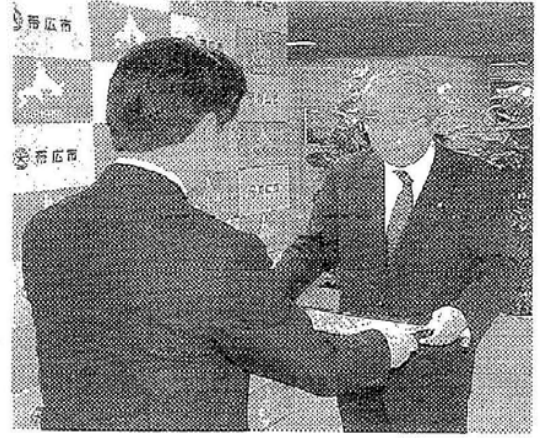


タブが、追加されました。
 戻る時は、×をクリックして下さい。

十勝・釧根・北網

帯広支社 0155(22)0401 FAX(28)2519
 釧路支社 0154(41)3832 FAX(44)2065
 北見支社 0157(28)4668 FAX(66)2175
 網走支局 0152(44)2675 FAX(81)2175

50億円程度を試算 帯広市の総合体育館改築



ある拓成湖付近の
 アクアスポーツ
 ーンで、ごみ拾い
 をした。

4日、帯広市役
 所に藤原則昭社長
 と河合将弘常務が
 訪れ、藤原社長が
 米沢則寿市長から
 感謝状を受け取っ
 た。写真。市の担当者
 が施設維持費捻出(ねん
 しゅつ)に苦労している
 状況を説明し、「非常に
 助かる」と感謝の言葉を
 伝えた。藤原社長は「今
 後も現場に貢献を確実
 にやっていく」と話した。

西岡建設に 帯広市が感謝状 地域貢献で

【帯広】西岡建設(本
 社・帯広)は4日、帯広
 市内で実施した地域貢献
 活動に対し、市から感謝
 状を受けた。

同社は、帯広開建発注
 の十勝川直轄砂防戸別
 川第1号床固めを請け負
 っている。現場近くにあ
 るポロシリ自然公園の総
 合案内看板が破損してい
 て、同社が過去に公園内
 の管理棟などを施工した
 縁から、9月28日に地域
 貢献活動の一環として修
 繕。併せて、同公園内に

十勝川河川敷に 仮設トイレ設置

【帯広】相生中島地区
 工事安全連絡協議会はこの
 ほど、地域貢献活動の一環で、
 十勝川の河川敷
 にある野球場やサッカー
 場などの利用者向けに、
 仮設トイレ3基を設けた。

ある拓成湖付近の
 アクアスポーツ
 ーンで、ごみ拾い
 をした。

4日、帯広市役
 所に藤原則昭社長
 と河合将弘常務が
 訪れ、藤原社長が
 米沢則寿市長から
 感謝状を受け取っ
 た。写真。市の担当者
 が施設維持費捻出(ねん
 しゅつ)に苦労している
 状況を説明し、「非常に
 助かる」と感謝の言葉を
 伝えた。藤原社長は「今
 後も現場に貢献を確実
 にやっていく」と話した。

【帯広】西岡建設(本
 社・帯広)は4日、帯広
 市内で実施した地域貢献
 活動に対し、市から感謝
 状を受けた。

同社は、帯広開建発注
 の十勝川直轄砂防戸別
 川第1号床固めを請け負
 っている。現場近くにあ
 るポロシリ自然公園の総
 合案内看板が破損してい
 て、同社が過去に公園内
 の管理棟などを施工した
 縁から、9月28日に地域
 貢献活動の一環として修
 繕。併せて、同公園内に



- 仮設トイレ設置
 相生中島地区
 工事安全連絡協
 会が仮設トイレ3基を設けた。
- 仮設トイレ設置
 相生中島地区
 工事安全連絡協
 会が仮設トイレ3基を設けた。
- 仮設トイレ設置
 相生中島地区
 工事安全連絡協
 会が仮設トイレ3基を設けた。



乙型設計書記載など意見交換

創路建設管轄事業経営効率化が会
 会

【帯広】創路建設管轄事業
 経営効率化が会(以下「創路会」)は、
 管内の建設現場を巡回し、
 現場での意見交換や、安全
 対策の徹底を図っている。
 同会は、管内の建設現場
 を巡回し、現場での意見交
 換や、安全対策の徹底を
 図っている。同会は、管内
 の建設現場を巡回し、現場
 での意見交換や、安全対策
 の徹底を図っている。

輸送繁忙期の 交通安全決意

【帯広】創路建設管轄事業経営効率化が会(以下「創路会」)は、管内の建設現場を巡回し、現場での意見交換や、安全対策の徹底を図っている。同会は、管内の建設現場を巡回し、現場での意見交換や、安全対策の徹底を図っている。

感謝状

西岡建設株式会社

代表取締役社長藤原則昭様

貴社はかねて社会貢献に深く関心をもたれ
永年にわたりポロシリ自然公園周辺の美化
活動に尽力いただいているほかこの度同公園
内の案内看板を修繕いただいたことは本市の
観光振興に大きく寄与するものであり
まことに感謝に堪えません
ここに厚く感謝の意を表します

