「見える化」を図るならコレ!人 気が高く品薄状態となっている。手首に着 用するだけで身体の深部体温の上昇を自動 で検知し、ランプとアラーム音、振動で通

要因となる日射や輻射熱も測定でき測定が可能で、熱中症発症にかかわるマ」。炎天下でも正確なWBGT値のマ」。炎天下でも正確なWBGT値の評判が高く入手困難な通称「クロダ デジタル 熱中アラームタニタ 黒球式熱中症指数計







サンシェード付チェア&スポットクーラ

「日陰に勝る熱中症対策なし」と語る担当者イチオンの組み合わせ。快適な環境づくりでしっかりと休憩し、暑さを乗り切りたい。



砂川産業株)スナカワプラス東海店

水分とともに忘れずに摂りたい 塩分も大容量をご用意。作業中1 時間ごとに摂るのがオススメ。

東海村石神外宿2494-5/☎029-270-5222/営業時間 7:00-19:00 (平日) 7:00-18:00 (土曜日) 10:00-18:00 (祝・祭日) (※年末年 始・GW・お盆を除く)/2006年にオーブン。国道6号拡幅工事に伴い リニューアル。プロショップとして資材や工具など約3万品目を揃える。

担当者 商品を売るだけでなく、用途や目的など+αの提案を心掛けて コメント います。建設業の皆さまの良いパートナーを目指します。



対策

デザインや種類が豊富で操作性 アサインや健規が受着で採作性 の良さから、水冷式やベルチェ式か ら戻ってくる人も多いとか。当初、 出力9Vだったものが、現在では 24V-28Vが主流となり、風量や 砂川産業㈱ 使用時間が強化されている。

#### コードレス冷温 HiKOKI (ハイコーキ) UL-18DBA

冷却最大 -18℃でキンキンに冷え たアイスも楽しめる。また加温は最 大60℃で通年での使用が可能。マ ルチボルト蓄電池 (14・4V/18V)、 AC電源、車載電源にも対応する。 デザイン性も良く、一般のキャンパー にも人気が高い。





顔を合わせコミュニケーション

声を掛け合い体調を確認。

さま、照り返いがあるアスファル さま、照り返いがあるアスファル だろう。 弓山建設工業(東海村) では、いち草くマニコアルを作成 では、いち草くマニコアルを作成 に、現場では、中間に1回は休憩 た、現場では、中間に1回は休憩 コミュニケーション大切に

変を感じるなど各自の判断で休憩 を掛け合える関係や職場づくりはえることは大切だが、お互いに声

適に作業できるように良い商品のる。プロショップに向けては「快境を整えていくことも重要であ 長く働ける環



弓山建設工業㈱

現場の 取り組み

らず、発注者や関係者との協力体 だとも課題となる。暑い夏を乗り 重くのしかかる。休憩を取らざる者には手間やコストなどの負担が熱中症対策義務化により、事業 得ないことで、



冷たい飲み物

夏はいつものコーヒーから熱中対策水に。 冷え具合が特に重要となる。



空調服・重機エアコン

作業中もさわやか快適に。 無理せず安全作業を。







いきいき未来へ



# コスモ綜合建設株式会社

代表取締役 池 田 大 輔

社 〒310-0842 茨城県水戸市けやき台2丁目13-2 TEL 029-248-5358 FAX 029-248-5377 課新 〒305-0033 茨城県つば市東新卍-1 KMSS2-403号室 TEL 029-852-5000 FAX 029-852-5077 https://www.cosmo-style.jp

総合建設業



株式小薬建設

代表取締役 小藥拓巳

〒308-0805 茨城県筑西市稲野辺45

TEL 0296 (22) 5266

FAX 0296 (22) 5455

一般土木工事・舗装工事・自然エネルギー事業 砕石地盤改良「エコジオ干法」



# 株式会社 五霞建設

代表取締役 菊地 和幸



〒306-0305 茨城県猿島郡五霞町冬木730-1 TEL 0280(84)0577(# FAX 0280(84)0443 U R L: http://www.gokaken.com



代表取締役 柴 直樹



三興電気株式会社

水戸市 029-226-7788



代表取締役 斉 藤 実

本社 〒300-0805 茨城県土浦市宍塚1677-1 TEL 029-821-2891 FAX 029-821-2882

ひたちなか市

を形成する。

義務教育学校の整備につい 校・高萩中学校を統合した 事業=高萩小学校・東小学

まとめ、今後の整備方針な

同地区では、

阿漕ヶ浦周辺の面整備に向

本年度は基本計画を

◆村松地区活性化推進

高萩·

27年度の設計・建設および

が進んでいる。 はじめとしたインフラ整備 国道245号の4車線化を どを定める。

当初計画していた25~

者からの提案を募り、設㎡)については、民間事業

【高萩市】

◆義務教育学校施設整備

計・仕様に反映させる見通

## 県央·鹿行地区-

# 県内市町村の主要事業

新

物

流

点

D

工

水戸

円の債務負担行為(25~29 係る限度額1億7028万 係る限度額1億7028万

して、物流量の増加や生産本における中核物流拠点と

、笠間D

水戸DCは、

同社の東日

## -県北地区-



点「水戸ディストリビュー 執行役社長)は、新物流拠 報行では長)は、新物流拠 央区)、物流設備が豊田自設計・施工を清水建設(中 を水戸市下野町に整備す ションセンター (DC)」 事は日本道路(港区) 動織機(愛知県)、造成下 床面積約7万4000㎡。 整備事業=MonotaR ◆モノタロウ新物流拠点【水戸市】 規模が地上4階、 総事業費は504億

