

ともえ

No. 38



■函館商工会議所報■
1984 新年号

謹んで新年の
お慶びを申し上げます



卷頭言

ともえ

1984 1 No.38

目 次

■ 卷頭言	1
■ 新年を迎えて	2
■ 年頭所感	3
■ 会議所だより	4~7
■ 誌上年賀	8~15
■ 成人の日	16~17
■ 新春対談	18~21
■ 寄稿文	22~23
■ ご存じですか	24~25
■ 調査レポート	26~31
■ アドバイスコーナー	32~33
■ 事務局日誌・お知らせ	34~35
■ ティータイム	36~37
■ 告知板	38



こんにちの世界は「石油文明」から「智恵の文化」へと転換する時の時代であり、不況克服策としての良薬は「イベント・ボリシー」（催物を実施する政策）の時代とも言われております。

昨年は富山県百年記念として「にっぽん新世紀博覧会」、上越新幹線開通記念として「新潟博覧会」、また大阪城築城四百年を祭り「大阪城博覧会」が開催されました。それぞれ盛況な催しであり、特に「大阪二十一世紀計画」による十八年間連続のイベント計画は関西復興策の集大成とも言われております。

今年は「小樽博」、高知市の「黒潮博」、宇都宮市の「とちぎ博」が開催されようとしております。

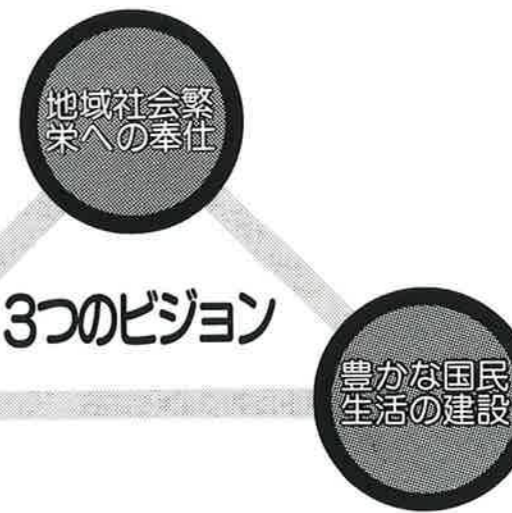
明年は千億円の予算で国際博覧会「科学万博つくば'85」が沖縄国際博に次いで十年ぶりで華々しく開かれます。

都市づくりの手段として催しや祭りを最大限に利用してその都市の活力と情報集中の相乗効果を狙つた近代的戦術でもあります。

昭和六十二年度は世界に誇る世紀の大事業青函トンネルの供用が開始され、北海道は本州と陸続きになります。

この時こそ青函トンネルを通し函館市と青森市が一番新しい都市になり、これを契機に北海道、青森県が先ず提携して「津軽海峡博覧会」を共催すべき時であります。博覧会は景気対策に活力を与えると共に、文化・芸術面は勿論両市懸案のテクノボリス構想推進、更に広域観光の振興に大きな波及効果をもたらすものと確信します。

二十一世紀への基礎固めのためにも、英知を結集し、実



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致します。

はこしん
函館信用金庫

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			

新年を迎えて

函館商工会議所



会頭 川田 寛

昭和五十九年の新春を迎え謹んでお慶びを申し上げます。

国内経済の動きを見ますと、長期にわたって低迷を続けていた景気は、ここへ来て全体的にはどうやらゆるやかな回復の方向を示しつつあると報じられておりますが、私どもの実感としては、地域的、業種的にみてなお停滞感が深く、特に中小企業にとっては、倒産状況にみられるよう、依然として極めて厳しいものがあります。

申すまでもなく、景気回復の兆しがみえ始めた直接要因は、欧米、特に米国の景気回復によって、わが国の輸出が上昇に転じたという外生的なものであり、内需の面からみれば、家計消費も住宅投資も依然低迷しております。辛うじて公共投資に下支えられていた程度で、これといった回復要因はみられません。

内需拡大を柱とする景気対策は、十月末、総合経済対策閣僚会議で決定されました。

一、公共投資等の推進には災害復旧工事を含め一兆八千八百億円の追加

二、所得税及び住民税の減税には一兆二千百億円（今年度千五百億円）の決定

三、民間活力の導入促進、民間投資の促進

四、中小企業対策の推進

大略四項目が発表されたが、その実効はいつ現れるか。特に遠隔寒冷地といわれる北海道の産業構造は、二次産業二六%、函館は二二%であり、全国平均三八%に遙かに劣っており、輸出も全国の〇・五%の低率であります。歴史も浅く、民間活力には問題ありとも言われますが、日本の均衡ある発展という大きい見地から、国土の二二%を占める北海道の特殊性を考慮し、開発に力点



年頭所感

日本商工会議所

会頭 永野重雄

昭和五十九年の新春を迎え謹んでお慶び申し上げます。

顧みますれば、昨年はまことに多事多難な年であります。泥沼に入った感のあるイラン・イラク戦争や緊迫したレバノン情勢、中南米やアフリカ諸国の動乱、大韓航空機墜落事件、そして全世界注視のIN F交渉の中止など、まことに目まぐるしい明け暮れでした。

しかしながら経済に目を転じますと、長かった世界同時不況から抜け出し、米国をはじめ先進諸国の景気に明るい基調が見え始めた年となりました。

今年は、この基調がさらに一段と力強さを加えるよう期待するともに、私達、経済人としても大いに努力して参りたいと存じます。

さて、景気に明るさが見られる一方で、中小企業を中心とする企業倒産が多発していることはご承知の通りであります。中小企業はかつてのような高度成長を期待し得なくなつた経済の枠組の中で、需要構造や産業構造の変化、あるいは技術革新、F A・O Aの激浪に洗われております。この浪に打ち勝つて生き残るために、中小企業としても、過去の惰性を排し、確たる先見性と自ら努力する姿勢を持たなければなりません。近年、各地で先端技術を生かしたベンチャービジネスが誕生し、また、異業種による技術交流や商店街活性化などの事業が活発化していることは、企業のこの姿勢を表わすものとして、まことに心強いものがあります。今年はこうした動きを一層広汎かつ加速していくものと考えます。

ところで、本年の経常収支は二百数十億ドルにも達すると予想され

をおこべきであると考えます。世紀の大事業である青函トンネル（五四キロ）は昭和五十八年一月先進導坑が貫通しましたが、完成は昭和六十一年度、供用開始は六十二年度と発表されております。トンネルの有効活用を研究している運輸省青函トンネル問題懇話会は、広軌の「カートレイン」を走らせるべきとの結論であります。最近總理府から発表された物価調査によれば、本道は全国二番目の高物価地域と言われており、その原因の一つである海峡運賃がこれにより解消されるならば、北海道価格は相当緩和されるものと思います。しかし「カートレイン」につながる高速道路はどうでしょうか。函館—洞爺間百五十キロは基本計画のみで整備計画にも入っておりません。早急に施工命令区間として着工すべきであると考えます。トンネル開通により、青函圏は仙台—札幌六百キロの中間都市圏として、経済文化の繁栄を期して待つべきものがあります。この開通を大きな節目として、記念事業に津軽海峡博覧会（仮称）を青森県青森市、北海道函館市が共催して開催しようとする熱度も高まつてきました。この一大イベントを契機として両市の活力を高めるべきと存じます。

昨年四月「テクノポリス法」が制定され、当市はテクノポリス構想開発十九地域のうち北海道唯一の候補地として、第一次指定実現のため道と共に具体的な開発計画を作成し通産省に提出しました。「北方圈テクノポリス」として道立工業技術センターの着工、中核的工業団地の造成、基金財團の設立など一層基盤の整備を図り、青函テクノベルトとして青森市とも協調し、公害のない先端産業の実現のため努力して参りたいと思います。一月末の第一次指定が切に望まれます。函館空港も国際空港成田の代替港として世界的に認められましたが、国際空港としての滑走路三千メートル延長やC I Q施設の充実が肝要であります。

また懸案となっている国立複合大学や道立美術館の建設促進、新幹線の北海道乗り入れや函館本線の複線電化、これに伴う駅舎を含めた駅前再開発事業等々当 地の夢と希望は果しなく続きます。一つ一つ地元民の開発意欲を高揚させながら、これらの懸案事項を中長期の課題として対応し、行政と一体となり根強く取組む努力が大切と思います。

経済対策として速効性のある観光産業も、魅力ある観光地函館としての基本計画の検討がなされており、積極的な施策が急務であります。昭和五十九年度の日本経済は「増税なき行政改革」の方向からも前年に引き続いだ厳しい予測ですが、当地域としては各産業の活性化のため一層の自助努力を合せて発展途上国に対する経済協力も欠かせないとところであります。いまや世界の出来事は瞬時にして日本に、また、日本の出来事は世界に反響する時代です。こうした時代を迎えて、日本が今後進むべき一層の努力を払うことが肝要であります。勿論先進国との国際協調と合せて発展途上国に対する経済協力も欠かせないと存じます。

日本」を行動の基軸としていくことが肝要だと思います。

通信とコンピューターの日覚しい技術進歩によつて、いま、高度情報化社会を迎えつつあります。情報格差は即ち、企業間、地域間の競争における優勝劣敗につながるだけに、その対応を誤るわけには参りません。中小企業を対象とした付加価値通信網（V A N）の動向やニュースメディアの一つとして有望視され、また地域メディアの担い手でもあるケーブルテレビジョンの動きなどは、地域総合団体である商工会議所としても、とりわけ目が離せないところであります。いずれにいたしましても、高度情報化社会の到来は企業経営はもとより地域社会にも大きな環境変化をもたらすこれから最大要因の一つではなかろうかと存じます。

日本経済は過去において幾度か難しい局面を迎えたが、その都度、素晴らしい民間活力を發揮して乗り切つて参りました。これから日本経済を支えるものはこの活力であると信じます。しかし厳しい環境の中では、中小企業は自己の力のみで解決できない数多くの問題を抱えております。この意味において、国の暖かい政策の手が差しのべらるべきであります。と同時に商工会議所としても企業が経営に全力を投入できるようあらゆる面で強力な力添えをしていかなければなりません。これが企業の自助努力と相まつとき新たな活力がわき出でるものと思います。

私は全国百二十万会員を代表する全国四百七十九商工会議所の皆様とともに、また、関係各位とともに、手を携え合つて全力を傾けて参考の決意であります。皆様のご協力、ご支援をお願いいたします。

を待つばかりになりました。この開発計画は、地域に根ざした企業の振興と、さらに先端技術産業の育成導入をすすめ地域産業の活性化を図り、道南はもとより、本道産業経済の発展を目指すことにしていました。その中でも、地域企業における研究開発の促進や、技術者の育成などをを行うことが極めて重要なことから、これら事業の積極的な推進に当つて中核的な機関として、この四月に財団法人テクノポリス函館技術振興協会を設立させ、「テクノポリス函館」の実効ある建設を促進しようとするもので、設立時の基金目標金額は当面三億円（北海道一億円、函

'84札幌米国製品フェアのご案内

日 時 昭和59年2月2日(木)～5日(日)
午前10時～午後6時まで
場 所 “京王プラザホテル札幌”
地下1階 インドアプラザ

在札幌米国領事館、ミプロ（製品輸入促進協会）、ジェトロ（日本貿易振興会）は、札幌通産局、北海道、札幌市、札幌商工会議所、北海道新聞社、札幌消費者協会の後援で、'84札幌米国製品フェア（第8回）を開催します。

ことしのフェアは、合計31社の米国製品輸入業者、販売代理店が、高品質のオフィスオートメーション機器、スポーツ用品・家庭用品、食品・ワインの3コーナーに分かれて展示を行います。その他に最新の米国車の展示があり、また展示会場内で、ピザの製造実演、無料試食会が行われます。

本展示会は、北海道の事業者、一般消費者を対象とし、一般消費者には一部展示品の即売を、また事業者の方々には見学、商談、受注の場として提供されます。入場は無料です。

なお、展示会期間中、同ホテル2階別室で、事業者のために、展示会に出展されている一部オフィス・オートメーション機器の技術セミナーを、またレストラン経営者、デパート、スーパーマーケット、ホテル等の食品・ワイン仕入担当者、酒類小売業者に、米国ワインセミナーを行います。参加料金は無料。

詳細は、下記にお問い合わせ下さい。

T064 札幌市中央区北1条西28丁目 在札幌米国領事館 経済商務部 TEL (011) 641-1115

基金目標額を三億円に

(財) テクノ函館技術振興協設立

館市及び三町一億円、民間一億円)を予定し、この基金から生じる果実をもって組織運営、事業推進を図るものであります。

館」建設に当つては、官民一體となつて推進しているところであります
が、基金造成についても民間として
産業界など広く皆様のご理解ご支援
を願わなければなりません。

民間の基金に係わる寄付について
「テクノ法」により税法上損金扱い
になりますが、この度お願いするこ
とはとりあえず寄付申込書を募るこ
とにしています。

以上のお趣旨をご理解いただき、会員皆様の一人でも多いご協力ご支援を切にお願いいたします。

△当該協会事業計画▽

- 研究開発助成事業 ○低利融資事業
- 債務保証事業 ○研修指導事業
- 調査研究事業

なお、詳しくは本所運営部振興課に問い合わせ下さい。



本所議員を前にテクノ基金を説明する
柴田市長=函館ロイヤルで

本所議員懇談会が昨年十二月九日

員会委員の二点について懇談しました。

「テクノポリス函館」建設にあた
た。

ら開発計画が提出され、十二月七日には関係四省庁とのヒヤリングが行われるなど指定に向けて大詰に来て いますが、開発計画の中で財(テクノ ポリス函館技術振興協会の設立は重 要な要素を占めています。

