

北海道経済産業局のロシア極東地域へのビジネス展開支援について

ロシア極東地域でビジネス展開が期待される北海道の住宅及び住宅関連製品・技術
 (平成20年度「ロシア極東地域における寒冷地技術に関するビジネス環境調査」検討委員会での検討結果から)

	ロシア極東地域のニーズ	北海道の住宅及び住宅関連製品・技術
戸建住宅・ 施工技術等	<ul style="list-style-type: none"> 耐火性があるレンガ・ブロック造に人気があるが、最近では比較的割安な木造住宅にも関心 寒冷地であるので断熱性を重視 	<ul style="list-style-type: none"> 断熱性・耐震性等積雪寒冷地での住宅基本性能を定めた「北方型住宅基準」に基づいて建築された寒冷地対応型住宅
	<ul style="list-style-type: none"> 現地作業員の技術レベルで対応できる施工性の良い工法に関心 現場での施工技術が日本のレベルと比較して不十分 	<ul style="list-style-type: none"> 部材のプレカット率が高い木造住宅工法
	<ul style="list-style-type: none"> 耐震基準が未整備であり日本の基準・技術に強い関心 	<ul style="list-style-type: none"> 既存の住宅の耐震性能診断や耐震補強工事
住宅建材・ 設備機器	<ul style="list-style-type: none"> 個人の多様なニーズに対応できるデザイン性、耐久性に優れた外装材に関心 	<ul style="list-style-type: none"> 豊富な色調を有するサイディング材 防犯性に優れた玄関ドア
	<ul style="list-style-type: none"> 生活水準の向上に伴い子供にも安全な住環境へのニーズが高まると予想 	<ul style="list-style-type: none"> 揮発性有機化合物の含有を抑えた高品質なフロー材、断熱材、不燃性内壁材
	<ul style="list-style-type: none"> 生活水準の向上に伴い生活の満足度を高める製品のニーズが高まると予想 	<ul style="list-style-type: none"> デザイン性に優れたインテリア製品 積雪寒冷地用エクステリア製品 凍結防止機能を有する給水システム
	<ul style="list-style-type: none"> 集中暖房区域外に建設される戸建て住宅には効率的な暖房機器が必須 	<ul style="list-style-type: none"> エネルギー効率の高い暖房システム
	<ul style="list-style-type: none"> 自然換気が主体であり、住宅の気密性が高まるとともにシックハウスの懸念がある 	<ul style="list-style-type: none"> 省エネルギー型換気システム