> 3番目の拠点となる。 SC (21年稼働) に次いで C (17年稼働)、茨城中央 て整備。県内では、 性向上に対応するものとし

2028年5月の稼働 延べ 機能の強化、住環境の整備「内原駅周辺において都市式で水戸市の高橋市長は 【城里町】 迎した。 5月8日に行われた起工

を進めてまいりたい」 ◆道の駅かつら移転整備

【笠間市・茨城町】

を予定している。

わせながら判断していく。 び駐車場の整備を進めてい

BPの整備状況と照らし合 時期は、国道123号



拠点における他ゾーン、観光・交流施設(水郷潮来バスターミナル、道の駅いたこなど)ナル、道の駅いたこなど) をして屋内運動場、アーパとして屋内運動場、アーパとして屋内運動場、アーパンスポーツ施設、テニスンスポーツ施設、テニスンスポーツ施設、テニスンスポーツ施設、テニスというが通りでは、アーパというでは、アーバ

合」の新施設建設を計画 中。25~26年度の2カ年で 則量調査、地質調査、P.F. 川等導入可能性を調査。整 「基準」の18世を調査。整 「基準」の2カ年で 度より3カ年で本体工事を ◆新広域し尿処理施設事 「茨城県央環境衛生組 30年度供用開始を図 新 庁 舎

年度内に旧道の駅の解体工 を想定。建屋完成後は、26 を想定。 26 造2階建て、建築面積19 事に取り掛かる。建屋はS 0㎡) を対象に、ふれあい 事を実施し、西側(750 広場オートキャンプ場およ 藤 井 地 定。基本設計委 を転するもの。 上藤井98 がた地域医療センター 分散している市庁舎を集約 設地として、 内 基本設計委託費703 7100㎡規模を想 8 7100 m

◆新庁舎建設事業=なめ 現在3カ所に 敷地内を建センター(井 新庁舎はR 39・4億円)、 は3・2億円 修十増築または解体新築の 建設手法については、

合わせて、 の場合41・7億円 (建設費 2案で検討を進める。 概管 事業費として、改修+増築 今後は基本計画の改定に を見込む。 CM業務を委 (建設費55· 解体新築で

◆潮来一C周辺における

区) に委託。 計画策定を目指す。 アドバイザリー(千代田トーマツファイナンシャル あり方検討業務をデロイト 運動公園の整備を進める。 地域連携拠点事業=|同事業 24年度に策定した 一環として 26年度の基本 (仮称) 総合 では、「地域

行方市

**連携拠点基本構想**]

で発注したい考え。工期にを公募型プロポーザル方式託。下半期に基本設計業務 【潮来市】 と試算している。 ついては改修+増築で24カ 解体新築の場合30カ月

年度)を設定した。

eadyにも適合させる。 エネルギー基準の乙EBR レベーターを2基備え、 席を設ける。建物内にはエ 可能とし、 500㎡。約40万冊を収蔵 2階建て、延べ床面積約4 かRC造 (一部55造) 地上 ◆新中央図書館整備事業 座席数約450

年度内の開館を予定する。 年度内の開館を予定する。 の後に移転などを経て、28の後に移転などを経て、28の後に移転などを経て、28の後に移転などを経て、28の後に移転などを経て、28の後に移転などを経て、2000年間を開発して、2000年間を開発して、2000年間を開発して、2000年間を開発して、2000年間を開発して、2000年間を開発して、2000年間を開発して、2000年間を開発して、2000年間を開発して、2000年間を開発して、2000年間を開発して、2000年間を開発して、2000年間を開発して、2000年間を開発して、2000年間を開発して、2000年間を開発して、2000年間を開発して、2000年間を開発して、2000年間に関する。 められる空間を配置し、空読書室など静かな環境が求 間とする。 リアなどにぎわいのある空 童書架エリアや飲食休憩エ れに玄関を配置。 1階は児 用できるよう、東西それぞ 駅側と公園側の両面から利グ・フロア構成では、勝田 平面計画によるゾーニン

