

公立大学法人公立はこだて未来大学

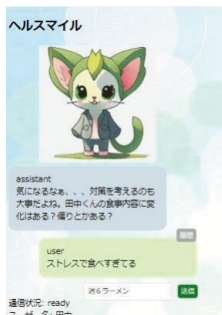
未来の医療・健康を創造するデジタルヘルス

・事業内容

学生主導で取り組むプロジェクト学習の成果として、医療・健康分野の課題解決に向けた成果を展示します。

・製品 PR・技術 PR

最先端の研究を推進する情報系大学の強みを活かし、最新の生成系AI技術を活用したITソリューションを検討しました。成果の一例をご紹介します。



〒041-8655 北海道函館市亀田中野町116番地2
TEL:0138-34-6549 FAX:0138-34-6564
E-mail: col@fun.ac.jp

URL: <https://www.fun.ac.jp>

北海道公立大学法人札幌医科大学

命と医の知の未来を創る

・事業内容

札幌医科大学の建学の精神の下、北海道の地域医療の確保や道民健康の維持増進に貢献するとともに、地域産業の振興に貢献して参ります。

・製品 PR・技術 PR

本学では、北海道等の関係機関と「医療機器等関連産業参入研修会」を共催し、医療製品のアイデアとなり得るニーズをものづくり企業等の皆様に御提案しております。



〒060-8556 北海道札幌市中央区南一条西17丁目
TEL:011-688-9557 FAX:011-611-2185
E-mail: chizai@sapmedac.jp

URL: <https://web.sapmed.ac.jp/>

国立研究開発法人産業技術総合研究所北海道センター

ともに挑む。つぎを創る。

・事業内容

産総研は、社会課題解決を目指す日本最大級の公的研究機関です。北海道センターは、バイオテクノロジーによるイノベーションを目指しています。

・製品 PR・技術 PR

産業技術総合研究所(産総研)北海道センターは、バイオテクノロジーによって、様々な物質を創る「バイオものづくり」で、イノベーションを目指しています。



〒062-8517 北海道札幌市豊平区月寒東2条17丁目2-1
TEL:011-857-8400
E-mail: sgk-pr-ml@aist.go.jp

URL: <https://www.aist.go.jp/hokkaido/>

国立高等専門学校機構

(函館高専/苫小牧高専/釧路高専/旭川高専)

たゆまぬ挑戦、飛躍の高専!

・事業内容

国立高等専門学校(高専)は、中学校卒業生を受け入れ、次世代を担う卓越したエンジニアを養成する5年間一貫の高等教育機関です。

・製品 PR・技術 PR

本ブースでは、北海道内4高専の教育・研究関連パンフレットを配布するとともに、教育・研究内容をパネル等により展示します。産学官金連携についてもお気軽にご相談ください。



独立行政法人国立高等専門学校機構函館工業高等専門学校

●〒042-8501 函館市戸倉町14番1号
●TEL:0138-59-6306 ●FAX:0138-59-6310
●E-Mail:kenkyu@hakodate-ct.ac.jp ●URL:<https://www.hakodate-ct.ac.jp/>

独立行政法人国立高等専門学校機構苫小牧工業高等専門学校

●〒059-1275 苫小牧市字錦岡443番地
●TEL:0144-67-8926 ●FAX:0144-67-0814
●E-Mail:kikaku@tomakomai-ct.ac.jp ●URL:<https://www.tomakomai-ct.ac.jp/>

独立行政法人国立高等専門学校機構釧路工業高等専門学校

●〒084-0916 釧路市大楽毛西2丁目32番1号
●TEL:0154-57-7216 ●FAX:0154-57-5360
●E-Mail:kenkyu@office.kushiro-ct.ac.jp ●URL:<https://www.kushiro-ct.ac.jp/>

独立行政法人国立高等専門学校機構旭川工業高等専門学校

●〒071-8142 旭川市春光台2条2丁目1番6号
●TEL:0166-55-8129 ●FAX:0166-55-8082
●E-Mail:s_kenkyu@asahikawa-nct.ac.jp ●URL:<https://www.asahikawa-nct.ac.jp/>

