

躍進

Y A K U S I N

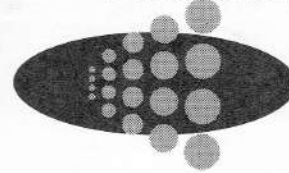
No. 19

株式会社 加藤組社内報「躍進」

発行日/平成7年1月1日

男鹿市脇本協本字向山18-6

TEL(0185) 25-3001代 FAX(0185)25-2234



KATO

光飯商事株式会社

日本アスコン株式会社

秋田建設運輸株式会社



平成7年元旦 迎春



上空300mにて撮影

'94 9 20

94/9/20 航空自衛隊体験搭乗にて

撮影：鈴木浩悦



新年を迎えて

社長 加藤 義 光



明けましておめでとうございます。
昨年一年を振り返ってみます。

すと、業界にとりましては、試験の年でありましたが、当社は着実に前進することが出来ました。これも皆様のご努力の賜物であり感謝申し上げます。

未来学者の予測のように今、工業化社会から情報化社会に移行しつつあり、これからは、情報の量、質とも増大、高度化し、確かな目でこなせる企業と、そうでない企業との間にはかなり格差が生ずることになります。

このような社会こそ、その対応に遅滞があつてはならないと思います。

価値を評価し、それをこなし得る人材と頭脳の確保が決め手であり、同時に創造能力と転換能力に裏打ちされた自助努力が不可欠であります。

しかし、いくら社会が進んでも最高のメディアは、やはり人間そのものであることを忘れたくありません。その意味でも人間のネットワークで動く時代になったと言えると思います。

年頭にあたり「自己改革」を図り変化に対応した創造性ある企業づくりを推進してまいりたいと考えております。最後に健康に留意され、一層のご精進を心から祈念し、新年のあいさつと致します。



天野孫友さん
S10.2.24生
(土木部)

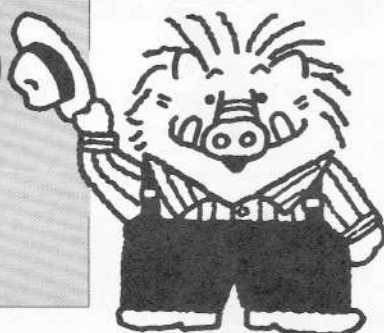


近藤秋信さん
S22.2.1生
(土木部課長代理)



佐藤景基さん
S22.7.5生
(土木部副主任)

いのしし年生まれのみなさん



三浦一男さん
S22.4.10生
(業務主任)



佐藤謙一さん
S34.9.16生
(土木部課長代理)



船木一美さん
S34.4.27生
(土木部)

一年を振り返って



桑田正紀さん
土木部土木課長
①S15.4.10②O型
③狭い庭の草取り

今まで担当した事がない仕事を
して、それぞれには良く合ったノウハウがあるものだった。
座右の銘。三然（さんぜん）必然・当然・自然。三つの
しかりをいい、その真ん中を
ゆくたしかさよ。



安藤博之さん
土木部建築課
①S46.12.6②O型
③読書

今年は、何が何だか分らないうちに過ぎてしまいました。
まだまだ自分のやるべき事が把握出来ない状態です。
一年目だからしょうがないと言われるのは今のうちなので
二年目になる来年は少しでも力になれるようがんばりたいです。



加藤公正さん
土木部土木課
①S49.11.5②A型
③野球

昨年はいろいろな現場に配属され、見るもの聞くもの全てが勉強になりました。当然のことながら、まだまだ分からない事がたくさんあるので
あせらずに地道に頑張りたいと思います。



伊藤武博さん
土木部土木課
①S50.6.22②B型
③音楽鑑賞
④特技：バドミントン

今年入社しましたが、仕事の内容について分からない事がたくさんあります。少しだけ分かるようになってきましたが、それについては何年かかってもいいから覚えたいと思います。



船木千春さん
総務部
①S50.7.24②O型
③買物

今まではある程度、仕事と気持ちに余裕が出てきました
が、以前は金銭を取扱う関係上、緊張や戸惑いが毎日のようにありました。けれども、その度、相談できる同僚に励まされ、心強く感じました。
今後も初心を忘れず、仕事に精進してゆきたいと思えます。