ロシア極東地域の住宅市場及びその関連市場

積雪寒冷地でも快適に生活できる北海道住空間の提案&提供

北方型住宅基準に基づき北海道の技術で建築された寒冷地対応型住宅

デザイン性、耐久性に優れた外装材

住環境の安全性に配慮した内装材

積雪寒冷地用エクステリア製品

生活の満足度を高めるインテリア製品

エネルギー効率の高い暖房機器等

住宅の耐震診断等の技術サービス

経済団体

住宅関連企業

金融機関

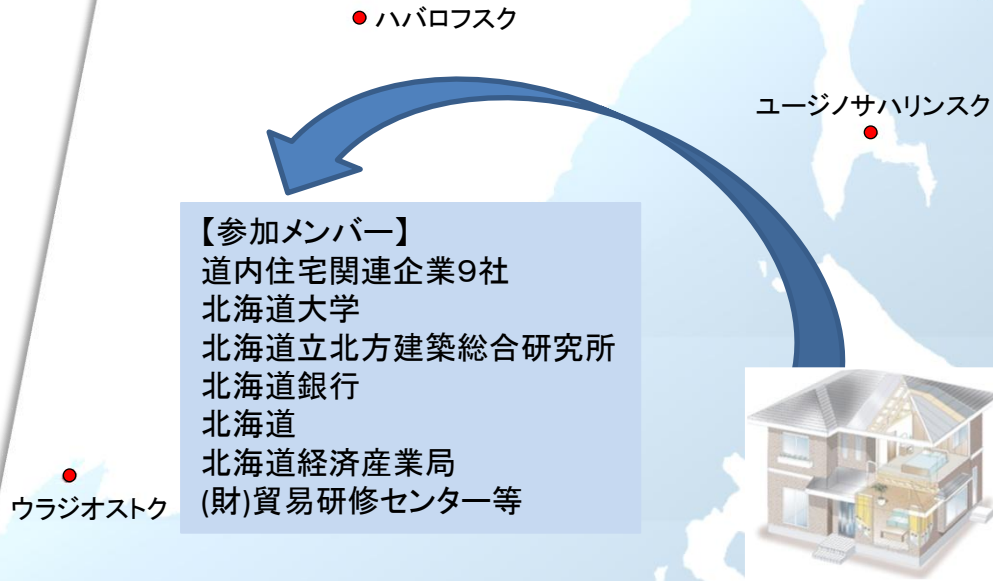
行政機関

大学・試験研究機関

個々の製品・技術の売り込みにとどまらず、北海道の住環境全体が見える形での売り込みが効果的

北海道住宅関連産業のロシア極東地域でのビジネス展開を支援

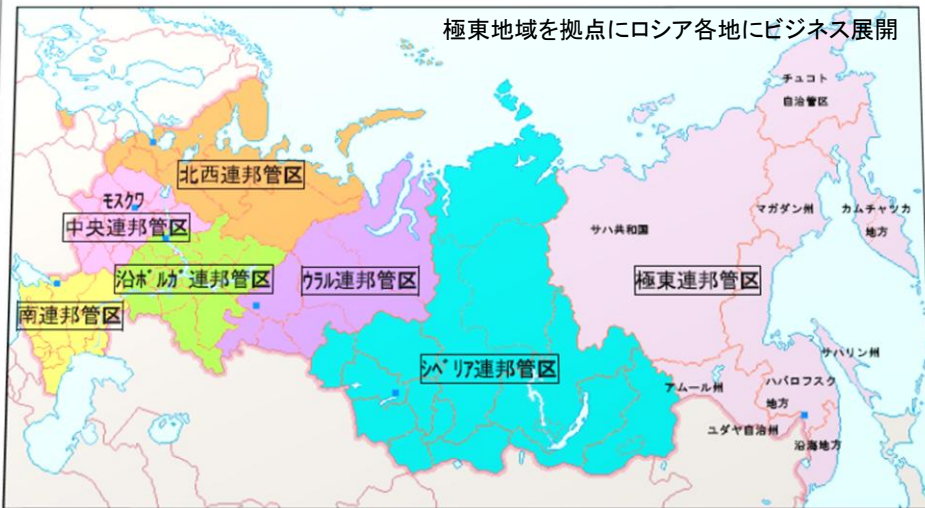
北海道の住宅・住宅関連製品・技術を紹介・PRするセミナー
& 商談会を昨年10月にウラジオストク、ハバロフスクで開催



主要な取り組み

- 北海道住宅関連企業の製品・技術情報の積極的発信
 - ・ロシア側参加企業への北海道企業の情報提供
- 最新ロシア情報の提供
 - ・ロシアビジネスに係るセミナーを道内で開催
- 日ロ両地域の経済団体や金融機関等による双方向のビジネス交流の機会拡大
 - ・「ロシア極東ビジネス交流会」(北海道銀行主催)への参加(21年10月)
 - ・日ロ経済団体等の交流(訪問・招聘)支援(検討中)
- 寒冷地住宅関連技術交流の拡大
 - ・ロシア側研究者・技術者の招聘支援(検討中)

北海道住宅関連産業のロシア極東地域へのビジネス展開



ロシア極東地域における北海道住宅関連市場の確立

新たなロシアネットワーク構築によるビジネス拡大

住宅関連分野へのビジネス展開
ex. 集合住宅の建設
老朽住宅の改修・耐震化工事

他分野へのビジネス拡大
ex. 省エネルギー・環境関連
製品・技術