◆複合型交流拠点施設 ・ でボープラス・デザイン をエイプラス・デザイン (水戸市) 園路等)を試算する。 が本年度内にま  $\Diamond$ 

備、家具什器など)、外構円 (建築、電気・機械設円 (建築、電気・機械設 ⊥事費として3億5600 事費の内訳として、本 し。 遊具等の調達方法につ

万円

(駐車場、

、駐輪場、

ジュールを見直した。国の28年度の開校目標のスケ 騰の影響、またそれに関連 ら事業着手を予定していた 内容を含めて再検討する。 して公共工事の入札が不調 施策や社会情勢を注視しな 当初計画では、 建築資材や労務費の高 庁内・外部での協議 本年度か

ては、

26年度以降には、事業化方針を検討していく。20 漕ヶ浦公園の駐車場整備を に向けて働きかけていく。 民の意向調査を行い、整備 る現況整理・課題分析や住 本年度には先行して阿 基本計画の策定にあたっ 阿漕ヶ浦周辺におけ

26~27年度に本体・外構工 新中央図書館へ45億試算



新中央図書館のイメージ

00㎡)と屋外の晴天プレー内(約4年開始を予定している。 事に着手し、28年秋ごろの計画では、27年度に本体工 から造成工事に着手する。 おり、順調に進めば26年度事業認可の手続きを進めて イスペース 統合校整備

討を行っていく。 0) 計 画

理や駅長などのキーマンと なる人物の採用に向けた検 見

討を行うほか、第三セク 催。今後は、名物商品の検用には設立準備委員会を開 る運営を予定しており、 発注方式を想定する。 施設は第三セクターによ 5

取得に向けた土地収用法の定地(約4・3㎏)の用地とめる。合わせて、建設予

建築工事との

括

建てと仮定した場合の概算 グラウンド7940㎡以上15㎡・後期1138㎡)、 工事費には66億4840万 施設規模は、校舎1万4しいと判断した。 を想定。建物をRC造3階 動場2353㎡ (前期12 後期4244㎡)、屋内運 99㎡ (前期6255㎡・ (税込み)

# 暑中お見舞い申し上げ 2025年

地域とともに豊かな生活環境をつくる

常総開発工業株式会社



取締役会長 石 津 健 光

代表取締役 石 津 弘 敏

₹314-0134 茨城県神栖市賀2108番地8 TEL 0299-92-3875(代) FAX 0299-92-5505

http://www.josokk.co.jp/ **支 店**/水戸·佐原·つくば **営業所**/土浦·成田·鉾田

設計&監理

(一社)茨城県建築士事務所協会会員

柴 建築設計事務所

和 伸 代表取締役 柴

水戸市泉町3丁目1番28号第二中央ビル7階 TEL 029-227-0222 FAX 029-231-0960 URL http://www.shiba-arc.co.jp/

特定建設業 株式会社杉原建設

代表取締役 杉 原 栄 司



〒300-0331 茨城県稲敷郡阿見町阿見4666-3084 電 話 029(887)4834 FAX 029(888)2857

総合建設業 ~時代が求める品質を超えて~

菅原建設株式會社

代表取締役 若 松 亜紀子

本 社/水戸市六反田町1213番地1 TEL029(350)6396(代 FAX029(350)6747 静岡県伊東市宇佐美 420-2 https://sgccl-2.com/

最新技術で地域の未来を創る 水郷建設株式会社

**C** i-Construction

代表取締役 茂 木 充 史

ISO 9001 本 社

来 市 上 戸 2 0 潮 1 電 話 0299(64)2743(代) 0299(64)2742 URL https://sui5kensetsu.com

は、周辺の交通状況の調査想・計画を策定する。今後

周辺道路の整備や

内に選定。今夏には基本構 事業=建設候補地を大堤地

て、事業者選定準備・募集間活力の導入を前提とし治水対策を検討。また、民

術を体感し、表現できる空え「だれもが気軽に文化芸ルや防音スタジオなどを備

は28年度から実施。 や管理運営計画の策定を行

出

の実現を目指す

次世代への機会の創

造成や設計、

本体工事

開始は32年度を計画。

12億2000万円と試算し整備する。 概算工事費を約

【牛久市】

検討に着手。

ている。

### -県西地区-

# 県内市町村の主要事業

新

補

皉

内

古河市

画中。 ここでいる。

発注は28年度を計

室、遊戯室、会議室、車いいる。指導訓練室や相談は本・実施設計をまとめて

全31路線)

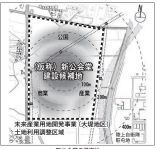
や街区公園

施する運びとなった。

山栄建築設計事務所JVが 54m° andHAND

• 増

## -県南地区-



新公会堂の予定地

備える。拡張によって駐車名への敷地面積は4万7 ಠ್ಠ を図り、 台数不足解消と遊具の充実 体の完成は26年度末を見込 ていく予定だ。拡張整備全 などの木造建築工事を進め

棟の新設工事を実施する。(666㎡)からなる付属(194㎡)・倉庫(194㎡)・倉庫解体したのち、新庁舎北側 整備を実施。 庁舎北側部分の第三駐車場 発注は26年度を想定。

