

森のエネルギーを考える

もりねっとフォーラム 2012

2/24 (金) 午後 6:00

2/25 (土) 午後 1:00

旭川市・勤労者福祉会館

旭川市 6 条通 4 丁目 0166-26-1304

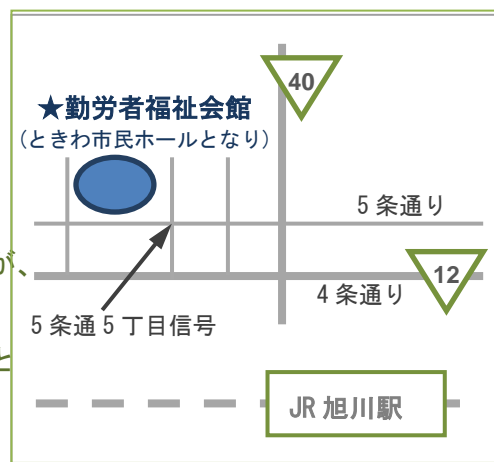
参加無料 (資料代 500 円 : 2 日分)



大震災後、再生可能なエネルギーが注目されていますが、最も身近で利用しやすい自然エネルギーは木質バイオマスです。熱供給だけでも、薪やペレットストーブ、チップボイラーなど、さまざまな選択肢があります。

とりわけ薪ストーブの利用は、究極のエネルギー地産地消であり、環境対策になるだけではなく、地域外・国外に流出している石油購入費が、地元の森の手入れと雇用に向けられるというメリットがあります。

このフォーラムでは、森林の手入れから資源供給、暖房システムの導入と維持など、国内外の木質バイオマスの循環利用を幅広くご紹介し、課題の解決法を考えていきます。



「木質バイオマス導入講座」

2月24日 ★設計・工務店むけ★

勤労者福祉会館 小会議室

午後 6:00 ~ 8:30

もりねっと北海道 代表 陣内雄

「森林資源の地域内循環」

森のエネルギー研究所 大野航輔さん

「熱供給システムの設計と

バイオマス先進国オーストリア紹介」

煙突の横山 代表取締役 (有)横山愛慈さん

「旭川の薪ストーブ事情」

「薪ストーブのある暮らし」

2月25日 ★一般むけ★

勤労者福祉会館 大会議室

午後 1:00 ~ 4:30

もりねっと北海道 代表 陣内雄

「森の手入れとエネルギー利用、
もりねっとからの提案」

森のエネルギー研究所 大野航輔さん

「お金と資源が地域でまわる、
木質バイオマスの可能性」

(有)煙突の横山 代表取締役 横山 愛慈さん

「薪ストーブは煙突が命」

もりねっと北海道 理事 山本 牧

「薪ヤードの試み、原木入手の解決へ」

主催 NPO もりねっと北海道

電話・FAX 0166-69-0066 forum@morinet-h.org

ホームページ www.morinet-h.org

「木質バイオマス導入講座」 2/24 午後6時

木質バイオマスボイラや薪ストーブの導入に関する基礎的な知識とノウハウの講座です。設計段階から木質バイオマスを取り入れる方法や、旭川の普及状況、海外先進地のシステム紹介など。設計・施工者向けですが、どなたでも受講できます。

「薪ストーブのある暮らし」 2/25 午後1時

薪ストーブに興味がある人、実際に使っている人へ！薪ストーブの特性や導入の方法、木質バイオマスの種類と可能性、進んだ海外の事例をご紹介します。普及のネックは薪原木の入手。共有ヤードの構想や、森の管理とのつながりも提案します。薪ストーブや高性能煙突、ペレットストーブなどの展示もあります。



(株)森のエネルギー研究所 大野航輔さん

1978年東京都生まれ、2003年早稲田大学英文科卒。小さい頃から登山が好きで、高校時代は山岳部、大学時代は探検部。(株)森のエネルギー研究所では、地域の自立に向けて、木質バイオマスエネルギーと林業を切り口に活動中。日本各地の地域新エネルギービジョン策定、導入可能性調査業務、バイオエネルギーコンソーシアム事務局などを担当。また、百業ネットワーク、NPO道志森づくりネットワーク、NPO元気森守隊ほか多数のNPOサイクリングに関わる。

(有)煙突の横山 横山 愛慈さん

1955年、留萌生まれ。70年からブロック建築の仕事に就き一級技能士。86年独立。94年、有限会社「煙突の横山」を設立。代表取締役。薪ストーブ、ペチカ、大型ボイラーなどの設置と煙突メンテナンスを行う。「北国の暮らしに、安全で効率のよい煙突は欠かせない」という信念で、「筒師」を名乗る。事務所兼ショールームは旭川市忠和3条7丁目3番8号。

もりねっと北海道

2006年に旭川で設立された、森の管理の総合コーディネートをめざしているNPOです。「森を活かし、人をつなぐ」ために、山主さんからの相談、プランニング、森の手入れや人材育成、市民による森づくりと保全の事務局や、子どもたちの教育・森あそびや教材開発、農村地域の聞き取りや森との関係づくりなどの事業を行っています。



各種薪ストーブ、国内外の薪ボイラパネル展示



旭川のもみから圧縮燃料「ペーパーパン田棒」と専用ストーブ



サンポット製ペレットストーブほか

高性能 断熱2重煙突

お問い合わせ

NPO 法人もりねっと北海道
電話/FAX 0166-69-0066
メール forum@morinet-h.org
〒070-8031 旭川市神居町神華 155-7

協力

(株)森のエネルギー研究所 (株)米飯興業(ペーパーパン田棒)
(有)煙突の横山 (有)三素
地方独立行政法人 北海道立総合研究機構 森林研究本部 林産試験場

この事業は、内閣府「新しい公共支援事業」の助成を受けて実施します。