

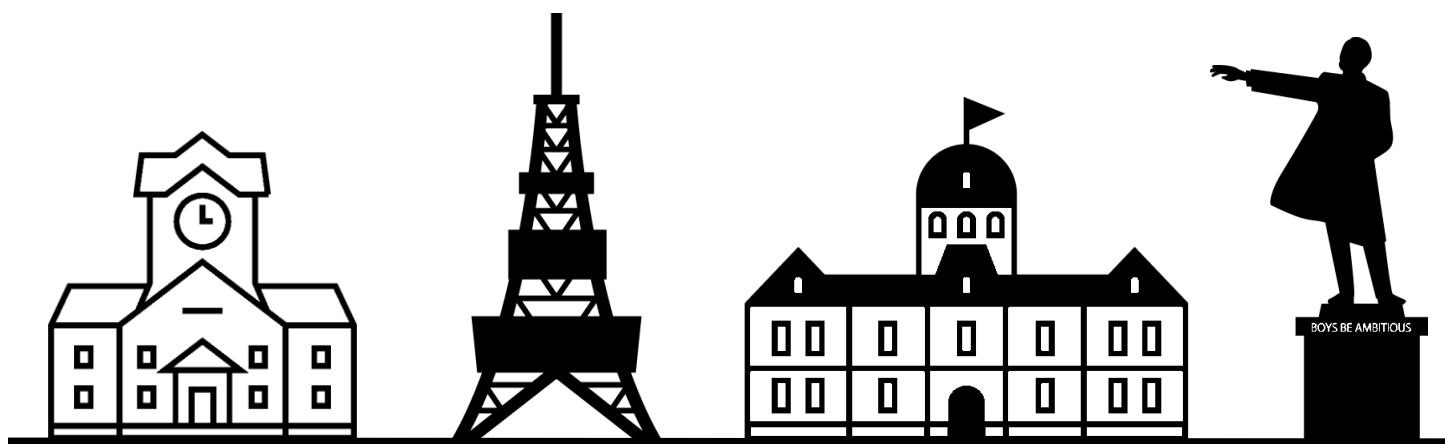
部会ニュース

10

2023. 10. 15

発行
札幌商工会議所

The Sapporo Chamber of Commerce and Industry



Contents

9月開催の事業

- 建設部会×情報部会 「ミニさっぽろ2023」 出展報告
- 住宅・不動産部会 「ほっかいどう住宅フェア2023」 出展報告
- 設備工事部会 「ジモトのシゴト ワク! WORK!」 出展報告
- 食品・貿易部会 「農業生産者視察会 in ニセコ」 開催報告
- 情報部会 「儲かるデザイン講座③」 開催報告
- 観光部会 「秋のキッチンカー祭り in 札幌パークホテル」 開催報告
- 人材確保・活用事業 9月開催報告

お知らせ

- 情報部会 「DX 経営人材育成塾(DX 経営コース・DX 人材育成コース)」開催のご案内
- 情報部会 「クリエイティブ・オフィス見学会」 開催のご案内
- ものづくり工業部会 第37回ビジネス EXPO「札幌商工会議所コーナー」出展のご案内
- ものづくり工業部会 「第6回学生アイディアプレゼンテーション」のご案内

部会ニュース

令和5年10月号

(9月開催の事業、10月下旬～開催事業のお知らせ)

本紙は各部会・分科会の活動や
今後の予定をお知らせするものです。

発行：札幌商工会議所

建設部会、住宅・不動産部会、
設備工事部会、ものづくり工業部会

……産業部 地域振興・ものづくり課 011-231-1373

生活関連商業部会、金融・サービス部会
健康・文化部会

……産業部 生活・サービス産業課 011-231-1374

情報部会

……産業部 IT推進室 011-231-1077

運輸・自動車部会

……産業部 人材確保・活用課 011-231-1772

観光部会

……国際・観光部 国際交流・観光課 011-231-1330

食品・貿易部会

……国際・観光部 食産業・貿易課 011-231-1332

建設部会×情報部会

「ミニさっぽろ2023」出展報告

9月30日(土)10月1日(日)、建設部会と情報部会では子どもたちに仕事の内容を理解してもらい、業界のイメージアップを図るため、小学校3、4年生を対象とした職業体験イベント「ミニさっぽろ2023」に出展した。

本イベントは、子どもたちに職業体験等を通して働くことの楽しさや意義を体験してもらい、社会の仕組みを学ぶことを目的としている。2日間の会期中、各業界協力のもと、2,800名の子どもたちが職業体験を通じて、仕事について楽しく学んだ。