平成二十二年十月四日

帯広市長 米沢則寿



感謝状

西岡建設 株式会社

大津築堤堤防耐震対策工事事務所

代表取締役 藤原 則昭様

貴社は地域貢献活動として
本町公共施設の排雪作業を
行われた功績は誠に顕著であり
ここに深く感謝の意を表します

平成二十五年二月十四日

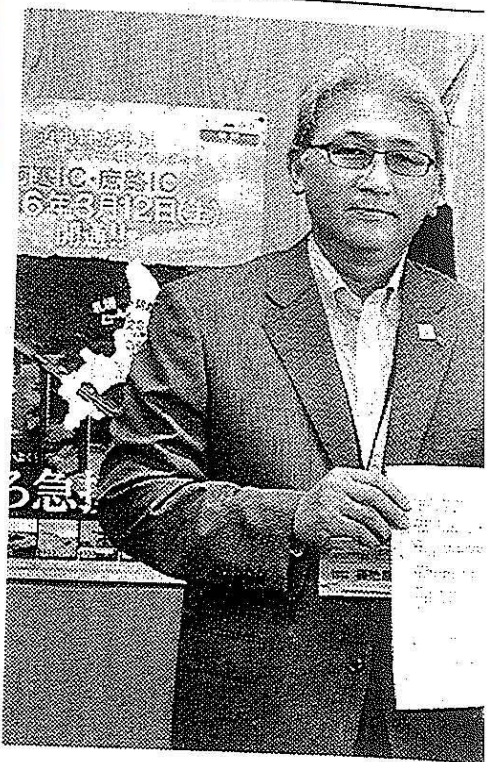
豊頃町長 宮口 孝

北海道中
川郡豊頃
町長印

唯一な防疫
ことが目
る埋却
設資機
輸送が
ら同建

フルエ
インフ
取り組

から
間2
協力
草刈
した。
長は



たい」と話
していた。
協定書を交
わした築地
原局長(左)
と白崎会長

めむろ夏フェス 会場設営に協力

山内・中山IV
ほか2共同体

【帯広】帯広建管発注
の芽室川災害復旧工事を
施工する3共同体は22、
23の両日、芽室公園で開
催した「めむろ夏フェス
2017」の会場設営を
手伝った。写真。

参加したのは芽室川災
害関連1工区を施工する
山内組・中山組共同体、



28年災1138号芽室川
災復を施工する加藤建設
・三井組共同体、28年災
1067号芽室川災復を
施工する西岡建設・幌村
建設共同体。

芽室川の復旧工事に携
わる中で地元に貢献した
いという思いから現場代
理人を中心に活動を考
案。開催前日の21日に12
人が参加し、町の倉庫か
らテーブルや椅子などを
トラックで運んだほか、
閉会後の片付けにも協力
した。

鹿追高から

感謝状受ける

宮坂建設工業

【帯広】鹿追高は20日、

6月に実施した第38回然

道路と

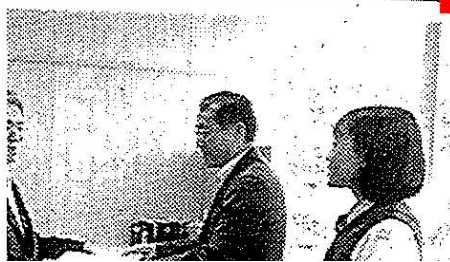
高

【根室】

(本社・別
社長)は24
にある桜ヶ
用道路と游
刈りボラン
写真。

国が農業
整備で施工
施設の維持
は町へ移管
たが、近年
年劣化で当
機能を発揮
ない箇所が
ている。こ

の気持ちをも
同社は帯広
中鹿追地区中
区区画整理



感謝状

西岡・幌村災害復旧工事

特例共同企業体 殿

貴社は芽室町商工会青年部
むろ夏フェス2017にて献
身的に協力されお祭りの成功
に大いに尽力されました
よってここに感謝状を贈呈し
深甚なる感謝の意を表します

平成二十九年八月三日

芽室町商工会青年部

部長

犬飼 忠徹



感謝状

西岡建設株式会社

代表取締役 西岡 正興様

貴社はかねて地域貢献活動に関心をもち、この度帯広リバーサイドゴルフ場跡地の川砂飛散防止対策にご尽力いただきましたことは本市の公園行政並びに周辺地域の課題解決に大きく寄与するものであり、まことに感謝に堪えません。ここに厚く感謝の意を表します。

平成二十九年十一月十日

帯広市長 米沢 則寿



貢献

当日は、本社から役職員10人のほか、札幌開建発注「新千歳空港滑走路端安全区域ほか工事」の現場から11人が駆け付け、総勢21人が参加。強風により倒れた木々が散策路上空で覆いかぶさり、危険な状態であったため、チェーンソーで樹木を切り取り除いた。

快適に利用できる環境に

西岡建設がキャンプ場を補修

【帯広発】西岡建設(帯広)西岡正興社長は9月26日、帯広市内のスノーピーク十勝ポロシリキャンプフィールドで、園路と駐車場の補修作業に取り組んだ。地域貢献活動の一環として実施したものの、訪れた人々が快適かつ安全に利用できる環境を整えた。



28年災901号美生川災復(同三田村拓海氏)を施工している。

1日ばかりで作業に当たり、40本の樹木を除去。安全な散策路を整備したこと、散策路は翌日より全面開放となった。

今回は、日ごろの工事でお世話になっている地域への恩返しの意味も込め、2現場合同でスノーピーク十勝ポロシリキャンプフィールドにおける環境整備に取

り取り組むこととした。当日は、職員と作業員計5人で作業を展開。過去の豪雨等で傷んだ園路と駐車場を、同社保有の化粧砂利を用いて丁寧に補修した。同社の熱心な作業により、園路と駐車場は見違えるほど良好な状態になっていた。

施設の機能保全へ熱心に

川田工業が排水路の倒木等除去

【帯広発】川田工業(帯広)川田章博社長は9月9日からの3日間、資源保活動として、帯広市岩内にある明渠排水路の倒木および支障木の除去に取り組んだ。同社と協力会社の員合わせ総勢10人が参