同協会設立の目的は、「地域に根ざした企業の振興と、先端技術産業 の育成導入による地域産業の活性化 を図る」ことにあり、この目的を遂 行するに当つて資金として、道・市 の負担と民間からの募金を合わせた 基金をつくることになつていています。 当日、柴田市長からこれまでの経 過説明がされたあと「本計画の推進 にあたり、今後一層官民一体となつての協調体制が必要であり、特に同 協会設立に当つては地元経済界の特

では、去る十一月に開催された第四回臨時議員総会で、テクノポリス建設に当り海洋関連の学術研究施設としての必要性や、観光レジャーの面から津軽海峡博等々の関連で、水族館建設の世論がにわかに高まってきたことに応え、その建設の可能性について調査研究をするべく設置が決まつたもので、委員の人選について正副会頭に一任されていたところ、
当日次の通り発表されました。

テクノ実現のため協調体制が必要

段の協力を願いたい」と発言があり、また川田会頭からは「開発計画の中で同協会の設立が目玉であり、国の指定尺度ともなっている現況を踏まえ、経済団体の代表格である商工会議所としても早急かつ強力に推進すべく対応を迫られており、議員各位の理解を願いたい」と協力要請

新函館都市ガス㈱
取締役社長

安藤勝見

万代町八一一

宮坂金商㈱
取締役社長

阿部幸太郎

弁天町一六一一三

東邦生命保険相互会社函館支社
支社長

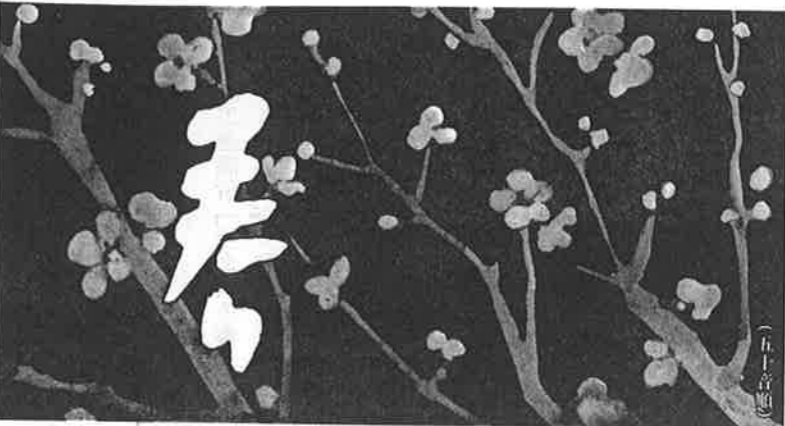
天谷征喜

末広町九一一三

朝日生命保険相互会社函館支社
支社長

石澤萬太郎

大手町一七一六



新函館都市ガス㈱
取締役社長

岩佐陽一郎

大森町一六一九

(株)ホテル函館ロイヤル
代表取締役

大越勝巳

昭和二一四三一五〇

大一興業㈱
代表取締役

小笠原孝

湯川町三一二六一三

(株)陶陶亭
代表取締役

加地彦太郎

若松町一八一一〇



(有)丸卓不動産
代表取締役
遠藤烈子

宝来町二一一一五

(株)ジャックス
顧問
大沼平八郎

末広町二三一一五

(株)加藤組
代表取締役
加藤政雄

千歳町三二一一

大明工業㈱
代表取締役会長
加藤隆三

栄町二二一一八

(株)テーオー小笠原
代表取締役副社長
小笠原金悦

松川町四五五六

(株)函館製綱船具㈱
代表取締役社長
岡本忠作

末広町一七一一四

(株)棒二森屋
取締役社長
荻野清

松川町三一一一三

(株)第一印刷
代表取締役
板垣孝雄

豊川町二三一一七

(株)加藤組
代表取締役
加藤憲

千歳町二二一一八

(株)北海興業㈱
代表取締役社長
景山三郎

中島町一四一六

(有)和光ビル
取締役社長
岩佐陽一郎

大森町一六一九

秋本勲

松風町一七一一八

秋葉武雄

若松町二二一一五

石井孝往

昭和四一二四一七

(株)函館觀光不動產
支店長

飯田貢一

本町七一一八

石井孝往

昭和四一二四一七

(株)太陽生命保険相互会社函館支社
支社長

伊藤勇昭

未広町九一一三

(株)ベンケイ錦織
代表取締役

石丸勝利

本町七一一八

(株)千代田生命保険相互会社函館支社
支社長

石塚真三郎

未広町九一一三

(株)三井生命保険相互会社函館支社
支社長

板垣孝雄

未広町二二一一八

(株)第一印刷
代表取締役

石丸勝利

大手町二二一一七

(株)千代田生命保険相互会社函館支社
支社長

石塚真三郎

大手町一七一六

(株)三井生命保険相互会社函館支社
支社長

板垣孝雄

梁川町五二八

(株)朝日生命保険相互会社函館支社
支社長

石塚真三郎

大手町一七一六

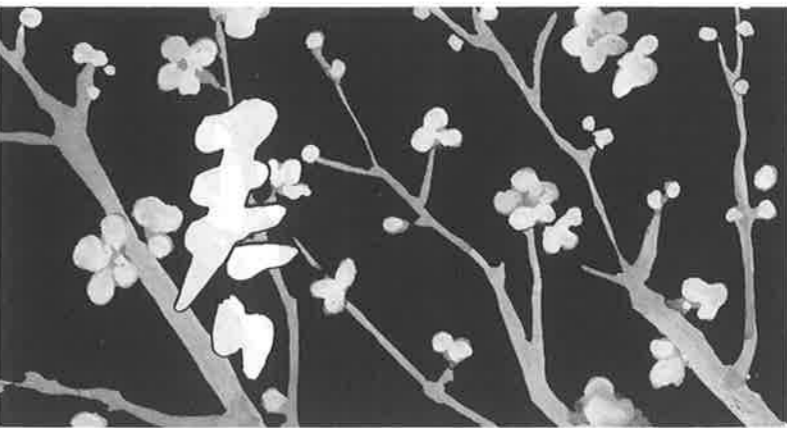
(株)朝日生命保険相互会社函館支社
支社長

石塚真三郎

大手町一七一六

金子商事株
代表取締役社長

金子由雄



末広町二二一三	金子由雄
---------	------

カサハラ
代表取締役

笠原健太郎

龜田本町六一一一四

函館トヨペツト株
取締役社長

河村澤治

美原二一一四一一

(株)北村船具店
代表取締役社長

北村實

末広町二一一一六

湯川町一一一一五	河内孝夫
上磯郡上磯町七重浜一一一一一	川村兼悦郎
浅野町三一一六	菅泉
新川町二三一一八	木村勝太郎
海岸町二三一一七	菊地靖男
若松町六一一〇	若松山信一
東急觀光株函館營業所 所長	下郡山信一
渡島信用金庫 理事長	佐野正名
茅部郡森町字御幸町一一五	阪口益次
山一證券株函館支店 支店長	桜井外治
新川町一六一一〇	佐藤亀吉
北海道議會議員	近藤敏夫
高盛町一〇一一四	函館バス株 代表取締役
港町一一三一一三四	佐藤久雄
商工組合中央金庫函館支店 支店長	小島悦郎
富岡町一一六三一一五	小島商事株 代表取締役

(株)丸井今井函館支店
取締役支店長

楠靖

本町三三一一五

真鐵工業株
代表取締役

倉崎六利

浅野町四一八

株高木組
代表取締役社長

黒田憲治

東雲町一九一一三

精養軒
代表取締役

菅原敏正

大手町五一一三

日鶴漁業株本社函館事務所
所長

杉村吉彦

元町二九一一四

美鈴商事株
取締役社長

鈴木武二

上湯川町一一一

(株)彩華・明月園パシフィックホテル
代表取締役

関勝吉

松風町九一一

参議院議員

田中正巳

大手町一一一一一
(富国生命ビル2F)

布目水産食品冷蔵株
代表取締役

竹田鉄夫

弁天町一七一一〇



辻木材(株)
代表取締役社長

若松町三七一一三

辻才次郎



道南石油㈱
代表取締役

末広町二四一六

中野勲

豊川町二七一六

豊山秋央

東雲町一三一八

函館特産食品工業協同組合
理事長

協同組合函館水産加工センター理事長
の水野村水産工業㈱
取締役社長

野村宜市

浅野町四一一四

末広町二二一一一

沼崎弥太郎

湯川町一一一六一一八

㈱南北海道電子計算センター
代表取締役社長

藤川正臣

北浜町九一一三

北海道日産化学㈱
取締役社長

弁天町二〇一三

平林雅男

西桔梗町五八九一一二四

函館ドック㈱函館造船所
専務取締役所長

外崎舜子

本町六一七

㈱広告社
代表取締役会長

土川進

西桔梗町五八九一一〇七

第一生命保険相互会社函館支社
支社長

高橋力造

西桔梗町五八九一一一〇七

第二物産㈱
代表取締役社長

大手町一一一一一

㈱高橋組
代表取締役

高盛町三一一〇

函東工業㈱
代表取締役

浅野町三一一一

高野洋蔵

豊川町二七一五

㈱北海道銀行函館支店
支店長

末広町五一一三

津村茂

本町七一一八

㈱竹田本店
取締役会長

末広町一一一三

武田満夫

西桔梗町五八九一一二九

五稜郭タワー㈱
代表取締役社長

吉川町六一二九

㈱東和電機製作所
代表取締役

吉川町六一二九

浜出慈仁

西桔梗町五八九一一二四

半田機械器具㈱
代表取締役

西桔梗町五八九一一二四

半田トミ

西桔梗町五八九一一二四

㈱東和電機製作所
専務取締役所長

吉川町六一二九

西桔梗町五八九一一一〇七

㈱南北海道電子計算センター
代表取締役社長

湯川町一一一六一一八

函館ドック㈱函館造船所
専務取締役所長

西桔梗町五八九一一二四

西村敏雄

五稜郭町四三一九

㈱花びしホテル
代表取締役会長

五稜郭タワー㈱
代表取締役社長

沼崎弥太郎

末広町二二一一八

㈱南北海道電子計算センター
代表取締役社長

湯川町一一一六一一八

外崎舜子

本町六一七

第一生命保険相互会社函館支社
支社長

東雲町一三一八

土川進

西桔梗町五八九一一〇七

第一生命保険相互会社函館支社
支社長

本町六一七

高野洋蔵

西桔梗町五八九一一一四一

北海道水産製造㈱函館支店
代表取締役社長

豊川町二七一五

田中信夫

昭和三一六一六

富国生命保険相互会社函館支社
支社長

大手町一一一一一

田島久三

昭和三一六一六

北海道乳業㈱
取締役社長

西桔梗町五八九一一一

大總一郎

西桔梗町五八九一一一四一

ダイカ㈱
相談役

高盛町三一一〇

田中正巳

大手町一一一一一

(富国生命ビル2F)

大手町一一一一一

田中茂

西桔梗町五八九一一一四一

北海道水産製造㈱函館支店
代表取締役社長

豊川町二七一五

竹田留治

西桔梗町五八九一一一四一

㈱竹田本店
取締役会長

末広町五一一三

竹田鉄夫

弁天町一七一一〇

布目水産食品冷蔵㈱
代表取締役

弁天町一七一一〇

田中正巳

大手町一一一一一

参議院議員

大手町一一一一一

田中正

森川基嗣
 (株)森川組
 専務取締役
 海岸町九一三



薮下市松
 (株)薮下機械店
 代表取締役
 豊川町二〇一五

柳沢勝
 (株)柳沢
 代表取締役
 豊川町一二一

和田茂
 (株)和田
 代表取締役社長
 豊川町二七一六

吉野谷義徳
 (株)吉野谷
 代表取締役社長
 港町三一一九一二

渡辺昭二
 (株)渡辺
 支社長
 大同生命保険相互会社函館支社
 若松町七一一六

矢野康
 (株)矢野
 理事長
 函館商工信用組合
 高松町五一函館空港内
 千歳町九一六

横山由之丞
 (株)横山
 代表取締役
 大門タクシード
 西旭岡一一九一一
 千歳町四一一三

渡邊捷美
 (株)渡邊
 理事長
 日本団体生命保険(株)函館支社
 桧山郡江差町字本町一三三
 末広町四一五



前川久夫
 (株)前川
 支店長
 西桔梗町五八九一五四
 若松町七一一五

松本栄一
 (株)松本
 代表取締役
 ホンダメイト函館
 昭和三一三二一一二六
 松風町二一一二

村瀬順一郎
 (株)村瀬
 代表取締役
 東栄
 西桔梗町五八九一一〇七
 昭和一三四一
 本町六一七

藤谷作太郎
 (株)藤谷
 代表取締役社長
 高松町四一八一二

細野阿美子
 (株)細野
 代表取締役社長
 若松町二〇(和光)

