



[表紙写真] colpo cotto / 関連記事 P8 会員さんこんにちは

CONTENTS

特集

苫小牧商工会議所創立75周年について ▶ P2

NEWS

地域振興委員会 ラピダス(株)講演会 ▶ P3

会員さんこんにちは

colpo cotto ▶ P8



苫小牧商工会議所
LINE公式アカウント

\ここから登録/



おかげさまで75周年 これからも「頼られる商工会議所」を目指して歩み続けます。

創立75周年を迎えることができたことへの感謝とともに、より一層信頼され、「頼られる商工会議所」として、新たな躍進を遂げるため、今後ますますの皆さまの御指導、御協力のほど心よりお願い申し上げます、ごあいさつとさせていただきます。

5年前の創立70周年の際は、北海道胆振東部地震が発生したため、残念ながら記念式典などを中止いたしました。その後、新型コロナウイルス感染症による未曾有の災禍にみまわれるなど、企業を取り巻く環境は大きな変化に直面しております。

また、本年には千歳市に先端半導体の製造工場進出が決まり、苫小牧を含めた周辺地域への大きな経済波及効果が期待されています。

その後昭和38年の苫小牧港開港を契機に、まちは工業都市としてさらなる発展を遂げ、今日では北海道経済を支える欠くことのできない存在になっております。

苫小牧商工会議所は、令和5年10月1日、創立75周年の年を迎えました。商工会議所が設立された昭和23年、苫小牧市の当時の人口は約3万3000人の小さな町でした。

創立75周年を迎えて



苫小牧商工会議所
会頭
宮本 知治

苫小牧商工会議所 これまでのあゆみ

- 昭和23年度 苫小牧商工会議所創立。
- 昭和25年度 苫小牧市初の試みとして観光協会、市役所、商工会議所が一体となって「とまこまい観光祭」(現在のとまこまい港まつり)開催。
- 昭和28年度 苫小牧税務署との連携により、苫小牧青色申告会を結成。
- 昭和46年度 清水製鋼火入れ、出光興産製油所建設着工、山陽国策パルプ増設、王子製紙第4号抄紙機操業、公設地方卸売市場の完成など活気ある年となる。
- 昭和47年度 商工会議所共済制度「生命共済制度」発足、1,916口の加入。
- 昭和49年度 経済センター建設着手、総工費5億円を投じ、昭和50年6月完成を目指し取り組む。
- 平成12年度 苫小牧市中小小売商業高度化事業構想(TMO構想)策定事業を実施。
- 平成18年度 「道央都市連携特別委員会」を設置、道央都市各地商工会議所に呼びかけ、「自動車産業集積分科会」「物流・交通分科会」「LNG受入基地分科会」「人材開発分科会」「広域ビジョン分科会」を立ち上げ。
- 平成19年度 物流効率化や災害時の代替道路の確保等、重要な役割を果たすインフラである苫小牧中央ICの実現を図るべく「苫小牧中央IC東胆振地産地食フェア・イン・とまこまいセンターチェンジ建設を促進する会」を設立。「東胆振地産地食フェア・イン・とまこまい」を初開催。
- 平成20年度 創立60周年。記念行事として大相撲苫小牧場所や出張なんでも鑑定団in苫小牧を開催。
- 平成22年度 国際観光リゾート特別委員会を設置。CCS実証試験地の誘致活動を実施。新・ご当地グルメ第1弾を開発。
- 平成24年度 CCS実証試験地が苫小牧に決定。
- 平成25年度 苫小牧港開港50周年。苫小牧、千歳、恵庭の3商工会議所と東胆振4町商工会で組織する道央圏統合型リゾート構想誘致期成会は、6月、国際観光産



東胆振地産地食フェア・イン・とまこまい



苫小牧経済センタービル

- 業振興議員連盟(IR議連)に対して要望活動を行う。
- 平成26年度 「苫小牧駅前プラザegao」の破産申請に伴い特別相談事業の実施。
- 平成27年度 新・ご当地グルメグランプリ北海道inとまこまいの開催、苫小牧市プレミアム付商品券発行事業の実施。
- 平成28年度 苫小牧統合型リゾート推進協議会の設立。
- 平成29年度 苫小牧版図柄入り新ナンバープレートの導入要望活動実施。女性会創立30周年記念式典開催。
- 平成30年度 北海道胆振東部地震の発生。青年部が設立される。
- 令和2年度 「新型コロナウイルス感染症関連相談窓口」を設置。金融・休業補償・補助金・助成金など各種相談に対応。
- 令和4年度 道央3地区(苫小牧・千歳・恵庭)の経済懇話会を3年ぶりに開催。
- 令和5年度 第71回全道商工会議所大会を開催。創立75周年。



