

ともえ

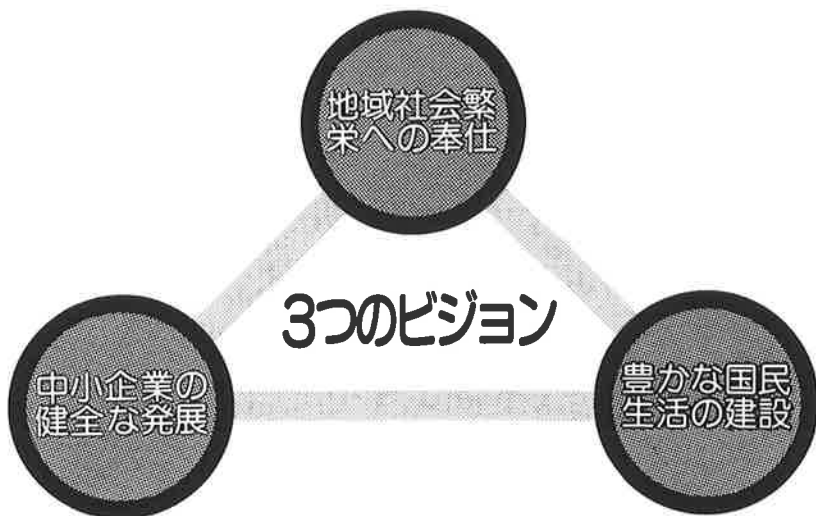
No. 50



■函館商工会議所報■

1985 2月号

企業を育て
地域を伸ばす
商工会議所



はこしんは豊かな暮らしと
確かな未来の実現に
お手伝いいたします。



本部 函館市豊川町7番19号 TEL22-1241(代)

本店	函館市豊川町15番20号	TEL 22-1247(代)	亀田支店	函館市亀田本町56番4号	TEL 42-3820(代)
松風町支店	函館市松風町11番15号	TEL 23-6221(代)	中道支店	函館市中道1丁目24番12号	TEL 51-1711(代)
ばんだい支店	函館市宮前町14番15号	TEL 41-6236(代)	上磯支店	上磯郡上磯町字飯生町30番	TEL 73-2151(代)
五稜郭支店	函館市本町30番24号	TEL 52-0511(代)	尻岸内支店	亀田郡尻岸内町字中浜115番の4	TEL 84-2111(代)
弁天町支店	函館市弁天町15番6号	TEL 26-3646(代)	七飯支店	亀田郡七飯町字本町392番8	TEL 65-2501(代)
千代台支店	函館市千代台町12番22号	TEL 51-5238(代)	木古内支店	上磯郡木古内町字本町53番1	TEL 木古内 2-3121(代)
湯川支店	函館市湯川町2丁目18番7号	TEL 57-1492(代)	知内支店	上磯郡知内町字重内13番地の11	TEL 知内 5-5611(代)
花園支店	函館市日吉町1丁目27番3号	TEL 53-5521(代)			

●とせえ・50号目次●

巻頭言	1
会議所だより	2
調査レポート	6
アドバイスコナー	12
寄稿文	14
ご存知ですか	16
事務局日誌・雑感	19
ティータム	20
告知板	22



●巻頭言●

昭和六十年年度政府予算案の中で、整備新幹線の凍結解除による盛岡―青森間の着工は、関係の深い当函館市にとって最も喜ばしいことです。

公共事業方式により財政再建に逆行すると言われながら、日本列島に背骨を通し、人口、生産の再配置による国全体の活性化を図ることは、地域の均衡ある発展のため素晴らしい政策であると考えます。

盛岡―青森間が八年くらいで完成し、東北新幹線全線開通時には、本年三月貫通する青函トンネル（五十四筈）に連動し、函館駅に乗り入れられる公算は非常に大きいものと思われます。

青函トンネルを含む津軽海峡線には、既に新幹線型の幅の広い標準軌（広軌）が敷設されており、トンネルの有効活用でカートレインが運行されれば、函館までの新幹線は問題なく可能です。

北海道新幹線（青森―札幌間）三百七十筈の内、函館までの百六十筈四三％が完成すれば、札幌までの新幹線も容易となります。超特急「やまびこ」で函館―東京間約五時間の夢も十年以内には実現するのではないのでしょうか。

遠くて寒いと言われる北海道もよみがえるでしょう。青函トンネル完成後の昭和六十三年、世界一のトンネル竣工を記念して仮称津軽海峡大博覧会を開催すべく準備が進められております。このことについて一月末、青森市で函館商工会議所会頭ら十人が青森商工会議所と懇談会を開きました。青森・函館同時開催による全国的イベントとして両地域の活性化に協力することで一致しました。テーマ、規模、時期等については、これを機会に具体的に進展して行くものと思われます。このほか、トンネル開通時点からの青函テクノベルト問題、青函経済圏の交流問題、青函広域観光圏の問題などについて話し合いました。世は正に変革の時代であります。これを契機に飛躍の時代が目前にあります。

会議所 だより



青函博は 函館 青森 同時開催を

川田会頭ら青森商工会議所に要請

青函経済懇談会

本所では、昭和五十八年十一月の議員総会で青函トンネル開通記念の博覧会開催を機関決定し、津軽海峡博覧会開催促進特別委員会を発足させ、道や函館市に働きかけて来ました。

その後、本坑の貫通が三月十日に決まり、六十三年度に青函トンネル



青函博の同時開催を要請する川田会頭
＝青森グランドホテルで

の供用が予定されていることから、これに合せた博覧会を開催するには、準備期間等からみてタイムリミットにきていることと、イベントの効果を高め、地域経済の活性化を図るためには函館・青森両市での同時開催の方がスケール・メリットが大きいとの判断から青函同時開催を提唱してきました。

本所ではこのような状況をふまえ、青函博覧会開催をメイン・テーマにした青函経済懇談会の開催を青森商工会議所に要請していましたが、去る一月三十日青森市内の青森グランドホテルで開催されました。

当日は本所から川田会頭、村瀬、加藤、高野、下郡山副会頭ら十八、青森商工会議所からは沼田会頭、阿部、田中、村田、佐々木副会頭ら十三人が出席し、次のことについて種々懇談しました。

○青函トンネル開通後の両市の経

活動向について

● 広域経済圏の確立

両地域ともにテクノポリス構想を持っていることから、両地域を青函テクノベルト地帯として位置づけ、青函地域が一緒になって先端技術産業の推進を図ると同時に、青函経済の交流を深める。

● 青函トンネルの有効利用

青函トンネルの利用方法は未定であるが、在来線の延長、カートレインの利用問題等、青函との結びつきは深くなるので、経済・文化・スポーツ等の交流を更に活発にする。

● 青函観光ベルト地帯の形成

青森側の八甲田、十和田ルートと函館、大沼、江差、松前など南北海道を含めた広域観光圏を樹立し、相互にPRし合うことにより観光客の伸びは大いに期待できる。

● 青函物産展の首都圏開催

物産展と観光を含めたイベントを首都圏で開催し、物産と観光を売り込む。

● 水産資源の物流を図る

従来、水産資源の輸送も海がネックになってきた。トンネルの開通により物流が活発になり加工原料の安

定確保、或いは水産廃棄物の高度利用化等も促進できる。

など終始活発な意見の交換がなされました。

○青函博の同時開催について

当所川田会頭から、地域経済の活性化を図るため、青函博開催に取り組んでおり、北海道、市も開催には積極的な姿勢を打ち出していることから、是非青函同時開催について協力頂きたいとの要請の後懇談に入りました。

トンネル開業に大きな期待

有効利用に地元の意志統一を

青函トンネル
特別委員会

青函トンネル対策特別委員会が去る二月一日、本所議員室で開催されました。

青函トンネルは、昭和三十九年の着工から二十年の歳月をかけ三月十日に本坑が貫通し、いよいよ開業に向けて秒読み段階に入りました。

当日の会合は日本鉄道建設公団青函建設局北村章局長が講師となり「青函トンネルの進行状況と今後の動向」について講演、その後各委員から活発な意見交換が行われました。

青森商工会議所の沼田会頭は、同時開催については基本的に賛成する。開催の主体、場所、ペビリオン内容等検討事項が多いが、同時開催できるよう県、市に働きかけたいとし、今後両会議所で協議することになりました。

また、青函博だけでなく両会議所の広範な交流を図るため定期的に協議の場を持つことになり、次回は函館で開催することを決定しました。

青函トンネルは、本坑貫通後トンネル内の諸工事が進められ、六十二年度内にはすべての工事が完了する予定で、完成後は在来線での営業方針（五十七年七月の政府決定）がすでに決まっていますが、運輸省の諮問機関である「青函トンネル問題懇談会」が、トンネルの有効利用について四つの案を政府に示しました。第一案は青森と函館間に在来線軌条を敷設して在来線のみを運行するという現在の工事パターン。第二案は第一案に加え、青森と函館間にカー