延長約350区間の源保全活動に心地よい汗流した。十勝管内の農業用排水路、一昨年8月末の大きな被害が

11人が駆け付け、総勢21人が参加。強風により倒れた木々が散策路上空で覆いかぶさり、危険な状態であったため、チェーンソーで樹木を切り取り除いた。

社会貢献

当日は、本社から役職員10人のほか、札幌開建発注「新千歳空港滑走路端安全区域ほか工事」の現場から11人が駆け付け、総勢21人が参加。強風により倒れた木々が散策路上空で覆いかぶさり、危険な状態であったため、チェーンソーで樹木を切り取り除いた。

快適に利用できる環境に

西岡建設がキャンプ場を補修



1日ばかりで樹木の撤去作業を

【帯広発】西岡建設(帯広)西岡正興社長は9月26日、帯広市内のスノーピーク十勝ポロシリキャンプフィールドで、園路と駐車場の補修作業に取り組んだ。地域貢献活動の一環として実施したものの、訪れた人々が快適かつ安全に利用できる環境を整えた。

施設の機能保全へ熱心に

川田工業が排水路の倒木等除去

【帯広発】川田工業(帯広)川田章博社長は9月9日からの3日間、資源保活動として、帯広市岩内にある明渠排水路の倒木および支障木の除去に取り組んだ。同社と協力会社の員合わせ総勢10人が参

延長約350区間の源保全活動に心地よい汗流した。十勝管内の農業用排水路、一昨年8月末の連発した大きな被害が発生。こ



10人が手分けして作業を進めた

町農務用回りの活動は、台風21号が通過した地域で、木々の撤去にナイフ野太り放棄望木で二部

【帯広発】西岡建設(帯広)西岡正興社長は9月26日、帯広市内のスノーピーク十勝ポロシリキャンプフィールドで、園路と駐車場の補修作業に取り組んだ。地域貢献活動の一環として実施したものの、訪れた人々が快適かつ安全に利用できる環境を整えた。



【帯広発】川田工業(帯広)川田章博社長は9月9日からの3日間、資源保活動として、帯広市岩内にある明渠排水路の倒木および支障木の除去に取り組んだ。同社と協力会社の員合わせ総勢10人が参



10人が手分けして作業を進めた

基本設計 中旬にも公募

津別町役場庁舎建て替へ

延べ

【津別町】津別町役場庁舎の建て替え基本設計が、10月中旬にも公募される。延べ面積は約1,000平方メートル。新庁舎は、津別町の中心部にあり、町民の利便性を高めることが目的とされている。設計は、町民の意見を踏まえ、地域に溶け込むデザインを追求する予定とされている。

十勝・釧根・北網

ニュースのお知らせ
最寄りの支社局
0155(22)0401 FAX(28)2519
0154(41)3832 FAX(44)2065
0157(23)4665 FAX(58)2175
0152(44)2675 FAX(61)2175

改良舗装 932m

農地耕作条件 改善大成53線 19年

【帯広】帯広市農業改良区は、農地耕作条件の改善を目的として、53線沿いの改良舗装工事を完了した。延長は932メートル。この舗装により、農機具の通行がスムーズになり、作業効率の向上が期待されている。

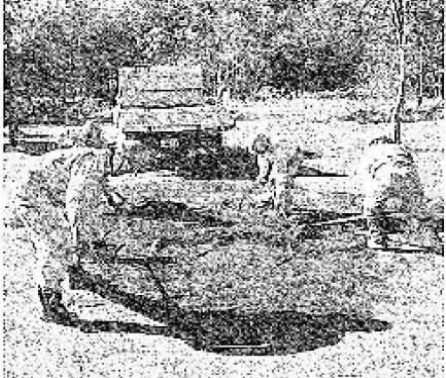
釧路市内浄水

【釧路】釧路市浄水場の浄水設備の更新工事が進んでいる。新しい浄水機を導入することで、浄水効率を向上させ、安定した浄水を供給する計画とされている。

キャンプ場で 園路など補修

西岡建設

【帯広】西岡建設(本社・帯広)は9月26日、帯広市郊外にあるスノーピーク十勝ポロシリキャンプフィールドで園路や駐車場の傷みを補修する地域貢献活動をした。写真真。



同社は、20年ほど前に農村自然環境ポロシリ

成田裕二土木部長は「当社としては思い入れのある公園で、今後もこうした活動を続けていきたい」と話していた。

追込期の事故防止を

安全協が3現場パトロール



【帯広】十勝建設安全協会は、追込期の事故防止を目的として、3現場のパトロールを実施した。現場では、作業員の安全確認や、作業方法の指導が行われた。

【帯広】西岡建設(本社・帯広)は9月26日、帯広市郊外にあるスノーピーク十勝ポロシリキャンプフィールドで園路や駐車場の傷みを補修する地域貢献活動をした。写真真。

プラント着工見送り

【帯広】帯広市農業改良区は、プラントの着工を見送った。理由は、資材の不足と労働力不足によるものとされている。

【帯広】帯広市農業改良区は、農地耕作条件の改善を目的として、53線沿いの改良舗装工事を完了した。延長は932メートル。この舗装により、農機具の通行がスムーズになり、作業効率の向上が期待されている。

水中捨石基礎均し工法「パイプ式タンピングハンマー」

機械化による急速施工
省力化による安全施工

- 海洋工事使用のクレーンを利用できる。(海上・陸上)
- 吊り能力に合わせたハンマーを選択できる。(長さ、質量、最大深、6.9m/3種類)
- クレーン船に引揚り装置下時の作業エネルギーを利用。(引揚り下時)
- 施工精度は人力施工と同じ精度(±5cm)を確保することができる。
- 施工水深は±1.0m～-95.0m(鋼製基礎深3.0m/100m)
- 河川・湖沼工事でも、砂質が深い、水圧・水深大水深における困難な条件下でも施工が容易になった。
- 基礎掘削作業の省力化のため工期が短縮でき、総合的に極めて経済的である。

TEL 0143-22-1210 URL http://www.marine-tc.co.jp/

生活環境に夢を!