前多信雄
 (株)前多
 常務取締役店長
 梁川町九一三

松本演之
 (株)松本
 取締役社長
 吉川町四一三〇

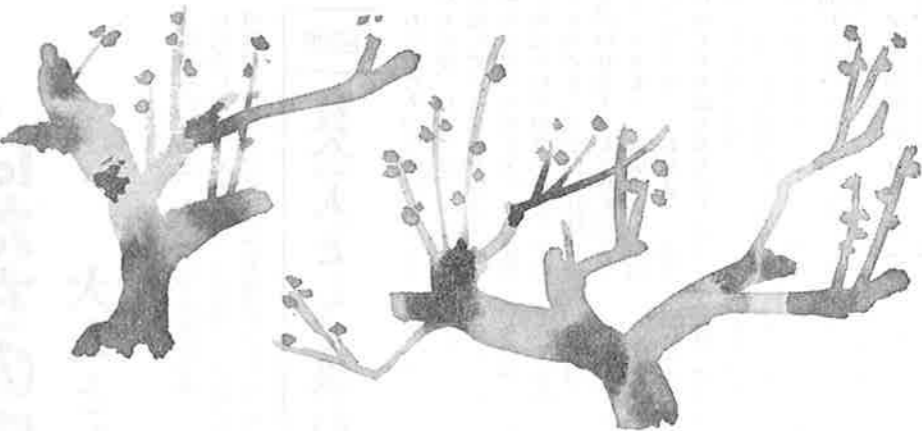
兼藤漁業株
 代表取締役社長

細野商事株
 代表取締役社長

株函館西武
 常務取締役店長

(株)松本組
 取締役社長

●新春放談



あすへの街づくり

ですが、これも早目にオープンできるよう道と折衝したいと思っています。また、市としても地場に合った技術センターづくりにすべく、年度内に三菱総合研究所に検討を委託する予定になっています。

司会 企業誘致第一号として、「マコマ」が立地することは大変嬉しいのですが、他に何かそういう企業について動きがございませんか。会頭いかがでしょうか。

会頭 函館のテクノポリスは、地場産業の振興を中心しておりますが、地場産業にも刺激、弾みをつけるとなると、やはり企業誘致問題を並行して行わなければならない。そういう意味合いで、昨年、積雪寒冷地にふさわしいユニークな技術を持った第一号企業の進出が決定したことは素晴らしいですね。

市長 そうですね。私ども北方圏型のテクノポリスということを目ざしておりますので「マコマ」は丁度よい業種だと思います。

私は、二次産業の活性化については、何といつても地場にある企業が力をつけて頂かなければ、これから企業誘致、企業誘致といつても、これはなかなか大変なことだと思うのです。会頭まったくそうですね。

産業の活性化の手段を企業誘致のみに依存するということでは、ちょっと経済環境が変わると効果がなくなりますからね。やはり地場産業の振興のためということを基盤においた誘致が、函館としては一番望ましいと思うわけです。

司会 テクノポリスの指定が一月末というこ



新春の夢を語る市長(左)と会頭(右)

とですが、見通はどうでしょうか。

市長 そうですね。たしか去年の十二月六日当時の田中六助自民党政調会長が函館においてなった時、私も空港で直接この問題を陳情しました。その際、力強いお言葉を頂いたわけで、その後、通産省のヒヤリングの時その新聞記事を持って行って通産省の皆さんにお見せ致しました。指定時期ですが、感触としては月中にできるのかどうかは流動的のようです。

私は何とか一次指定に食い込みたいと頑張っております。皆さんのお力を借り、オール北海道で取り組んでおりますので力強いものがあります。

会頭 通産省の言う熟度、指針などわかるけれども、市長が言われるよう、北海道唯一のテクノポリスとしての位置付けで全国の地域バランスを考えた配慮をして頂きたいと主張し、お願いしていますが、相当よい感触を得ております。

市長 そうですね。

司会 交通体系の確立が大切で、最近の報道では、鉄建公団の予算が大幅に減り、青函トンネルが六十二年の試運転、供用開始が危なくなってきたという感じがあるのですが、その辺の情報はどうでしょうか。

市長 本誌が発行される頃はまだ国の予算も確定していないと思いますが、少しでも早い時期にできるよう、予算獲得に頑張って行きたいと思います。

会頭 トンネル開通、それからすぐ新幹線と交通体系ができれば一番理想的ですが、今のような財政では夢物語りに近いというのが現状です。せめて北海道縦貫自動車道を函館側からも着工するようにしなければなりません。トンネルが完成しても、そこから先是車が渋滞します。この問題、猛運動を起こさなければならぬのではないでしょうか。

司会 関連いたしますが、連絡船の存廃という問題もこれに絡むのですけれど、昨年は「残すための協議会」というものをつくって推

り、将来の構想といいますか、新春の放談ということで、夢を描いて頂きたいと思います。まず、函館の今後の発展は二次産業振興ということから、お話を進めて下さい。

市長 私は函館地域の将来を語るには、何といつても二次産業の振興を柱とした産業構造のバランスのとれた経済基盤の確立を図るべきであるとの考え方を持っております。

私はなり大変恐縮ですが、私は昨年の五月から市長に就任させて頂きましたが、地域の活性化ということでは、特に会頭はじめ会議所の皆さんに特段のご支援を頂きながら、ワンステップのための土台作りをやって行こうという気持であります。

まず、その基礎づくりをするためにも、私たちの地域のため欠かすことのできないテクノポリスの指定が、本当にありがとうございました。本当にありがとうございました。

出席者(敬称略)

函館市長 柴田 彰

函館商工会議所会頭 川田 寛

司会 函館商工会議所専務理事 加藤 進一

リス問題、これは将来展望でございますが、当面対策としてもやつていかなればならない大事なことがたくさんあります。例えば、工業技術センター、基金協会の問題などは、すでに手がけてスタート台につくことができたわけですが。

このような地道な行動が地域の活性化につながっていくと思います。地元でできることは、やつて行こうということです。

テクノポリスの指定に向け昨年は準備期間とすることで、大変充実した年だったと思います。特に会頭には、道、通産省などに何度も足を運んで頂き、本当に地域として大きな力となりました。本当にありがとうございました。

会頭 二次産業振興ということになれば、いかに早くテクノポリスの本指定を取りつけるかということが市民の願望です。

司会 道立工業技術センターはどういう構想か、お教え願いたいと思います。

市長 これは、設備を含めまして総額十二億円位という構想です。当初、市立てやつているところ運営内容については具体的に決まっておりませんが、二十五人程度で研究開発部門も有する地域に合ったセンターにしたいと思っております。

スケジュールとしては、五十九年度に実施設計、六十年度着工、六十一年度オープンの考えですね。

せんが会頭どうお考えですか。

会頭 トンネル開通、それからすぐ新幹線と交通体系ができれば一番理想的ですが、今のところはまだ国が予算を立てておらず、まだ実現するには時間がかかるかもしれません。しかし、今後は必ず実現すると思います。

市長 本誌が発行される頃はまだ国の予算も確定していないと思いますが、少しでも早い時期にできるよう、予算獲得に頑張って行きたいと思います。

会頭 トンネル開通、それからすぐ新幹線と交通体系ができれば一番理想的ですが、今のところはまだ国が予算を立てておらず、まだ実現するには時間がかかるかもしれません。しかし、今後は必ず実現すると思います。

司会 関連いたしますが、連絡船の存廃という問題もこれに絡むのですけれど、昨年は「残すための協議会」というものをつくって推

進しているわけですが、将来性について、市長どうお考えでしょうか。

市長 トンネルの活用方法は、まだ具体的に決まっていないわけですが、当然開通を予想し域にとって大変重要なと思っています。

ながら連絡船の位置付けというのが、私ども地域は全国どこへ行つてもないと想いました。

総合交通体系の中で、函館は大変恵まれていると思います。陸・海・空の交通の要衝、このような地域は全国どこへ行つてもないと想いました。

私、青函トンネルは、大きな国策プロジェクトとして、国鉄会計とは別な考え方をして頂かなければ、日本全体の均衡ある発展は望めないのではないかと思っています。

そういう意味から連絡船は一隻でも多く残して頂きたいと思います。

司会 幸い空港は昨年成田空港の代替空港になつたということですが、これの将来についてはいかがでしょうか。三千メートル（滑走路）にしたいとか。

会頭 やはり、それは昨年の最大朗報の一つじゃあなかつたですかね。

成田の代替空港になつたということ、テクノポリスでも空港は絶対条件になつていい。そういう意味で

も、ポジションが上げられたということは大変

伯の作品を中心に収蔵運動をしたところ、皆さんの共感を呼び機運が高まつたですね。

ことは、いよいよ具体的な運動展開として、昨年組織された期成会を中心収蔵費用一億円位の募金運動を始めるところです。

昨年、道に市長も行かれ、我々も一緒にした経緯もあり、道に非常に良い評価をうけているようですから、大いに期待してよいということではないですか。

市長 そうですね。昨年十二月、道の橋本社会保障部長が現地をご覧になり、予定地（旧函商跡地）に対して大変良い評価を頂いておりましたので、何とか地方美術館第二号は函館にということで、これは最後の詰めの段階にきていたのではないかと思っております。

会頭 そう、大詰めですね。
司会 会議所で水族館の特別委員会をつくりました。が、
会頭 観光都市函館、水産都市函館ということになると、この二つを集約して行くと、水族館というのは、むしろ焦点が合つていますね。これは今始まったものではなく、昔から論議がつくされたところで。海洋型テクノポリスであるとか、青函トンネル問題であるとか、海に関連したいろいろなプロジェクトが起つてく

望ましいし、それによって三千メートルの拡張という弾みもつき易い、地元からも言い易いと意味でもこれは非常に良かつたと思いま

す。

市長 そうですね。これから国際空港化としての大変な要素のC・I・Qの問題。これなども行政として組り組ませて頂きますし、今は第四次空港整備計画だから、この最終年次の六十年に三千メートル拡張の調査費をつけてもらいたいという動きを今やつております。

そして、更に六十一年からの第五次の空港整備計画に折り込んで行きたいというのが、今のところのターゲットです。

司会 トンネル開通によって活性化の意味で、博覧会をやろうという構想もあるのですが、多少遅れそうな傾向ですけれど、博覧会は是非ということです。

会頭 まあ、トンネル問題。さっき出たようにトンネルが通ると、トンネルか船かという選択でなく、やはり、トンネルも船も、というところが地元の熱望ですよね。

そのためには、プロジェクトチームを設けて研究して行かなければなりません。

世界最長の海底トンネル開通記念。こんなビックタイトルは他の地域はない。博覧会は一次・二次・三次産業、ありとあらゆる業種に経済波及効果を及ぼすので、全市民の英知を集め進めなければなりませんね。

市長 道では、トンネル開通記念事業として

どういうものを取り上げるかということを、交通対策課が窓口となつて検討しております。私どもも、記念事業ということで、即そろは博覧会となるわけです。

市としても五十九年度では窓口も決め、事務費も必要であれば計上したいと考えております。

会頭 額はともかく、予算付けを是非五十九年度にお願いします。

司会 長年の懸案であります大学誘致の問題があるわけですが。

市長 大学問題は、先般も高等教育は今後どうあるべきか、文部省の中間報告が出ました。そこで、昭和七十五年までに全国で現在より八万六千人の大学生が増加するだろう。このうち北海道では千五百人の受け持ちが必要だという数字が出ています。

函館は文化系の複合大学ということで進めておりますが、これは全国的な問題も含め、北海道の位置付けということで、腰を据えてやらなければと思っています。

更に、地元の大学の充実、また、函館に来てもよいと希望する私学があれば大事に育てて行きたいと思っております。

司会 美術館のことは、会長（北海道立函館美術館誘致促進期成会）をしておられる会頭におききしますが。

会頭 函館からは田辺三重松（故人）さんといふ素晴らしい画家が出ており、昨年、田辺画

いかな。

イカの資源の生態という研究でも、あの水族館をみればイカのことがすべてわかる。つまり、これが函館の特色だというものは、やはりイカを中心を持ってくるのが一番自然な考え方でしょう。

市長 そう思います。

会頭 他の地域の水族館と同じものをやっても、金のかけ方だけでは魅力ある時代ではない。勉強にもなり、研究にもなり、観光にもなるといった総合的な性格を持った水族館が望ましい姿かも知れませんね。