青函トンネルの進行状況等を語る北村局長

トレイン施設（ターミナル等）を設け、青森と函館間で乗用車を主としたカートレインを運行するとしたもの。第三案は中小国と木古内間に新幹線が走行可能な標準軌を併設し、在来線の営業に加え、中小国と木古内間で全車種を対象としたカートレインを運行するとしたもの。第四案は青森と函館間全線に標準軌を敷設し、在来線と全車種を対象としたカートレインを青森と函館間で運行しようとするものです。この中で将来の函館にとって最も望ましいのは第四案です。それは青森と函館間に新幹線軌条の準備をすることにより、

盛岡と青森間の東北新幹線が完成した場合に終・始発駅として函館への乗り入れの実現性が高くなるからです。しかしながら現状の第一案から第四案に変更する場合、追加投資として一千五百億円もの費用が必要とされ、運営面においても国鉄では引き受けられない状況にあります。

運輸省及び公団では六十年年度予算の中に青函トンネル有効利用調査費が組みこまれており、来年度中にはその結論が出されることになりました。

青函トンネルの開業は人・物の流れを変え、経済活動は勿論、観光面、社会・文化面にも大きなインパクトを与えることはまちがいありません。また、より大きな経済効果を得るためにも新幹線の建設は待ち望まれるものです。

今後、当委員会では新幹線問題も含めトンネルの有効利用について地元の意志統一を図り、トンネルのもたらすメリット、デメリットの影響予測調査を行うことにより、いち早い対応策を見いだすため関係部会、委員会と連携をとりながら積極的に活動を進めていくことになりました。

ニューメディア時代、どう対応

卸小売業者の勉強会開く

ここ数年来、産業技術の高度化は社会のあらゆる分野に大きな変化をもたらしています。とりわけ高度情報化社会という言葉が生まれたように、一九八〇年代に入ってから情報伝達の仕組みが急速に様変わりしつつあります。

I N S、C A P T A I N、C A T



聴講者に意識改革を求める高瀬講師

V、V A Nなどと新しい用語で表現されるニューメディア（新しい媒体）が続々と誕生し、しかもそれらのシステムは、実験段階から既に実用段階に入り、われわれを取りまく産業構造のみならず、広く社会生活にまで変革の波が押し寄せてきております。

函館商工会議所では、このような社会情勢を踏まえ、去る二月十二日、中小企業事業団中小企業大学校講師の高瀬昌康氏を招き、「ニューメディア時代、どうなる・これからの卸、小売業」のテーマで勉強会を開催しました。

高瀬講師はまず、これからの十年はニューメディアの進出を避けて通れないことを覚悟し、正しい理解なしには商売も成り立たなくなるといふ認識で対応しなければならぬと述べ、現段階では各人の理解度がマチャチであるから、このたびはニューメディア入門クラスとして話を進

めると前置し、三時間にわたり講義しましたが、次にその要点を紹介いたします。

ニューメディアはオールドメディアに対する用語であって、これまでの手紙（手書きメディア）が電子郵便に、タイプ（O Aメディア）がワープロに、レジスターがPOSにとつまり従来の媒体の発展線上にあることを多くの事例で説明し、次いでそれらのものがどう作動し、どのような利便をもたらすかをビデオテックスの仕組みを中心に解説したうえ、これからの流通業は、消費者の便宜性、購入コストを小さくするなどのニーズに因應するための、時間を埋めるダイレクト・マーケティングが心要であること、また、ホームショッピング、ホームバンキングの実用化は顧客から顧客の時代へと変化することを理解し、それだけに個人のニーズを分析し、従来の経験に頼るのではなく、情報の中から売れるものをみつけなければならぬと、データマーケティングの必要性も説き、ニューメディアへの取り組み方向を示唆し、聴講者に意識改革を求める大変有意義な勉強会でした。

62年の伝統と信用を誇る

早川特許事務所

特許、実用新案、意匠、商標、権利侵害

所長 弁理士 早川 政 名

〒112 東京都文京区白山5-14-7 早川ビル 電話 (03) 946-0531<代表>

発明相談

3月13日水曜日午後1時から5時まで、函館商工会議所で相談をお受けいたします。
相談は予約制になっていますので、商工会議所相談課（23-1181 内線63番）にお申し込み下さい。

市 都 姉 妹
市 ハリファックス

初の親善訪問団

産業・文化交流発展を期待

函館市と姉妹都市のカナダのハリファックス市で、ことし六月に開催される「日本週間」に、函館から初の友好親善訪問団を派遣するため、ハリファックス親善訪問実行委員会の設立総会が去る一月三十日、市役所で開かれ発足しました。

初会合には、市、本所をはじめ函館観光協会、函館文化団体協議会、函館市婦人団体連絡会など関係十五団体が出席、代表世話人に井上博司・市企画室長、国際ソロプチミスト函館の富江節子さん、本所から一人の計三人を選出しました。

今後、月に一回程度の会合を開いて準備を進め、二月中旬に旅行業者を決定、参加者の募集業務を代行する予定で、参加者(約二百人)の募集開始は、二月二十五日から三月十六日まで、参加費用は約四十五万円くらいとなっています。

「日本週間」の主な行事は、ハリ

ファックス市に在住する日本人が主体になり開催する茶会、生け花、書道、空手、柔道披露試合、日本の子供の絵画展示や、函館の産業の漁網、漁具、いか釣機、水産加工機械、合板製作機械が展示されます。

また、VTRで函館市を紹介、主要観光施設等を放映します。

特にハリファックス市側から函館市に対し、日本舞踊と市民合唱団の派遣を要請されており、基本的に関係者の内諾を得ています。

日程は、六月一日に函館空港を発ち、成田空港経由ハリファックス市へ、二日の前夜祭、歓迎レセプションに出席、四日までの日本週間各行事に参加するほか、ハリファックス市長を表敬訪問し友好を深めます。

また、四日は「函館デー」が設けられており、参加者全員が浴衣を着て「函館港おどり」を披露することなどが予定されています。五日はカ

ナダの最大都市トロント市を視察し、六日トロント発成田着で東京一泊、八日函館着となっています。

今回の計画は、昨年十二月にハリファックス市の日本週間委員長のハーマン・シェインド氏(セントメリー大学助教授)が来函した際、柴田市長に協力を要請したことから検討をすすめていきました。

また、四月下旬にハリファックス市長が函館を訪問することになっています。今後、これを機会に両市の産業、文化交流が、ますます発展することを願っています。

本親善訪問団への一般市民多数の参加を期待しています。



ハリファックス砦(左)と市中心部(右)

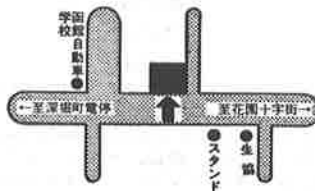
・アフターサービス万全!・

バイク・自転車専門店

取扱メーカー

スズキ・ヤマハ・ホンダ

丸石・ミヤタ・ナショナル



サカサハ
はなぞの

花園町24の21 TEL 52-0248

いる模様。噴火湾養殖ホタテ漁は、出荷規制解除が例年比1カ月遅れたが順調な水揚げをみせている。

(小売商況)

12月中の市内大型小売店(10か店)の売り上げは、月前半は寒気の引き緩みもあって盛り上がり欠ける展開であったが、後半は官民ボーナスの出揃いや寒波の到来等から冬物衣料、暖房機器等季節商品が好調に推移し、歳暮贈答品も食料品中心に順調な売れ行きをみせるなどかなり持ち直したため、月中では前年比5.0%増の伸びとなった。1月入り後も、衣料品や家電製品を中心に、堅調に推移している模様。

一方耐久消費財では、乗用車販売が引き続き前年水準を下回っている(12月中乗用車新車登録台数前年比△4.7%)ものの、家電販売はVTRが好調であったほか、冷蔵庫や暖房機器も順調な売れ行きを続けている模様。

3. 金融事情(12月中および59年中)

○管内金融機関の実質預金は、年末決済資金の滞留やボーナス預金吸収から月中326億円の増加となったが、増加幅は、前月末一時的に積み上がった一部金融機関の台ませ運動に伴う協力預金の剝落が響いて、前年(485億円増)比大幅縮小。

59年中でみると個人預金はまざまの伸

びとなったが、法人預金が伸び悩んだため、年間増加額は311億円と前年(325億円増)を若干下回った。

一方、貸し出しは、地方公共団体向けが幾分嵩んだものの、年末決賞資金が伸び悩んだうえ、前月末みられた預貸併進の反動落ちもあって、月中増加額は129億円と前年(173億円増)を下回った。