苫小牧港50周年記念海王丸入港



ナンバープレート導入の要望活動

「北海道と共に歩む次世代半導体プロジェクト」
 苫小牧商工会議所地域振興委員会 講演会を開催

苫小牧商工会議所地域振興委員会（岩倉圭彦委員長、倉商事(株)代表取締役社長）は9月20日、グランドホテルニュー王子を会場に「北海道と共に歩む次世代半導体プロジェクト」と題して講演会を開催。講師に千歳市で次世代半導体の量産化を目指す「ラピダス(株)」の清水敦男専務執行役員を迎え、会員ら310人が出席した。

清水専務は、人工知能（AI）の普及を背景に、大量にデータ処理できる次世代の半導体が欠かせないとして、「高性能で消費電力も少ないものを提供することで、需要が生まれる」と同社が開発を目指す世界最先端の2ナノ半導体について説明した。

また、9月1日に工場の竣工式が行われるなど、これから設備工事が本格化していくなかで、工場運営に欠かせないソフトウェアの開発や消耗品の調達、工場内の食堂、植栽管理、防じん着のクリーニング、警備などの業務は道内の企業に携わってもらう考え

「Rapidus株式会社」

2022年8月に、トヨタ自動車、デンソー、ソニーグループ、NTT、NEC、ソフトバンク、半導体大手のキオクシア、三菱UFJ銀行の8社の出資を受けて設立。米国IBM社と連携するなどして、線幅が2ナノメートル以下の最高水準の半導体の技術開発、量産製造の事業化を目指している。



会員ら310名が参加



講演するラピダス株の清水専務

- 【設立日】2022年8月10日
- 【所在地】東京都千代田区麹町4丁目1番地 麹町ダイヤモンドビル11階
- 【資本金等】73億4600万円（2022年11月時点。資本準備金の額を含む。）
- 【主な経営陣】
 - 取締役会長 東哲郎氏
 - 代表取締役社長 小池淳義氏
- 【主な事業内容】
 - 半導体素子、集積回路等の電子部品の研究、開発、設計、製造および販売
 - 環境に配慮した省エネルギーの半導体および半導体製造技術の研究、開発
 - 半導体産業を担う人材の育成

成・開発

【スケジュール(予定)】

2023年9月1日 次世代半導体製造拠点であるI-11の建設工事の起工式

2025年 パイロットラインの稼働スタート
 2027年 量産化開始

お知らせ

会員事業者のラピダス(株)へのエントリーに関するご案内(チラシ)を今月号(10月号)に同封しておりますので、ご確認ください。

「苫小牧商工会議所」ダイレクトメールサービス

毎月発行する会議所広報にチラシ、パンフレットを同封します。
 約2,300の会員事業所に貴社の商品やサービスをPRしてみませんか？
 例えば、A4版1枚を2,300枚郵送すると…
 84円×2,300件=193,200円
 このサービスを使うと22,000円で済みます。



折込料金(1回・税込)		
チラシ	B5・A4版	22,000円
	B4・A3版(2つ折)	33,000円
パンフレット(冊子等) 30g A4版まで		55,000円

ご利用に際しましては、一定の規約があります。詳細は苫小牧商工会議所総務課まで。☎61-1030

カーボンニュートラルの取り組みの第一歩は、CO₂の見える化とエネルギー状況の把握から!!

苫小牧経済センタービルが省エネ最適化診断を受診しました。

苫小牧経済センタービルは、ビル全体の温暖化ガスの排出量を把握し、事業所の使用エネルギーの削減に結び付ける目的で、省エネルギーセンターが実施する「省エネ最適化診断」を受診しました。



省エネ診断 受診日

- ①午前には、主に事前データをもとに日々の運用管理状況のヒアリングを実施。
- ②午後からは、現場で実際の設備や使用状況の確認。検査員が事務所や施設内を回り、設備や機器の稼働状況が適正かどうか確認を行いました。

→約1カ月後に届いた報告書には、診断結果だけでなく、具体的な省エネ改善提案がまとめられていました。

診断日	2023年7月5日(水)
診断場所	苫小牧経済センタービル
用途	一般事務所
構造	鉄筋コンクリート造り6階建て
テナント数	12
診断者	省エネルギーセンター エネルギー使用合理化専門員