司会 二十一世紀までこれから十六年あるわけでございますが、二十一世紀の函館の発展

みんなが努力し、知恵を出し合つて行かなければなりません。

会頭 たくさんプロジェクトを抱えていますからね。市長も大変だと思ひますけれども、経済界もできるだけフォローしますよ。

問題があるということは、また困難でもあるけれど、夢もあるということにもつながるので、希望をもつた年にしたいということでしょうか。

司会 非常に忙しい中、ご対談ありがとうございました。



会頭 イカなら函館、函館ならイカというね。その函館ならイカというのは、イカソーメンとか何とか、イメージがものすごいですかね。同じ水族館なら函館の水族館はイカに関しては世界一とかね。特徴を出したものでないけど、私、端的にイカ博物館と言つてしまひましたが。

市長 普通の水族館ですと、浅虫の水族館とか素晴らしいものがありますからね。私は、人ですが、イカというのは一年であれだけの味を出すわけですからね。

がつくされたところで。海洋型テクノポリスであるとか、青函トンネル問題であるとか、海に関連したいろいろなプロジェクトが起つてく

会頭 観光都市函館、水産都市函館ということになると、この二つを集約して行くと、水族館というのは、むしろ焦点が合つていますね。これは今始まったものではなく、昔から論議がつくされたところで。海洋型テクノポリスであるとか、青函トンネル問題であるとか、海に関連したいろいろなプロジェクトが起つてく



「テクノ・ポリス函館」の

実現に想いを寄せて

常議員 岡本忠作
(テクノポリス建設特別委員会委員長)

明治のはじめ文明開化、国際貿易の先進地として華やかな幕開けを迎えた。外國貿易、北洋漁業で隆盛を極めたその函館も、戦後北洋漁業の権の喪失、工業化、近代化への立ち遅れ、基幹産業の造船不振、果ては「二百海里問題」等によって多大のダメージを受け、「先発後進」の汚名に甘んずるに至った。

ス函館」の承認申請は、地域経済の再活性にはまたとない絶好のチャンスである。

経済成長率の鈍化、市場ニーズの多様化、高度化、急速な技術革新等で近年の経営環境は厳しく、かつ目まぐるしく変化している。

この環境の変化に各企業は対応に全力投球している。特に中小企業は自社保有の固有技術も限界にきていいので、それだけでは時代の変化に

即応することが難しくなって来た。情報のネットワークをひろげてこれを打開するために、技術頭脳集団による新商品、新技术の開発または、新事業の共同開発の可能性を生み出すためにも「学、研の協力、指導」「異業種との交流」が重要な条件となってきた。テクノポリス函館」のインダストリーコンプレックス形成の基本的考え方は、「結合転換型」となっている。このことは、企業が体質改善を迫られ、高度技術の集積の少ない函館として、テクノポリスの産業技術や市場情報などの要素に加えて、これまでの人材、技術、経験、資産等を意欲的に結合させることによって、新しい産業転換の展望を開く意味で当然であらう。

請の候補地は十九地域であったが、現在まで第一次指定の承認を申請した地域は十四地域である。いずれの地域も、テクノポリス法に基く指定構想の主体としている強敵ぞろいである。「テクノポリス函館」の主産業構想は、海洋開発関連産業が先導役をつとめることになっている。海洋開発といつても極めて広範囲であるが、「インダストリーコンプレックス」の形態はまず、地場の主産業である、水産食品、機械、化学、水産関連資材等の既存工業について一段の高度化を図り、これを引き金として先端技術を取り入れた産業の導入を促進し、より付加価値の高い生産性を上げうる企業を育成し、このインパクトにより新しい産業複合群の形成を目指し、この分野で集積した産業基盤と技術をベースとして、転換型」の計画となっているのである。

はなく、地方で立案した計画を国が承認する形をとる。したがつて主役は地方であり、国は脇役である。

国の助成策も側面的援助の域を出ないのであり、地元の経済活性化のためには、自助努力以外にないと覺悟して取り組まなければならぬい。

市場のニーズをつかみ、技術開発の種となるものを探し、先端技術を導入して、新商品を開発しても「市場の創造」をしなければ意味をもない。自社が生き残るための、また地域経済の再活性性のための経営理念と郷土愛がすべての基本となるであろう。函館市は道内で唯一のテクノポリスの指定都市の推薦を受け、道府県、道経済界の強力なバックアップのもとに既にスタートが切られている。

これを機に、名実ともにそなわった「テクノポリス函館」の実現に向けて、産、学、官、一体となつて努力することこそ、「テクノポリス函館」の花を咲かせ、実を結ばせるための絶対の条件であろう。

この手で売りまくれ

總合經營教育
代表青池
章

「イヤー、厳しくですね、なかなか商品が売れなくて……」「以前のようないくに、客はすぐ手を出さなくなりましてね」。よく聞かれることがある。その次に出てくるのが、「政府も何とか減税を実施してくれないと……」「行革の方はどうなっていますかね」。景気は回復したことは、数字の上だけではわれわれには直接関係ないからねなどといふことばである。世の中は常に生きているのであり、生きているから変化があるのは当然である。

幼児期から少年期になるときは、春に買つて着せた洋服が、冬には背丈が短くなつて着られなくなるほど成長するときもある。

営業でいえば、仕入れればイヤでも売れた時代である。商品が不足しているときには、需給関係の需要が多いから、供給をすればとびつくのである。

ところが少年が青年になり成長する
と背丈の伸びは、一定のところで
止まってしまう。

必要な栄養を取ると、それ以上は
伸び続けない。商品も供給が多くな
ってくると、需要はあっても、選択
する顧客が賢くなつて、おいそれと
は手を出さなくなつてくる。

では、「顧客が買わなくなつた」
「政府は何とかしてくれなければ」
「昔はよく売れた」といつて、手を
こまねいているわけにはいかないの
である。

昭和十一年にM氏がつくられた、
「商売三十カ条」というのがある
が、その三十カ条目に「商売に好
況、不況はない、いずれにしても儲
けねばならない」と書いてある。當
業をするのは、三つの大きな理由が
あるからである。一つは「会社をつ
ぶさないために、成長発展させるた
め」である。会社がつぶれたら、そ

ここに働く人だけでなく、顧客にも、会社にも迷惑をかけることになるのである。一般的に景気がよいといわれるときにだって、つぶれる会社はあるのである。反対に景気が悪いといわれるときに、儲けている会社もあるのである。

二つめは「われわれのために頑張る」である。経営者、社員とともに幸せにならなければ苦労だけして甲斐がなかつたでは何のために営業しているのかわからないからである。

三つめは「社会のためになる」である。顧客や地域社会、日本のためになるものを売らなければならぬ。ひいては世界の人々のためになり。ひいては世界の人々のためになるものの提供が必要でもある。

では厳しいといわれるときに、売つて儲けるには何をしなければならないのだろうか。

それは、当り前のことだが、営業の原点に帰つて基本を繰り返すことである。

顧客が少なくなった(儲けている会社はこんなことはないが…)のなら顧客を増やすための新規開拓努力をし続けることである。待ち姿勢であつたら攻め姿勢に変えることである。

仕入れに問題があつたら仕入商品の構成を考え直すことである。既存

社員の応対に問題があつたら、社員教育をし直すことである。

販売計画が内部条件だけで決められていないか、外部条件も取り入れて決められている厳しいものになつてゐるか……などをチェックしてみることである。

基本を繰り返すことほど大切なことはない。変なテクニックに走ることなく、心構えをえてみることである。

基本を大切にすると同時に、営業に差別化戦略を取り入れることも大切である。

ライバル会社がやらないアイデアを取り入れることである。雪ダルマなど子供の遊びだと考えているが、それに目を付けた北海道の青年社長が、夏まで冷凍庫に保管しておき、夏の暑い最中に東京の百貨店やスーパーの店頭に寄せキャンペーンとして売り込んだという。アイデアを出すには意欲との関連がある。意欲を出せばアイデアは出るのである。厳しいといわれるときほど、営業の原点に帰ることと、知恵を使うことである。

みんなの相談室



問 従業員を採用した際、ほとんどどの企業では試用期間を設けているようですが、これを設ける意味をお教え下さい。

答 労働契約を締結し採用する段階では、従業員の能力、人物、健康状態等を明確に把握するのには、実際上困難です。そこで一定の期間を設けてそれらについて観察、調査し、その結果によって本採用の可否をきめる試用制度が一般に保障する慣習となっていますので、期間を設けて従業員としての適格性を判定するのが主な目的ですが、付隨的には（あまりウェイトはおかれないが）、能力・適性に見合う職場配置、担当を決定する資料を得た場合、契約時に賃金を決めるのが困難な場合は、仮決定をし、本採用時には本採用以前において、職場適応力を養成するための教育機能も含まれています。

また製造業等の場合、本採用の前段階として臨時工として雇用し、一定の期間を設けて能力、人物等を観察、判定し、それを経過すると、本採用するか解雇するかの決定を行います。この場合、名稱は「試用期間を設けるかどうかは、企業の自由であって、法律上の義務づけおよび制約はまったくありません。したがってその目的、態様、対象者についても法令、協約、就業規則等に違反しないかぎり、企業は自由意思で決めることができます。就業規則に試用期間の規定がなく、採用時にその旨の通告がない場合は、試用期間がなくただちに本採用されたものとされます。

試用の対象は、通常、新規学卒者はもちろん、中途採用者も含まれます。ただし企業がその必要性がないとして除外することも自由です。通常、管理職、特定の専門職などは除外されることがあります。除外対象範囲は就業規則に明記することが望ましいわけです。

試用期間の長さは労基法上一年以内であればよいのですが、この期間中は解約権が留保され、契約上の地

問 当店に働く従業員が七月に住宅を新築しましたが、税金が還付されるということを知人から聞きました。その適用条件などについて教えて下さい。

答 昭和五十九年十二月三十一日までに床面積四〇坪以上一六五坪以下の住宅で一定の要件に当てはまるものを取得して、その取得の日から六ヶ月以内に自分の居住の用に供した場合に、その居住の用に供した日の属する年以後三年間の各年分（合計所得金額が八百万円以下年の年分に限ります。）にわたり、即ち、定額控除の一萬七千円と合計して四万七千円まで控除されます。以下②、③の場合も同じ要領で算出します。

②昭和五十八年一月一日から同年三月三十一日までの間に居住の用に供した人

17,000円十（年賃賃償還金額
- 30万円）× 7%
(最高五万円が限度です)

③昭和五十八年四月一日以後に居住の用に供した人

（年賃賃償還金額 - 30万円）× 18%
(最高十五万円が限度です。)
昭和五十八年度の税制改正により、一万七千円の定額控除が廃止されました。

（注一）年賃賃償還金額とは、次の金額をいいます。

（注二）なお、割賦賃還金を最初に償還すべき日が、居住の用に供した年の一月一日以後である場合の「年賃賃償還金額」は、その年中に実際に償還した金額によるのではなく、その融資等に係る契約において最初に償還すべきこととされています。日から一年以内に償還すべきこととされている金額の合計額です。

（注三）この控除の適用を受けるには確定申告書にその旨を記載すると共に、一定の書類の添付が必要です。

所得税額から一定額控除できます。
①昭和五十六年または昭和五十七年中に居住の用に供した人

17,000円十（年賃賃償還金額
- 30万円）× 5%

太字部分で計算された金額が三万円を超える場合は、三万円が最高限度となります。

②昭和五十八年一月一日から同年三月三十一日までの間に居住の用に供した人

（注一）民間の金融機関等から受けた住宅取得資金の融資で、償還期間が十年以上あるものに係るその年中の割賦賃還金額。（住宅金融公庫、年金福祉事業団、雇用促進事業団、公務員共済組合または、勤務先からの借入金などは、割賦賃還金等の額の基となる借入金等には該当しません。）

（注二）建設業者に住宅の建設を請け負わせた建設工事の請負代金、または宅地建物取引業者からの住宅の取得の対価で、償還期間が十年以上あるものに係るその年中の割賦賃還金額。

（注三）公務員共済組合または、勤務先からの借入金などは、割賦賃還金等の額の基となる借入金等には該当しません。）

〒041 函館市西桔梗町589番地 函館市中央卸売市場内
函館青果物商業協同組合

理事長 宮崎安吉 TEL(0138)代 表49-5511番
購買部49-4329番



information……now!