新たな技術分野にチャレンジしています

設計・製作・施工
株式会社 表鉄工所
旭川市山北3条7丁目2番地
TEL(0118)48-8858 FAX(0118)48-0867
札幌支店 TEL(011)883-8087 FAX(011)884-0831

建設資材会社
株式会社 表金属商事
旭川市大宮1丁目
TEL(0118)22-8124 FAX(0118)22-8133

照明塔支柱・設計・製作・施工

感謝状

西岡建設株式会社

代表取締役

西岡正興様

貴社は地域貢献活動として
本町管理施設の整備を
行われた功績は誠に顕著で
ありここに深く感謝の意を
表します

平成三十一年三月二十六日

豊頃町長

宮口

孝



感謝状

西岡建設株式会社

代表取締役 **西岡 正興様**

(畑地帯(育成)北瓜幕地区六一工区)

(ペンケニコロベツ林道改良工事)

貴社は本年七月に地域貢献の一環として
町内ペンケニコロベツ川において堆積土砂の
撤去作業の奉仕をされました

ここにそのご厚意に対し深く感謝の意を
表します

令和元年十二月二十日

鹿追町長 喜井 知己



地域貢献事業所への感謝状贈呈式次第

と き 令和元年12月20日(金)

午前11時から

ところ 鹿追町役場 応接室

1 開 会

2 感謝状贈呈

3 挨拶

鹿追町長 喜 井 知 己

4 記念写真撮影

5 懇 談

6 閉 会

令和元年度 地域貢献事業所一覧

※順不同、敬称略

事業所名	地域貢献内容
株式会社 三井組	明渠排水路草刈作業 (笹川地区)
西岡建設株式会社	ペンケニコロ川堆積土砂撤去 (北瓜幕地区)
株式会社ジオックス	道路簡易柵の設置 (中瓜幕地区)
株式会社福田水文センター	然別湖北岸部などの水質分析 (然別湖畔地区)
徳井・不二経常建設共同企業体	通明小学校遊具の修繕及び駐車場区画 線整備 (通明地区)
株式会社構研エンジニアリング	ウチダザリガニの駆除 (然別湖畔地区)

地域貢献に深く感謝申し上げます。ありがとうございました。

十勝・釧根・北網



ニユースのお知らせ
専任の支社員
帯広支社
0156(22)0401
FAX(28)2519
釧路支社
0154(41)3832
FAX(44)2065
北見支社
0157(23)4666
FAX(66)2175
網走支社
0192(44)2675
FAX(61)2175

公立保育所等再編基本方針案

コノモ入園で
雑草除去奉仕
活動紹介
【北見】渡辺組(本
社)は、10月12日、旭
町にある旭小の児童
園に、コノモ入園の
活動紹介を行った。

鹿追の小学校で 物置修繕奉仕

西岡建設
【帯広】西岡建設(本

茶 | 3施設統合を検討



北立と共同体で受注した畑地帯育成東瓜幕地区62工区の地域貢献活動。現場が同校の通学路沿いのため実施した。



長江 文男氏

産業部門は長江氏

【釧路】釧路市は、2020年度の産業部門の長江氏を表彰した。

【釧路】釧路市は、2020年度の産業部門の長江氏を表彰した。長江氏は、長江建設株式会社の社長を務める。長江氏は、長江建設株式会社の社長を務める。長江氏は、長江建設株式会社の社長を務める。



25日再

【帯広】若原氏は、宅

地造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

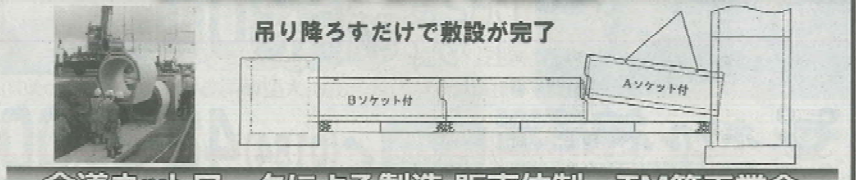
宅造成事業

宅造成事業

宅造成事業

TM式鉄筋コンクリート高圧管

試せば解かる 抜群の経済性



全道ネットワークによる製造・販売体制 TM管工業会

網走地区 太平洋建設工業株式会社 北見支店 北見市小島426番地 ☎(0157)24-2266	雄勝・渡島・輪山・網走地区 株式会社 俱知安コンクリート工業所 倶知安町字長尾189の1 ☎(0136)22-1166
網走・日高・雄勝地区 太平洋建設工業株式会社 釧路支店 釧路市東通町字トリツク6番3号 ☎(0154)40-5100	札幌市・日高・網走地区 會澤高圧コンクリート株式会社 苫小牧市南町1丁目1番4号 ☎(0144)36-3131
網走・日高・雄勝地区 株式会社 上田商會 上川市新川町7丁目5番地1 ☎(0143)85-2021	上川北部地区 名寄生コンクリート株式会社 名寄市字新成108番地3 ☎(0165)42-4621
渡島・輪山地区 株式会社 上田商會 道南営業部 函館市先島1丁目22番15号 ☎(0138)43-6326	十勝地区 太平洋建設工業株式会社 帯広支店 帯広市東国町8番6号 ☎(0155)64-4123
旭川地区 富士コンクリート株式会社 旭川市西神楽11番23-8 ☎(0166)75-3588	十勝地区 株式会社 栗林商會 帯広支店 帯広市東国町7丁目1番22 ☎(0155)23-8207
紋別・網走地区 株式会社 藤共工業 紋別市東町字東町1-1 ☎(0158)82-2238	紋別・網走地区 苫小牧コンクリート株式会社 苫小牧市字中野2番25 ☎(0144)54-0821
東室蘭地区 株式会社 吉川資材 日見町市6条東12丁目62-12 ☎(0126)22-6606	十勝地区 共和コンクリート工業株式会社 帯広支店 中川町東別所字住田2番 ☎(0155)58-1761
稚内地区 株式会社 クワザ 稚内支店 稚内市朝日3丁目2183番地102 ☎(0162)73-0810	紋別・網走地区 株式会社 上田コンクリート工業所 岩見沢支店 岩見沢市東町1番1302番地2 ☎(0126)45-2531