公立大学法人札幌市立大学

人と向き合う、未来を創る。

・事業内容

- ・地域課題に対応した研究。
- ・専門知識とネットワークを活用した地域社会への貢献。

・製品 PR・技術 PR

本学はデザイン・看護・AIの専門知識を活用し、地域社会の問題解決に取り組んでいます。今回は地域コミュニティ構築を目的とした住民参加型マルシェ「八百カフェ」の活動を紹介します。



札幌市立大学
SAPPORO CITY UNIVERSITY

〒005-0864 北海道札幌市南区芸術の森1丁目
TEL:011-592-2346 FAX:011-592-2369
E-mail:crc@scu.ac.jp

URL: <https://www.scu.ac.jp/>

国立研究開発法人土木研究所寒地土木研究所

我が国唯一の寒冷地土木技術の試験研究機関

・事業内容

寒地土木研究所における研究開発成果について、パネル等を展示し紹介します。

・製品 PR・技術 PR

寒冷地土木技術に関する研究開発、技術指導、成果の普及を行うことで、土木技術の向上をはかり、良質な社会資本の効率的な整備及び北海道開発の推進に資することを目的としています。研究開発の成果を紹介します。



〒062-8602 北海道札幌市豊平区平岸1条3丁目1番34号
TEL:011-590-4046 FAX:011-590-4048
E-mail:info@ceri.go.jp

URL : <https://www.ceri.go.jp>

公益財団法人函館地域産業振興財団

企業の技術高度化・販路開拓を強力にサポートします！

・事業内容

地域企業の技術力向上、地域のGX・DX推進のための技術支援、新規創業、販路拡大などに係る各種事業を展開しています。

・製品 PR・技術 PR

財団が管理運営している北海道立工業技術センターが保有する研究機器を最大限に活用し、地域企業の新製品開発などの総合的な支援を行っています。



〒041-0801 北海道函館市桔梗町379 北海道立工業技術センター
TEL:0138-34-2600 FAX:0138-34-2601
E-mail:info@techakodate.or.jp

URL : <https://www.techakodate.or.jp/>

北海道医療福祉産業研究会

会員の多種多様な技術で医療福祉の製品開発を後押し。

・事業内容

・医療福祉分野の器具・ICTの開発を産官学で支援
・会員の多種多様な技術を活かした製品開発

・製品 PR・技術 PR

◎企業会員／アイフォーコム(株)・(株)イテムラ・(株)エルムデータ・寿産業(株)・タキゲン製造(株)・(株)中央ネームプレート製作所・電制コムテック(株)・原田電子工業(株)・飛栄建設(株)・ワールド・クラブ(株)・(有)北海化成工業所・(株)ホリモトモールド

北海道医療福祉産業研究会の体制

役員	会長	副会長	常任幹事	幹事	監事	会計	庶務	広報	総務	経理	技術	研究	開発	普及	その他
企業会員	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

〒060-0052 北海道札幌市中央区南二条東2丁目16 堀尾ビル
TEL:050-3592-1534
E-mail:hokkaido.ifuku@gmail.com