59年中でも、水産加工、建設等を中心に企業需資が落ち着き基調で推移したため、年間増加額は303億円とほぼ前年(308億円増)並みとなった。

この間、管内銀行の貸出約定平均金利は、月中△0.031%と引き続き低下(前月△0.029%、59年中△0.256%、55年8月以降の累計△1.711%)。

○銀行券は、官民ボーナス資金、越年資金等を中心に増発をみたほか、年末日の還流が鈍かったため、月中199億円の発行超と前年(同145億円)比発行超幅が4割方拡大。

なお、59年中では93億円の還収超(前年同147億円)にとどまった。

○財政収支は、公共事業関係費や期末勤勉手当の支払いが嵩んだため、月中72億円の払超(前年同86億円)。

59年中では、公共事業関係費、国鉄、一般給与等の諸払いを中心に227億円の払超(前年同197億円)となった。

以上

統計資料

函館市内第一種大規模小売店舗売上高(10店) 昭和59年12月

品	目	売上高(千円)	対前月比(%)	対前年同月比(%)
衣身	料回	4,263,503	137.8	102.9
雑		829,822	165.1	103.0
家	庭用品	1,205,160	209.3	110.0
食	料	1,151,729	147.1	105.4
食	堂・喫	3,357,905	220.2	103.4
サ	ービス	248,908	140.1	103.5
そ	の	84,714	140.6	111.2
	他	452,207	154.9	131.0
総	額	11,593,948	165.4	105.0

※ 10店とは棒二森屋、丸井今井、さいか、和光、ハイショップホリタ、テーオー小笠原、長崎屋、イトーヨーカ堂、函館西武、ホリタショップパーズプラザ湯の川店の各店をいう。

12月

昭和60年1月29日発表

金融経済概況

日本銀行函館支店

1. 概況

○最近の管内経済動向をみると、全体としての生産活動は季節柄幾分鈍りつつあるものの、引き続き緩やかな回復歩調を辿っている。すなわち、漁網等が低操業を余儀なくされているほか、冬場不需要期入りのセメント、生コンが操業度を一段と引き下げ、珍味加工、飼料・魚油も生産を抑制しているが、電子部品、製缶機械がフル生産体制にあるほか、乳加工品も高操業を続けており、また合板、合板機械でも減産を小幅緩和している。個人消費面では、乗用車販売が不冴えながら、大型小売店、家電販売の歳末商戦は、寒波到来や官民ボーナスの出揃った月央以降冬物衣料、食料品、暖房機器を中心に盛り上がりを示した。また漁業面では、マイカ漁が不漁で終わった一方、スケトウ漁は豊漁となっているほか、噴火湾養殖ホタテ漁も、例年比1か月遅れの出荷解禁ののち、水揚げは順調の模様。

金融面では、決賞資金需要が盛り上がり、年末金融は総じて平穩裡に推移。管内銀行の貸出約定平均金利は引き続き低下。

2. 主要業種別動向

(造船)

陸上工事および修繕船の受注は低調ながら、新造船部門では、親会社からの受注繰り回しにより月内にもばら積み船一隻の建造に着手する見込み。

(電子部品)

半導体ニーズの高性能化に対応し 256 KDRAM、64K SRAM等高集積先端メモリーの生産ウエイトを高めているほか、ロジックの需要も堅調なため、引き続きフル操業体制を続行。

(珍味加工)

製品価格の高騰等が響き需要最盛期に

もかかわらず末端実需は盛り上がり欠け、引き続き小幅減産を余儀なくされている。

(化学)

飼料・魚油は、製品市況が弱含みに推移しているうえ、在庫水準が高目となってきたことから引き続き生産を抑制気味。肥料は、農家筋の春耕用肥料の引き取り姿勢は鈍いものの、輸出のスポット引き合いがみられたため、幾分操業度を引き上げ。

(機械)

製缶機械は、缶詰容器のニーズ多様化等を映して需要が旺盛で受注残高がかなりの高水準に達してきているため、選別受注の姿勢を強める一方、休日出勤を含む時間外操業や外注依存等により能力一杯の増産体制を継続。合板機械は、国内合板メーカーの針葉樹対応機種への更新需要や中国向け輸出が増加傾向にあることから、減産緩和の方向。

(段ボール)

加工食品、水産物向けの荷動きは低調ながら、馬鈴薯等青果物向け出荷が引き続き順調なため、前年並みの定時操業を維持。

(乳加工品)

国内メーカーとの競合激化から市乳の利幅が縮小しているほか、需給逼迫傾向にある粉乳も政府の緊急輸入に伴い製品市況の一時的軟化が懸念されるが、主力練乳は需要旺盛で高操業を継続。

(漁網)

日・ソ漁業交渉の難航や北転船の減船等漁業を巡る環境が一段と悪化の方向にあることから、受注は鮭鱒流し網、底曳網を中心に低調となっている。

(その他製造業)

セメントは、本州向け出荷は引き続き順調ながら、輸出の落ち込みや道内の冬場不需要期入りから一段と操業度を引き下げ。合板では、秋口以降の大手合板メーカーの自主操短効果等から市況が幾分持ち直し方向にあるため、減産を小幅緩和。

(漁業)

近海マイカ漁は、前年比半減の水揚げ量で終漁したのに対し、スケトウ漁は噴火湾、日本海ともかなりの豊漁となって

対し、「横ばい」企業45.0%、「減少する」とみる企業36.1%でD I △17.2、前年同期比では「増加」企業16.0%に対し、「横ばい」企業59.3%、「減少」企業24.7%でD I △8.7と、いずれもD I がマイナスを示し、業績悪化を予想している。

次に来期の売り上げ見通しを業種別にみると建設業では、今期比D I △33.4、前年同期比D I △33.3と、いずれもD I がマイナスを示し、冬場の不需求期入りで減収を予想している。

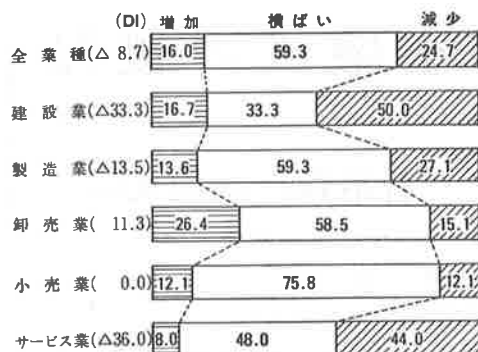
製造業では、今期比D I △20.7、前年同期比D I △13.5といずれもD I がマイナスを示している。細業種でみると、今期比では漁網業と造船業、前年同期比では食品品業がそれぞれD I がプラスを示し、若干業績好転を見込んでいるが、他はすべてD I がマイナスを示している。

卸売業は、今期比ではD I △20.8とマイナスを示しているが、前年同期比ではD I 11.3とやや増収を予想している。細業種でみると、今期比では医薬品・化粧品業がD I プラスを示している以外は、横ばいまたは減収予想となっている。また、前年同期比では燃料業が減収を予想しているが、他の業種は全般的に業績好転を見込んでいる。

小売業では、今期比D I 3.3、前年同期比D I 0.0と、若干ではあるが明るい見通しとなっている。細業種でみると、食品品業は今期比、前年同期比ともにD I が若干マイナスを示して減収を予想しているが、自動車販売業、衣服・身の回り品業ではやや業績好転を

見込んでおり、各種商品販売業は横ばい状態を予想している。

図-6 来期の売り上げ見通し (対前年同期比)



サービス業では、今期比D I △33.3、前年同期比D I △36.0といずれも大幅に減収を予想している。細業種でみても、すべての業種でD I がマイナスを示し、業績悪化を予想している。

3. 資金繰りについて

来期の資金繰りについては、全業種で今期に比べ「好転」とみる企業5.3%に対し、「悪化」とみる企業15.6%でD I △10.3となっているが、「変わらない」とする企業が79.1%もあり、ほぼ今期並みに推移される見通しである。

これを業種別にみると、建設業D I △8.4、製造業D I △4.8、卸売業D I △13.5、小売業D I △6.6、サービス業D I △25.9となっており、特にサービス業が悪化を予想している。

函館簿記学校 4月期入学生募集中!!

- 初級科 毎週 月・水・金 PM 6:00~8:20
- 中級科 毎週 火・水・金 PM 6:00~8:20
- 上級科 毎週 月・木 PM 6:00~8:20

○学費 (初級科・中級科・上級科……ともに) 入学金・授業料・教材費 合計40,000円
 ○願書受付締切 開講月の前月の1日から末日まで。毎日午前9時から午後5時まで。
 但し、定員に達し次第締切ります。

◎ 申込先

- ◎ 簿記学校 函館市大手町3番21号 商工会議所別館 電話22-8915番
- ◎ 商工会議所 函館市若松町15番7-61号 (拓銀ビル6階 電話23-1181番) 経理会員課

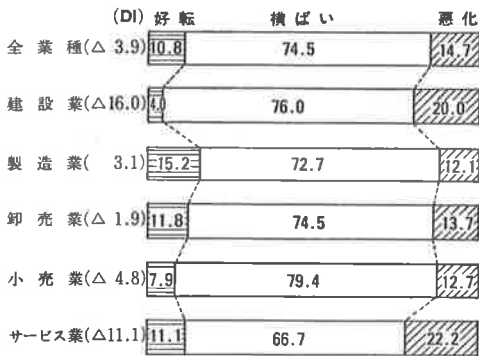
石製品業、卸売業では食品品業、燃料業、小売業では各種商品販売業が、採算面で若干明るさをみせている。

4. 資金繰りについて

今期の資金繰りを全業種でみると、前期に比べ「好転」した企業10.8%に対し、「悪化」した企業14.7%で、DIが△3.9と若干マイナスを示しているが、「変わらない」とする企業が74.5%もあり、ほぼ前期並みに推移している。

