

# 北海道が**出展**します!!

## 新たなビジネスフィールド 北海道

～素材・技術・地域資源・リスク分散～

北海道は昨年が続いてメッセナゴヤに出展し、北海道の立地環境のPRや、道内の企業・大学が保有する「ものづくり関連技術」の利活用を皆様へ提案します。

北海道は安価で広大な土地、豊富な水資源、冷涼な気候、優秀な人材等の確保が容易なことに加え、自然災害の少ない地域であり、特殊鋼材やアルミ材等を取扱う素形材産業の集積が進みつつあります。こうした環境を生かし、今後、皆様がサプライチェーンの複線化やリスク分散を展開する場の一つとして、北海道をご検討いただければ幸いです。

皆様のお役に立てる情報が必ずあると思いますので、是非、ご来場をお待ちしております。

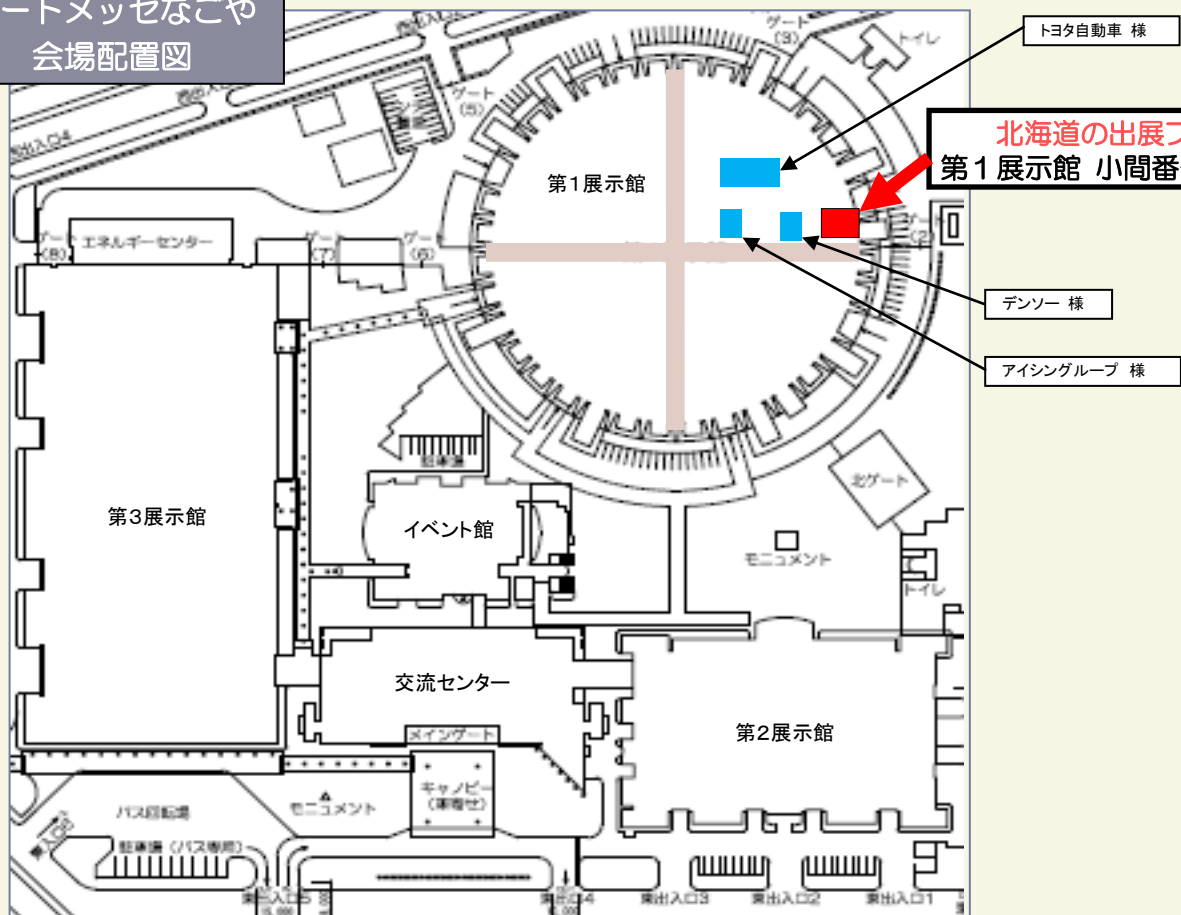
日時：平成26年11月5日(水)～8日(土) 10:00～17:00

場所：ポートメッセなごや 第一展示館

(名古屋市港区金城ふ頭2丁目2番地 ポートメッセなごや)