石狩・空知・上川・留萌 事務局 株式会社 上田コンクリート工業所 ☎(0125)24-6181 FAX(0125)23-5955 釧路 釧路市東町1番1302番地2 ☎(0126)45-2531

「全国初!!」三菱MMS Z+F社製レーザースキャナー搭載タイプ

～車で走行しながら3D計測～

「MMS」(モービルマッピングシステム NETIS登録No.KK-090011-A)は、車で走行しながら3D計測できる! 100万点/秒の高速3Dスキャン!

★計測時間を大幅に短縮★

MMS路面計測 / 工事測量 / 電子納品 / 土木・建築・舗装工事一式 / ソフトウェア開発

大陸建設株式会社

〒004-0913 / 釧路市東が浦南1丁目1番2号
電話 (0154) 65-1000 / FAX 65-1001 / URL http://teiriku.net

水中捨石基礎均し工法・パイプ式タンピングハンマー

機械化による急速施工
省力化による安全施工

共に正規登録特許所有

特徴

- 汎用工事使用のクレーンを利用できる。(海上・陸上)
- 吊り力に合わせてハンマーを選択できる。(長さ、重量、指向4.5m、3種類)
- クレーン船により自由落下時の衝撃エネルギーを利用。(初動落下抑制)
- 施工精度は人力施工と同じ精度(±5cm)を確保することができる。
- 施工水深は+1.0m～-36.0m (伸縮型実効3.0m×10級=30.0m)
- 汚濁による視界不良、潮流が強い、水圧等大水深における過酷な条件下でも施工が容易になる。
- 基礎均し作業の省力化のため工期が短縮でき、総合的に極めて経済的である。

TEL 0143-22-1210 有限会社 M. SAITO マリンテクノ サイトウ

URL http://www.marine-tc.co.jp/ 室蘭市御崎町2丁目5番25号

たうん

◆鹿追町が町内外10社に地域貢献感謝状を贈呈

22日、町内で各種ボランティア活動を行った事業所に、喜井知己町長が手渡し



たうん写真。

対象は三井組(鹿追)、

遊佐組(池田)、北海道道

路整備(帯広)、日本航空

帯広支店(同)、西岡・北

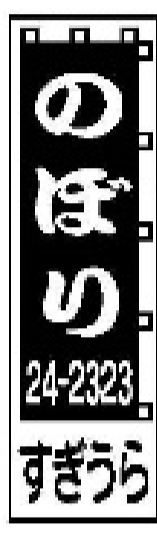
立経常建設共同企業体

(同)、笹谷建設(同)、西

岡建設(同)、福田水文セ

ンター(札幌)、構研エン

지니어リング(同)、宇佐



美商会(同)の各社。それぞれ排水路の草刈りや公共施設・学校設備の修繕、ウチダザリガニ駆除などの活動を行った。

喜井町長は「コロナ禍の中、さまざまな場面での各社の貢献活動に感謝する」とお礼を述べた。

このたびは地域の発展に合わせた消防団の維持に向け、組織の見直しを検討するに当たって、

見直しに関する報告書に、機能別団員の制度

竹中町長に報告書を手渡す(右) 町長(右)

分科会での内容で、町長は「この見直しは、たいへん重要だ」と述べた。

「なにかさつ」

コンサ

は「なにかさつ」

は「なにかさつ」

は「なにかさつ」

は「なにかさつ」

は「なにかさつ」

は「なにかさつ」

は「なにかさつ」

TOYOACADEMY ワイド19

本社編集部 ☎0155-222-2121

は「なにかさつ」

は「なにかさつ」

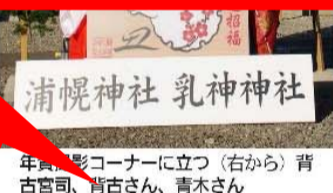
は「なにかさつ」

は「なにかさつ」

は「なにかさつ」

は「なにかさつ」

は「なにかさつ」



浦幌神社 乳神神社

浦幌神社 乳神神社

浦幌神社 乳神神社

浦幌神社 乳神神社

浦幌神社 乳神神社

浦幌神社 乳神神社

浦幌神社 乳神神社

王道へ 上上帳・浦幌・特別

【浦幌】アイスホッケーの第41回全道小学生選手権大会(来年1月9~11日、帯広の森アイスアリーナ)に出場する浦幌アイスホッケー少年団の浦幌小学校の選手5人が24日、町教委の水野豊昭教育長に出場報告した=写真。

出場するのは6年の木村莉緒君(FW)、杉江真歩(まなほ)君(DF)、5年の村瀬桜子さん(DF)、田村洗翔(ひろと)君(FW)、4年の山崎拓実君(GK)。

選手たちは「目標は優勝」と声をそろえ、水野教育長は「友達と仲良く、感謝の気持ちで頑張ってください」と激励した。(円子紳一通信員)