業種別にみると、製造業がDI 3.1と若干プラスしている以外は、すべての業種でDIがマイナスを示しているが、やはり各業種とも「変わらない」とする企業が大半を占めており、前期並みに推移した。

図-4 今期の資金繰り (対前期比)



5. 経営上の問題点

今期最も苦慮している経営上の問題点としては、やはり「売り上げ・受注の不振」をあげる企業が多く、全業種で43.6%を占めており、前期より2.7ポイント増加している。

この「売り上げ・受注の不振」を業種別にみると、建設業60.0%、製造業39.0%、卸売業39.1%、小売業47.6%、サービス業37.5%、となっている。

他に経営上の問題点をみると、建設業では「工事価格の値下り」20.0%、製造業では「原材料高」・「製品安」がそれぞれ15.6%、「純利益の減少」10.9%、卸売業では「販売価格の値下り」19.6%、「景気の見通し難」13.7%、小売業では「純利益の減少」13.1%、

サービス業では「客足の減少」16.7%、「同業者の競合」12.5%等となっている。

来期 (1月~3月) の見通し

1. 業況について

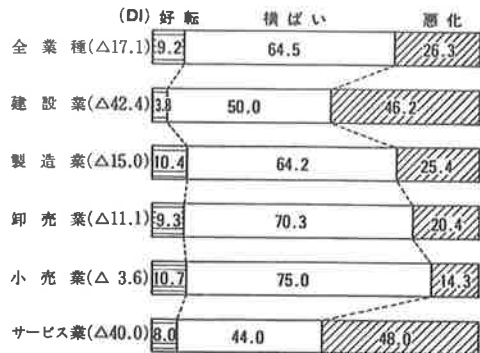
函館地域企業の来期業況見通しを全業種でみると、今期に比べ「好転」するとみる企業12.3%に対し、「横ばい」企業54.9%、「悪化」するとみる企業32.8%でDIは△20.5、また前年同期比でみると、「好転」企業9.2%に対し、「悪化」企業26.3%でDI△17.1を示しており、悪化基調で推移される見通しである。

業種別にみると、今期比では建設業DI△26.9、製造業DI△25.0、卸売業DI△35.8、小売業DI△6.5、サービス業DI△33.3と、小売業でDIが若干プラスしている以外は、すべての業種で悪化を予想している。

また、前年同期比でみると、すべての業種でDIがマイナスを示しており、特に建設業(DI△42.4)、サービス業(DI△40.0)が悪化を予想している。

このように来期の業況は、冬場の本格的な不需要期入りで売り上げ・受注の減少が見込まれており、公共事業も第3・四半期までに94.3%が発注済みとあって、厳しい状態が予想される。

図-5 来期の業況見通し (対前年同期比)



2. 売上額について

来期の売り上げ見通しを全業種でみると、今期に比べ「増加」するとみる企業18.9%に

と、全業種では「増加」企業25.7%に対し、「横ばい」企業40.2%、「減少」企業34.1%で、D I △8.4と若干マイナスを示している。

次に売上額を業種別にみると、

【建設業】

今期の工事完成額は、前期比でD I △25.1前年同期比でD I △29.2と、依然業績悪化が続いている。

このように建設業界は、住宅建築がやや上向いているものの、公共事業の発注額が前年同期を下回っており、加えて請負単価の低下等の影響を受けて、依然として業績悪化が続いている。

【製造業】

今期の生産額は、前期比D I 15.1、前年同期比D I △1.5を示しており、やや業績が好転している。

細業種でみると、年末・年始の需要期を控えた水産加工業と飲食料品業が、前期比、前年同期比ともにD I がプラスを示して業績好転をみせており、窯業・土石製品業もやや好転している。しかし逆に、漁網業、金属・一般機械器具業、造船業は、前期比、前年同期比ともにD I がマイナスを示し業績が悪化している。

【卸売業】

今期の売上額は、前期比D I 28.8、前年同期比D I 5.7といずれもD I がプラスを示し、比較的業績が好転している。

細業種でみると、前年同期比で織物・衣服・身の回り品業と建築材料業がD I マイナスとなっている以外は、一般的に比較的業績が好転しており、特に食料品業、医薬品・化粧品業は前期比、前年同期比ともD I がプラスを示し増収傾向となった。

【小売業】

今期の売上額は前期比でD I △3.1を示しほぼ横ばい、前年同期比ではD I △11.5と、業績はやや悪化ぎみに推移した。

細業種でみると、自動車販売業は、前期比、

前年同期比ともにD I がマイナスを示し、依然として業績悪化が続いているが、逆に各種商品販売業は、ともにD I がプラスを示し業績が好転しており、衣服・身の回り品業も前期比ではD I がプラスを示している。他の業種は、前期比ではほぼ横ばい状態となっているが、前年同期比でみると、悪化ぎみに推移している。

【サービス業】

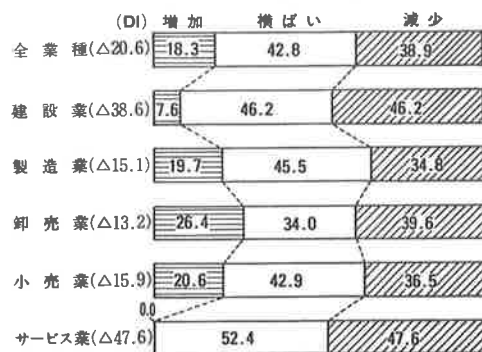
今期の売上額は、前期比D I △11.6、前年同期比D I △30.5と、いずれもD I がマイナスを示しており悪化基調で推移した。

細業種でみると、クリーニング・理美容業が前期比でD I がプラスを示している以外はすべての業種が悪化傾向をみせており、特に前期好転をみせた旅館業は、不需要期入りも影響して前期比、前年同期比ともにD I がマイナスを示し、業績が悪化している。

3. 純利益について

今期の純利益を全業種でみると、前期に比べて「増加」している企業21.7%に対し、「横ばい」企業42.1%、「減少」している企業36.2%でD I △14.5を示しており、前年同期比でも「減少」企業38.9%が、「増加」企業18.3%を上回っており、D I △20.6となっている。

図-3 今期の純利益（対前年同期比）



このように純利益は、売り上げの伸び悩みが影響して、採算の悪化傾向が続いている。

業種別にみると、各業種とも悪化傾向にあるなかで、製造業では飲食料品業、窯業・土

経済の窓

景気動向調査

(昭和59年度 第3・四半期)

昭和59年度第3・四半期(昭和59年10月～12月)の函館における景気動向調査結果がまとまりましたので概況をお知らせします。

なお、調査対象及び回収状況は次の通りです。

業種別	対象企業数	回収企業数	回収率
全業種	395社	282社	71.4%
建設業	50	33	66.0
製造業	100	77	77.0
卸売業	80	62	77.5
小売業	120	78	65.0
サービス業	45	32	71.1

(注) 本調査結果の中でD Iとある記号は、ディフュージョン・インデックス(景気動向指数)の略で、各調査項目について増加(好転・上昇)企業割合から減少(悪化・低下)企業割合を差し引いた値を示しています。

今期(10月～12月)の実績

1. 業況について

函館地域企業の今期業況を全業種でみると、前期に比べ「好転」している企業32.2%に対し、「横ばい」企業40.3%、「悪化」している企業27.5%で、D Iが4.7と若干プラスを示している。

これを業種別にみると、製造業D I 11.7、卸売業D I 20.7と比較的好転しているが、他の業種は、建設業D I △4.4、小売業D I △1.6、サービス業D I △23.1といずれもD I がマイナスを示しており、横ばいまたは悪化基調で推移した。

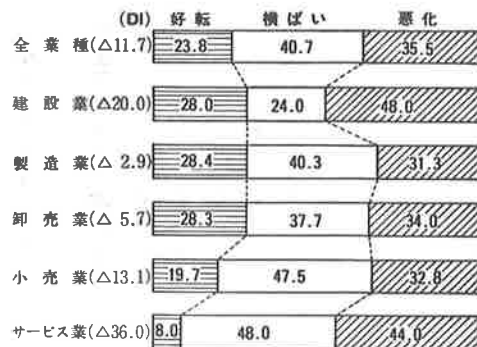
また、今期の業況を前年同期比でみると、全業種では「好転」企業23.8%に対し、「横ばい」企業40.7%、「悪化」企業35.5%で、

D I が△11.7を示しており、前年より悪化している。

業種別にみると、すべての業種でD I がマイナスを示しており、特にサービス業(D I △36.0)が悪化している。

このように今期の業況は、公共事業の発注額が前年を下回っているが、今一つ出足の鈍かった個人消費が寒波の到来でやや持ち直しの気配をみせており、生産活動も比較的順調に推移するなど、全体的には、まだ模様を描きながらもやや回復の兆しをみせはじめている。

図一 今期の業況(対前年同期比)