か、排水流末工事を予定し 。駐車場舗装を また

づくり事業=事業費約13億 ◆水海道地区市街地まち



境基金を活用し、あずまやかる。26年度からは森林環 外周道路整備工事に取り掛

ಶ್ಠ

月の新庁舎開庁、29年4月 1・24㎡に規模を縮小し 本体工事に着手。28年1 の東庁舎開庁を予定してい 今後は、 現存する車庫を

合施設建設を検討している。 ら、なるベく早期の地域複 の流れが期待されることか に実施設計を行い、量、設計業者選定、 ティアパーク坂東」の整備 外構工事を実施する。 より本体工事や設備工事、 体済み。工業団地「フロン 旧猿島庁舎は24年度に解 新たなヒト・モノ

桜川 27年度 26年度

# 今冬より新庁舎本体 8 7 7 ・30㎡から668 工 事

本事業は概算事業費約 イアの億円を想定。内訳 せ、建物整備にそれ でれ約の億円など。施設は それ約の億円など。施設は でれりの億円など。施設は であり、加オール、創 なる。新してのの席のホー なる。新してのの席のホー 整備工事や遊具設置工事、を設置する。25年度は施設 ク、雲のあずまや、すじ雲備するほか、ふわふわパー 1 ha。駐車場330台を整予定地は道の駅西側約3・ ◆道の駅「グランテラス【筑西市】 筑西」拡張整備事業=拡張 1 84 m など 【桜川市】

◆新庁舎建設事業=直近 ◆新庁舎建設事業=直近 再整備する。 3階建て十塔屋階に規模を 再整備する。延べ床面積は議会エリアを既存東庁舎に 縮小、4階に予定していた

本設計や用地取得、敷地測場を整備する。25年度に基 場や最大6000㎡の駐車 8000mの公園・緑地広 ㎡を見込む。 積は、 ㎡を想定。 施設の延べ床面 面積は最大約1万8500 設を建設するもので、敷地 =旧猿島庁舎に地域複合施 1000~1500 屋外には最大

◆地域複合施設建設事業 修。老若男女に優しい市街ポケットパークなどを改市民コミュニティホール、 年度以降の工事を計画中だ。 整備に伴う道路事業測量設 地を形成する。 センター、観水公園などを水海道公民館、水海道児童 改修や集約整備を官民連携本事業では、公共施設の で実施する。保健センター また、 市民の広場、

19外の敷地面積約8500 設する。 大砂10528 八郷保健センターを統合新 ◆総合保健センター ■石岡保健センター(仮

ル、相談室、事務室などをは平屋建て、床面積2400㎡程度で計画。健診ホーの前を建設地とする。建築予ゴを建設地とする。建築予

# 改修工事10月公告 児童発達支援センター

度にかけて建設工事を行設計を進める。2026年設計を進める。2026年 了次第、速やかに設計に取ては、用地取得手続きが完整備スケジュールについ 健センター 指す。用途廃止後の 新庁舎検討へ 次第、速やかに設計に取は、用地取得手続きが完 27年度の供用開始を目 に関しては27年 岩岡保

を踏まえつつ、今後の市庁開催する方針。市民の意見 とにワークショップなどをし、結果を踏まえて地区ご 討していく。 舎の在り方と整備方法を検 1974年度建築の市役

6円を投入。10月ごろ工事 0円を投入。10月ごろ工事 供用開始を目標に、 26年1月着工、27年度の 月議会に諮る見通し。20 事費7億7211万800 援センターを整備する。工 児童発達支 、整備を 8 (阿見町) 整備を図っていく。 え、障害児支援の提供体制

行うとともに利活用方針の る。A・B・Dブロックに町有地処分を実施してい 型プロポーザルなどによる 12ブロックに分割し、公募 り=区域約187・5kkを て地区施設道路 検討を進めている。 に早期事業化の働きかけを 線に位置することから、 関しては都市計画道路の沿 ◆荒川本郷地区まちづく (区画道路

進める。

施設規模はRC造4階建 延べ床面積4031・

の施工完了を見込んでいる。 6年1月に着工。同年6月 議会の議決を経て、202人札を10月にも公告。12月

は市)が8月末までに解体 設計をよとめる。解体工事 登に関しては8000万円 程度となる見通しで、早け れば9月補正予算だ予算措 置し、工事に係る一般競争



る。若柳建築事務所(つくて、解体工事に取り掛か=立木地内の同施設につい 【利根町】 ◆農林業近代化施設解体

牛久市

す用エレベーターなどを備

ಶ್ಠ

Y (代表構成員=大日本土 V (代表構成員=大日本土 大一となり、組合施行によ る区画整理事業の実施に向 けた手続きを進めている。 ドユーホーム・大和測量丁 土木・カスミ・トヨタウッ **매組合を設立予定だ。** 中心エリア(Iブロッ 、約16・418) は大日本



