

国立研究開発法人 土木研究所 寒地土木研究所

我が国唯一の寒地土木技術の試験研究機関です

■研究技術・出展内容

衝撃加速度試験装置/ 冬期歩道の雪氷路面処理技術

■PRポイント

寒地土木技術に関する研究開発、技術指導、成果の普及を通じ北海道開発の推進を目的としており、衝撃加速度試験装置はコスト低減を、雪氷路面処理技術は歩行しやすい路面を実現。



- 〒062-8602 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 ●URL:<http://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!

■出展内容

函館ものづくり企業や道立工業技術センターとの共同研究品を紹介します。

■PRポイント

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等の総合的な支援を行っています。



- 〒041-0801 函館市桔梗町379番地
- Tel:0138-34-2600 ●E-mail:kanazawa@techakodate.or.jp
- Fax:0138-34-2601 ●URL:<http://www.techakodate.or.jp>

北海道科学大学

積雪寒冷地における防災、安心・安全な暮らし

■研究技術・出展内容

本学で実施している防災、安心・安全な暮らしに関する研究を紹介します。

■PRポイント

「天災は忘れた頃にやってきます。」本学では、いち学術研究機関として、防災そして安心・安全な暮らしを創出するための様々な研究を行っています。今回はその一端をご紹介します。



- 〒006-8585 札幌市手稲区前田7条15丁目4-1
- Tel:011-688-2241 ●E-mail:kenkyu@hus.ac.jp
- Fax:011-688-2392 ●URL:<https://www.hus.ac.jp>

北海道企業局 工業用水道課

北の産業を育む「北海道企業局の工業用水」

■出展内容

安全・安心・安価な工業用水を活用し、経費削減の切り札にしませんか?

■PRポイント

工業用水は、鉄鋼製造や石油精製等の製造業のほか、洗車やクリーニング等にも活用されています。更に、高度な浄水処理を行うことで、食品加工などでも使用できます。



- 〒060-8588 札幌市中央区北3条西7丁目 道庁別館10階
- Tel:011-204-5677 ●E-mail:kigyokoku.kiko1@pref.hokkaido.lg.jp
- Fax:011-251-3520 ●URL:<http://www.pref.hokkaido.lg.jp/kg/kgs>

北海道職業能力開発大学校

ゆめをかなえるものづくり・ひとづくり

■研究技術・出展内容

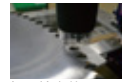
- ①エコ・モビリティ車両の開発
- ②鋸刃検査装置の開発

■PRポイント

- ①近距離移動手段として製作した2人乗りのオリジナル自転車タクシーです。
- ②丸鋸のチップングの有無を自動で検査する装置です。



エコ・モビリティ車両の開発



鋸刃検査装置の開発

- 〒047-0292 小樽市銭函3丁目190番地
- Tel:0134-62-3551 ●E-mail:kawashima@hokkaido-pc.ac.jp
- Fax:0134-62-2154 ●URL:<http://www3.jeed.or.jp/hokkaido/college/>

国立大学法人 北海道大学 産学・地域協働推進機構

産学連携ワンストップ窓口

■研究技術・出展内容

企業課題の解決に取り組むDemolaプログラムと事業化を目指す研究シーズを紹介します。

■PRポイント

学生と企業が協働してビジネス課題の解決に取り組むDemolaプログラムと企業との連携により事業化を目指す研究シーズを紹介します。



北海道大学
HOKKAIDO UNIVERSITY

- 〒001-0021 札幌市北区北21条西11丁目 北キャンパス総合研究棟3号館
- Tel:011-706-9560 ●E-mail:suetomi@mcip.hokudai.ac.jp
- Fax:011-706-9550 ●URL:<http://www.mcip.hokudai.ac.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!

■研究技術・出展内容

北海道立総合研究機構(道総研)の研究開発、技術支援の成果品及び紹介パネルの展示

■PRポイント

農業、水産業、林業、工業、食品産業、環境、地質及び建築の多様な分野の総力を結集し、道民生活の向上及び道内産業の振興のために研究開発、技術支援を行っています。



- 〒060-0819 札幌市北区北19条西11丁目
- Tel:011-747-0200 ●E-mail:hq-soudan@hro.or.jp
- Fax:011-747-0211 ●URL:<http://www.hro.or.jp>

国立大学法人 室蘭工業大学

創造的な科学技術で夢をかたちに!

■研究技術・出展内容

本学の研究シーズや成果、COC+の取り組みなどを紹介します。

■PRポイント

くらし環境系、もの創造系、しくみ情報系、ひと文化系の4領域の知を活かし、イノベーションの創出につながる研究や地域活性化に貢献する活動をすすめています。



- 〒050-8585 室蘭市水元町27番1号
- Tel:0143-46-5860 ●E-mail:crcd@mmm.muroran-it.ac.jp
- Fax:0143-46-5879 ●URL:<http://www.muroran-it.ac.jp/crcd/>