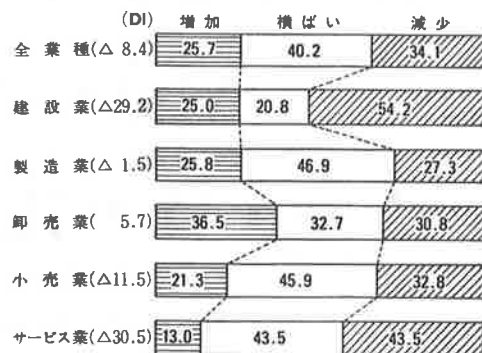


2. 売上額について

今期の売上額の状況を全業種でみると、前期に比べ「増加」している企業34.6%に対し、「横ばい」企業36.8%、「減少」している企業28.6%で、D I が6.0と若干プラスを示しておりやや上向いているが、依然として業種によるバラツキがみられる。

また、今期の売上額を前年同期比でみる

図二 今期の売上額(対前年同期比)



ヒントぴんと

繁栄

ムダをなくして 2倍儲ける 生産管理

〔生産性のしくみを掘み
利益を内に求めよ〕

(4)

①生産の流れ化で問題を明確に
最近親会社といわれる大手企業の要求は、品質の向上、コストの低減は従来通りであるが、納期についての短縮と厳格さが目立ってきています。

これは、親会社自体の生産体制の強化でもあります。下請企業に対する合理化体制の要求でもある訳です。

生産期間の短縮に対応するには、生産の工程をスピード・アップする事であり、そのための一般的な対応には「流れ生産化」があります。

仕掛け、停滞のない流れ化を編成するのは現状設備のままでは、難しい事ですが、どのような組合せでどんな流れ化をさせるかは、それぞれの企業の特性を生かし、立案していく外ありません。完全でなくても効果の大きいものです。

②持ちち作業でピッチを早めよ

組立て生産等では工程の編成が比較的自由なところから、流れ生産形体等も取り易く、又、生産量の変化への対応も一般にし易い。これに対して、機械加工生産の場合は、工程の内容によっては、流れ化のできるものと工程が短かくて出来にくいものもあります。

このようなものは、NCやMCにも不向きであり、如何に工程を分割

して、簡易自動化し、持ちち作業で生産ピッチを早めるか等が一つの考え方の基本になっていきます。

しかし、以外なところで手作業等で手間のかかっているところを見ることがありますが、二次加工、仕上げ加工等が一つの問題点となることが多い。創意を発揮して解決してもらいたいところです。

③機械は改善して使え

生産設備は昔から高いものが普通です。安い機械は人手で補助をしなければ能力の発揮されるのは少ないのが通り相場です。

最近の機械は段々と高級になり、自動化も進んで来ているが、加工する物によっては、いろいろと手を加えたりしないと、円滑に使いにくいものもあります。同じ機械を同じように使っているのは、競争に負ける時代です。

他社と一味違った使い方をすることによって能率をあげているところも多い。高い機械だからといって常識通りに使っていないのは、時間の勝負はできません。刃物の選択、段取基準等がポイントになることが多い。

④設備の精度基準を作れ

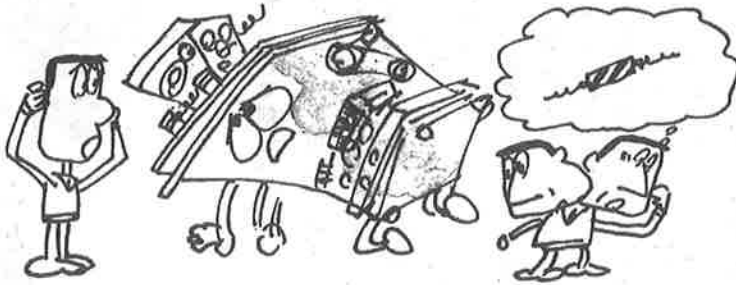
営業品目 SP飼料・純正魚粉・飼料用油脂・高級餌料用諸製品
塩化コリン・食用精製魚油・硬化油・エステル・コレステロール
液晶・特殊調味用エキス類・ファインケミカル諸製品



日本化学飼料株式会社

取締役社長 川田 寛

本社・函館工場 函館市浅野町3-6 TEL (函館)41-6101



最近の生産は、どこの会社でも、設備依存度が高い、組立型の企業といわれるものでも同じ傾向です。ところが、設備依存型は反面、設備の問題で生産の変動する要素が強い弱点があります。その主なもの

は、設備の故障であるか又は、設備と治具、刃具等品物との関連で起るものが多い。

この種のものには、例外と単純なようである、その原因が微妙なため、一回うまくできて又、同じような問題が繰り返され、生産の足を引っ張っている事が目につきます。

機械の基本的な動的精度、静的精度は勿論、治具、刃具等に至る関連の精度基準を明確にして、安定した工程能力（精度）のでるようにすることが極めて大切です。

⑤日常、定期点検を明確にせよ

生産が忙しいと、品物のチェックがやっつとで、設備機械の点検等に手が回らないというのが一般の現状ではないでしょうか。

品物にトラブルが起つてから、いろいろと調べてみたら、以外なところが弛んでいたりと、摩耗していて修理、交換に時間が掛ってしまったという例が多い。

生産がいくら忙しくても、使用している機械の重要なところを明確にして、日常点検をキチンとやり、突発事故を未然に防ぎ、又、連休等を利用して定期点検、定期修理を行う

て万全を期すべきです。

そのためには、日頃の加工データをよくチェック整理しておいて、問題点を明確化しておくことが大切です。

⑥予備品を明確にし、用意せよ

最近のNCはICを使い始めてから故障が急激に減ったが、それでも、たまにはパーツの寿命等で故障し交換するまで停止せざるを得ない事もあります。

一般に機械のトラブルは、事故等を除けば、大体、交換の対象となる部分とその間隔は極まっているようです。

従つて、高価な機械では、メーカーと年間保守契約をする事によつて、事故を未然に防ぐようチェック点検をしてもらうとかがありますが、一般の機械なら、簡単な予備品を用意して事故に備える事が大切です。

どんな機械でも、つまらない部品の破損でダウンする事が多いので、この辺のクセをよく掴んでおく事が重要です。

OA時代の新しいニーズにお応えする

(株) 南北海道電子計算センター

函館市末広町22-1 ☎22-7188

NEC アイコンショップ システムイン南北海道

函館市豊川町7-21 ☎26-9801

NEC 日本電気(株) 函館営業所 函館市本町7の21 ☎52-1177

＝開催中！＝

マイコン教室
ワープロ教室

●お問合せ・お申し込みは

☎26-9801



ことばは能力を開発する

総合経営教育研究所
所長 鎌田 勝

◇概念くずして創造へ

人間はことばを用いて考えている。もちろんわれわれは日本語で考えている。英語がペラペラ喋れるというのは、英語で考えることができるということである。

ことばで考えるということは、逆に言えば考えはことばに制約されるということになるわけである。従って考える能力を強化しようと思えば、ことばをさらに多くおぼえ、正確に理解し、きちんと整理し、必要な時にすぐ取り出せ、自由に組み合わせる訓練をすることが大切となる。

ひとの話聞くだけでは不十分で、それを自分のことばで話してみることが大切である。

小集団活動や朝礼などで、多勢の人の前で発表したり、三分間スピー

チをすることが能力アップにつながるのとはこのためである。

同じように、本や雑誌・新聞を読むだけでは不十分で、自分の文章として書いてみることにより思考能力は大幅にアップする。

能力アップに作文が重視されるのは当然のことと言えよう。

もう一つ大切なことは、人間は絶えず自由に考え、考えをどんどん発展させてゆかなければならないのに、思考停止してしまうのはことばにとらわれてしまうからである。これを固定観念と言う。

従って自由な思考をし、新しいものを創造するためには、こうした固定観念をこわすことが重要になる。

創造能力をアップするためには、概念くずしが必要と言われるのはこのためである。

創造性開発の第一歩は「疑問を持

つこと」である。「なぜ」と問うことである。

イデオロギーが「インテリアの阿片」と言われるのは、その考え方にとらわれてしまい、すべてを色メガネで見ようになるためである。固定観念は頭脳の自閉症である。

◇ことばは不完全なもの

ことばは言葉と書く。これはことばというものが、ものごとの本質（幹や根）をあらわすのがむづかしく、枝葉しか表現できないことを意味している。こと（事）の端（は）であるとも言える。

ことばは不完全なもので、全体や現実のほんの一部しか言いあらわせないことを知る必要がある。経営の中で、数字であらわせるものは三〇%ぐらいしかないという説もあるし、ことばには「伝達の病理」があるとも言われる。とくに話しことばは、相手に七〇%伝わればベストというくらい減衰する性質がある。相手は自分にわかるところ、都合の良い所だけをトリミングしたり、クロージングして受取るからである。

また、ことば、はとくに日本語に

はアイマイ語が多い。アイマイ語とは不正確で、どのようにでも解釈できることばである。自由、平和、民主主義、権利、義務、自主的等々はその典型的なもので、「適当に」「まあまあ」「だいたい」というのもアイマイ語である。