確かな経営戦略のために、活きたデータを提供します。



株式会社 東京商工リサーチ 函館支店

〒040 函館市本町6番7号(函館第一生命ビル) ☎(0138)54-8691

10月

昭和58年11月25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、電子部品（半導体）、化学（魚油）、段ボール等が高操業を継続している一方、セメント、合板では生産ペースが幾分下降気味、また造船、合板機械は依然低操業となっているなど、業種別に差はあるものの、国内最終需要の停滞を映し、全体としては低迷の域を脱していない。

なお、10月中の百貨店売り上げ高は冬物衣料等季節商品の売れ行き好伸びから5か月ぶりに前年実績を上回った。

この間、一次産業面では、水稻が4年連続して不作となったほか、秋サケ漁も全道的な豊漁を映し金額的には今ひとつ不況の模様。

2. 主要業種別動向

(造船)

新造船は若干引き合いはあるが成約までは至らず、また、修繕船の受注もここへきて減少していることなどから引き続き低操業を余儀なくされている。

(電子部品)

コンピュータ関連やVTR等民生用向け出荷が引き続き好調であることに加え、OA機器関連需要も旺盛で、フル操業体制を続行。

(珍味加工)

荷動きは、年末需要中心によく上

向きとなり、高水準の生産を続けているが、売り上げ高の面では原魚安を映した製品価格の低下から前年実績を若干下回っている。

(化 学)

飼料、魚油は、イワシ・スケトウ漁の水揚げが依然好調なほか、米国熱波の影響による代替需要増も引き続きみられておりフル操業を続行。一方、肥料は、4年連続の冷害に伴う需要不振から在庫が積み上がり傾向にあるため、生産調整に踏み切っている。

(機 械)

製缶機械は、このところ新規の小口受注が増えていることや手持ち受注の消化に追われ高操業を継続している。合板機械は、海外からの受注が引き続き低迷しているうえ、受注残も前年水準を大きく下回るなど、厳しい状態が続いている。

(段ボール)

青果物（馬鈴薯）向け需要がなお好調を続いているほか、加工食品向け受注増もありフル操業を継続。

(建 設)

建設業者の手持ち工事量は、完工期入りに加え冬場不需要期を迎えることから漸次減少。

この間、地場建設大手の本年の受注高は全体として低水準の前年並みにとどまる見通し。

(農 業)

水稻は、4年連続の不作（作況指数10/15現在、渡島75、桧山88）となったが、青果物の収穫はまづまず。

(漁 業)

近海マイカ漁は、日本海側では終漁気味となっているが、太平洋側についてはなお好漁が続いている。一方、秋サケ定期網漁は水揚げが本格化しているが、全

道的な豊漁を映し金額面では今ひとつ不況の模様。

(小売商況<10月中>)

市内大型店では、早目の寒気到来から、冬物衣料品や暖房器具など季節商品が好売れ行きを示し、10月中の大型小売店（10か店）の売り上げ高は、前年比+5.5%と5か月ぶりに前年水準を上回った。

この間、耐久消費財では、これまで好伸びしてきたVTRの売れ行きが物品税引き上げ（10/1）以降やや鈍っているが、乗用車は新車投入効果から引き続き底堅い売れ行き（乗用車新車登録台数<10月中>、前年比+10.0%）をみている。

3. 金融事情 (10月中)

○管内金融機関の実質預金は、期末に滞留した法人流動性預金の剥落を主因に、一般預

金が大幅流出をみたため月中287億円の減少（前年同170億円）。

一方、貸出は建設等の季節資金を中心に回収が進捗したほか、交付金流入に伴う地方公共団体の返済もあって、前年とは様変わりに月中72億円の減少となった（前年同11億円増）。

この間、管内銀行の貸出約定平均金利は、地方公共団体向けを中心に低利率の貸出しの回収が嵩んだことから月中+0.009%の上昇。

○銀行券は、還収が前年並みとなったものの、発行が月央から月末にかけて前年を下回ったことから還収超額は22億円と前年（16億円）を上回った。

○財政収支をみると、簡保貸付けが前年を上回ったほか、公共事業関係の支払いも嵩んだものの、租税、保険の受入れ増を主因に月中受超額は6億円（前年同2億円）となつた。
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58年11月

品 目	売上高(千円)	対前月比(%)	対前年比(%)
衣 料 品	2,889,060	89.7	95.8
身 回 品	496,799	103.5	98.0
雜 貨	536,777	84.2	93.8
家 庭 用 品	751,389	91.3	100.3
食 料 品	1,456,330	92.2	102.1
食 堂 ・ 喫 茶	177,299	96.6	96.4
サ ー ピ ス	55,337	94.0	109.1
そ の 他	229,174	101.5	124.3
総 額	6,592,165	91.5	98.5

※ 10店とは棒二森屋、丸井今井、さいか、和光、ハイショッピングホリタ、テーオー小笠原、長崎屋、イトーヨーカ堂、函館西武、ホリタショッパーズプラザ湯の川店の各店をいが。テーオー小笠原については食料品を扱っていない。

11月

昭和58年12月26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、電子部品（半導体）、化学（魚油、飼料）、製缶機械等が、高操業を継続しているが、造船、合板機械等は海外からの受注が依然不振、また合板、珍味加工の荷動きが盛り上がりを欠いているほか、個人消費も冬物衣料品、身回り品等が伸び悩み気味となっているなど、全体としてはなお低迷の域を脱していない。

こうした状況の中で、目先き冬場不需要期を迎えることから、大方の企業は先き行きの業況について引き続き慎重な見方をしている。因みに当店が11月時点で実施した管内企業短期経済観測調査（57社）によると、非製造業を中心に業況の停滞感を訴える企業が多く、先き行きについても、若干の業況後退を予想している。

一方、金融面では企業の資金需要は決算資金が前年並みにとどまっているなど、全体としては引き続き鎮静している。貸出約定平均金利は第5次公定歩合引き下げに伴う利下げもあり月中かなり低下した。

なお、中小企業の年末金融については、金融機関が総じて弾力的に対応する構えにあるため平穏に推移する見通し。

2. 主要業種別動向

（造船）

新造船の引き合いは総じて弱保合いで、このところ価格面でも低下気味となっているなど、受注環境は依然厳しく、引き続き低操業を余儀なくされている。

（電子部品）

コンピュータ関連やOA機器関連需要が好調を持続しているほか、民生用向けもオーディオ機器関連の需要が対米輸出の持ち直しを背景に上向くなど、出荷は旺盛でフル操業を継続。

（珍味加工）

年末需要期を前に秋口以降出荷はやや上向き、生産ペースも上昇しているが、ここへきて本州方面の消費地問屋が末端の売れ行き低迷を眺め手当買入を極力後ろ倒しにしていることなどから荷動きはやや鈍化している。

（化学）

魚油、飼料は、米国熱波の影響による代替需要増がみられるうえ、主原料の手持ちがイワシ等の豊漁から潤沢となっているため、高操業を継続している。一方、肥料は早取り需要が漸く本格化しているが、在庫調整のため引き続き生産調整を行っている。

（機械）

製缶機械は、新規受注がやや一服気味となっているが、高水準の受注残消化のため高操業を続行している。一方、合板機械は新規受注の低迷を映し、依然低操業を余儀なくされている。

（段ボール）

青果物（馬鈴薯）向け需要が依然堅調なほか、珍味、新巻き等加工食品向け受注増もあり高操業を持続。

（その他製造業）

合板は、不需要期を迎えることから出荷は道内向けを中心に伸び悩み気味となっている。漁網は、これまでの前倒し生産の反動減を主因に、生産水準は前年をかなり下回っている。

（漁業）

近海マイカ漁は、津軽海峡、太平洋側で引き続き好漁であるほか、これまで不振であった日本海側も、11月以降、持ち直し気味となっている。また、噴火湾養殖ホタテ漁の出荷規制も、12月中旬に解除されている。

反面、秋サケ定置網漁は、数量で前年を大幅に上回ったものの、金額面では魚価低迷等から前年を下回った。

（小売商況<11月中>）

市内大型店では、11月に入り月央まで温暖な日が続いたことから好調な出足をみていた冬物衣料品や身回り品などの売れ行きが伸び悩みとなり、11月中の大型小売店（10か店）の売上高は前年比△1.5%と再び前年水準を下回った。

この間、耐久消費財では、乗用車が新車投入効果一巡からここにきて一服気味（乗用車新車登録台数<11月中>、前年比△0.9%）となっているほか、家電製品の売れ行きもVTRを除きいまひとつの状況。

なお、歳末商戦については、コート等冬物重衣料の荷動きがここへきて盛り上がりを欠いているほか、歳暮贈答品の売り上げも前年並みにとどまっているなど、苦戦を強いられている模様。

3. 金融事情（11月中）

○管内金融機関の実質預金は、個人預金が引き続き不活えであるものの、法人流動性預

金の積上がりのほか、公金預金も地方交付税交付金の滞留等でかなりの増加となったため、月中増加額は227億円と月末休日の関係から伸び悩んだ前年（同122億円）を大幅に上回った。

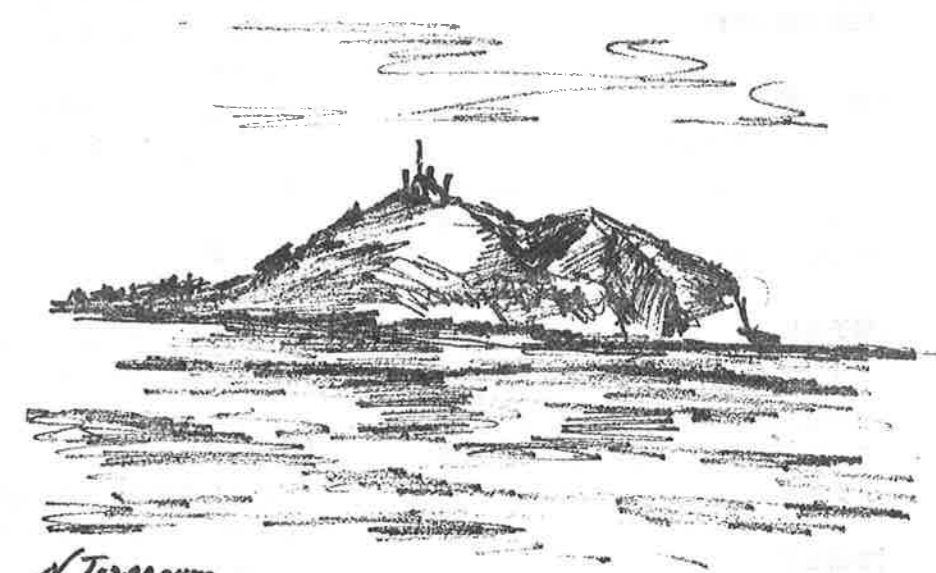
一方、貸し出しはボーナス資金が前年並みにとどまっているなど、これまでの需資の落ち着き基調に変化は窺われないが、水産関係の季節資金がやや活発化したほか、建設関連のつなぎ資金も増加したため、月中増加額は60億円と前年（同45億円）を上回った。

この間、管内銀行の貸出約定平均金利は第5次公定歩合の引き下げに伴う利下げもあって月中△0.073%とかなり低下した。

○銀行券は、月初来還収が順調であった一方、月央から月末にかけての発行が鈍かつたため、月中発行超額は14億円と前年（28億円）比半減。

○財政収支は受け入れは前年並みであったものの、公共事業関係の支払いが前年を大幅に下回ったことを主因に、月中払超額は29億円と前年（36億円）を下回った。

以上



N. Terasawa.

経済の窓

昭和58年度

モデル賃金調査結果

本所では、函館地域に所在する企業の賃金支給動向を把握し、各企業の合理的な賃金管理を図るために参考資料に供することを目的として、毎年、モデル条件別賃金調査を実施しております。この度、昭和58年度分がまとまりましたので抜粋してお知らせ致します。

調査結果概要

今年度春闘結果は、全国平均で妥結額8,964円、賃上げ率4.40%（57年度13,613円、7.01%、労働省調査）、北海道平均7,512円、4.27%（57年度11,277円、6.74%、北海道経営者協会調査）、函館平均8,093円、4.46%（57年度11,023円、6.75%、函館経営者協会）と、いずれも前年を大幅に下回る結果となった。これに対し、今年度モデル賃金（所定労働時間内給与）の対前年上昇率（賃上げのうち定期昇を除いたベースアップ分に相当）は、総じて前年を上回る伸びを示したが、これは前年が極めて低い伸びであったこと、企業業績により各企業間の賃金水準格差が拡大していること、さらに長びく不況の中で先行きの見通し難によりベースアップを実施できなかった企業もみられる等を考え合わせると、依然抑制傾向は続いているものと思われる。

1. モデル賃金のすう勢

(1)事務販売部門

大卒男子では初任給12.1万円からスタート25歳で14.4万円と高卒男子の水準に達し、30歳20.6万円、40歳29.4万円、50歳37.3万円と推移している。この間の昇給カーブをみると（図参照）扶養家族が増え、役職もつきはじめる25歳から35歳位までが最も急で、高年令層では比較的緩やかとなっている。

対前年上昇率は初任給から35歳までは比較的高い伸びを示したが、40歳以降は前年に引き続き極めて低い伸びとなっている。

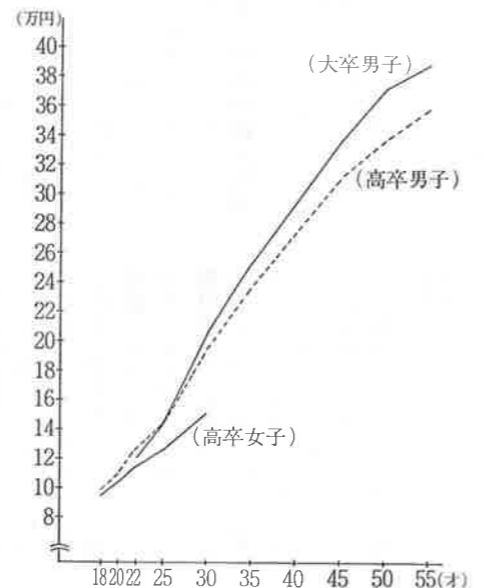
高卒男子では初任給9.9万円、25歳14.4万円、30歳19.5万円、40歳27.4万円、50歳33.7万円と推移、大卒男子との比較では30歳で1.1万円、40歳2.0万円、50歳で3.6万円の格差となっている。昇給カーブは大卒男子同様の傾向となっている。