ヒアリング中の様子



館内設備のチェック



測定器を用いて診断

苫小牧経済センタービルの診断結果 大公開

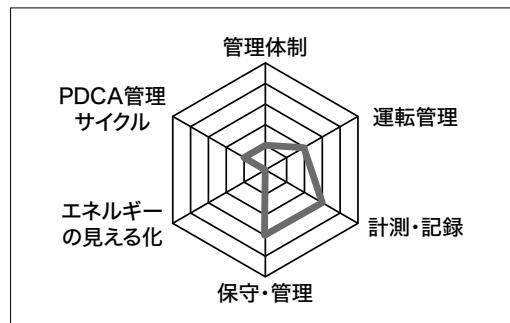
年間エネルギー使用状況

	現状	削減率	削減量
原油換算量 [kL]	72.8	14.0	19.2%
CO ₂ 排出量 [t-CO ₂]	187.0	38.4	20.6%
費用 [千円]	9,545	2,010	21.1%

エネルギー削減ポテンシャル

原油換算	約 14.0kL (削減率：19.2%) 削減
削減金額	-201 万円/年 (削減率 21.1%)
年間 CO ₂	38.4t /年 (削減率 20.6%)

エネルギーの管理状況



- ・貴事業所のエネルギー管理状況は平均点が1.7でCランクです。
- ・自社の省エネ意識は高く、データ管理と委託による保守管理は良好ですが、テナントビルのため入居者への啓発が必要となります。そのためにも、エネルギーの見える化を行い、共有することで協力を求めることが大切です。

省エネルギー改善提案

・主要設備は、空調と熱源機器のため、暖房負荷の大きい冬季にトータルエネルギー量が多くなっている。
 ⇒ **電力・燃料共に冬季の運用が鍵**

投資区分	改善提案	原油換算		削減額 (千円)	投資額 (千円)	回収年 (年)	
		削減量 (kL)	削減率 (%)				
I	外気導入量の削減(暖房期)	3.3	4.5	410	-	-	今すぐ にできる 削減額 約50万円
I	ボイラ空気比の適正化	0.7	1.0	84	-	-	
II	変圧器の更新	2.2	3.0	287	1,000	3.5	今すぐ にできる 年間削減 CO ₂ 量 11トン
II	人感センサによる照明の自動点滅	0.4	0.5	56	200	3.6	
II	温水配管バルブ類の保温	0.2	0.3	28	120	4.3	
III	蛍光灯のLED化	5.7	7.8	761	6,800	8.9	
III	太陽光発電設備導入	1.5	2.1	347	4,000	11.5	
III	オンデマンド監視装置の導入			37	400	10.8	
		14.0	20.0	2,010	12,520	-	

※売電分効果: 電力量6,620kWh、金額: 73千円 自家消費+売電効果額合計: 420千円、回収年数9.5年
 投資区分 I: 運用にて実施可能な提案 II: 投資回収年数が5年以下の提案 III: 投資回収年数が5年を超える提案

参考提案

- ① 2階廊下の減灯…JIS Z9110 2010照度基準総則の推奨照度4倍以上の照度があるため、減灯を提案する。
- ② ガスヒートポンプエアコン (GHP) の更新…最近の高効率パッケージ型空調機に更新することで、エネルギー使用量を削減できる。
- ③ エアコン室外機のフィン洗浄…高圧洗浄機などで定期的にフィンの清掃をすることにより、熱交換効率を回復し空調効率を改善する。

レッツトライ 省エネ最適化診断!!

省エネ最適化診断とは

一般財団法人省エネルギーセンターが提供するサービスで、プロの目による「省エネ診断」と、「再エネ提案」を受けることができるサービスです。

■費用ゼロでコスト削減できる省エネ改善提案

■ムダの見える化

■脱炭素化へ向けた各種アドバイス

■国の省エネ設備補助金の加算評価の対象に各企業のビルや工場が診断を受けることができますので、ご検討してみたいかがでしょうか。

●診断メニュー・料金

診断メニュー	年間エネルギー使用量目安 (原油換算)	料金
A診断 専門家1名	300kL未満	10,450円
B診断 専門家2名	300kL~1,500kL未満	16,500円
大規模 専門家2名	1,500kL以上	23,100円