目標は優勝

他のチームの分まで

【幕別】北海道U-12ミニバスケットボール大会兼全国ミニバスケットボール大会北海道予選会(来年1月7~10日、恵庭市・千歳市)に出場する、札幌サンダーズミニバスケットボール少年団(三浦唯楓主将)の選手5人が25日、菅野勇次教育長に決意を語った=写真。

例年行われている十勝地区予選が新型コロナウイルス感染拡大で中止となり、特例として全十勝秋季大会で優勝した同少年団に全道大会出場権が与えられた。同少年団は4年連続の出場。

各選手は「十勝の代表として頑張りたい」「他のチームの分まで頑張りたい」と話し、菅野教育長は「健康管理に気を付けて全力を出し切って」とエールを送った。(杉原輝美通信員)

御掲載企業

郷清吉商店	100周年
奥原商会	70周年
米澤通商	70周年
十勝大福本舗	65周年
山内組	60周年
ヒシダカ	60周年
十勝海運	60周年
北王コンサルタント	55周年
帯広日産自動車	50周年
エーワンホーム	50周年
森組	50周年
高橋商事	50周年
タム	50周年
NKインターナショナル	20周年

(敬称略)

十勝毎日新聞元旦号では、来年、創業・設立周年を迎える企業特集を掲載いたします。新しいスタートを飾る企画。お楽しみに!

十勝毎日新聞 元旦号

十勝毎日新聞社

入居者募集中 敷金0円

即入居できます!!

24時間介護職員が常駐しているので安心です。

基本的に、利用料と介護保険の自己負担分で入居出来る老人ホームです。

お一人用部屋 食事3食付 1ヶ月 88,000円から

●88,000円には、家賃+食事費+光熱費+共益費+管理費を含みます

介護でお困りのことはないですか?

要介護1以上を受けて国民年金または農業者年金のみの受給者について	両親の介護に限界を感じている...	介護が必要だとしたら...	誰かが居て安心して生活したい...
誰かが居ないと夫婦での生活が難しくなってきた...	一人で居るけども徐々に出来なくなってきた...	入居したいけど年金が少ない...	ご相談に応じます

施設概要 □住宅型有料老人ホーム □木造2階建て □敷地面積/1917.35㎡ □延床面積/638.86㎡ □全室個室(1室A11.38㎡ B13.86㎡)

共有施設 □食堂 □エレベーター □お風呂 □オール電化 □洗濯機 □暖房 □入居時の条件/要支援・要介護・介護保険ご利用可能な方 □居住の権利形態/建物賃貸借方式 □募集数/Aタイプ15室 Bタイプ2室 Cタイプ7室 □居住区分/全室個室(1~2人部屋24室) □事業開始/平成28年4月22日 □居室の設備/洗面化粧台/暖房器具 □入居一時金/無し □介護に関する職員体制/1:2.6 最寄り交通機関 □JR根室本線/芽室駅から0.7km □所要時間10分

いつでも近くに来ましたらお気軽にどうぞお立ち寄りくださいませ。

そんな時は是非ご相談を!

グッドライフ株式会社 介護保険事業者番号:0174701847 〒082-0034 北海道河西郡芽室町西4条5丁目1番地10 随時、見学会を行っています! TEL. 0155-67-0201 FAX. 0155-67-0202 担当/中川

「おかあさんのがっこう」法人化



子育てや介護対話が 広がる

子育て中の悩みを相談しながら、子育てや介護の対話を広げようとする「おかあさんのがっこう」が、11月19日、帯広市野島園に本社を移転し、活動を再開した。

「おかあさんのがっこう」は、子育て中の悩みを相談しながら、子育てや介護の対話を広げようとする。帯広市野島園に本社を移転し、活動を再開した。

お母さん、お父さん、お兄さん、お姉さん、お友達、おじいちゃん、おばあちゃん、みんなが笑顔になれる場所です。

市民の会と帯広建設管理部協働事業

サクラマスのにやさしく ウツベツ川の流路整備

市民の会と帯広建設管理部協働事業

帯広市建設管理部は、市民の会と協働して、サクラマスのにやさしく、ウツベツ川の流路整備を行う。この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。



この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。

この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。

市民の会と帯広建設管理部協働事業

サクラマスのにやさしく ウツベツ川の流路整備

市民の会と帯広建設管理部協働事業

帯広市建設管理部は、市民の会と協働して、サクラマスのにやさしく、ウツベツ川の流路整備を行う。この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。



この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。

この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。

市民の会と帯広建設管理部協働事業

この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。

この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。

この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。

この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。

この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。

この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。

この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。

この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。

この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。

この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。

この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。

この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。

◆第1536期口ト6 2020年11月19日	◆第559期ナンバーズ 2020年11月19日
◆本数字 02 05 09 30 37 40	◆ストリート 000 (85,000円) 該当なし
◆ボーナス数字 281 28	◆セット 000 (5,300円) 該当なし
◆1等 本数字5個一致 200,000,000円(1口)	◆ワイルド 000 (5,300円) 該当なし
◆2等 本数字5個とボーナス 数字1個一致 22,305,600円(3口)	◆ミニ 000 (5,300円) 該当なし
◆3等 本数字5個一致 281,500円(25口)	◆【ナンバーズ4】 8052 (1,123,900円)
◆4等 本数字4個一致 6,600円(1180口)	◆ボックス 000 (46,800円)
◆5等 本数字3個一致 1,600円(17870口)	◆セット 000 (585,300円)
◆キャリアオーバー 23,089,269円	◆ワイルド 000 (23,400円)
※カッコンは当選回数	