もう一つ、学問をした人はものごとを抽象化し、むづかしく言う悪い傾向がある。思やりと言えば良いものを、共感性と言ひ、さらにセンチティなど英語を用いて、むづかしく言うおうとする。むづかしいことを言うのが、えらい人という誤解のためである。これは反対に、できるだけ、やさしく、日用語にしてゆることが大切である。

なぜなら、抽象化するほど対立しやすく、具体化するほど理解しやすくなり、一致するからである。具体化、すなわち事実や事例にもとづいて話したり、書いたりする能力を高めたものである。

民主主義は、誰にもわかるやさしいことばで、ものを言ったり、書いたりすることを、みなができるようになることではなからうか。

冷え症は自律神経の不安定から起こる

冷え症と保温

人体にはさまざまな巧妙なしくみが備っています。外界の温度の変化に応じて、体表面の血管が開閉して血流を調節しながら、体温を一定に保とうとする働きもその一つです。気温が下がると余分な体熱を外にうばわれまいとして、体表面の血管がせまくなり血流をへらすため、皮ふは冷たくなりやす。特に手足は冷たくなりやすく、手足が冷えると寒さを感じます。同じ温度でも感じ方により個人差がありますが、冷え症といっているのは寒がりとはちがって、体の一部分、多くは足や腰が異常に冷たく感じる症状です。冷え症のほとんどが女性で、しかも二十歳前後と四十五歳前後に多いことから、

ホルモンの不調が大きな原因と考えられています。

冷えるという場所の皮ふ温を測定してみると、実際にその他の場所より温度が低い場合と、全く変りない場合とがあります。前者は自律神経の不安定からくるもので、後者は心因性のもので思われます。血管を閉じたり開いたりする血管運動神経は自律神経の一種で、その働きが狂うと、血液の循環がうまくいかず冷える原因となります。ホルモンのセンサーと自律神経のセンサーは脳の中となり合っていますから、ホルモン系が不調になると、自律神経のアンバランスを起しやすくなります。また、自律神経センサーのある間脳という場所は感情の乱れに敏感な所なので、いらいら、不安、緊張などの精神的ストレスも自律神経の失調をおこす大きな原因となります。

血液循環をよくすることが大切です。



冷え症の人は言われるまでもなく、ふつより厚着をし、特に冷える場所にはカイロを入れたり、何枚も下着やくつ下を重ねているようですが、保温さえすればよいというものでもありません。

暖房をきかせすぎると、かえって疲れるうえに、暖かい空気は上部に上るので、頭や顔ばかりのぼせてしまい、下半身の冷えにはあまり効果がありません。部屋の温度は低めにおさえて、足温器などで足もとを暖めた方が快適です。

体を動かすと温かくなるのは、血液の循環がよくになると同時に、筋肉が収縮して熱を多く作り出すためです。冷え症の人は一般に筋肉の発達が悪いので、全身の運動を充分して、血液の循環をよくすると同時に、体力をつけることが大切です。厚着をすると動きにくくなりますから、カーディガンやヴェストでこまめに調節しましょう。

生活全体の改善が冷え症をなおします。

入浴は血液の循環をよくしますが、日本人が好む四十一、二度、あるいはそれ以上の高温浴は、か

なりはげしい運動と同じ位の変化が体内におこります。体力を消耗して疲労することを念頭におかねばなりません。あまり長湯をしないうで、冷える部分にシャワーを強く当てて刺激を与えたり、やわらかいナイロンブラシなどでよく皮ふをマッサージすることが効果的です。また、風呂から出てすぐ衣類を着込むと、血管が開きっぱなしになっていいるうえ、汗が蒸発熱をうばうので、湯ざめの原因となります。

自律神経の不安定はストレスの解消をはかることが重要です。心因性のもは心に原因があるので、気にすることが増々症状を重くしますから、積極的に生きることがへの意欲を持ち、生活全体を改善することが必要です。

冷え症そのものは症状がどんなに強くても命にかかわることはありません。しかし、ホルモン障害、貧血、低血圧などが原因する場合はそれなりの治療が必要です。また、冷えばかりでなく皮ふの色が白くなったり、痛みを伴う場合はレイリー氏病や、ピュルゲル氏病など難治な病気も考えられますから早く医者の診断をうけた方がいいでしょう。

(医学博士 飯島 ふみ子 著)

みんなの 相談室



Shingo

問

交際費の範囲についてお教え願
 いたいのですが、質問の第一は、
 当社では毎月一回社内にて幹部の連絡会
 議を開いており、会議終了後その場を
 利用して簡単な会食を行っています。
 その会食は、夕食とビール一本程度
 のものですが、これは交際費として扱
 うものでしょうか。

また質問の第二は、得意先の接待の
 ため、料理店等を利用する場合があり
 ますが、その費用のうち、料理飲食等
 消費税を租税公課に計上し、残額を交
 際費として処理してよろしいでしょ
 うか。

答

ご質問の第一は、社内での
 会議に関する費用の問題で
 すが、ご質問の程度であれば、交際
 費として取り扱う必要はありません。
 会議に関連して、茶菓、弁当そ
 の他これに類する飲食物を供するた
 めに通常要する費用は、交際費等に
 含まれない費用とされています。ま
 た会議に際して社内または通常会議
 を行う場所、通常供与される昼食
 の程度を超えない飲食物等の接待に
 要する費用は、原則として「会議に
 関連して茶菓子、弁当その他これら
 に類する飲食物を供するために通常
 要する費用」に該当するものとされ
 ています。また、ここで言う会議に
 は、来客との商談、打ち合せ等も含
 まれることとなります。

従って、ご質問のように、会議に
 関して少量の酒類を伴う簡単な会食
 をしても、これに要する費用は、交
 際費として取り扱わなくてもよいこ
 とになり、会議費として処理すると
 よいでしょう。

ご質問の第二は、接待に関し、飲
 食店等へ支払った費用の問題です
 が、結論から言いますと、料理飲食
 料消費税は、交際費等の金額から除

くことは認められません。料理飲食
 等消費税は、料理店等で一定額以上
 の飲食をした場合に、消費税として
 利用者課せられる地方税で、料理
 店等の利用の対価として通常その利
 用料金に含まれる性格をもつものと
 言えます。また交際費等とは、接待、
 供应等の行為のために支出するもの
 と規定されていますので、飲食に伴
 い支出される料理飲食等消費税も含
 まれることとなります。

ちなみに、「料理飲食等消費税は
 料理店等がその利用料金の領収の
 際、あわせて徴収して納付する間接
 税であって、通常その利用料金に含
 まれる性格をもつものであるから、
 得意先の事業関係者に対する接待、
 供应のため料理店等においてなした
 飲食等に伴って支出された当該税金
 は、交際費等に該当することは明ら
 かである」旨の判決例があります。

従って、料理飲食等消費税は、交
 際費等に含めなければなりません。

ADVERTISING

●新聞広告●ラジオ・テレビ広告●交通広告●屋外広告●浴場広告●DM・折込印刷他総合広告代理店

暮らしに役立つ生活情報をお届けして56年

弘告社

〒040 函館市東雲町13-8 TEL 0138(22)0191代

ご存じですか

絶対的明示事項とは、明示するよ
う法律で強制されている事項をい
います。具体的には就業場所や始業・
終業時刻、休憩時間、賃金の支払
のための基本的な事項が入っており
ます。また、**相対的明示事項**とは、
就業規則慣行などで取扱いが定めら
れている場合は明示しなければなら
ない事項をいい、賞与や退職金、安
全衛生、災害補償など、それがあれ

問
労働契約を結ぶ場合、その内容
としてどんなことを明示したら
よいのかお教え下さい。

答

労働契約を結ぶ場合、その
内容としてどんなことを明
示したらよいかについて、労働基準
法第十五条では「使用者は賃金、労
働時間その他の労働条件を明示しな
ければならない」とされているだけ
です。具体的な内容を知るには、労
働基準法施行規則第五条を見なけれ
ばなりません。下に掲げた表でこれ
を簡単に説明します。労働契約の内
容は、①絶対的明示事項、②相対的
明示事項、③法定外事項の三つに分
かれます。

ばより望ましいという項目が掲げら
れております。

第三の**法定外事項**とは、法律上義
務づけられているものではありません
が、業務上明示する必要がある、
明示すれば将来紛争防止に役立つと
いう事項を指しております。これに
は、出退勤や休暇申請等の手続き、
勤務規律、配置転換や財形制度など
の事項があります。

このうち、絶対的明示事項と相対
的明示事項の二つについては、大抵
の会社では就業規則等に定められて
いますが、法定外事項については時
々問題が起ります。この法定外事
項については、たとえば配置転換、
転勤など、職務また
は勤務個所などを將
来にわたって、変更
しないというような
特約があったかどう
か（特約があれば業
務命令で一方的に変
更されることはな
い）などが問題とな
り、契約時点で遡っ
て契約の内容、採用
の動機、事由および