※診断メニューには、診断結果説明会の費用も含まれます。
 ※専門家の交通費の負担はありません。

●診断対象事業者

- ・中小企業者 (中小企業基本法に定める中小企業者) 年間エネルギー使用量 (原油換算値) ※2が1,500 k L以上の事業所である場合、以下を除く
- ・会社法上の会社に該当せず、年間エネルギー使用量 (原油換算値) が、原則として100kL以上1,500kL未満の工場・ビル等 (ただし、100kL未満でも、低圧電力、高圧電力もしくは特別高圧電力で受電している場合は可)

一般財団法人省エネルギーセンター
 北海道支部
 TEL : 011-271-4028
 FAX : 011-222-4634

新たな化学物質規制に関する説明会 北海道労働局主催

北海道労働局では、抜本的に見直しされた職場における化学物質規制 (安衛法関係政省令改正) について、制度改革のポイントをおさえてわかりやすくご説明します。化学物質を取り扱う全ての事業場の方必見の説明会です。

開催日時: 2023年11月2日 (木) 13時30分~16時30分
 定員 : 対面: 300名 オンライン: 500名
 会場 : ホテルニューオオタニイン札幌「鶴の間」

▶詳細はこちら <https://hokkiren.or.jp/seminar/6179/>



お問い合わせ先

(公社)北海道労働基準協会連合会
 TEL : 011-747-6141

大型トレーラーの運転技術を競う トラックオペレーター技能競技会を開催

苫小牧栗林運輸(株)(栗林秀光 代表取締役社長)は9月18日、栗林物流センターで「第3回トラックオペレーター技能競技会」を開催。道内外から9社15人のオペレーターが出場し、技量を競った。

競技は、車幅に対して10センチしか余裕のない狭小路の走行や、バックでのS字カーブ走行、縦列駐車、車庫入れなど操縦技術に関する競技7種目を減点方式による100点満点で採点し、技術と速さで順位を決めた。

競技会を企画した栗林社長は、「大

会を通じて、苫小牧には高い技術を持ったオペレーターが多くいることを知ってもらえれば」と話した。

オペレーターの巧みなハンドルさばきと技にたくさんの拍手が送られていた。



狭小スペースにシャーンをびったり納める 車幅ギリギリの狭路を見事に進む 見事な技術を披露した選手たち

- 優勝 長谷川健さん
(苫小牧栗林運輸(株))
- 2位 藤田拓児さん
(苫小牧栗林運輸(株))
- 3位 塚野 学さん
(栗林運輸(株))

第45回苫小牧商工会議所会頭杯 朝野球大会選手権開催

第45回苫小牧商工会議所会頭杯朝野球選手権大会決勝戦が、9月28日にとましんスタジアムで行われた。Feliz(フェリース)が北日本産商に1-0で競り勝ち、3年連続、3度目の優勝を果たした。大会は9月20日に開幕。市内の主要な朝野球大会で優勝・準優勝した6チームが出場。連日熱いトーナメント戦を繰り広げられた。

この大会は北海道朝野球連盟苫小

牧地区大会を兼ねており、優勝したFelizは来年8月の第52回北海道朝野球大会(滝川市)の出場権を獲得した。試合はFelizの佐藤選手が3回に本塁打を放ったほか、桑田投手が力投を続け、相手打線を完封し見事勝利した。

- 【個人賞】
- ▽最優秀選手 桑田 大輔 選手(Feliz)



3連覇を果たしたFeliz

- ▽優秀選手 佐藤 嘉斗 選手(Feliz)
- ▽敢闘賞 橋本 尚弥 選手(北日本産商)

建設業部会視察 藻岩発電所・エスコンフィールドHOKKAIDOを見学

建設業部会(山口志郎部会長=(一社)苫小牧建設協会副会長)は、9月15日に視察見学会を実施し、北海道電力藻岩発電所リブレース工事現場とエスコンフィールドHOKKAIDOを視察。部会メンバー24人が参加した。

藻岩発電所は10月に運転を停止、その後本格的なリブレース工事が行われる予定であり、2グループに分かれて工事概要の説明を受けたのち、工事

現場を見学。担当職員の説明を受けながら、建設中の建屋や水圧管路など迫力ある姿を視察した。その後、エスコンフィールドHOKKAIDOに移動し、ファイターズガールの案内によるツアーに参加した。普段は見ることができないボールパークの裏側を見学し、グラウンドウォークや、チームエリア、インタビューエリアの見学を行った。参加者からは「今話題のエリア、施設