性向上を図っていく。

# 中お見舞い し上げ

儞の基本設計・実施設計、 年度は、市民の広場改修の地の賑わい創出を図る。25

**表施設計、保健センター整** 

# 髙塚建設工業株式会社

代表取締役 髙 塚 幹 夫

社 本 つくば支店

結城郡八千代町若1789 電話0296(48)2525(約 FAX 0296(48)0065 つくば市花畑3-32-13 電話029(864)5888 FAX 029(864)5887 https://www.takatsuka.com E-mail info@takatsuka.com

『STES 株式会社田崎技術

代表取締役 田 﨑 翼

**本 社** 潮来市築地 544-2 電 話 0299(62)3400 FAX 0299(62)3401 URL http://www.tasaki-gijyutu.com

# 高倉建設工業株式会社

代表取締役 髙 倉 美 佳

本社/〒312-0012 茨城県ひたちなか市馬渡2898-2 TEL (029) 274-1691 FAX (029) 274-1693 E-mail:info@takakura-kk.co.ip

~自然と人に優しい環境と、防災を備えた 安心・安全な・美しいまちづくりを応援します~

総合建設・特定建設業・ISO9001認証取得



高正建設 株式会社

代表取締役 髙 橋 昌 文



社:茨城県鹿嶋市平井1186-1 TEL 0299-82-0092 FAX 0299-83-2504 URL https://www.takamasakk.co.jp



# 大近建設株式会社

2025年

松 代表取締役会長 香 取 夫 代表取締役社長 置 安 利

本 社 〒306-0053 茨城県古河市中田1237-1 TEL 0280-48-3801 FAX 0280-48-4689 https://www.daikinkk.com

進化する快適環境の創造

高橋建設株式会社

代表取締役 高 橋 修

社/茨城県行方市繁昌353-1 ☎0291(35)3311(代)FAX0291(35)1792 http://www.hanjyou.co.jp

営業 所/神栖

# 暑中お見舞い申し上げます

2025年



# **①長山工業株式会社**

代表取締役 長 山 朋 之

常陸大宮市門井145番地の6 電 話 0295(55)2527(代) FAX 0295(55)2855

地域に貢献できる建設産業を目指す

# 常磐建設株式会社

代表取締役 佐々木 孝夫

龍ヶ崎市馴馬町2846-1 電 話 0297(62)2121代 FAX 0297(64)2780



# 東洋工業株式会社

代表取締役会長 尾 曽 正 代表取締役社長 尾 曽 賢 和

**本 社** 水戸市袴塚1-4-17 電 話 029(225)1231代 FAX 029(227)5695

特定建設業



### 特定建設業

# (株)根本工務所

代表取締役 根 本 敬 久

〒311-0311 茨城県常陸太田市町屋町1487 電 話 0294-78-0036 FAX 0294-78-0037 E-mail nemotoengineer@hkg.odn.ne.jp 〈国土交通大臣 特定建設業許可 第905号〉

# 日興建設株式会社

代表取締役社長 安 勝彦

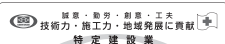
社 茨城県高萩市安良川915-4 電 話 0293(23)3711代 支店/営業所 水戸・日立・千葉・福島/北茨城



# 西野工業 株式会社 Nishino

代表取締役 山 崎

本 社 ひたちなか市長堀町2-14-2 電 話 029-274-2422代 FAX 029-275-2501 E-mail:nishino@fancy.ocn.ne.jp



# 株式会社

代表取締役 秋 葉

〒300-1158 茨城県播敷郡阿見町住吉2-3-19 電 話 (029)842-8134 FAX (029)841-4581 http://www.higuchi-doboku.co.jp/

FFT-S工法 特徴 劣化した下水管を新管の強度に作り変える工法です 狭い場所でも施工可能です 業務内容 土木・建築工事 側溝・管路清掃 管路TV調査 管路補修・止水工事 マンホール蓄修繕工法

株式会社 端工務店

代表取締役 端 孝男

Construction Works 本社 /〒304-0031 下妻市高道祖1427 TEL 0296(43)7240 FAX 0296(44)3177 HP http://www.hata-co.jp

総合建設業



# 株式会社 野 口 組

代表取締役 野 口 惠 夫

本 社 〒306-0501茨城県坂東市逆井1820-60 TEL 0280-88-0437(#) FAX 0280-88-7016

おかげさまで79周年 良い仕事をして、顧客の満足を得て、高い信頼を築く

# 平和建設株式会社

代表取締役 長谷川 紀 子

本社/310-0825 茨城県水戸市谷田町660 http://heiwa.cc Tel:029-225-3711 Fax:029-226-3308 水戸瀝青混合所/Tel:029-225-3713 Fax:029-225-3978 水戸中間処理工場/Tel:029-246-5800 Fax:029-246-5588 柴崎瀝青混合所/Tel:0297-87-2191 Fax:0297-87-3798

