

## BPT (バイオマスプロジェクトチーム) だより No.48

[http://www.pref.chiba.lg.jp/svozoku/e\\_ichihai/bio/biotop.htm](http://www.pref.chiba.lg.jp/svozoku/e_ichihai/bio/biotop.htm)



平成21年4月28日(火)  
バイオマスプロジェクトチーム  
(環境生活部資源循環推進課)

### 新年度の御挨拶

「バイオマス立県ちば」の実現に向け、日頃の皆様のご理解、ご協力に感謝申し上げます。

おかげさまで、バイオマス利活用に向けた施設の整備も進み、千葉県産のバイオマス製品も品揃えが増えて参りました。

昨年度からバイオディーゼル燃料を実験製造していた南房総市では、本年度から本格的な製造を開始しました。また、袖ヶ浦市には日伯エタノール(株)の3%バイオエタノール混合ガソリン製造施設が立地し、木更津市においては(株)本田技術研究所のバイオエタノール実験施設の設置が決定いたしました。

今年度は、さらに新しい利活用推進に向けた取り組みを進めていきたいと考えております。

バイオマスの利活用が県下でさらに進むよう努力して参りますので、皆様のお力添えをよろしくお願いいたします。

バイオマスプロジェクトチームリーダー 渡邊 等

## 1. 今年度の主な事業

バイオマスプロジェクトチームの21年度の主な事業は以下のとおりです。

「バイオマス立県ちば」アドバイザー委員会開催

バイオマス用途開発の促進

「千葉県木質バイオマス新用途開発プロジェクト」

「木質バイオマス流通化事業」

- 本年度新規の事業で、農林系木質バイオマスの安定的な原料供給のため、流通システムの構築を促進します。

「森林バイオマス研究会」ほか

「バイオマス利用モデルの構築・実証・評価」への協力

事業者支援

エコフィード発見事業(食品残さの飼料化)

畜産系バイオマス燃料化事業

- 本年度新規の事業で、家畜堆肥の燃料としての新たな用途開発と流通システムの検討を行います。

シンポジウムの開催等普及啓発

市町村の支援(バイオマスタウン構想の策定支援)

ウィスコンシン州との交流

バイオエタノール利活用の検討

## 2. 事業の進捗状況等

### バイオマス庁内連絡会議バイオエタノール部会

3月13日にバイオマス庁内連絡会議バイオエタノール部会を開催しました。庁内の関係各課で今後のバイオエタノール利活用の方向性等について検討しました。この中で基本的な考え方として、食料と競合しない資源からのバイオエタノール生産を検討していくことを確認しました。今後有識者の方のご意見をいただきながら進めていく予定です。また前号でもお知らせしたとおり、各企業のバイオエタノールに関する取組が始まりましたので、連携を図ります。



部会の様子

### 第12回「バイオマス立県ちば」アドバイザリー委員会

3月25日、昨年度2回目のアドバイザリー委員会が開催されました。

委員9名と関係者の参加のもと、今後の千葉県バイオマス利活用の推進やバイオエタノールの利活用について、活発な意見交換が行われました。

当日の議事の内容については、以下のURL（千葉県ホームページ内）に掲載されております。

[http://www.pref.chiba.lg.jp/syozoku/e\\_ichihai/bio/12adv.htm](http://www.pref.chiba.lg.jp/syozoku/e_ichihai/bio/12adv.htm)



委員会の様子

## 3. 国との連携

### バイオマス・ニッポン総合戦略推進会議及び

### バイオマス・ニッポン総合戦略推進アドバイザリーグループ会合

3月24日に同会合が開催され、当チームも出席しました。

バイオマス・ニッポン総合戦略における目標達成状況や各府省の具体的なバイオマス利活用の取組について報告・意見交換が行われました。

## 4. 普及啓発活動

### バイオマスフェア（都内）

3月14日、平成20年度環境バイオマス総合対策事業の一環として都内商業施設内で「バイオマスフェア」が開催され、木質プラスチック製品の展示及びエコデコイ「こがもちゃん」の色付け体験が行われ、当チームも協力しました。



展示の様子



体験の様子

### 日本フラワー&ガーデンショウ（幕張メッセ）

3月27日～29日にかけて同ショウが開催され、主催者の招待により「環境&エコギャラリー」にて木質プラスチック製園芸用品の展示を行いました。

来場者は約7万名を数え、展示にも多くの人が集まりました。



展示の様子



人だかりも！