＜鉄筋を切断する様子＞



＜建設機械シミュレータ操作の様子＞



＜建設機械ラジコン操作の様子＞



＜iPadを使った設計体験の様子＞



＜メッセージカード製作体験＞

住宅・不動産部会

「ほっかいどう住宅フェア2023」出展報告

9月15日（金）～17日（日）に開催された「ほっかいどう住宅フェア2023」に、（一社）北海道住宅都市開発協会と協同でブース出展した。

当日は、当所が実施する「住まいの相談窓口」や、バーチャル住宅内覧サイト「ハウジングブックマーク」のPR等を行った。イベントには、戸建て住宅の購入やリフォームを検討している方など、期間中合計で約3万人が訪れた。



<住まいに関する相談の様子>



<当所ブースの様子>

設備工事部会

「ジモトのシゴト ワク！WORK！札幌」出展報告

9月12日（火）、13日（水）の2日間、札幌市と㈱マイナビ主催のイベント「ジモトのシゴト ワク！WORK！札幌」がたどーむにて開催された。

設備工事部会では、（一社）札幌空調衛生工事業協会、札幌市管工事業協同組合、北海道配管事業協同組合と共同で出展し、水道管の組み立て体験や設備CADを使った体験などを提供した。

イベント全体では2日間で5,833名の高校生が参加し、当ブースには413名が参加した。



<水道管組立体験>



<CADを使った体験>

食品・貿易部会

「農業生産者現地視察会 in ニセコ」開催報告

9月30日（木）、一次産品を活用した新たな商品開発や販路拡大の支援により、北海道の食のブランド力向上を目指す事業の一環として「農業生産者現地視察会 in ニセコ」を開催した。

視察先として、ニセコグリーンファーム、ニセコワイナリー、アマリタファームを訪問し、生産者さんよりオーガニック野菜やオーガニックスパークリングワインなどの説明を受けた。また昼食にはカナダ人シェフが運営しているIchi Ichi Kitchenにて近隣農家さんより仕入れた道産野菜を中心としたランチを参加者に提供した。

当日は札幌市内の食品関連事業者12社16名が参加し、参加者からは「勉強になった」「とても有意義だった」という感想があった。



＜一次生産者から説明を受ける参加者の様子＞



＜ワインを提供している様子＞

情報部会

「儲かるデザイン講座③」開催報告

情報部会では、（一社）北海道デザイン協議会の協力を得て、経営手法の1つである「デザイン経営」を知っていただくために「儲かるデザイン講座」を全3回開催した。

本講座の第3回目は、「デザインで店が変わった→実例紹介」を9月5日（火）に開催し、27名が参加した。

とみおかクリーニングを運営している㈱ハッピーツリー 代表取締役 富岡裕喜氏が講師を務め、自社の経営にデザインを活用した背景や取り組みなどについてお話しいただいた。参加者からは、リブランディングの過程を知ることができ良かった、デザイン経営を進める上での経営方針が大変勉強になったとの声をいただいた。



＜講演中の様子＞

「秋のキッチンカー祭り in 札幌パークホテル」開催報告

9月23日（土）、札幌中心部の更なる発展と賑わいの創出、地域の魅力発信を目的に、「秋のキッチンカー祭り」を（一社）新文化経済振興機構主催のコスプレイベント「ジマコス2」と同時開催した。

会場には人気キッチンカー5台が出店し、約700名以上のアニメ・コスプレ好きの参加者や、旅行者・インバウンドに、札幌グルメの魅力をPRした。



<コスプレをしながらイベントを楽しむ参加者>



<会場内の様子>

「ジモトのシゴト ワク! WORK!」 出展支援

前述の9月12(火)、13日(水)に開催された「ジモトのシゴト ワク WORK!」において、主催する札幌市と連携し、当所人材確保・活用課を通じて当所会員企業5社を推薦し出展参加した。当日は下記の通り、体験型のコンテンツを提供した。

<出展企業・体験内容>

- ①企業名：株式会社グランビスタホテル&リゾート
体験内容：札幌を代表するホテルのサービスをプロのホテルリエから学んでみよう!
- ②企業名：札幌花き園芸株式会社
体験内容：クイズでわかる切花の流通と卸売の役割
- ③企業名：山藤三陽印刷株式会社
体験内容：DTP(グラフィックデザイン)体験
- ④企業名：株式会社メディア・マジック
体験内容：バスロケーションシステムの仕組みを楽しく学ぶ技術デモンストレーション
- ⑤企業名：有限会社渡辺理美容店
体験内容：美容室 美容師体験