武田幸香さん
総務部
①S51.1.23②A型
③音楽鑑賞

地元就職を希望していた私は、高校を卒業してすぐに当社に入社しました。社会の流れを初めて経験する私にとって、期待もありましたが、不安の方が大きいものでした。
しかし、上司の方々の優しき厳しさが励みとなり自信となりました。これからも頑張りますのでご指導願います。

当社施工の男鹿験潮所改修工事が秋田魁新報に掲載されました。
記事は以下のとおりです。



現場代理人
加藤久人

改築を終え観測へ
建設省の男鹿験潮場
建設省国土地理院が、男鹿市戸賀塩浜地内に改築を

十四方所あり、観測データは地殻変動や地球温暖化による海面上昇の監視、港湾施設建設などの基礎資料として活用されている。

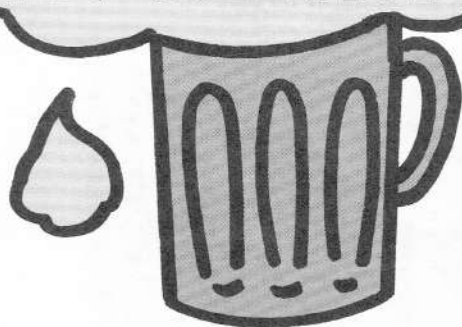
改築された男鹿験潮場
進んでいた男鹿験潮場が完成し、十五日から観測を開始する。
験潮場は潮位変化を測る施設。同地理院所管の験潮場は全国に二十四所あり、観測データは地殻変動や地球温暖化による海面上昇の監視、港湾施設建設などの基礎資料として活用されている。
新しい建物は鉄筋コンクリート平屋建て、延べ床面積一六・八平方メートル。観測井戸と、観測機器類を格納したコンピューター室を持つ。測定データは二日一回、電話回線で茨城県つくば市の国土地理院解析室に自動的に送られて処理され地震予知などに役立てられる。

男鹿験潮場は昭和四十五年一月、全国で十四番目、東北では四番目の施設として県立男鹿水族館の西南約二百メートルの岸に開設された。改築は老朽化に伴うもので、総工費三千万円で七月から行われていた。

「キサマとオレとは同期のサクラ」



ビールいっぱい!
思い出いっぱい!
北海道旅行



7:30 9:55 11:00
㈱加藤組本社前-----秋田空港-----千歳空港-----船来屋小樽-----小樽運河・

1日目 北一硝子・オルゴール堂・石原裕次郎記念館-----ホテルチェックイン-----
4/16 18:00 20:20
(土) サッポロビール園-----札幌東急ホテル

9:00 12:00 13:00
ホテル-----札幌市内見学 時計台・旧道庁・大倉山-----北海道物産センター千歳-----
2日目 14:05 15:30 17:00
4/17 千歳空港-----秋田空港-----㈱加藤組本社前
(日)



関空？新千歳空港でした。



その手はだ〜れ





キミの横顔ステキダ〜ぜ！



ジンギスカン食べすぎっ！鼻血ブー！
「同情するならティッシュをくれー」

◆ルール

1コース=8ホール(4コースなので全部で32ホール)を4人1組でラウンドします。してて異のスティックとボールでゴルフのように各ホールを周り、ホールポストの輪にボールが入ったらそのホールはあがりです。各ホールごとに打数をスコアカードに記入し、最終的に総打数の一番少ない人が優勝です。(ホールインワンは最後に-3を加算します)

◆総合順位 スコア(打数)

1位	栗森吉照	90
2位	秋本純巧	90
3位	鈴木浩悦	93
4位	船木一美	95
5位	長谷川由造	97
6位	沢田正司	98
7位	山下忠雄	99
8位	小山田定昭	99
9位	石井光男	100
10位	夏井直弥	101



※同じスコアの場合
は年齢の高い人
が上位

参加者のほとんどが初心者でありながらスコアの良さには驚かされた。ホールインワンもめったにでないだろうと思っていたのに結構いるものだ。あちこちで悲鳴が聞こえたと思うとそれはホールインワンをした悲鳴だったらしい。残暑を思わせる好天も手伝って例年にない成功であったと思いたい。

リクリエーションについて企画を担当した鈴木氏より
昨春秋(10・9)のレクリエーションは天王町のグリーンランドでグラウンドゴルフを開催しました。連休の初日にもかかわらず前回を上回る55名の参加者で、主催者側も驚いておりました。さて、グラウンドゴルフというとゲートボールの兄弟の様に思われがちですが、どちらかというとゴルフに近いスポーツで本格的なゴルフより気軽に家族みんなでプレーでき、さらに簡単そうでは実は難しい。そこが市民に受け入れられている理由であらう。