# 総合建設業 株式会社藤田工務店

代表取締役 藤 田 紀 子

本 社: 久慈郡大子町矢田546-6 電話 0295(72)0365(代) FAX 0295(72)0971 豊かで夢のある空間創りをめざして 総合建設業 ISO9001認証

# 日立土木株式会社

代表取締役会長 沢 畑 正 剛 代表取締役社長 須 田 要 介

本 社/日立市幸町2-18-5 電 話 0294(22)2121代 FAX 0294(23)3775 支 店/水戸 営業所/東海・北茨城・いわき・ひたちなか URL http://www.hitachidoboku.jp

「まち」も「ひと」も輝く明日へ ~信頼·技術·挑戦の100年企業を目指して~



株式会社

まちづくりコンサルタント

代表取締役会長 三上 靖彦 代表取締役社長 斎藤 一誠

企 画・計 画 〇 区 画 整 理 〇 市 街 地 整 備 土木設計〇測量調査〇用地補償〇 G IS

社: 茨城県水戸市河和田町4471-45 https://www.mikami-web.co.jp E-mail: info@mikami-web.co.jp

地域と共に未来を目指す

# 細谷建設工業株式会社

代表取締役

細谷よしの

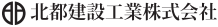
茨城県稲敷郡河内町金江津5107 〒300-1403 TEL0297-86-2111 FAX0297-86-2623



**FEOSOH** CONSTRUCTION



総合建設業



代表取締役 鈴 木





本 社 / 〒300-0066 茨城県土浦市虫掛3491 TEL 029-824-2772代 FAX 029-824-2774 営業所/つくば

優



(ea



# 、申し上げます2025年 暑中お見舞



誠実と技術で地域社会の発展に貢献する



# **藍山本工務店**

代表取締役 山 本 一 廣

本 社 茨城県土浦市東崎町11-5 電 話 029(821)1105代 FAX 029(822)1122



代表取締役 大 橋 一 博

社 茨城県古河市仁連1347番地 電 話 0280-76-1331代 FAX 0280-76-5805

鹿沼営業所 栃木県鹿沼市下南摩町11番地 電 話 0289-77-3155代 FAX 0289-77-3120

E-mail moritakk@peach.ocn.ne.jp www.moritakk.e-arc.jp

地域発展に貢献する 総合建設業

(区) 株式会社 茂木工務店

代表取締役 茂木 伊津夫

本 社: 茨城県潮来市辻66-3 TEL 0299(62)2545(M) FAX 0299(62)2548

URL https://www.mogi-co.jp E-mail main@mogi-co.com



造園·土木·景観舗装·設計·施工·管理

# 緑地企画株式会社

代表取締役 永 井 剛 人

社 〒310-0004 茨城県水戸市青柳町3657-421 TEL 029(302)4770 FAX 029(302)4771 〒313-0135 茨城県常陸太田市小島町1738 常陸太田 営業所 TEL 0294(76)2824 FAX 0294(76)2848 特定建設業 ISO9001認証取得

# 横信建材工業株式会社

代表取締役 横須賀 靖

本社・ひたちなか市八幡町 12-43 電 話 029(262)3927代 FAX 029(262)3951 確かな技術と誠実さで社会に奉仕致します

綜合建設業

# Ywr 谷原建設株式会社

代表取締役 小 林 圭 一

本 社 茨城県つくばみらい市下長沼118-1 電話 0297(52)2298 FAX 0297(52)4867 URL https://www.ywr.co.jp./

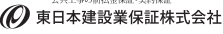
NPO法人 全国G空間情報技術研究会 関東中部G空間情報技術研究会 6/5

【県内会員】

(株)安藤測量設計(高萩市) (株) 山形測量(日立市)

【事務局】 全国会員数100社 第一測工㈱ 内 担当:小 堀 tel.028-633-0468 建設産業と、ともに歩みつづける

- 公共工事の前払金保証・契約保証 -



茨城支店長 松 本 尚 佳

〒310-0062 水戸市大町3-1-22 茨城県建設センター6F TEL 029-221-3800 FAX 0120-027-306

地域の希望を未来へ繋ぐ

# 令和建設株式会社

代表取締役会長 大 貫 茂 男 代表取締役社長 由 良 宣 明



本 社 〒302-0110 茨城県守谷市百合ケ丘1-2391-1

特定建設業

# **灣海老根建設株式会社**

代表取締役 柳瀬香織

法面事業所

₹319-3526

茨城県久慈郡大子町大子1835-2 TEL(0295)72-2608 FAX(0295)72-4175 茨城県高萩市春日町2丁目20-1エースビル2-A

~自然と人を考え、そして、地域へ~



# 株式会社梅原工務店

代表取締役社長 梅 原 基 弘

本 社:茨城県常陸太田市小目町517 TEL 0294-74-2166 https://www.umehara-k.co.jp

\*\*\*う [今日]より[明日]を目指して や合建設業/
ロンクリートニ次製品製造販売

# 石塚産業株式会社

代表取締役 中川原 勇

特定建設業

# 新井土木株式会社

代表取締役 新 井 紀 雄

本 社 茨城県常総市大房27 電 話 0297(42)1230(代) FAX 0297(42)8294

特定建設業

# **⋘**河又土建工業株式会社

代表取締役 河 又 信 博

本 社 ひたちなか市堀口686-14 電 話 029(272)1885 FAX 029(274)4460

## 総合建設業 **(K)** 濕河野工務店

代表取締役社長 河 野 武



(本社) 〒319-1117 茨城県那河郡東海村東海二丁目1番19号 TEL029-282-1333M FAX029-283-1363 E-mail:kawano.sekisan@abelia.ocn.ne.ic