色彩豊かな作品が並ぶ会場

帯広市立美術館で開催されている「色彩豊かな作品が並ぶ会場」の様子。会場には、様々な色彩豊かな作品が展示されています。

帯広市立美術館で開催されている「色彩豊かな作品が並ぶ会場」の様子。会場には、様々な色彩豊かな作品が展示されています。

1ツ体験教室 29日

ポッシュパーク、野球、サッカーなど、様々な体験教室を開催しています。29日には、ポッシュパークでの体験教室を開催予定です。

ポッシュパーク、野球、サッカーなど、様々な体験教室を開催しています。29日には、ポッシュパークでの体験教室を開催予定です。

この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。

この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。この事業は、市民の会と帯広建設管理部が協働して実施している。

新型コロナウイルスを徹底して抑え込むため、道内すべての皆さまのご協力が必要です。

11月27日(金)まで(特に3連休)は、3つの感染リスクを避けられない場合、**札幌市内の不要不急の外出**、**札幌市との不要不急の往来**を控えてください。

- 行き先**
北海道スタイルを実践していない
- 行動**
距離が取れない長時間の会合
- 飲食の場面**
マスクをしない、5人以上、2時間を超える

お出かけ前に確認を！
3つの感染リスク

詳しくは、北海道庁HPをご覧ください。 <http://www.pref.hokkaido.lg.jp/ss/ssa/singatakoronahaien.htm>

十勝・釧根・北網

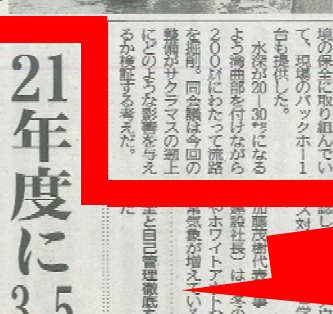
ニュースのお知らせ
最寄りの支社局
帯広支社
0155(22)0401
FAX(28)2519
創設支社
0155(44)3302

道東6市
8月以降回復の動き
上半期住宅着工動向

【帯広、釧路、北見、網走】道東6市の2020年度上半期(4~9月)住宅着工動向が本紙集計
でまとめた。過去5年と比較、延べ床面積も前年同期より増加。10月は前年同期
と比較して減少した。10月以降は回復の動きが見られる。10月以降は回復の動き
が見られる。10月以降は回復の動きが見られる。

Table with 2 columns: City (帯広市, 釧路市, 根室市, 北見市, 網走市, 紋別市) and 2 columns of statistics (戸数, 延べ床面積). Includes a note about the data being preliminary and subject to change.

サクラマスの遡上流路整備
十勝川中流部市民協働会 ウツベツ川で実施



【帯広】十勝管内の遡上流路整備は、環境をバックホーで掘削し、水深が浅い箇所をバックホーで掘削し、環境を整えた。同会議は9月28日、帯広厚生病院沿いを流れるウツベツ川でサクラマスの遡上を確認。しかし水深が浅い箇所をバックホーで掘削し、環境を整えた。

21年度に3.5
畑地帯担い

【帯広】十勝管内の畑地帯担い手は、21年度に3.5倍の増加が見込まれる。これは、国土交通省の調査によると、21年度に3.5倍の増加が見込まれる。

【帯広】十勝管内の建設コンサルタントなど組織する十勝川中流部市民協働会は19日、帯広市の市街地を流れるウツベツ川でサクラマスの遡上(そじょう)を助ける流路整備に取り組んだ。水深が浅い箇所をバックホーで掘削し、環境を整えた。

サクラマスの遡上流路整備
十勝川中流部市民協働会 ウツベツ川で実施



【帯広】十勝管内の建設コンサルタントなど組織する十勝川中流部市民協働会は19日、帯広市の市街地を流れるウツベツ川でサクラマスの遡上(そじょう)を助ける流路整備に取り組んだ。水深が浅い箇所をバックホーで掘削し、環境を整えた。

【帯広】十勝管内の建設コンサルタントなど組織する十勝川中流部市民協働会は19日、帯広市の市街地を流れるウツベツ川でサクラマスの遡上(そじょう)を助ける流路整備に取り組んだ。水深が浅い箇所をバックホーで掘削し、環境を整えた。

Advertisement for '水中捨石基礎均し工法・パイプ式タンピングハンマー' (Underwater stone foundation leveling method using pipe-type tamping hammer). Includes features like 'Mechanization for rapid construction' and 'Power saving for safe construction'. Contact: TEL 0143-22-1210.

Advertisement for '驚異の破碎・砕石製造力!!' (Amazing crushing and aggregate production power!!) by ARM Association and Doho Koki Ryuso Co., Ltd. Features '驚異の破碎・砕石製造力!!' and '全機種対応アタッチメント(FU70型)・0.7mバックホー'. Contact: TEL (0155) 37-3300.