を見学することができ、知見が広がった」と感想が寄せられた。



リブレース工事現場を見学

会員サービス事業 くだもの狩り&温泉日帰りツアーを開催

10月1日、会員事業所・共済制度加入事業所の福利厚生事業として「りんご・ぶどう狩り&日帰り温泉ツアー」を開催し、27事業所80人が参加した。一行はバス2台に分乗して壮瞥町の矢野果樹園へ向かい、りんごやぶどう、ブルーンの収穫体験を楽しんだ。

その後、北湯沢温泉「森のソラニワ」へ向かい、ソラニワ特製御膳にて季節の食材に舌鼓を打ち、温泉に入浴した。参加者は「くだもの狩りで旬の果実を思う存分味わえて満足した」や「広い温泉で日々の疲れがリフレッシュできた」と満喫していた。



りんご狩りを楽しむ参加者

ご利用
ください

専門相談室 2023年11月の予定

事業経営に必要な専門的アドバイスは、
商工会議所・中小企業相談所の専門相談員にご相談ください。
事前予約が必要な場合がございますのでまずはご連絡ください。

法律相談
弁護士 **岡田秀樹氏**
【12月を予定】

登記相談
司法書士 **上瀬戸拓也氏**
【随時】

経営相談
中小企業
診断士 **岩佐秀明氏**
【11/10(金)13:00-15:00】

労務相談
社会保険
労務士 **定蛇 萌氏**
【12月を予定】

各種相談を
希望される方

税務相談
税理士 **別段 清氏**
【常駐 10:00-16:00】

発明・特許相談
弁理士 **内藤拓郎氏**
【11/15(水)9:45-11:45】

許認可申請相談
行政書士 **山口美津男氏**
【随時(月・水・金)】

苫小牧商工会議所に
TEL(予約手続き)

当日予約時間
にお越しください

日本政策金融公庫中小企業事業部 …… 希望する方はお電話でお問い合わせください。

中小企業団体中央会 …… 毎週水曜日 10:00-12:00

北海道信用保証協会経営相談 …… 第1・第2木曜日 10:00-16:00

日本政策投資銀行 …… 希望する方はお電話でお問い合わせください。

予約・お問い合わせ

苫小牧商工会議所・地域振興課
TEL: 61-1130

※事業承継相談は地域振興課まで

新入会員のご紹介

2023年9月入会の事業所を紹介します。(敬称略、会員番号順)

事業所名	代表者名	住所	事業内容
ヒジリ 聖	鳥山 秀人	美原町	リフォーム建設工事全般・美装工事
ライラのしっぽ	吉成 史織	しらかば町	ペットの訪問介護
ディヴァイン ウィッシュ DIVINE WISH (同)	坂井 マーシャ	明野新町	スリランカ雑貨卸売・小売



10月1日からインボイス制度がスタート！ 苫小牧会議所オリジナル インボイス発行事業者登録済ステッカー

すでに
受け取られた方も
OK!!

苫小牧商工会議所オリジナルの「インボイス発行事業者登録済ステッカー」を配布しています。

・すでに受け取られた方は申込書が不要です。商工会議所3階窓口にお越しください。

・新たに受け取りを希望される方は、申込書に必要事項を記入の上、商工会議所3階窓口にお越しください。

申込書・詳細は苫小牧商工会議所HPから
https://tomakomaicci.jp/pages/405/detail=1/b_id=988/r_id=782



お問い合わせ先
事業推進課
TEL: 61-1191



2024年 新年交礼会のご案内

日時 2024年1月10日(水) 18:00~19:00

場所 グランドホテルニュー王子3階グランドホール

会費 3,500円

●ご案内及び申込書をチラシとして同封しております。

苫小牧商工会議所人事

2023年10月1日発令。括弧内は前職。

部長職 総務部部長(総務部次長) 高橋 明利
課長職 総務部総務課長(商工振興部地域振興課長
兼事業推進課長) 中村 航
課長職 商工振興部地域振興課長兼事業推進課長
(総務部総務課長) 堀抜 信吾

編集後記

長く暑かった今年の夏も終わり、秋から冬へと移り
変わろうとしていますね。秋といえば「〇〇の秋」
です。運動の秋、食欲の秋などいろいろな秋があり
ますが、皆さんの「〇〇の秋」は何ですか？私は「読
書の秋」なので、年間100冊読了に向けてスパート
をかけて参ります！（よろい）

!! 会員さん こんにちは !!
店舗情報

colpo cotto (コルポコット)