出展企業は裏面をご覧ください。

ポートメッセなごや  
会場配置図



## 《北海道ブース出展企業・大学等一覧》

No.	企業名	所在地	展示内容
1	(株)燃焼合成	札幌市	北海道大学との共同研究により開発した『高機能性セラミックス材料(サイアロン・窒化ケイ素・窒化アルミ)粉』の紹介
2	PVG Solutions(株)北海道支店	札幌市	両面発電太陽電池と反射材の組み合わせによる高効率な発電システム
3	(株)特殊衣料	札幌市	頭部保護帽「アボネット」(2012年度グッドデザイン賞受賞)
4	北海道衛星(株)	札幌市	北海道科学大学との共同研究により開発した分光情報により物体の識別、異物の発見、劣化の定量化が可能なハイパースペクトルカメラ
5	(株)ホクスイ設計コンサル	札幌市	ヒートアイランドやゲリラ豪雨、大雪などの気候変動に対応する「E3ロード」の開発
6	(株)HBA	札幌市	自社のデータセンターを利用したバックアップサービス
7	(株)ノースプラン	札幌市	防風雪対策用パネルにおける風向変換技術
8	旭イノベックス(株)	札幌市	排水樋門用オートゲート(バランス式無動力ゲート) ～平成25年度 第5回ものづくり日本大賞 内閣総理大臣賞受賞～
9	大陽日酸北海道(株)	札幌市	・シールドガスによる溶接の高品位化及びコスト削減(サンアーク・TIGマイスター) ・新しい熱処理技術・製品のご紹介(CycroFlex)
10	上原ネームプレート工業(株)	旭川市	樹脂への湿式めっき代替工法の提案(自動車用エンブレム)
11	(株)セコニック電子 函館事業所	函館市	静電スイッチ一体型3D-EL照明パネル
12	(株)ディ・ビー・シー システム研究所	小樽市 (銭函)	ステンレス保護管型熱電対の寿命を3倍にする先端コーティングの紹介
13	新日鐵住金(株)室蘭製鉄所	室蘭市	自動車の重要保安部品素材である特殊鋼
14	(株)キメラ	室蘭市	超精密機械加工・精密金型部品加工
15	(株)西野製作所	室蘭市	「ダイカストマシン」プランジャーチップ・プランジャースリーブの再生加工
16	(株)ユニシス	北広島市	特殊麻酔用注射針ほか ～『MADE IN JAPAN』『ALL IN JAPAN』にこだわった加工技術～
17	中北薬品(株)	北広島市	中北薬品の製品群の紹介(北海道北広島市に進出予定)
18	佐藤鋳工(株)	妹背牛町	自動車エンジン部品や農業機械部品、一般産業機械部品など、鑄造製品の最新試作から量産・塗装・加工までの一貫生産体制

No.	出展大学	No.	出展自治体
1	北海道大学(札幌市)	1	札幌市
2	札幌医科大学(札幌市)	2	旭川市
3	北見工業大学(北見市)	3	千歳市
4	公立はこだて未来大学(函館市)	4	苫小牧市
5	室蘭工業大学(室蘭市)	5	北広島市
-	-	6	石狩市

※大学からは、共同研究事例やものづくり関連技術、健康・医療関連技術などをご紹介します。

※自治体からは、立地環境や物流インフラ、生活環境などをご紹介します

《 お問い合わせ先 》

北海道 経済部 産業振興局 産業振興課

〒060-8588

札幌市中央区北3条西6丁目

TEL : 011-231-4111 (内線 26-867) 【担当 : 石川】

皆様のご来場をお待ちしております！