各企業等の社会貢献活動

マス遡上へ流路確保

十勝川中流部市民協働会議

【帯広発】十勝川中流部市民協働会議は19日、帯広厚生病院近くを流れるウツベツ川の親水護岸周辺においてサクラマスの遡上流路確保作業を実施した。西岡建設(株)・(帯広、西岡正眞社長)の協力のもと、河道内の土砂を掘削し、サクラマスが遡上できるだけの水深を確保。魚類の住みよい河川づくりに汗を流した。

【帯広発】十勝川中流部市民協働会議は19日、帯広厚生病院近くを流れるウツベツ川の親水護岸周辺においてサクラマスの遡上流路確保作業を実施した。西岡建設(株)・(帯広、西岡正眞社長)の協力のもと、河道内の土砂を掘削し、サクラマスが遡上できるだけの水深を確保。魚類の住みよい河川づくりに汗を流した。



重機で川底を掘削した

機を使用して、ミヤノ川河口付近に溜まった底土を掘削し回収した。この作業は、プランナツ

加。また、「帯広川改修ウツベツ川地区」を施工し、

同じく水辺の環境改善活動に取り組みNPO法人十勝多自然ネットに所属する西岡建設から3人が作業に協力した。

流路形成作業では、同社作業員らが重機を使って200区間を掘削し、川底の土を掘り起こして25程度の水深を確保した。

同会議幹事の和田哲也氏は「我々のような民間団体が行政から協力を得て、このような河川の環境改善に取り組むことができるのは、非常に意義のあること」と話していた。

【帯広発】十勝川中流部市民協働会議は19日、帯広厚生病院近くを流れるウツベツ川の親水護岸周辺においてサクラマスの遡上流路確保作業を実施した。西岡建設(株)・(帯広、西岡正眞社長)の協力のもと、河道内の土砂を掘削し、サクラマスが遡上できるだけの水深を確保。魚類の住みよい河川づくりに汗を流した。

【帯広発】十勝川中流部市民協働会議は19日、帯広厚生病院近くを流れるウツベツ川の親水護岸周辺においてサクラマスの遡上流路確保作業を実施した。西岡建設(株)・(帯広、西岡正眞社長)の協力のもと、河道内の土砂を掘削し、サクラマスが遡上できるだけの水深を確保。魚類の住みよい河川づくりに汗を流した。

【帯広発】十勝川中流部市民協働会議は19日、帯広厚生病院近くを流れるウツベツ川の親水護岸周辺においてサクラマスの遡上流路確保作業を実施した。西岡建設(株)・(帯広、西岡正眞社長)の協力のもと、河道内の土砂を掘削し、サクラマスが遡上できるだけの水深を確保。魚類の住みよい河川づくりに汗を流した。

これまでに、おはじきなどによる護岸の装飾や、ベンチ代わりとなる石の配置などを行ってきた。

【帯広発】十勝川中流部市民協働会議は19日、帯広厚生病院近くを流れるウツベツ川の親水護岸周辺においてサクラマスの遡上流路確保作業を実施した。西岡建設(株)・(帯広、西岡正眞社長)の協力のもと、河道内の土砂を掘削し、サクラマスが遡上できるだけの水深を確保。魚類の住みよい河川づくりに汗を流した。

【帯広発】十勝川中流部市民協働会議は19日、帯広厚生病院近くを流れるウツベツ川の親水護岸周辺においてサクラマスの遡上流路確保作業を実施した。西岡建設(株)・(帯広、西岡正眞社長)の協力のもと、河道内の土砂を掘削し、サクラマスが遡上できるだけの水深を確保。魚類の住みよい河川づくりに汗を流した。

【帯広発】十勝川中流部市民協働会議は19日、帯広厚生病院近くを流れるウツベツ川の親水護岸周辺においてサクラマスの遡上流路確保作業を実施した。西岡建設(株)・(帯広、西岡正眞社長)の協力のもと、河道内の土砂を掘削し、サクラマスが遡上できるだけの水深を確保。魚類の住みよい河川づくりに汗を流した。



左から、由事務局長、長谷川教育員、小金澤会長、金丸副会長、田淵副会長

【帯広発】十勝川中流部市民協働会議は19日、帯広厚生病院近くを流れるウツベツ川の親水護岸周辺においてサクラマスの遡上流路確保作業を実施した。西岡建設(株)・(帯広、西岡正眞社長)の協力のもと、河道内の土砂を掘削し、サクラマスが遡上できるだけの水深を確保。魚類の住みよい河川づくりに汗を流した。

【帯広発】十勝川中流部市民協働会議は19日、帯広厚生病院近くを流れるウツベツ川の親水護岸周辺においてサクラマスの遡上流路確保作業を実施した。西岡建設(株)・(帯広、西岡正眞社長)の協力のもと、河道内の土砂を掘削し、サクラマスが遡上できるだけの水深を確保。魚類の住みよい河川づくりに汗を流した。

【帯広発】十勝川中流部市民協働会議は19日、帯広厚生病院近くを流れるウツベツ川の親水護岸周辺においてサクラマスの遡上流路確保作業を実施した。西岡建設(株)・(帯広、西岡正眞社長)の協力のもと、河道内の土砂を掘削し、サクラマスが遡上できるだけの水深を確保。魚類の住みよい河川づくりに汗を流した。

【帯広発】十勝川中流部市民協働会議は19日、帯広厚生病院近くを流れるウツベツ川の親水護岸周辺においてサクラマスの遡上流路確保作業を実施した。西岡建設(株)・(帯広、西岡正眞社長)の協力のもと、河道内の土砂を掘削し、サクラマスが遡上できるだけの水深を確保。魚類の住みよい河川づくりに汗を流した。

【帯広発】十勝川中流部市民協働会議は19日、帯広厚生病院近くを流れるウツベツ川の親水護岸周辺においてサクラマスの遡上流路確保作業を実施した。西岡建設(株)・(帯広、西岡正眞社長)の協力のもと、河道内の土砂を掘削し、サクラマスが遡上できるだけの水深を確保。魚類の住みよい河川づくりに汗を流した。

【帯広発】十勝川中流部市民協働会議は19日、帯広厚生病院近くを流れるウツベツ川の親水護岸周辺においてサクラマスの遡上流路確保作業を実施した。西岡建設(株)・(帯広、西岡正眞社長)の協力のもと、河道内の土砂を掘削し、サクラマスが遡上できるだけの水深を確保。魚類の住みよい河川づくりに汗を流した。



重機で川底を掘削した