URL : <https://h-ifuku.jimdofree.com/>

一般財団法人日本規格協会

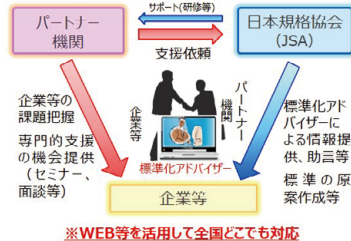
新しい市場のスタンダードを自ら作って競争力を強化！

・事業内容

国の新市場創造型標準化制度等に基づく伴走型標準化活用支援機関で、ビジネスに効く標準化で一社・個社を直にサポートします。

・製品 PR・技術 PR

企業自身主導して新たにJIS規格を制定することによって、例えば信頼獲得やPRが図れて、以って自社製品の差別化やブランド力・企業業績の向上にも繋がります。



※WEB等を活用して全国どこでも対応

〒108-0073 東京都港区三田3-11-28 三田Avantiビル
TEL:050-1744-5213
E-mail:iwata@jsa.or.jp

URL : <https://www.jsa.or.jp/>

北海学園大学工学部

技術者教育は素養や社会性、倫理観を育む。

・事業内容

社会環境・建築・電子情報・生命の工学系4学科を設置。各分野をリードする技術者の育成。

・製品 PR・技術 PR

社会環境：道内私大唯一のJABEE認定。卒業と同時に「技術士補」資格を取得。
建築：芸術面を含む総合的建築学。建築士試験対応。
電子情報：ハードからソフトまで網羅した幅広い専門カリキュラム。
生命：生命科学と人間情報の総合的カリキュラム。



〒064-0926 北海道札幌市中央区南二十六条西11丁目1-1
TEL:011-841-1161
E-mail:tomoike@hgu.jp

URL : <https://eng.hgu.jp/>

学校法人北海道科学大学

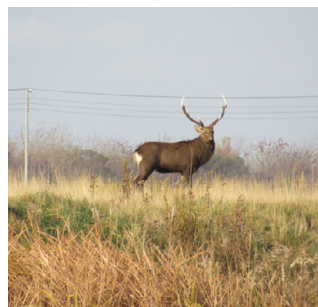
騒音になりにくい大きな音で鹿と車両の衝突を防止！

・事業内容

音声・音響工学に関連する教育・研究、音響測定、音声情報処理を行うプログラムやシステム開発

・製品 PR・技術 PR

車両の走行方向にのみ届く音で鹿との衝突を防止する車載スピーカーシステムです。車内は静音、車外も車両が通り過ぎると直ちに聞こえなくなります。スマホ接続、GPS自動再生機能を有します。



〒006-8585 北海道札幌市手稲区前田七条15丁目4-1
TEL:011-688-2241 FAX:011-688-2392
E-mail:kenkyu@hus.ac.jp

URL : <https://www.hus.ac.jp/>

国立大学法人北海道国立大学機構

(オープンイノベーションセンター / 小樽商科大学 / 帯広畜産大学 / 北見工業大学)

社会の多様な期待に応えるオープンイノベーション推進

・事業内容

三大学の有する研究成果、人的資源等を活用した商農工融合による学術振興及び研究成果の社会実装を推進

・製品 PR・技術 PR

スタートアップ創出、起業家育成を牽引する小樽商大、農場から食卓まで実践的な研究開発を推進する帯広畜大、社会と自然を技術で究める北見工大が、一体として商農工融合プロジェクトに取り組みます。



オープンイノベーションセンター

- 〒090-0013 北見市柏陽町603-2
- TEL:0157-26-4190 ● E-mail:renkei02@office.nuc-hokkaido.ac.jp
- URL:https://www.nuc-hokkaido.ac.jp/innovation/open-innovation.php

小樽商科大学

- 〒047-8501 小樽市緑3丁目5番21号
- TEL:0134-27-5290 ● FAX:0134-27-5293
- E-mail:cbcjimu@office.otaru-uc.ac.jp ● URL:https://www.otaru-uc.ac.jp/

帯広畜産大学

- 〒080-8555 帯広市稲田町西2線11番地
- TEL:0155-49-5771 ● FAX:0155-49-5775
- E-mail:rcrcrcenter@obihiro.ac.jp ● URL:https://www.obihiro.ac.jp/

北見工業大学

- 〒090-8507 北見市公園町165番地
- TEL:0157-26-9153 ● FAX:0157-26-9155
- E-mail:kenkyu10@desk.kitami-it.ac.jp ● URL:https://www.kitami-it.ac.jp/

北海道信用保証協会(北海道イノベーションプラットフォーム事務局)

信用保証を通じて中小企業の経営をサポートします。

・事業内容

中小企業の資金調達の円滑化を目的とした信用保証や専門家派遣等の経営支援を行う公的信用保証機関

・製品 PR・技術 PR

4つの支援機関が連携し「北海道イノベーションプラットフォーム」を設置しています。経営革新や事業再構築、新技術開発など事業者のイノベーションへの取り組みを全面的に支援します。