特定建設業

即 株式会社 鹿島企業

代表取締役 安藤 祐章

社 茨城県神栖市矢田部11528-1 本 社 茨城県神栖田大田田1155 〒314-0341 電 話 0479(48)1115 FAX 0479(48)1117 E-mail:kigyo@kashima-kigyo.jp 技術と誠意で地域に貢献する 100th 株式会社

> 大貫工務店 代表取締役 大貫茂男

水戸本店 〒310-0842 茨城県水戸市Iナやき台3丁目62-1 電話:029-239-3883(代) FAX:029-239-3881 E-mail:honsya@oonuki.co.jp URL:https://www.oonuki.co.jp 本社:大港町 運搬所:○(活作機田市茨城町

# 瀬谷建設紫

代表取締役 瀬 谷 實

本 社 常陸太田市新宿町564 電 話 0294(72)6500 FAX 0294(72)2510

土木 法面保護工 防球ネットエ 設計施工

## SKK スペンサーエ 業株式会社

代表取締役 小 林 邦 友

本社 〒317-0072 茨城県日立市弁天町2-11-16 電 話 0294(24)3581代 FAX 0294(24)3593 E-mail:main-supencer@nifty.com



# 株式会社 椎名工務店

代表取締役 椎 名 義 正

〒319-3523 茨城県久慈郡大子町袋田2080-4 電 話 0 2 9 5 ( 7 2 ) 3 0 1 0 http://www.cyna.html.xdomain.jp



代表取締役 木 村 和 夫

**本 店** 牛久市中央3-22-2 電 話 029(870)2111 FAX 029(873)1121 支店・営業所 東京・千葉・埼玉

みんなの「ちから」が「かたち」へと。





http://www.dic-kk.com

総合建設業 株式会社 大 地

〒314-0031 鹿嶋市宮中 5259-1 TEL: 0299-90-8760 FAX: 90-8761

人と環境の未来を創造する **万大昭建設株式会社** 

代表取締役 細 谷 武 史

本 社 茨城県龍ケ崎市1686番地 T E L 0297(64)1511 F A X 0297(64)1516

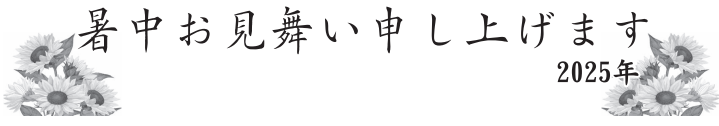


大昭工業株式会社

代表取締役 木 村 晃

〒311-3116 東茨城郡茨城町長岡370 TEL029(292)1504 FAX029(292)8347





特定建設業

# **展** 塚田建材株式会社

代表取締役 塚 田

〒304-0032 茨城県下妻市比毛29 電 話 0296(43)6789 FAX 0296(44)5945



代表取締役社長 松山昭彦

本 社 日立市東多賀町2-2-3 TEL 0294-36-0111 FAX 0294-32-0040 ひたちなか営業所

地域社会に貢献する ISO9001:2015

夏季特別号



# 高橋建設工業株式会社

代表取締役 高 橋 順 子

総合建設業

(康) 東康建設工業株式会社

**本 社** 水戸市双葉台5-811-2 電話 029(251)1311代 FAX 029(254)0715 https://takahashikensetsukogyo.com



# 株式会社 **髙野工務店**

代表取締役 髙 野 弘 康

本 社/〒319-2102 茨城県那珂市瓜連610-1 TEL 029-296-0024 FAX 029-296-0788

- 創業以来、地域と共に -

# 株式会社 内藤工務店

長内藤裕二 代表取締役 内 藤 裕一郎

本 社 〒311-3423 茨城県小美玉市小川383-11 TEL.0299(58)2050 FAX.0299(58)5106 E-mail: naito-koumu@nifty.com U R L:https://www.naito-ef.jp 营業所 〒311-3508 茨城県行方市沖洲497-1

