

農業用生分解性資材普及セミナー 2013

～利用拡大に向けた生分解性マルチの技術課題と生分解性樹脂の話題～

開催のご案内

農業用生分解性資材研究会は、生分解性マルチを販売・使用される方からご指摘されている分解の不明確な点の解明に向け、国県の研究機関と共同研究・委託研究を実施し、その解明に一步踏み出しました。試験結果を公表し、皆様との意見交換を通じ、今後の課題解決につなげていきたいと思っております。また、環境負荷低減に寄与する計算値、水産分野での生分解性樹脂の利用。昨年に引き続き有限資源の石油からの脱却について講演いただきます。多くの方々のご参集をお待ち申し上げます。

とき : 3月4日 9:30～16:40 (開場 9:10)

ところ : KFC(国際ファッションセンター)ビル
10階 ROOM101～103

東京都墨田区横網1-6-1

最寄駅: JR総武線・都営地下鉄大江戸線 両国駅

主催 : 農業用生分解性資材研究会(ABA)

- 参加費 : 2000円 (資料代共、支払は当日会場で)
☆セミナー終了後に懇親会(会費 5000円)を行います。
どうぞ、ご参加下さい。

- 参加申込書は裏面に

■ プログラム 演題・講師

- 09:30～ 主催者挨拶
- 09:35～ 農業分野から排出されるプラスチック類をめぐる情勢
農林水産省生産局園芸作物課花き産業・施設園芸振興室 堀川昌昭 氏
- 10:05～ 市販生分解性マルチフィルム圃場展張試験(ABA委託試験)結果
埼玉県農林総合研究センター園芸研究所 岩崎泰史 氏
- 10:45～ 分解酵素による生分解性樹脂の分解特性と実用場面での分解
(独)農業環境技術研究所 北本宏子 氏 小坂橋基夫 氏
- 11:45～ 生分解性マルチフィルムの普及状況、性能について
農業用生分解性資材研究会 坂井久純
- 12:00 — 休憩(昼食) —
- 13:00～ LCAからみた生分解性樹脂(マルチ)のメリット
BASF ダニエル ヘーベルト 氏
- 14:10～ 生分解性樹脂の陸上養殖水処理への適用～農業×漁業による新産業の創出～
(株)環境技術センター 玉川大学農学部非常勤講師 小泉嘉一 氏
- 15:10 — 休憩 —
- 15:20～ 植物プランクトンから生分解性樹脂を取り出すイオン液体とその周辺研究
東京農工大学大学院 教授 大野弘幸 氏
- 16:40 閉会



■参加申込方法:

下記の申込書に必要な事項をお書きの上、

FAX 03-3233-3666 までお送り下さい

Eメールの場合は、

「ABA普及セミナー2013 参加希望」とお書きの上、

お名前、勤務先(企業・団体等)・部署、連絡先(電話・Eメール)を下記へお送り下さい。

Eメール mailbox@aba-seibunkai.com

■お問い合わせは、

農業用生分解性資材研究会 事務局(日本農民新聞社内)

電話03-3233-3633 へ

ホームページ <http://www.aba-seibunkai.com/>

農業用生分解性資材研究会(ABA)会員各社

- 会員(17社):アキレス(株)/岩谷マテリアル(株)/株温仙堂/株グランツ/ケミテック(株)/KRH(株)/株今野/サンテラ(株)/サンブラック工業(株)/シーアイ化成(株)/辻野プラスチック工業(株)/日本合成化学工業(株)/BASFジャパン(株)/三菱化学(株)/三菱商事(株)/ユニチカトレーディング(株)/株ユニック
- 賛助会員(5団体):JA全農 生産資材部/日本バイオプラスチック協会/全国農業資材商業会/生研センター 基礎技術研究部/(社)日本施設園芸協会

「農業用生分解性資材普及セミナー2013」参加申込書

参加者氏名	勤務先・部署名	連絡先(電話・Eメール)	懇親会 ○印
		電話 _____ - _____ - _____ Eメール	参加 不参加
		電話 _____ - _____ - _____ Eメール	参加 不参加
		電話 _____ - _____ - _____ Eメール	参加 不参加
		電話 _____ - _____ - _____ Eメール	参加 不参加
		電話 _____ - _____ - _____ Eメール	参加 不参加

FAXの送り先は03-3233-3666