営業時間：10：30～17：00

定休日：月・火・金

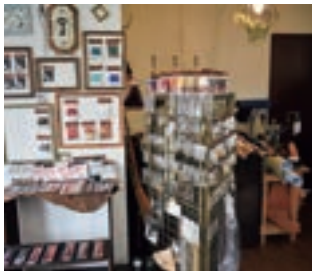
住所：〒053-0832 北海道苫小牧市桜木町3丁目17-14

インスタグラム：https://www.instagram.com/colpo_cotto/



革製品の魅力を伝えたい

colpo cotto (コルポコット)



レザークラフト部品の販売



工業用マシンでの作業風景



店内の製品ディスプレイ



同じ革での経年比較(左が新しいもの)

今回ご紹介する会員さんは、2019年から革製品とレザークラフトの資材販売を行っている「colpo cotto」の代表の宇佐美琴子さんに、事業に対する思いや今後の目標についてお話を伺いました。

小さい頃からの夢をかなえて

子どもの頃からビーズや裁縫に興味があり、物を作る作業が好きだったという宇佐美さん。札幌や東京の服飾専門学校で学び、神戸の靴職人のもとで3年ほど修行し革製品の加工の技術を習得。その後地元苫小牧に戻り、準備を重ねて自身の店を開業した。「ずっと自分の店を持つことが夢だったと語る中で、苦勞してきたことよりも、昔からの夢をかなえた喜びや今後の目標の話が尽きなかった。

店には宇佐美さんが製作したシオルダーバッグや財布、小物入れなどの革製品が並んでいるほか、レザークラフトの小物・部品も販売しており、革製品の愛好家が市内外から訪れている。また、レザークラフト教室も不定期で開催していて、主婦層を中心にオリジナルの革の小物作りを楽しんでいる。家庭用マシンに慣れていない人でも、工業用マシンを目の前にすると緊張する方も少なくないが、個人のスキルや作りたい物の難易度

に合わせて指導しており、初心者でも安心してレザークラフトを体験できる。

革の魅力を多くの方へ

宇佐美さんが考える革の魅力とは「使い込んでいくごとに味が出て、1点物のような価値が出る」こと。こだわりは「自分が製品を見て、『カワイイ』と思えるかどうか」という。幅広い層の声に耳を傾けヒントを得ており、知人に自身が作成した製品を使用してもらい、その感想を聞くことでほかの作品に生かすこともあるという。

デザインの方向性に悩んだり、アイデアが浮かばなかったりすると製作を諦めそうになることもあるが、「自分はこの製品を使いたいと思うか」と原点に立ち返ることで、試行錯誤しながらも完成へ進めることができる」と語る。中には1年程アイデアを寝かせて作る製品もあるという。かばんや財布など普段使いする製品は使いやすさも重要で、デザインだけではなく実用性も考えて製作している。革の種類はタンニンなめしやクロムなめしなどいろいろあるが、このお店で使っているのが、使い込むことにより味が出てくるタンニンなめし。「タンニンなめしは傷もつきやすいけれど、それも含めて愛着が湧く」こともこだわりのひとつで

あるという。

新しい試みを広げたい

「今後は新しいことをたくさんやっていきたい」と意欲を見せる宇佐美さん。より多くの方に自身の作品を手にとってもらうためにECサイトでの販売の準備を行っており、販売機会を広げて店の規模も大きくしていきたいという。お客さんのこだわりや悩み、要望を製品に反映しながら、デザイン性や使いやすさを追求し魅力あふれる革製品を生み出していききたいと意気込みを語ってくれた。

取材を通して感じたこと

ひとくちに革製品といっても財布やかばんのような見かけることの多い製品だけでなく、ナイフケースやサンダルなど、さまざまな製品に革が使われていることを知り、その温かみに囲まれているような空間にお邪魔させていただきました。宇佐美さんの温かな人柄が革製品の持つしなやかさと融合しているようで、終始穏やかな雰囲気の取材となりました。



アクセスマップ

発行所



苫小牧商工会議所

苫小牧市表町1丁目1番13号
Tel 61-1030 Fax 32-6058

発行人・編集人 末松 仁

ホームページ <https://tomakomaicci.jp>

E-mail tcci@ains.tomakomai.or.jp

・同封のチラシに関する内容は、直接同封サービス利用者にお問い合わせください。・情報の詳細や取引に関しては、取引当事者間で直接に連絡・交渉するものとし、トラブル等が生じた場合、苫小牧商工会議所は一切の責任を負いません。

印刷/株式会社コスモグラフィック