また対前年上昇率は各年齢とも比較的高い伸びを示している。

次に高卒女子についてみると、初任給9.5万円、25歳12.6万円、30歳15.2万円、と推移しており、昇給カーブは年齢による緩急が少なくほぼ一定している。

対前年上昇率は例年比較的安定した伸びを示してきたが、今年度は25歳以降で前年を下回る低い伸びとなった。

所定労働時間内給与の勢線
(全業種平均、事務・販売)



(2)技術部門

大卒男子では初任給12.3万円、30歳19.4万円、40歳28.7万円、高卒男子では初任給10.0万円、30歳18.4万円、40歳25.4万円と推移、対前年上昇率は前年に引き続き安定した伸びとなっている。

同年齢の賃金水準を事務販売部門と比較すると、初任給時点では大、高卒とも技術部門が高くなっているが、大卒では27歳位で、高卒では22歳位で逆転している。

2. 諸格差

(1)業種間格差

例年同様、金融、保険業が全体の賃金を押し上げる傾向にあり、卸売業・製造業が相対

的に低い水準となっている。

男子では、大、高卒男子とも35歳以降で格差が拡大しているが、高卒女子では初任給時点より格差が顕著となっている。

(2)従業員規模間格差

従業員301人以上の企業と300人以下の企業の賃金水準を比較すると、大、高卒男子とも初任給時点では5%程度後者が前者を下回る水準となっており、その後大卒男子では35歳位まで、高卒男子では40歳位までに格差が急激に拡大している。

高卒女子では初任給時点より男子に比べ格差が大きくなっている。

(3)地場、出先間格差

函館地域に本社がある地場企業と、他都市に本社がある出先企業の比較では、大、高卒男子とも初任給時点で6~7%程度地場企業

が低く、その後大卒男子では35歳位までに、高卒男子では40歳位までに格差はピークに達している。

高卒女子では格差が顕著で、初任給から30歳まで急激に拡大し、30歳では出先企業の70%の水準となっている。

3. 四分位

これまでみてきた数値はいずれも単純算術平均の結果であり、各企業における実際の賃金はこの平均値の上下に分散している。そこで位置的代表値である四分位数を用いてみると中位数が各学年を通じ算術平均より低い値を示しており、賃金が低い方に偏りをもっていることがわかる。

※ 詳細は本所振興課までお問い合わせ下さい。

昭和58年度モデル賃金表 (全業種平均)

単位：円

	年令	集計事業所数	モデル賃金所定労働時間内		四分位					
			うち基本給	うち役付給	第1四分位	中位数	第3四分位			
大 学	男 (事務 販売 部門)	22 25 30 35 40 45 50 55	67 66 74 57 45 41 32 16	121,272 144,070 205,746 253,423 294,030 336,202 372,956 388,105	116,300 134,018 177,978 217,122 259,437 294,853 338,904 353,175	1,924 9,358 15,961 213,000 250,000 256,500 310,000 53,868	114,000 128,700 179,900 213,000 250,000 256,500 310,000 337,000	123,000 138,000 192,000 220,800 238,000 277,400 321,505 358,500 434,500 379,100 410,000		
	女 子	22	20	113,389	109,660		106,000	112,450 120,000		
	男 (技術 部門)	22 25 30 35 40	23 24 22 21 18	123,467 144,463 193,836 241,620 286,868	119,005 134,167 167,379 212,487 256,460	625 2,477 5,381 12,333	120,000 134,200 174,400 205,000 251,000 270,900 309,370	123,500 145,000 184,700 212,720 251,200 265,000 309,370		
	女 子	22	10	113,447	111,198		106,500	112,840 120,000		
	事務 販売	男 20 女 20	24 40	109,608 104,856	103,503 101,075		102,500	106,238 110,000		
	技 術	男 20	17	111,689	106,481		103,300	108,040 115,000		
	短 大 卒	男 (事務 販売 部門)	18 20 25 30 35 40 50 55	78 70 70 90 76 67 42 29	99,327 110,785 144,047 194,541 236,776 274,392 311,498 358,107	93,701 103,829 129,659 163,435 201,752 238,592 276,513 302,767	93,500 103,200 127,900 174,450 201,000 234,800 258,000 327,289	98,510 107,800 137,700 185,000 224,100 267,000 305,700 354,500	103,000 116,400 150,000 210,000 258,680 303,540 359,840 409,200	
		女 子	18 20 25 30	93 90 70 62	95,330 105,190 126,432 152,657	90,727 98,993 119,748 145,202	89,800 97,000 114,300 984	95,000 101,200 120,670 135,000	100,000 109,700 137,600 143,600	
		男 (技術 部門)	18 20 25 30 35 40 45 50 55	34 32 30 36 29 29 58 42 29	100,360 112,321 140,533 184,439 220,160 253,800	96,395 105,817 130,398 162,188 189,589 221,174	95,000 103,000 127,800 163,000 190,000 222,000	99,340 108,510 135,600 177,750 214,850 238,038	104,050 116,000 152,000 197,500 226,440 274,400	
		女 子	18	22	97,989	95,044		89,000	95,000	100,000
		高 校	18 20 25 30	78 70 70 62	93,327 110,785 144,047 194,541	90,727 98,993 119,748 145,202	89,800 97,000 114,300 984	95,000 101,200 120,670 135,000	100,000 109,700 137,600 143,600	
			18 20 25 30	34 32 30 36	100,360 112,321 140,533 184,439	96,395 105,817 130,398 162,188	95,000 103,000 127,800 163,000	99,340 108,510 135,600 177,750	104,050 116,000 152,000 197,500	
			35 40	29 29	220,160 253,800	189,589 221,174	190,000 6,000	214,850 222,000	226,440 238,038	

注) 各設定条件(年令)ごとの集計企業数は区々である。

「現代は契約の時代だ」といわれています。契約とは法律上の拘束を生ずる約束のことです。契約書はこの契約を書面に書きあらわしたものには他なりません。そもそも契約は相手との合意があればそれだけで有効に成立するのであって、契約書の作成は契約成立の要件ではありません。そもそも契約は相手にはなぜ契約書を作るかといえば、書面にすることによって後日の紛争を無くするためです。ハッキリした契約書があればトラブルは起きないでしょ、まして裁判ざたなど起こさなくてもすむでしょう。このように契約書は後日紛争を起こさ

安全な契約書

の作り方

一トトラブルは予め防ごう一

ないための紛争予防文書であり、証拠文書なのです。

契約書を作成する一般心得は次の通りです。

①まず「表題」をつけること。

契約書の表題には単に「契約書」と書いても、また「覚書」「協定書」、「証書」、「念書」などと書いても、その表題のつけ方によってその効力が左右されるわけではありません。

問題はあくまでも契約の内容にあるのです。しかし契約書を作るときに「売買契約書」とか「賃貸契約書」などのようにその表題を見ただけで、何を目的とするどんな取り決めした契約書であるかがすぐのみ込めるよう表題をつけることが大事です。

②契約の当事者と契約の成立時期をはっきりしておくこと。

誰と誰との契約か、権利者は誰で、義務者は誰か、それに会社と個人との区別、本人と代理人との区別、保証人と区別、保証人と単なる立会人との区別などははっきりさせましょう。また契約の成立時期、作成年月

ヒント
繁栄

売買契約であつたらその品目、規格、数量、単価、そして金額などをできるだけ明確に表示することがトラブルをなくす秘訣です。

③契約の対象、目的物を明記すること。

納期は? 引渡し場所は? 検收期間は? 所有権の移転時期は? どんな請求権を持ち、どんな義務を負っているのか、これらを契約書の中に正確に記載しておけば後日、無用な紛争を防止することができます。

なお相手に一定の義務の履行をさせる契約の場合には「違約罰」と「過怠約款」をきめておくと便利です。違約罰は約束に違反したらいくらの罰金を払うと予めきめておくことです。

過怠約款とは月賦金の支払いを二回以上怠ると全額一時に支払わねばならないとするような取りきめのことです。なお契約書には収入印紙を貼らなければなりませんが、たとえ印紙が貼ってなくても契約書の効力には何ら影響がありません。ただ印紙税法上の罰則が適用されるだけです。

まず取引相手の確認を

一法的確認と信用調査—

債権回収の第一歩は取引先の確認です。取引を始める前に誰と取引をするのか、それをはつきりしておくことです。

一体、誰に商品を売り、誰から代金をもらうのか、それを確認するのが先決です。というのは、この頃ユーレイ会社相手の事故が非常に多いのです。登記もしていないような、インチキ会社のことをユーレイ会社と呼んでおりますが、こんな会社を相手に商品を売つても、債権が回収できるわけはありません。登記がしてなければ、会社として法人格はない、法律的には存在しない会社なのですから、法律上この会社を相手に代金を回収しようとしても、回収する方法がないのです。この会社相手

に法律上の手続をとることができないのです。ですから取引に当たっては、まず相手が全社なのか、個人なのか、といった確認をすることから出発しなければなりません。

もし登記がしていらないとわかれればユーレイ会社ですから大いに警戒しましょう。

登記簿謄本を見て、一番大事なことは、その会社のボス、代表者を確認することです。会社代表者でなければ会社を代表して契約をすることはできません。株式会社の場合は、代表取締役が会社を代表します。しかし社長、副社長、専務取締役などといった肩書きを持つものと取引した場合にはこれらのものに代表権がなくとも、そのことを知らなかつたり、会社との取引として有効とされます。

取引相手が代理人の場合には特に注意が必要です。本当にこの相手が本人を代理する権限があるかどうか、それを確認することが先決問題です。

株式会社 北都印刷

近代的な設備と能力

タイプ・タイプオフセット
写真植字・電子製版
各種製版

函館市美原1丁目44-6 電話(41)0180番

株式会社
北都印刷
高田馨

★マルニスーパー万代店は……
夜9時迄営業。

明るく、楽しいショッピングセンター
富岡店 2342-0202 万代店 2342-5854

函館市万代町14の26番41-1041代



事務局日誌

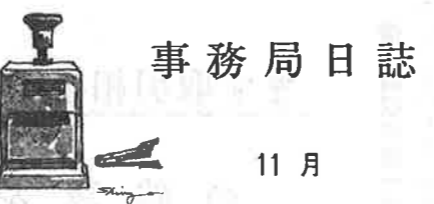
12月

- 20、21日 経営者協会事務局担当者会議
- 22日 市商連正副理事長会議
 - 〃 昭和58年度第2回福祉の街づくり推進委員会
 - 〃 振興委員連絡会議
- ◆講習・催物
 - 4日 全国小・中学生通信珠算競技決勝大会
- 12、14、15、16日 決算、年末調整説明会
- 2・4水曜日 経営相談室
 - 〃 金曜日 法律相談室
 - 3水曜日 発明相談室
 - 4火曜日 労働相談室
 - 1・3金曜日 移動相談室
- ◆相談・診断
 - 金融233 税務93 経理30 経営19
 - 労働16 取引0 その他28 計419
- ◆貸 室
 - 本館28 別館4
- ◆その他
 - 1日 和田茂殿市功労者受章祝賀会
 - 2日 函館競馬場馬主協会昭和58年度社会福祉財団助成金目録贈呈式
 - 3日 函館青年会議所会員大会
 - 4日 佐藤悦郎議員ご令室通夜
 - 5日 同上 告別式
 - 〃 有斗高校新校舎落成式典
 - 〃 田辺三重松画伯絵画贈呈式
 - 7日 生命共済事業推進功績者表彰式
 - 9日 議員忘年会
 - 15日 本所婦人会クリスマスパーティ
 - 22日 函館小規模企業振興協議会忘年会

- 20、21日 経営者協会事務局担当者会議
- 22日 市商連正副理事長会議
 - 〃 昭和58年度第2回福祉の街づくり推進委員会
 - 〃 振興委員連絡会議
- ◆講習・催物
 - 4日 全国小・中学生通信珠算競技決勝大会
- 12、14、15、16日 決算、年末調整説明会
- 2・4水曜日 経営相談室
 - 〃 金曜日 法律相談室
 - 3水曜日 発明相談室
 - 4火曜日 労働相談室
 - 1・3金曜日 移動相談室
- ◆相談・診断
 - 金融233 税務93 経理30 経営19
 - 労働16 取引0 その他28 計419
- ◆貸 室
 - 本館28 別館4
- ◆その他
 - 1日 和田茂殿市功労者受章祝賀会
 - 2日 函館競馬場馬主協会昭和58年度社会福祉財団助成金目録贈呈式
 - 3日 函館青年会議所会員大会
 - 4日 佐藤悦郎議員ご令室通夜
 - 5日 同上 告別式
 - 〃 有斗高校新校舎落成式典
 - 〃 田辺三重松画伯絵画贈呈式
 - 7日 生命共済事業推進功績者表彰式
 - 9日 議員忘年会
 - 15日 本所婦人会クリスマスパーティ
 - 22日 函館小規模企業振興協議会忘年会