第1回 グラウンド ゴルフ

現場レポート

五城目環境と文化のむらふれあいセンター

建築
工事



主筆 安藤博之

当現場は、五城目環境と文化のむらふれあいセンター建築工事です。

五城目野鳥の森内に現場があり、先に建築された文化の館からは約100m奥に位置しています。建物の規模は木造2階建て、建築面積612・73㎡、延べ面積622・03㎡の大き



さになります。工期は平成7年3月20日までとなっており、現在の進行状況としては建方も軸組、小屋組ともほとんど終り、屋根にコンパネが敷かれているところです。この建物内には、工作室、ふれあいホールなどがあり、名前のとおり訪れた人々ののふれあいの場になると思われます。また、2階が展望ホールになっており、完成すれば眺めのよい景色が楽しめることと思います。

当現場でのちょっとした悩みといえば、建物廻りの三方敷地が狭いため、基礎埋戻しの時段取りに苦労したこと、建方の際、レッカーの配置が限られ建物の奥の方にはレッカーが届かないことでした。また、私自身現場の流れを把握できていないことも足を引っ張っている要因の一つであると思います。ですから、一日も早く、現場の流れを把握できるように努力したいとおもいます。

最後に工事が始まって以来、事故もなく今まで来ていますが、工事の完了まで油断せず、無事故、無災害で終らせたいものです。

槻ノ木橋下部工工事



主筆 加藤公正

工事名	槻ノ木橋下部工工事
発注者	建設省東北地方建設局秋田工事事務所
受注金額	112,000,000円
工期	平成6年8月26日～平成7年2月28日
工事概要	橋台1二基、基礎工鋼管杭φ600、 L=28.5m～31.0m 72本
現場代理人	伊勢谷寿



太平山を一望できる県道秋田昭和線。その両側を挟む秋田外環状道路に工事現場があります。橋台の基礎となる杭打工事は10月上旬に試験杭が終了し、11月上旬から1日4本のペースで本杭を打ち込み、天候に左右される事なく、順調に進み、ハンマーに

よる振動騒音もさほど感じませんでした。むしろ、トラックが通過した時の方が揺れたように思えました。それから、躯体工事が12月、1月、2月と行なわれますが、なによりも無事故、無災害で安全管理に努めていきたいと思

私が入社してから9カ月がすぎました。いろいろな現場に配属され、戸惑いの連続ですが、日々一層の努力をして、頑張っていけます。先輩方ご指導のほどよろしくお願い

男鹿中央地区広域農道等04305号工事

地方港湾改修工事

現場代理人
成田義則



工事名 男鹿中央地区広域農道等04305号工事
発注者 秋田県知事 佐々木喜久治
受注金額 78,383千円
工期 平成6年9月8日～平成7年3月10日
工事場所 男鹿市北浦真山
工事概要 橋梁下部ⅠA: 橋台1基
 箱式橋台H=21m、掘削1,416㎡、
 埋戻645㎡、コンクリート1,253.4㎡、
 鉄筋64.91t

安全衛生委員会の 現場パトロールに 女子社員も参加!!



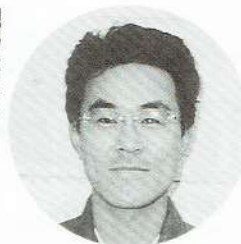
この工事は平成4年度から平成11年年度完成予定の、広域農道整備事業の一部である賀茂川橋梁の下部Ⅰ（左岸）工事であります。

この工事が完成すると、男鹿温泉郷から秋田までが一時間で行ける他、冬期の急坂箇所による交通渋滞の解消、中山間地域の農業振興はもちろんのこと、男鹿山牧場周辺の観光開発にも好影響をあたえるものと思われまます。

工事のほうは農林事務所管内でもあまり例のない（橋台の中に土を詰める）箱式橋台と言うことで見学者も多く訪れます。

又高さのほうも約21mと高い為高所作業と成りますが、建築の伊藤課長の指導のもと、無事故で3月の竣工を迎えたいと思います。

現場代理人
渡部邦明



工期内完成を目指す

■地方港湾改修工事	山砂	V=7,000 m ³
■埠頭用地造成工事	山砂	V=17,000 m ³
	合計	V=24,000 m ³



戸賀港の一部を埋め立てる山砂24,000 m³の運搬が、この工事のメインであります。作業内容は、搬入された山砂をブルドーザーにて敷き均し転圧するもので、その他の使用機械としては、仮設道路や仮設の排水溝等に必要なるバックホーが1台、人員は、大型ダンプの誘導員、道路清掃員、重機オペレーター合計