〒060-8670 北海道札幌市中央区大通西14丁目1番地
TEL:0120-27-9540 FAX:011-261-8923
E-mail:k_kikaku@cgc-hokkaido.or.jp

URL:https://www.cgc-hokkaido.or.jp/

北海道職業能力開発大学校

未来をつくる人材育成・リスクリングを強力サポート

・事業内容

DX/GXに対応できる実践技術者の育成、ものづくり企業の人材育成プログラム作成、短期技術講習会、共同研究の実施

・製品 PR・技術 PR

機械・電気・電子情報・建築の4分野の若年技術者の育成を行っています。実習比率は60%以上、多くの職場リーダーを輩出、企業の従業員を対象とした短期技術研修(オーダーメイド可)も行っています。



〒047-0292 北海道小樽市銭函3丁目190番地
TEL:0134-62-3551 FAX:0134-62-2154

URL:https://www3.jeed.go.jp/hokkaido/college/

北海道大学マテリアル先端リサーチインフラ(ARIM)事業

北海道大学の先端機器群が利用可能です!

・事業内容

半導体製造に要求される先端機器群の利用提供と、電子顕微鏡に関するノウハウの提供、データの解析等も含めた総合的な支援を

・製品 PR・技術 PR

北海道大学マテリアル先端リサーチインフラでは、半導体製造の表面加工に要求される先端機器群の利用提供、電子顕微鏡に関するノウハウの提供、データの解析等も含めた総合的な支援を実施致します。



〒001-0021 北海道札幌市北区北21条西10丁目 北海道大学 創成科学研究棟03-305 ナノテクノロジー連携研究推進室
TEL:011-706-9340 FAX:011-706-9376
E-mail:material-dx@cris.hokudai.ac.jp

URL:https://arim.cris.hokudai.ac.jp/

公益財団法人北海道中小企業総合支援センター

中小企業・小規模事業者の「今」を支援します

・事業内容

当センターは、北海道における中小企業・小規模事業者の中核的支援機関として各機関との連携を図り、各種経営相談や補助金の交付、設備貸与、企業診断等、道内中小企業の支援を行っています。

・製品 PR・技術 PR

様々なフェーズの中小企業・小規模事業者の課題解決に貢献できる各種支援を揃えています。〈支援内容〉各種経営相談、各種補助金(製品開発・販路開拓・人材育成・創業)、販路開拓支援(商談会の開催、個別企業紹介、食のバイヤーとの面談機会提供)、設備導入支援(設備の割賦販売・リース)



〒060-0001 北海道札幌市中央区北一条西2丁目 経済センタービル9階
TEL:011-232-2001
E-mail:info@hsc.or.jp

URL:https://www.hsc.or.jp/

地方独立行政法人北海道立総合研究機構

ほっかいどうの希望をかたちに!

・事業内容

農業、水産、森林、産業技術、エネルギー・環境・地質及び建築・まちづくりという幅広い分野に関する試験研究等

・製品 PR・技術 PR

当機構は、研究分野横断的な総合力を発揮しながら、3つの重点分野(食・エネルギー・地域)での戦略的な研究とともに、幅広い分野での試験研究や技術支援を通して、持続可能な地域社会づくりに貢献していきます。



道総研

〒060-0819 北海道札幌市北区北19条西11丁目
TEL:011-747-2900 FAX:011-747-0211
E-mail:hq-soudan@hro.or.jp

URL : <https://www.hro.or.jp/>

国立大学法人室蘭工業大学

真なる探究心から未来の価値づくりを

・事業内容

建築土木、機械ロボット、航空宇宙、電気電子、物理物質、化学生物、数理情報分野における教育・研究と社会共創

・製品 PR・技術 PR

北海道に根ざす理工系単科大学として、世界水準の確かな研究力で地域課題の解決に熱意をもって取り組み、北海道のもの・価値づくりに貢献します。



室蘭工業大学
MURORAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY

〒050-8585 北海道室蘭市水元町27番1号
TEL:0143-46-5860 FAX:0143-46-5879
E-mail:crd@muroran-it.ac.jp

URL : <https://muroran-it.ac.jp/>