- ◆確定申告書の用紙は複写式になっていますので提出する際には次の事項をお確かめ下さい。
- 1、税務署からあらかじめ送付された申告書（納税地の住所、氏名等があらかじめプリントされている）を必ず使用して下さい。
- 2、最後のページまではつきり複写されていいるか確認して下さい。
- 3、住所及び氏名（フリガナを付す）をはっきり記載して下さい。
- 4、申告用紙は切り離さないようにして下さい。

- ◆業務を左記要領で実施いたしますので、どうぞお気軽にご来所下さい。
- 開催日時 白色申告者、青色申告者を問わず、五十九年二月上旬から三月十日まで、日曜日を除き毎日午前九時から午後五時まで
- 場所 函館商工会議所中小企業相談所（駅前拓銀ビル六階）
- 担当者 中小企業相談所経営指導員
- 持参するもの 備付帳簿、決算書（白色申告者は所得計算書）、確定申告書、印かん、生命保険・火災保険の証明書、医療費の領収書、国民年金・国民健康保険等の昭和五十七年、五十八年の保険料決定通知書、家族の生年月日等
- なお、相談期間内であってもおそらくまとめて混雜しますのでお早目にご来所下さい。



事務局日誌

11月

- ◆常議員会
 - 10日 第5回常議員会
- ◆総会
 - 10日 第4回臨時議員総会
- ◆会議
 - 5日 小企業等経営改善資金審査会
 - 25日 日商第315回常議員会
 - 28日 道商連正副会頭会議
 - 〃 道商連第86回常議員会、同第94回臨時会員総会
- ◆委員会
 - 29日 テクノポリス建設特別委員会並びに地域開発促進委員会合同会議
- ◆諸会議
 - 1日 市商連、生協懇談会
 - 〃 協組五稜郭モール街設立総会、懇談会
 - 〃 函館地域雇用開発推進会議
 - 2日 青函圏経済文化振興協議会幹事会
 - 4日 全国いか加工業協同組合秋期臨時総会
 - 〃 全国商業団地協同組合連合会北海道ブロック会議
 - 〃 本所婦人会役員会
 - 5日 テクノ開発計画検討協議会
 - 〃 昭和58年度全道商工会議所業務担当者会議
 - 7日 市商連、生協懇談会
 - 〃 立函館美術館誘致促進期成会正副会長会議
 - 8日 市長、正副会頭懇談会
 - 〃 北海道テクノポリス建設協議会
 - 9日 函館地域電力懇談会
 - 〃 第12回函館市造船、機械関連不況対策協議会幹事会
 - 10日 青函圏経済文化振興協議会青森・函館合同幹事会
 - 〃 函館地区陸上貨物運送業労働問題懇話会
 - 11日 税を知る座談会
 - 14日 生協調印式
- ◆陳情・要望
 - 10日 日本社会党道民連合北海道議会議員懇談会における要望
 - 12日 青函トンネル開通記念津軽海峡博覧会開催推進方陳情
 - 14日、15日 同上、テクノポリス地域指定、同推進方陳情
 - 16日 大型店初売り日要請
 - 24日 道議会商工労働委員に対する陳情
- ◆講習・催物
 - 2・4水曜日 経営相談室
 - 2・4金曜日 法律相談室
 - 3水曜日 発明相談室
 - 4火曜日 労働相談室
 - 1・3金曜日 移動相談室
- 4日 中央卸売市場商店会金融説明会
- 8日 自動車事故による賠償問題と対策セミナー
- 17、18日 北海道東北開発公庫融資相談室
- 21、22日 年末調整説明会
- 22日 店頭販売員セミナー
- 27日 第7回小・中学生通信珠算競技大会
- ◆刊行物
 - 24日 ともえ37(11月号)発行
- ◆相談・診断 金融285 税務51 経理37 経営43 労働4 取引1 その他34 計455
- ◆貸 室 本館34 別館6
- ◆検定試験 20日 第59回簿記検定試験

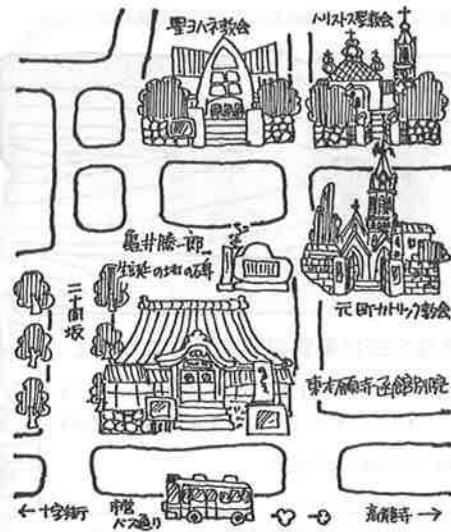
申告は正しくお早めに…



国は国民が豊かで安定した暮しができるよう、私たちの生活のすみずみまで広い範囲にわたり、いろいろな活動を行っておりますが、そのための資金となるものが税金です。ですから税金とは、私たちが社会の一員として暮らしてゆくために支払わなければならぬ会費のようなものだといえます。現在、ほとんどの国税は申告納税制度になっており、納税者が自身が所得や税額を申告して納税することになっています。

今年もまた所得税の確定申告と納税の時期(二月十六日から三月十五日まで)が近づいてまいりました。正しい記帳を基に正しい申告・納税を早めにすませましょう。

函館商工会議所では、確定申告をする方々に対して中小企業相談所において納税相談業者にて申告の手引きを教示するなど、各種の税金の納入方法についての相談を行っております。



さんぽみち

元町カトリック教会の函館山側 道路をはさんで向い側にヨハネ教会とハリストス正教会があります。十字の型を持つ一風変わったつくりの教会がイギリス系を中心とする新教のプロテスタンントで、正式には日本聖公会函館聖ヨハネ教会と呼ばれ、立教大学や東京聖路加病院などもこの系統です。

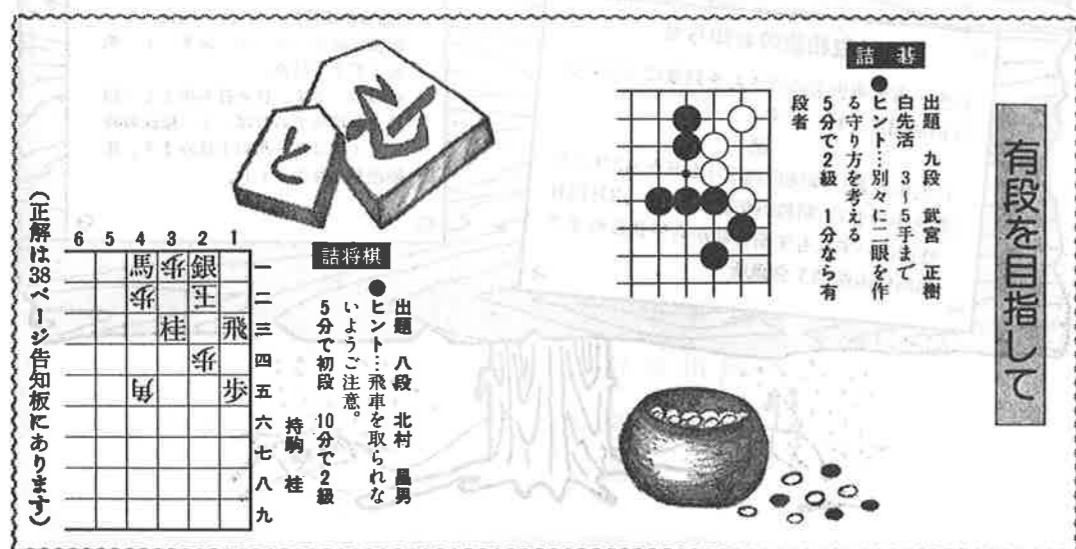
この教会で有名なのは、ガンガン寺の別称でも判る通り塔屋に据えられた大鐘です。関東大震災によりニコライ堂が焼失したため、この大鐘は東京に移され、鐘のない時代が続きましたが、昭和四十三年にギリシャのJ・リバノス氏が、また昭和五十八年には中川正知氏（美術鑄家、三重県桑名市）から大鐘が贈られ、その美しい音が復活しています。

この函館、元町界わいは、本国では相反し、絶縁したような宗派が同一地区に同居しているといつた一風変わったたずまいを見せており、最近では、これら西部地区的教会を会場として音楽会などの催しが行われ、市民との結びつきを深めています。

校など福祉の面でも大いに活躍した教会です。その隣にはガンガン寺の通称で全国的に有名なハリストス正教会があります。ビザンチン様式一部三階の塔屋を持つ教会は、正しくは函館復活聖堂と言います。

安政五年（一八五八年）に来函した初代ロシア領事ゴスケビッチにより同領事館の付属聖堂として建てられました。こんにちでは、旧ロシア領事館と言えば船見町にある「道南青年の家」が一般的ですが、初代は現在地にあったのです。

東京、駿河台にあるニコライ堂は、同教会にいたニコライが建てたものですが、ハリストスの方が旧跡であり、日本正教会の発祥の地は函館といえるかもしれません。



有段を目指して

「着物姿が板に付いている」とか「板に付いたいる」とか「板に付いた葉です。」
この「板に付く」の板は、もとは舞台の床板のこと。
幕が開いてから役者が登場するのではなく、開幕のとき役者がすでに舞台の位置についていること、あるいは回り舞台に役者が乗って出てくることを「板付き」と言います。

「板に掛ける」「板に乗せる」も、舞台にかけること、芝居を上演することを指します。

役者のこなれた芸が、舞台上によく慣れている様子や、身なり、動作が似合っているさまをいうようになりました。

また「板付き」は、文字どおり板に付いたもの、あるいは板の付いたものを指しますが、現代では、板の間や板敷きのことを「板付き」とは言わなくなりました。日常語の例としては「板付きかまぼこ」ぐらいなものでしょ。

テクノポリス

テクノは技術(テクノロジー)、ポリスは都市で、高度技術集積都市のこと。産業・学術・住宅が有機的に結合された「まちづくり」を目指すもので、技術立国の実現と技術を中心とした地域経済の活性化を図るために、通商産業省が打ち出した新しい地域開発構想。

道路や鉄道など地域の都市基幹施設を最大限に活用しながらコンピューターなどの先端技術産業の導入と地域企業の技術開発を図るもので、テクノポリスの指定を受けた地域には、国が税制、金融、研究開発費補助、人材育成などの面で優遇策を講じることになっています。

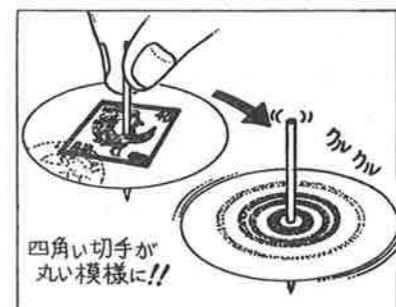
昭和五十八年七月に施行された「高度技術工業集積地域開発促進法」に基づき、通商産業省など主務四省庁の間で、開発計画作成のガイドラインとなる「開発指針」が九月に公表されました。開発指針では①開発面積はおおむね十三万ヘクタール以下②人口十五万以上の都市が、原則として三十分以内の地点に存在すること③当面の目標年次を昭和六十五年とする——などが示されています。

切手ゴマを作ろう!