労働契約を結ぶときはこんなことを明示する



法 定 事 項	絶対的明示事項	①就業条件…就業場所、従事すべき業務 ②労働時間等…始業・終業時刻、休憩時間、休 日、休暇、交替制の就業転換方法 ③賃金…賃金の決定、計算および支払方 法、賞金締切、支払時期、昇給 方法 ④退職
	相対的明示事項	①賞与、退職金等…退職手当その他の手当、賞 与および最低賃金額 ②食費、作業用品 ③安全衛生 ④災害補償、私傷病扶助 ⑤表彰、商談 ⑥休
	法定外事項	①出退勤（欠勤、遅刻、早退、私用外出等を含 む）、休暇申請等の手続き ②職務に関する主要な遵守事項 ③転勤、異動、転勤（必要があれば出向） ④出張 ⑤財形制度、社内預金、奨学金 ⑥社宅、寮、給食、文化体育等

（佐々木 力著 労働法がわかる本より）

両者の発言、思惑などが解釈、判断
の対象となることがあります。
従って、就業規則の規定によるだ
けでは足りない事柄については、契
約時に特約するなり、確認をとるの
が望ましいことです。
なお、法定外事項のうち、出退勤、
休暇申請に関する手続き事項や福利厚
生事項については、必ずしも契約時
に明示しなくてもよく、採用後なる
べく早い時期に知らせてもよいで
す。
前記の明示事項は口頭によらず、
なるべく文書にして渡せるように、
あらかじめ作成、用意しておくこと
が望ましいことです。

●創業75年—変らぬご愛顧を感謝いたしております。●

はかり・金庫・測量器械・計測機器・事務機・OA機器 ▶ 販売・修理



本郷計測機株式会社

本 社 / 〒040 函館市末広町10番3号 電話(0138)22-5137番代
支 店 / 〒060 札幌市中央区北3条東10丁目 電話(011)-241-8551番代

制度紹介

工場立地の届出

業に係わる工場又は事業場であつて、その規模が左記に該当するもの

△敷地面積 九千平方メートル以上

又は

△建築物の建築面積の合計

三千平方メートル以上

○届出が必要な場合

- (1) 特定工場の新設（敷地面積又は建築物の建築面積の増加等により特定工場となる場合を含む）を行う場合
- (2) 特定工場が、増設、スクラップ・アンド・ビルド、又は特別配置施設の設定等を行う場合
- (3) 氏名等の変更又は地位の承継を行う場合

○届出する事項

- (1) 氏名（又は名称）、住所、特定工場における製品、特定工場の設置の場所
- (2) 特定工場の敷地面積及び建築面積
- (3) 特定工場における生産施設、緑地等の面積
- (4) 環境施設、特別配置施設の配置等

○実施制限期間の短縮

工場の新設又は増設をする場合は原則として工事着工の九十日前までに届出をしなければなりません。

ただし、届出と期間短縮の申請を同時に行うことができるとともに、期間短縮の要件も大幅に緩和されています。

（これにより、届出内容が工場立地に関する準則等に適合する大半の案件については、事業者の便宜を踏まえ大幅な期間短縮が行われます。）

○勧告、変更命令

届出に係わる事項が、生産施設面積や緑地面積の敷地面積に対する割合や、特別配置施設の配置等について定めた工場立地に関する準則に適合しない場合等については、届出の日から六十日以内に勧告を受けることがあります。

また、勧告に従わない場合は、届出の日から九十日以内に変更命令を受けることがあります。

○罰則

・届出をせず又は虚偽の届出をした場合

・実施の制限に違反した場合

・変更命令に違反した場合

は、懲役を含む罰則が課せられますからご注意ください。

工場立地法に基づく届出・問い合わせは左記へ。

札幌通商産業局総務部開発業務課

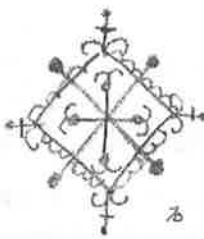
電話011(231)1151

(内線4131)

北海道商工観光部企業立地推進局

電話011(231)4111

(内線3855)





事務局日誌

1 月

◆会議

- 17日 日商第327回常議員会
- 〃 日商訪中国経済使節団に係わる説明会
- 23日 小企業等経営改善資金審査会
- 25日 日本商工連盟北海道連合会総会
- 〃 全道商工会議所会頭会議
- 〃 日商議員選挙北海道選挙区選挙会
- 28日 第19回道商連運営委員会
- 〃 第118回全道商工会議所専務理事・事務局
長会議
- 〃 昭和59年度商工会議所北海道ブロック会議
- 〃 北海道ブロック中小企業相談所長会議
- 31日 全道商工会議所経営指導員研修会

◆諸会議

- 14日 婦人会役員会
- 〃 第4回国立函館複合大学誘致を成功させる
シンポジウム
- 17・23日 函館卸センター健全化対策会議
- 17日 函館卸商連盟役員会
- 18日 函館経営者協会金曜会
- 19日 ホテル旅館対策懇談会
- 21日 貨物協会函館支部幹事会
- 23日 函館繊維商組合定時総会
- 24日 第3回函館圏企業誘致推進協議会幹事会
- 25・28日 函館地区税務指導協議会
- 29日 「テクノポリス函館」地域推進協議会理事
会
- 〃 労働問題懇談会
- 30日 津軽海峡博覧会開催に係わる青森商工会議
所との懇談会
- 〃 カナダハリファックス市日本週間第1回実
行委員会
- 31日 津軽海峡博覧会開催に係わる表敬訪問

◆陳情・要望

25日 青函トンネル並びに青函連絡船に関する陳
情

◆講習・催物

- 2・4火曜日 法律相談室
- 2・4水曜日 経営相談室
- 3水曜日 発明相談室
- 4火曜日 労働相談室
- 23日 白色申告者決算講習会
- 24・25日 青色申告者
- 25日 手形・小切手の実務講座
- 30日 北海道東北開発公庫昭和59年度第4回出
資相談室

◆刊行物

10日 '85版函館商工名鑑発行
11日 所報「ともえ」No.49(新年号)発行

◆相談・診断

金融161 税務227 経理75 経営88
労働2 取引1 その他4 計558

◆貸室

本館35 別館3

◆その他

- 1日 市年賀会
- 4日 阿部文男後援会新年交礼会
- 5日 佐藤孝行新年交礼会
- 〃 関係官庁・金融先新年あいさつ回り
- 6日 函館市消防出初式
- 7日 北海道新聞函館支社・北海道文化放送函館
支社新年交礼会
- 〃 北海道菓子卸商業組合函館支部新年交礼会
- 9日 函館専門店会組合新年会
- 12日 函館青色申告会新年交礼会
- 14日 五稜郭商店街振興組合新年懇親会
- 16日 函館家具工業協同組合新年交礼会
- 19日 函館青年会議所1985年新年定時総会
- 22日 函館地方法人会新年交礼会
- 23日 十字街商盛会創立30周年記念祝賀会
- 24日 商工懇話会新年懇親会
- 25日 函館特産食品工業協同組合新年懇親会
- 〃 函館機械金属造船工業協同組合連合会新年
会
- 28日 南北海道湯の川温泉旅館協同組合新年懇親
会

雑感

本所にオフコンが導入されて三年が経過。専門家の手になるプログラムを真似て別の業務に応用しようと試みたが、思うにまかせず、長い期間機械の前で悪戦苦闘するはめとなつた。

当然のことだが、機械があまりに精緻且つ論理的なのである。比較的単純な作業をさせるにも、その行程を細かく分け、論理的に指示を与えなければ、意図した通り動いてくれない。「概ね正確」、「結果オーライ」といった大局的な概念も通用せず、ピリオド一つの見落しも許さぬ完全主義者ぶりである。経

完全主義者に脱帽？

験的な勘(物憶えが悪いのであてにならない)と論理の飛躍(カール・ルイス級)をもって身上とする私の思考の常套手段が全く通じないのである。四苦八苦で一応プログラムが完成した時には快哉を叫ぶと同時に、常日頃当然と思ひ込み、疑問を持たなかつた事項について、論理的再点検の必要性を痛感した次第。

蛇足ですが、人間には時として非論理的な行動が必要なこともあると思われませんが、いかが？

振興課 K・Y

親子で自然に親しもう

自然に親しむというのは、山や海に行くことばかりではありません。空を見上げると、そこにあるのは壮大な宇宙。これこそ、最も身近な、しかし果てしなく遠い“自然”かもしれませぬ。夜空の星は、冬が一番きれいなのですよ。

冬の星座を見てみよう

—天体観測—

星座の見つけ方

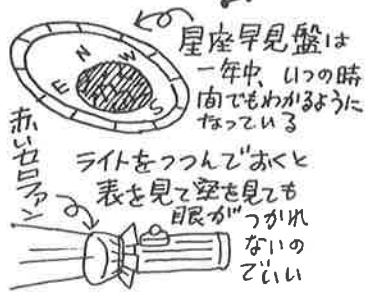
まず、一つでも二つでも分かりやすい星座を覚えます。次に、その星座を基準にして、星座表などを見ながら特色ある近くの星座を探していくと、次々に見つけられます。でも、時刻によっては見えない星座もあります。それは、地球が一日一回コマのように回っているからです。