「第19回ふるさと回帰フェア2023～移住で変えるニッポンの未来～」への出展報告

9月17日(日)、東京国際フォーラムにて「第19回ふるさと回帰フェア2023」が開催され、関東圏から札幌圏への移住を促進し人材定着を図ることを目的に当所でブース出展した。

同イベントは全国の自治体がブースを構え、移住を検討する来場者に対して「住まい」や「賃金」などについて説明し、移住相談ができるものである。

当所は札幌市UI就職センターと共同で出展し、札幌市の暮らしや仕事について説明を行った。当日は、関東圏在住の方を中心に計19名が当所ブースに来場した。



<出展ブースの様子>

お知らせ

情報部会

「DX 経営人材育成塾(DX 経営コース・DX 人材育成コース)」 開催のご案内

この度、社内DX化に向けて、これから取り組みたい事業者や既に着手しているものの中々進まない事業者の方々を対象に、「経営者層」と「リーダー層」向けにそれぞれコースを設け、自社の課題解決にITを効果的に活用し、チームとしてDX化に取り組むための勉強会を開催致します。

<開催概要>

- 日 時：令和5年10月31日（火）～12月19日（火）
- 場 所：北海道経済センター 会議室
- 定 員：各コース 15名程度
- 申込締切：令和5年10月24日（火）迄
- 申 込：https://www.sapporo-cci.or.jp/web/events/details/1031_2.html



■お問い合わせ先■

産業部 IT推進室 TEL：011-231-1077 E-mail：seisan@sapporo-cci.or.jp

情報部会

「クリエイティブ・オフィス見学会」開催のご案内

情報部会では、DXやABWなどの実現を目指し、最先端のデジタルツールを取り入れリニューアルをした、(株)三好商会様のオフィス見学会を開催いたします。
自社のオフィス環境の整備、DXやGXの取り組みなどへのヒントとしてぜひご参加ください。※ABW（社員各自がその日の業務内容や都合にあわせて、働く時間や場所を自由に選択できる働き方を言います）

<開催概要>

- 日 時：令和5年11月2日（木）①13：30～15：00
②15：30～17：00
- 場 所：(株)三好商会
- 定 員：各回6名（1社1名でのご参加となります）
- 申込締切：令和5年10月26日（木）迄
- 申 込：https://www.sapporo-cci.or.jp/web/events/details/112_1.html



■お問い合わせ先■

産業部 IT推進室 TEL：011-231-1077 E-mail：seisan@sapporo-cci.or.jp

ものづくり工業部会 第37回ビジネス EXPO「札幌商工会議所コーナー」 出展のご案内

11月9日（木）、10日（金）の2日間、道内各地から優れた技術や製品を有する企業・支援機関が一堂に会し、全国に対して北海道の強みと可能性を情報発信し、販路拡大・企業間連携・技術交流を図る道内最大級のビジネス展示会「ビジネス EXPO」が開催されます。

当所では、会員企業のPR並びに販路拡大支援を目的に「札幌商工会議所ものづくりコーナー」を設置致します。ぜひご来場ください。

◆札幌商工会議所ものづくりコーナー出展企業（50音順）◆

- ・(株)いたがき ・梅沢無線電機(株)札幌営業所 ・(株)エスピー工研 ・(株)エルムデータ
- ・(株)コバルテック ・清水勸業(株) ・昭和マテリアル(株)札幌営業所 ・(株)タカフジ
- ・ナビエース(株) ・(株)パブリックリレーションズ ・(有)北海化成工業所 ・北海道オリンピック(株)
- ・北海道物流開発(株) ・(株)ホリモトモールド

北海道最大級のビジネスイベント | ご招待状

【テーマ】【進化と革新】10倍速の変化時代へ～動き出す北海道～ 292ブース出展

37th 北海道 ビジネスEXPO

名譽会長 鈴木直道 (北海道知事) | 実行委員長 藤井裕 (札幌商工会議所会長)

未来創造ゾーン

- 半導体事業・企業の紹介
- ゼロカーボンへの取り組み
- 宇宙産業の紹介
- SDGs関連新技術 ほか

先端技術ゾーン

- FOOD FACTORY 2023 ~食×ロボット機械の最新情報~ ほか

その他 5つの展示ゾーン

- ITビジネス
- ものづくり/電気機械ビジネス
- 地域創生ビジネス
- 健康・介護ビジネス
- 学術・試験研究機関

「10年前倒しするスピード感」で変化と対応を求められるコロナ後の経済と社会。
【進化と革新】10倍速の変化時代へ 北海道は動き出します。
「半導体や脱炭素社会（ゼロカーボン）等の新たな価値」を創造し、強靱な活力ある持続可能な地域社会の実現を目指します。