5名で構成されています。当社の砂山が若美町五明光にあり、現場の戸賀港までの運搬距離が片道30kmあり、荷を積んだ大型ダンプでは道路条件も良くないことから、約50分程度かかります。結果的に、大型ダンプ1台当り1日4往復（28回）しか出来ない事が、この現場の問題点であります。

工期内完成を目指すためには、最低条件として、1日13台で4往復（364回）以上の運搬ペースが必要になります。寒さが身にしみるこれらの時期、道路の凍結も予想されますが、この運搬ペースを守るべく、配車担当の建設機械課長代理をはじめ、土木部長の協力を得て、一丸となつて日夜頑張っております。

表彰された方々

■男鹿署より交通安全無事故 無違反表彰を受けられた方々



天野勇さん (24年)



大淵常男さん (24年)



吉田博範さん (23年)



山下忠雄さん (21年)

■男鹿商工会 第31回商工業優良従業員表彰



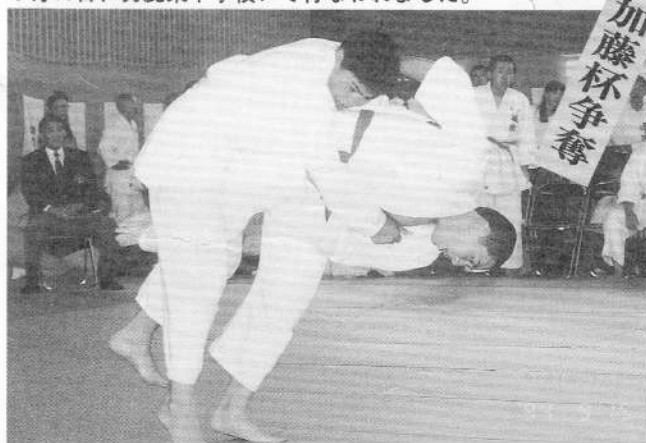
武田敬作さん



加藤久人さん

第22回全県選抜柔道大会

9月15日、男鹿東中学校にて行なわれました。



	優 勝	準 優 勝	第 三 位	第 三 位
団体戦 スポ少の部	松 橋 道 場	天王町スポ少	村 井 道 場	港北柔道スポ少
団体戦 中学校の部	八 竜 中 学 校	大 森 中 学 校	合 川 中 学 校	羽 後 中 学 校
団体戦 高校の部	経 法 大 附 属 高 校	秋 田 高 校	本 荘 高 校	大 曲 農 業 高 校
団体戦 女子中学校の部	飯 島 中 学 校	土 崎 中 学 校	羽 後 中 学 校	井 川 中 学 校
団体戦 女子高校の部	大 曲 農 業 高 校	能 代 工 業 高 校		



ハワイにて

新婚さん

いっしょに！

夫 内田透さん
妻 里美さん

平成6年4月29日
みずほ苑において挙式
★友人の紹介で知りあいました。
結婚してからは、3食食
べるようになり、規則正し
い生活をおくって、家にも
まっすぐ帰るようになり、
毎日が楽しいです。

こんにちは 赤ちゃん

だんなさま 原田康文さん
おくさま // みかこさん

赤ちゃん
ひろゆき

拡幸ちゃん



H6, 7.8生まれ
2,120g
男の子

あけましておめでとうクイズ

社内報をよく読んで応募しよう！

① 験潮場

建設省国土地理院所管の験潮場は
全国にいくつあるでしょうか。

- A. 3カ所 B. 24カ所
C. 141カ所

② 総工費はいくら？

- A. 3,000万円 B. 9,800万円
C. 1億4,800万円

③ この現場の代理人は誰？

- A. 加藤義光 B. 加藤義康 C. 加藤久人

正解者の中から抽選により3名様に豪華記念品を進呈。

●締切 平成7年1月31日



50

010-03

(株)加藤組
クイズ係行

男鹿市脇本脇本字向山18-1-6

クイズの答え

- 1
2
3

住所
氏名
年令・性別・Tel