

企業の皆様へ

初春の候 皆様におかれましては、益々ご清祥のこと、お喜び申し上げます。

さて、近年における地球温暖化問題の進展や福島第一原子力発電所における大規模事故の発生などを契機として、エネルギー問題への関心が高まり、とりわけ太陽光や風力など環境への負荷が小さい再生可能エネルギー（グリーンエネルギー）の利用拡大の期待が一層高まっております。

このため、石狩湾新港地域はもとより、本道に豊富に賦存するグリーンエネルギーが主要なエネルギー源の一つとなるよう、着実に取組を進めていくことが求められております。

また、今秋、当地域において、化石燃料の中ではCO₂排出量が少ないLNG（液化天然ガス）基地が竣工する予定であり、LNGが気化する際に大量に発生する冷熱エネルギーは、「超低温貯蔵」や「産業ガス製造」など、さまざまな産業分野で幅広い利活用が期待されております。

こうしたことから、道では、グリーンエネルギーやLNG冷熱の利活用方策について広く周知し、「環境にやさしい企業」の立地を促進するため、「グリーンエネルギー利活用セミナー」を開催することといたしました。

是非、本セミナーにご参加いただき、グリーンエネルギーなどを積極的に活用した事業展開について、一層のご理解をいただきますようお願い申し上げます。

平成24年1月吉日

北海道知事 高橋 はるみ

お問い合わせ先・セミナー参加申込み先

〒060-8588 札幌市中央区北3条西6丁目

北海道経済部産業振興局産業振興課 苫東・石狩グループ

(Tel 011-204-5327(ダイヤル) / FAX011-232-2139)

グリーンエネルギー利活用セミナーのご案内

石狩湾新港地域にLNG（液化天然ガス）基地を建設中であり、LNGから派生する冷熱エネルギーの利用可能性について、道が調査した結果をご報告するとともに、グリーンエネルギーを活用した低炭素型工場について、環境面や企業経営上のメリットに関する講演を行うことにより、省エネやCO₂削減に配慮した「環境にやさしい低炭素型工業団地」実現に向けた取組を促進することを目的に本セミナーを開催します。



石狩湾新港地域大型 LNG 基地 完成予定図

★日時 平成24年2月16日（木） 14:00～16:00（開場 13:30～）

★会場 ホテルポールスター札幌（札幌市中央区北4西6） 2階「セレナード」

セミナー内容・講師	
講演①	・LNG(液化天然ガス)冷熱利用可能性調査報告について 株式会社北海道二十一世紀総合研究所
講演②	・グリーンエネルギーを活用した低炭素型工場のメリットについて 北海道大学大学院工学研究院准教授 濱田靖弘氏

★定員 100名

★受講料 無料

★主催 北海道

★後援 札幌市、小樽市、石狩市、札幌商工会議所、小樽商工会議所、石狩商工会議所、石狩湾新港管理組合、石狩開発株式会社、北海道企業誘致推進会議

★お問い合わせ先★

北海道経済部産業振興局産業振興課 苫東・石狩グループ

（TEL 011-204-5327（ダイヤルイン）・FAX 011-232-2139）

☆セミナー講師のご紹介 ☆

【濱田靖弘（はまだやすひろ）氏】

工学博士。北海道大学大学院工学研究院空間性能システム部門環境システム工学研究室に所属。

エネルギー有効利用、再生可能エネルギー、熱電併給など環境エネルギー分野を研究し、数多くの学術論文を執筆。

新エネ雪氷利用研究会代表幹事。平成21年度に北海道が設置した「LNG冷熱利用検討会議」の座長を歴任。