①切手を使って、手作りのコマを作つてみませんか。用意するものは、ハガキや封筒にはつてある使用済の切手、それにハサミ、コンパス、つまようじです。

②作り方は簡単。まず、切手の中心を決め、そこからコンパスで円を書きます。円は、切手から1センチくらい離したほうがいいでしょう。



③円が書けたら、ハサミで切り取ってください。
次に、切り取った切手の中心につまようじを
差し込む切り込みをつけます。つまようじの
長さは3ヤンチぐらいがよいでしょう。

④さあ、でき上がり。つまようじをつまんで、
 クリップ回してみましょう。四角い切手が丸
 い模様になり、とてもきれいでよ。切手以
 外のもので作ると、どんな模様になるのかな?
 いろいろ試してみましょう。

板に付く

「着物姿が板に付いて
いる」とか、「板に付いた
新年会の司会ぶり」とい
うときの「板に付く」は
服装や態度がぴったり
ている形容に使われる言
葉です。

テクノは技術(テクノロジー)
ボリスは都市で、高度技術集積
都市のこと。産業・学術・住宅
が有機的に結合された「まち」
づくりを目指すもので、技術立
国の実現を目指すにむけて

謹賀新年

なんでも相談してください

- 税金●金融●保険●共済
- 税金減免●法律相談●申告●記帳決算

青色申告会員になるといろいろな特典がいっぱい

小規模企業の生活と経営を守る 総合サービスセンター



今年は8月23日道内1,300名の会員を集めて
第30回全道大会を函館で開催致します
★ご期待下さい★

事務局次長	青年部長	婦人部長	事業委員長	副委員長	組織委員長	税制委員長	副委員長	指導委員長	副委員長	秘書委員長	副委員長	副会長	副会長	三本木
堀田 岩 西 原 新 内 太 丸 小 干 塗 尾 吉 西 新 小														
川 辺 沢 鳴 浜 山 田 藤 鹿 場 谷 形 田 鳴 田 柳														
正 勇 彰 隆 詔 英 勝 雄 杉 敏 定 秀 藤 彰 光 忠														
洋 行 吉 子 俊 夫 介 也 司 雄 治 夫 夫 郎 子 一 三 博														

函館青色申告会
TEL 040-551-3271 (代 3)

告知板

白色、青色申告者の 決算申告研修会開催のお知らせ

日時 昭和59年1月23日(月) 白色申告者対象
昭和59年1月24日(火) 青色申告者対象
昭和59年1月25日(水)
時間はいずれも
午前9時30分から11時30分まで
場所 函館商工会議所
受講料 無料
※詳細は本所相談課にお問い合わせ下さい。

北東公庫出融資相談室開催について

日時 昭和59年2月28日(火) 午後2時から5時
昭和59年2月29日(水) 午前10時から12時
場所 函館商工会議所

「春闘問題対策講座」開催のお知らせ

講師 日経連事務局長 中宮勇一氏
日時 昭和59年2月16日(木) 午後2時から4時
受講料 会員 2,000円
非会員 3,000円
(予定)
(テキスト代を含む)

場所 函館商工会議所

※定員に限りがありますのでお早目にお申し込み下さい。



〈詰碁解答〉

白1のコスミが妙手で黒2のキリには白3、黒4には白5で二眼。

〈詰将棋正解〉 3四桂、同角、3二銀成、同步、3一馬、同玉、1一飛成まで7手詰め。

〈解説〉 まず、桂を打ち捨てて3四地点を埋めておけば、3二銀成の時、1三玉には3一馬以下詰みます。捨駒連発の快作でした。

納税相談のお知らせ

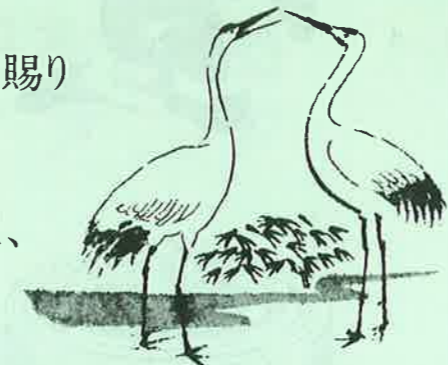
白色・青色申告者の皆さんを対象に下記通り納税相談を行います。

記
(白色申告者) 昭和59年2月1日から3月15日
(青色申告者) 昭和59年2月16日から3月15日
時間はいずれも午前9時から午後5時まで
場所は函館商工会議所

謹賀新年

昨年中は、格別なお引き立を賜り
誠にありがとうございました。

本年も変わらぬご愛顧の程、
よろしくお願ひ申し上げます。



昭和47年、国の施策により全国各地の商工会議所に設置された「小規模企業振興委員制度」も発足10年を経過し、商工会議所と小規模企業者との連絡協調を図るパイプ役としてその機能を十分に發揮し、地域経済の発展に寄与してまいりました。

しかし乍ら、特定不況地域に象徴される当市の厳しい経済情勢下にあっては、小規模企業者の抱える問題は従来と比較にならない程多岐多様に渡り複雑化し、円滑な解決を図る為には指導する者に幅広い知識と、一業界の認識を超えた多面的な考察力が要求されております。

このような背景にあって振興委員相互の横の連携協調を一層緊密化し情報交換と研鑽につとめ、各種研修会の開催等異業種間交流を活発化することに努め、地域経済発展に寄与することを目的に函館商工会議所のご協力を得て、函館小規模企業振興協議会を設立いたしました。

函館小規模企業振興協議会

事務局 〒040 函館市若松町15-7-61 TEL 23-1181

函館小規模企業振興協議会会員紹介

会長	函館管工事業協同組合	事長	乙豊秋浩忠
副会長	函館中央卸売市場買參者協同組合	理事	一夫三茂浩行郎
"	函館特産食品工業協同組合	専務	五義勝
幹事	函館機械金属造船工業協同組合	"	豊鉄登
"	函館地方豊商協同組合	事務局長	伸正久
"	函館地方電気工事協同組合	組合長	久門昭憲
"	函館旅館組合	長	太郎正久祐
"	函館和洋食組合	長	藤克利
監査	(社)函館地方法人会	長	賢一
"	北海道米穀小売商組合函館支部	長	太郎美進
会計	函館青色申告会	事務局長	三蔵勝雄彦
会員	函館建築工業協同組合	事務局長	一郎正治
"	函館地方左官業協同組合	事務部長	一郎男夫
"	協同組合函館菓子工業会	事務部長	三郎正治
"	函館建具工業協同組合	事務部長	太郎正治
"	函館家具工業協同組合	事務部長	一郎正治
"	北海道印刷工業組合函館支部	事務部長	一郎正治
"	協同組合函館ドック生産協力会	事務部長	一郎正治
"	函館青果物商業協同組合	事務部長	一郎正治
"	函館菓業組合	事務部長	一郎正治
"	函館燃料協同組合	事務部長	一郎正治
"	北海道書店商業組合函館支部	事務部長	一郎正治
"	函館時計商組合	事務部長	一郎正治
"	函館自由市場協同組合	事務部長	一郎正治
"	函館朝市連合会	事務部長	一郎正治
"	函館電気商業協同組合	事務部長	一郎正治
"	函館水産物小売商業協同組合	事務部長	一郎正治
"	函館クリーニング商業協同組合	事務部長	一郎正治
"	(社)函館地方自動車整備振興会	事務部長	一郎正治
"	北海道麵類飲食業環境衛生同業組合函館支部	書記	一郎正治
"	函館寿司同業会	理事長	一郎正治
"	(社)函館地区トラック協会	副会長	一郎正治
"	函館個人タクシー協同組合	副会長	一郎正治
"	協同組合函館卸センター	専務理事	一郎正治
"	函館都心商店街振興組合	事務局長	一郎正治
"	五稜郭商店街振興組合	事務局長	一郎正治
"	湯川商店街振興組合	事務局長	一郎正治
"	中島商店街振興組合	事務局長	一郎正治

化粧品・石鹼・歯磨・日用品卸商社
美しく清潔な明日をつくる
卸流通のパイオニア



紳連

代表取締役社長 中村嘉人

函館支店 函館市昭和町3丁目18-8
代表電話(0138)43-2111

本社 札幌市中央区南2条西12丁目
電話(011)241-3436

支店網 札幌・小樽・岩見沢・函館・室蘭
苫小牧・旭川・北見・帯広・釧路

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

101

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

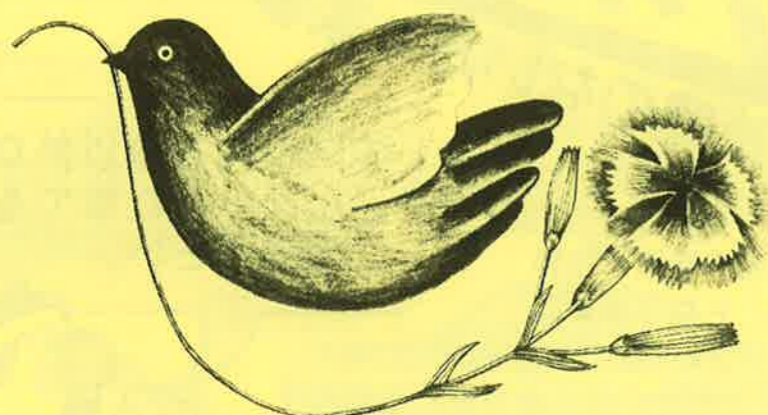
42

43

Happy Life

真心こめて
流通に生きる...

道民の豊かな暮らしへの 貢献をめざして

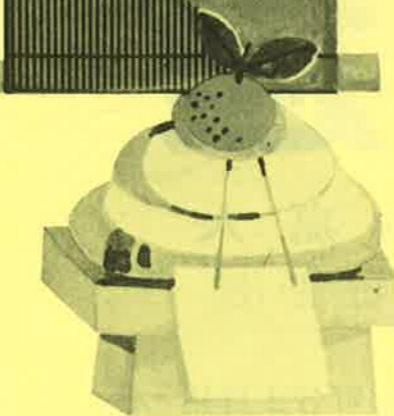
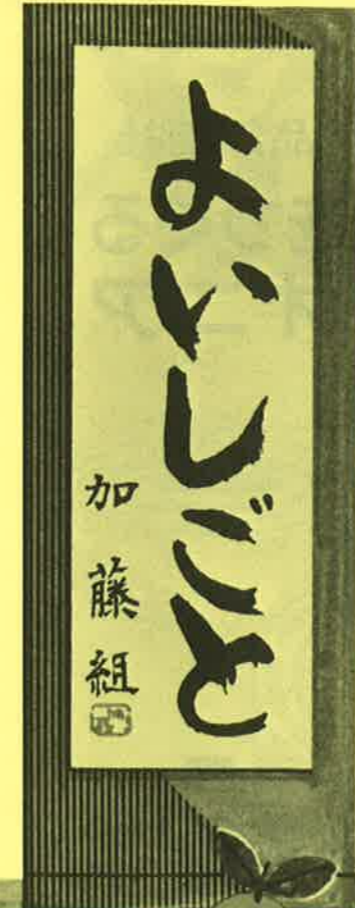


化粧品・石鹼・日用品卸商社



ダイカ株式会社

函館支店 函館市西桔梗町(流通センター) ☎(0138)49-4161(代表)
本社(札幌) 支店(室蘭・苫小牧・札幌・小樽・岩見沢・旭川・北見・帯広・釧路)



本年も宜しく
お願い申しあげます。

迎春



創業70周年
加藤組



本社/函館市千歳町3番2号 ☎23-7101
支店/札幌、東京、長万部

謹賀新年



CITY TURBO III



CIVIC



ACCORD



CIVIC
Shuttle



Facty



市内3処点!! 完璧なサービス網を誇る



ホンダメイトセブン

本社ショールーム/函館市昭和4丁目36番22号 ☎42-8888(代)
産業通店/函館市美原2-7-19 ☎46-5577(代)吉川店/函館市吉川町1-5 ☎41-3469(代)

今、話題の
なんでも…<sup>(法にふれる)
事以外なら</sup>
便利屋

安くて、早くて、便利
**困った時の
オタスクエマン!**
●時間のない方・家事一切のお世話

法にふれる事以外なら
どんな小さな事でも
ご相談下さい。

【一例】引越の準備・転勤
・転居…にともなう事・荷
造り・発送・受諾・移転の準備・後方付け等々…
●掃除●ご家庭の小修理●夜間故障車のケ
ン引●下水、水洗の流れ漏れ及びつまり●煙
筒掃除●粗大ゴミ・不用品の投棄引受●月極
め掃除(引越も格安にてお受けします。…2
万円程度)



今、話題の
なんでも
便利屋 代表(0138)
56-1566

函館便利センター

函館市中島町26-10

昭和五十九年八月二十六日第三種郵便物認可
一月二十日発行(毎月一回二十日発行)

新年号

函館商工三会議所報
ともえ三会議所號

発行集人兼

電気加藤商工三会議所
電話市番号
○一三八
三八
二三一
一八
一七
一六
一五
一四
一三
一二
一一
一〇
九
八
七
六
五
四
三
二
一

印刷所
函館市本店
○一三八
三一
一〇
印
刷

価額

二〇〇円

エレクトロニクス時代の小さなヒーロー。 ビジネスホン24E。

これまでの電話のイメージを大きく変えた、ビジネスホン24E。

マイクロプロセッサを搭載した、新しいタイプの多機能電話機です。

8回線・24台の電話機がフルに活用でき、

オフィス・ニーズにマッチした数多くの機能が大変経済的にご利用いただけます。

また、ワンタッチコンソールを使用して、

ボタン1つで24台の電話機をスピーディにさばくこともできます。

これからのおビジネス・パートナーとして、大きく活躍するビジネスホン24E。

あなたの会社でも、ぜひお役立てください。

- 8回線・24台までの電話機が接続できます。
- 局線混合収容方式を採用しました。ダイヤル式回線とプッシュ式回線を組み合わせて使用できます。ダイヤル式回線を使用しても、プッシュボタンを使ってスピーディにダイヤルできるのでとても便利です。
- 場所をとらないコンパクト設計です。主装置は2タイプ。電話機数・回線数にあわせてお選びいただけます。
- マイクロプロセッサの採用により数多くのサービスが経済的にご利用いただけます。
- 保留・転送をよりスピーディに行うワンタッチコンソールも取り付けられます。
- レンタル方式ですから、新設の費用は工事費だけ。あとは月々の使用料だけでご利用いただけます。



オフィスのパワーアップに

ビジネスホン24E



あなたの声をサービスに生かす。

オレンジライン

（0138）23-0002（無料）

もっとわかりある、明日へ



電電公社

はこだて