#### T● 株式会社 **東** 和

本 社 水戸市吉沢町1060-2 TEL 029-247-2111 FAX 247-7298 URL www.oatowa.co.jp

オフィス機器と印刷機材の総合商社

部屋中の空気を洗う ャープ ピュアウォッシ 試 して く だ さい! 「シャ



〒319-1106 茨城県那珂郡東海村白方538-2

電話 (029)282-2626 F A X (029)282-2742 E-mail:soumu@tokokensetsu.jp

総合建設業

# **螺 東海組**

代表取締役 小 高 廣 子

本 社 東茨城郡城里町那珂西2490 電 話 029(288)3091 FAX 029(288)5645

特定建設業

# 

代表取締役会長 野 □ 秀 英 代表取締役 田 中 弘 美

【本 社】茨城県東茨城郡茨城町上石崎3948 T E L 029-293-7607(♥) F A X 029-293-7620

特定建設業(電気工事)茨城県(特-02)第4228号 東雷登録水戸60



代表取締役 朝 倉 誠 桐

〒312-0061 茨城県ひたちなか市稲田 1476 TEL.029-273-8780 FAX.029-273-8103



特定建設業 茨城県知事許可(特-04)第10025号

# <冰 株☆☆ 根崎工務店

代表取締役 根 崎 専務取締役 根 崎 亭

₹311-3512 茨城県行方市玉造甲850 TEL(0299)55-2235代FAX(0299)55-1594 E-mail s.nesaki@estate.ocn.ne.jp

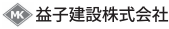
きめ細かく、フレキシブルに 5一級のセキュリティを提供いたします



取締役会長 島 村 代表取締役 島 村 明 弘

本 社水戸市萱場町1041-3 TEL 029-253-1771 成田支社千葉県成田市三里塚光ヶ丘1-1014 TEL 0476-35-2755 鹿嶋営業所 鹿嶋市粟生字東山2355-1 TEL 0299-82-5101 つくば営業所 土 浦 市 文 京 町 6 番 1 号 TEL 029-826-7544

◇総合建設業◇



代表取締役 益 子 玉 枝

久慈郡大子町上野宮814 久慈郡大子町池田1623 電 話 0295(72)2275代 FAX 0295(72)3380

# ● ホコタ設計コンサルタンツ 点

代表取締役社長 方波見 一成

本 社/茨城県鉾田市安房1571番地 TEL:0291-33-4175 つくば営業所/茨城県つくば市稲荷原1番地41 TEL:029-876-6686

# Think environment first.

# **、藤﨑建設工業株式会社**

本社〒311-3815 茨城県行方市新宮745 TEL(0299)73-2123 FAX(0299)73-2144 URL http://www.fujiken1.com



# 技術と信頼で躍進する総合建設業 (ア) 藤井建設株式会社

代表取締役社長 原 澤 武 夫

本 社 〒311-1517 茨城県鉾田市鉾田1068-2 藤井ビル1階 TEL 0291-33-4046 FAX 0291-33-4049 E-mail fijii-gp@trust.ocn.ne.jp





代表取締役 柳 田 洋 一



本 社 茨城県東茨城郡茨城町小鶴1357-3 電 話 029(292)6103 FAX 029(292)9294 URL http://www.vanagidagumi.co.ip/



## 人と地球にやさしい仕事を **左射上工務店**

茨城県鹿嶋市小山1114-12 電 話 0299(83)1681 FAX 0299(83)1700 責任と誠意で地域社会建設に奉仕する

特定建設業 (II) I S O 9001認証取得

松浦建設株式会社 代表取締役 松 浦 一 久

> 本 社: 稲敷郡阿見町阿見608-3 電 話 029(887) 1 7 7 1 代 FAX 029(887) 5 2 1 4

# 東海村建設業協同組合

〒319-1118 那珂郡東海村舟石川駅東 3-15-14 TEL 029-282-9242 FAX 029-282-4823

> 理事長 澤島 弘樹 副理事長 大城 辰也

(株) オ ー ヌ キ 東海村舟石川駅西3-11-14 029-282-2015 大 仁 建 設 (株) 東海村白方中央1-21-24 029-282-1330 (株) 河野工務店 東海村東海2-1-19 029-282-1333 環境保全事業(株) 東海村村松1033-1 029-282-8855 傑 関 東 総 建 東海村石神外宿1435-2 029-287-1641 コ - ワ東海村舟石川632-9 029-283-2202

(株) 佐藤 丁務 店 東海村白 方 5 9 9 - 1 0 029-282-3210 (有) 沢 畑 土 木 東海村石神内宿1630 029-282-4790 (株) 三 建 工 業 東海村石神内宿2265-2 029-287-0352 鈴 縣 丁 業 (株) 東海村村松字勝木田2039-15 029-306-2570 (有) 大建工業 東海村村松北2-1-2 029-283-3636

(株) 大 興 建 設 東海村東海2-1-18 029-282-8590

東康建設工業株 東海村白方538-2 029-282-2626 東豊建設(株) 東海村豊岡379 029-282-2505 (有) 日 本 建 商 東海村石神内宿2482-1 029-283-3163 ネモト建設丁業株) 東海村東海3-8-48 029-282-3208 弓山建設工業(株) 東海村東海1-1-23 029-282-1746