
北海道バイオマス・メールマガジン 第22号

[2011.3.11 発行] 北海道バイオマスネットワーク会議

《もくじ》

- 平成22年度食品廃棄物発生抑制推進事業成果説明会の開催について
- 第3回農学交流広場「ススキで作るエネルギー」の開催について
- 利活用検討部会ワーキンググループにおける検討テーマを募集しています
- 事務局だより

- 平成22年度食品廃棄物発生抑制推進事業成果説明会の開催について

食品リサイクル法では、発生抑制を最優先取組として掲げ、再生利用よりも推進すべき取組としています。個々の事業者では、原材料の有効利用やコスト削減の観点から独自に取組を進めているところですが、実際の食品製造・流通において、様々な理由から食品ロスが発生しています。

そこで農林水産省の補助事業である「平成22年度食品廃棄物発生抑制推進事業」では、食品の製造から販売までの工程において、食品廃棄物の発生要因や削減に向けた課題を調査し、発生抑制の取組状況と今後の方向性を検討してきました。これらの結果を報告するとともに、食品廃棄物の発生抑制を進めるための具体的な方策を検討することを目的として、成果説明会が開催されます。

【平成22年度食品廃棄物発生抑制推進事業成果説明会】

- ・日時 平成23年3月22日（金）13:30～16:30
- ・場所 会議・研修施設 ACU「アキュ」

（札幌市中央区北4条西5丁目アスティ45（札幌駅直結））

申込先等の詳細については、下記ホームページに掲載されています。

■社団法人日本有機資源協会

<http://www.jora.jp/seikasetsume.html>

- 第3回農学交流広場「ススキで作るエネルギー」の開催について

ススキを原料としたバイオエタノールの実用化に向けて、効率的にバイオエタノールを生産できるバイオ燃料に適した品種の開発について、その研究最前線をご紹介します。

◎参加費無料・申込不要

【第3回農学交流会「ススキで作るエネルギー」】

- ・日時 平成23年3月26日(土) 14:30~16:00
- ・場所 北海道大学旧昆虫学教室(農学部前、緑の屋根の建物)

詳細については、下記ホームページに掲載されています。

■主催 RIRiC「はなしてガッテン」プロジェクト

<http://www.agr.hokudai.ac.jp/riric/>

電話: 011-706-4129

E-mail: riric@agr.hokudai.ac.jp

●利活用検討部会ワーキンググループにおける検討テーマを募集しています

北海道バイオマスネットワーク会議では、利活用検討部会WGにおける検討テーマの提案を同会議委員及び会員の方を対象として随時募集しています。

提案書(様式)やご不明な点等については、事務局まで問い合わせ願います。

●事務局だより

■お願い

読者の皆様からの情報をお待ちしております。

バイオマスに関する取り組みや情報などを、このメールマガジンで紹介させていただきますので、事務局までお知らせ願います。字数は問いません。

■お礼

「地域からの循環型社会づくりシンポジウム」(3月4日(金))について、多くの方にご参加いただき無事成功裏に終えることができましたこと、お礼申し上げます。

なお、開催結果については、後日、北海道バイオマスネットワーク会議に掲載いたします。

■登録変更・解除について

配信登録の内容変更(送信先メールアドレスの変更等)や配信登録の解除につきましては、お手数ですが事務局までお知らせ願います。

■このメールマガジンは、「北海道バイオマスネットワーク会議」

普及・啓発部会より配信しております。

*〒060-8588 札幌市中央区北3条西6丁目 *
*Tel : 011-204-5197 Fax : 011-232-4970 *
*E-mail : kansei.kanhai1@pref.hokkaido.lg.jp *
*URL : http://www.pref.hokkaido.lg.jp/ks/jss/recycle_2/biomass/biomass_top.htm *