2023 11/9 10:00-17:30 11/10 9:30-17:00

入場無料 | アクセスサポート | 札幌市白石区東通センター4丁目

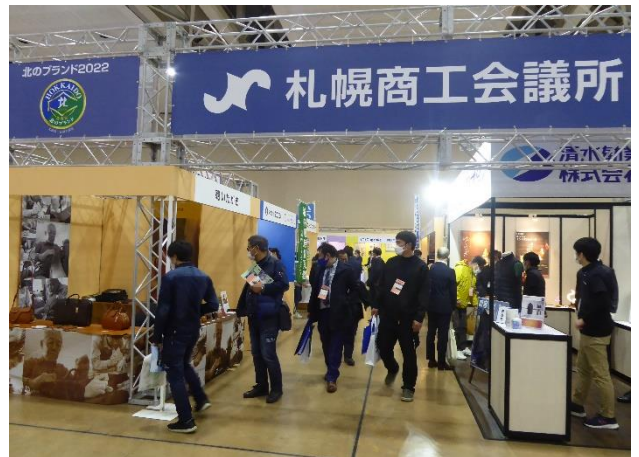
無料シャトルバス運行 地下鉄「太谷地駅」より15分間隔

同時開催イベント 全5日開催「北海道新技術・新製品発表会」実行委員会 / 全2日開催「北海道企業家・新エネリーダー 講演会」実行委員会 / 講演「サステイナブルな2023」札幌商工会議所ものづくりコーナー / 冬のITフォーラム2023 / ネット・エネルギー・クラウド2023 / FOOD FACTORY 2023 ~食×ロボット機械の最新情報~

お問合せ先 北海道 技術・ビジネス交流会 実行委員会 事務局
〒001-0021 札幌市北区北15条西12丁目 コラボほっかいどう 公益財団法人北海道科学技術総合振興センター内
TEL 011-716-9150 FAX 011-708-6529

ビジネスEXPO 公式 <https://www.business-expo.jp/>

<イベントチラシ>



<令和4年度ブースの様子>

※来場にあたっては事前登録が必要となりますので、詳細はホームページをご覧ください。

<https://www.business-expo.jp/>

■お問い合わせ先■

産業部 地域振興・ものづくり課 TEL : 011-231-1373 E-mail : tiiki@sapporo-cci.or.jp

ものづくり工業部会
道内学生の製品化・事業化アイデア実現支援事業
「第6回学生アイデアプレゼンテーション」開催のご案内

当所では、学生の製品化・事業アイデアと地元企業等とのマッチングを通じ、新分野・新商品開発への一助とすることに加え、道内理工系学生の定着を促進することを目的に支援事業を実施しております。

この度、第6回目となる学生アイデアプレゼンテーションを下記の通り実施致します。
ぜひご参加ください。

<概要>

- 日 時：令和5年11月21日（火）13：30～16：30
- 場 所：ニューオータニイン札幌 2階 鶴の間（札幌市中央区北2条西1丁目）
- 発表内容：自己紹介含め発表10分+質疑応答

製品化支援コース	
公立はこだて未来大学	外国人観光客向けの総合予約 Web アプリケーション
北海学園大学	AI を用いた定点カメラからの異常検知による独居高齢者見守りシステム
北海学園大学	痛覚再現グローブを用いた VR による危険の疑似体験
北海学園大学	動物用トラップを応用した設置式クマよけ
室蘭工業大学	ドローン取得情報を用いた除雪効率の向上
北見工業大学	高齢化社会と情報化社会に対応した、認知症予防遊戯アプリの開発

起業支援コース	
北海道大学	フローと触媒によるグリーンな高分子合成法の開発
室蘭工業大学	熱電変換素子を用いた再生エネルギー型発電機の開発
北海道大学	Beeber Global 教育を通し日本と世界を繋ぐ多言語のプラットフォーム
北海道大学 大学院	道東におけるホタテガイ廃材を活用した高純度人工方解石の生産と産業利用

※発表終了後は、学生への質疑応答など交流の時間を予定しております。

- 参加費：**無料**
- 申込期日：**令和5年11月14日（火）迄**
- 参加申込：参加規約にご同意いただき、専用フォームからお申込みください。

https://www.sapporo-cci.or.jp/web/events/details/post_114.html