北極星の探し方

北半球の星座は、何と言っても北極星が中心です。左上の図のように、北斗七星を基準に探すと簡単に見つけられます。北斗七星が見えないときは、カシオペア座がよい目標になります。

星座にまつわる神話や伝説を本で読むと、星座探しはより楽しくなりますよ。



背水の陣

入試を間近に控え、「背水の陣」で猛勉強を続けている浪人受験生も少なくないことでしょう。一歩も引けない立場に置かれて、命懸けでやるしかないという決心して事に当たるとき「背水の陣を布く」といいます。これは「史記」に出てくる中国の名将韓信の故事に基づく成句です。

漢の兵を率いた韓信が趙の軍隊と戦ったとき、背後に川のある地形に陣を取ったので、その作戦を見た敵軍は、バカなことをすると笑いながら水におぼれる不利な態勢を韓信がわざわざ選んだのは、味方に決死の覚悟で戦わせるための深謀遠慮だったのです。果たして、戦いは漢軍の大勝に終わりました。

「背水の陣」は東洋の故事成句ですが、西洋にも似た表現があります。英語で「ボートを焼く」とか「橋を焼く」という言いかたがそれです。

海へ逃げるにはボート、川を渡るには橋が必要ですが、自ら退路を断ってしまうところこそ「背水の陣」と同じといえるでしょう。

漢の兵を率いた韓信が趙の軍隊と戦ったとき、背後に川のある地形に陣を取ったので、その作戦を見た敵軍は、バカなことをすると笑いながら水におぼれる不利な態勢を韓信がわざわざ選んだのは、味方に決死の覚悟で戦わせるための深謀遠慮だったのです。果たして、戦いは漢軍の大勝に終わりました。



放送大学

放送大学は、生涯教育の要請にこたえ、大学教育の機会を拡大するもので、既存の大学などとの連携によって、高等教育全体が改善されることが期待されています。

放送授業は早朝六時から深夜十二時までテレビ、ラジオの専用の電波を使って行われます。学生は、家庭で放送授業とテキストによって学習するほか、特定の科目については各地の学習センターに向いて面接授業を受ける必要があります。

①大学の卒業を目指す「全科履修生」四千人 ②自分の学びたいテーマに基づいて一定の科目を一年間履修する「選科履修生」、一学期間だけ履修する「科目履修生」、放送大学の入学資格をとるための「特修生」を合わせて六千人

テレビ、ラジオを利用した新しい大学。六十年四月からスタートする第一期計画では、東京、神奈川、千葉、埼玉、栃木、茨城、群馬の各都県在住者で、放送授業を視聴できる人が対象です。昭和六十年年度第一期の募集人員は次のようになっています。

さんぽみち

宝来町から谷地頭町に向かう電車路線の海側には、常住寺、新注連寺、新善光寺、高野寺などがあります。

常住寺は明治二十二年にこの地に移ってきたものです。この寺の門前には南無妙法蓮華経（日蓮宗）と刻んだ塔がありますが、注目されるのは、この塔の裏面に「大正三年、日独戦役青島攻圍軍忠勇戦死者供養塔」と刻まれている点です。これは日英同盟に従ってドイツと戦った日独戦役を記念して建てられた珍しいものです。

また、この寺の敷地は明治六年から十八年まで囚獄（死刑場）だったという歴史を持っています。新注連寺は、湯殿山で知られる山形県の注連寺



が本山です。明治十七年にこの地に建てられましたが、大正九年、昭和九年の火災で焼けたため仮建築のまま今日に至っているとのこと。新善光寺は、安政四年（一八五七）相生町に建てられ、明治に入って一時称名寺に合併されましたが、明治十六年にこの地に建てられました。境内には三十三観音や石地藏があるほか、珍しいものとしては「壹銭職」の供養碑があります。この碑は昭和九年の大火のため痛んでいます。かすかに文字が確認できます。壹銭職とは江戸時代の床屋の呼称ですが、その由来は、三方が原の戦いとき徳川家康が髪ゆいの北小路藤七郎に助けられた礼として銀一銭を与えたことに始まり、以後、彼等髪ゆいは全国を自由に行き来できる天下御免の職になったということです。

高野寺は大きな屋根が特徴ですが、現在の建物は昭和十二年のもので、寺の本尊である大日如来像は高野山の大日堂にあったもので、藤原最盛期の作です。明治二十四年に付与されたこの像は、本道では第一号の国の重要文化財となりました。

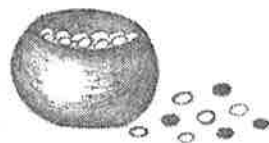
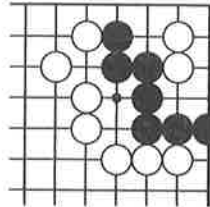
この周辺は多くの遺跡が発掘されていますが、古くは八千年前の住居跡も確認されており、しかもそれが、丸太舟で津軽海峡を渡って来た東北系人のものだということからおどろきです。

近くに函館漁業無線局があります。遠洋漁業の船は、ここからの情報を頼りに、また家族等との連絡を楽しみに操業しています。

有段を目指して

詰 碁

出題 九段 武宮 正樹
 白先黒死 5手まで
 ヒント：外からツメて五目ナカ手をねらう
 5分で2級
 3分で有段者



詰 将棋

出題 八段 北村 昌男
 ヒント：玉が5筋へ逃げたら絶望です。
 10分で2級 6分で初段
 持駒なし



5	4	3	2	1
角	と			角
		銀		
専		王		
			垂	
		金		

（正解は22ページ告知板にあります）

告知板

経営講座のご案内

テーマ ライバルを叩け
 「非価格競争で売上を伸ばす法」
 講師 アック・マネージメント
 代表 笠巻 勝利氏
 日時 昭和60年3月19日(火)
 午後1時30分から
 午後4時30分まで
 場所 商工会議所会議室(拓銀ビル6階)
 ※お問い合わせ、お申し込みは本所相談課
 (23局1181番内線67)に願います。

日経ハイテクセミナー

日時 昭和60年3月12日(火)
 午後1時から同3時まで
 場所 函館国際ホテル 鳳凰の間
 演題 1. テクノポリスで民間活力をどう生かすか
 講師 日本赤外線工業株式会社
 社長 末永 博徳氏 (本社 東京)
 2. 新技術時代の水産加工
 講師 日魯漁業株式会社
 専務取締役 油野 義明氏
 (前 北海道拓殖銀行常務取締役)
 受講料 無料
 主催 日本経済新聞社
 後援 函館商工会議所・函館青年会議所

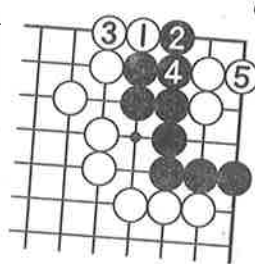
85年版「函館商工名鑑」 発刊のお知らせ

函館商工名鑑は、地域の会員・特定商工業者を中心に約6,000件を収録しています。ビジネス、その他にお役立て下さい。なお、数に限りがありますのでご希望の方はお早目にお申し込み下さい。
 価格 本所会員 6,000円
 〃 会員外 8,000円
 申し込み 函館商工会議所振興課
 函館市若松町15番7-61号
 0138-23局1181(内線77)番

確定申告は お済みですか……

所得税等の確定申告は3月15日(金)までです。締め切り近くには混雑が予想されますので、お早目にお越し下さい。

ナカ手となる。
 白1、3とツメ



〈詰将棋正解〉 4三銀成、同玉、3四角成、4二玉、3三馬、同玉、3二角成まで7手詰め。
 〈解説〉 4三銀成を同金なら3二角成までの詰み。したがって玉方は4三同玉から4二、5一と逃げるつもりですが、攻方は角を巧みにさばいて詰め上げます。

お父さん
も夢中
だったの
ネ。

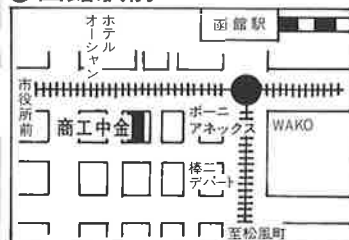


国が出資している
商工中金
函館支店

〒040 函館市若松町3-6
TEL 0138

23-5621

●函館駅前



優貯蓄の決定版

リッショーワイド

年6.5%の半年複利。5年間の年平均利回り7.538%

1年貯蓄



年**5.932%**

税引後利回り年4.942%

5年貯蓄



年**6.5%**

大きくふえる半年複利

オフィスに、

もつと刺激を。



ダーバン春のモデュージャケット

- ジャケット (麻100%) 46,000円
- スラックス (綿100%) 15,000円
- ジャケット (綿混) 40,000円
- スラックス (綿混) 15,000円
- ウインドペン柄物ジャケット 39,000円
- ダーバンモヘアスーツ 71,000円

■ 4階ダーバンコーナー



函館 今井

TEL59-1151
水曜定休日

昭和五十五年八月二十六日第三種郵便物認可

函館商工会議所報

編集兼

加藤進

印刷所 株式会社

第一印刷

頒価

二〇〇円