



農業用生分解性資材普及セミナー2018 開催のご案内

と き：2018年3月14日(水) 9:30~16:15(開場9:10)

と ころ：東京・江戸川区 タワーホール船堀 5階小ホール
東京都江戸川区船堀4-1-1(都営新宿線船堀駅1分)

主 催：農業用生分解性資材普及会 (ABA)

■参加費：1000円(資料代共、支払いは当日会場で)

セミナー終了後の16:45より同施設内で懇親会(会費5000円)を行います。どうぞ、ご参加下さい。

■セミナープログラム 演題・講師

1. 主催者挨拶 農業用生分解性資材普及会 9:30~ 9:40
2. 関東農政局管内における野菜作の現状と産地の取組み
関東農政局生産部園芸作物課課長補佐 宇佐美直樹氏 9:40~10:30
3. 産地・販売店から生分解性マルチ利用現場の報告①
(株)よしたに商店常務取締役 青木 衛 氏 10:30~10:45
4. 産地・販売店から生分解性マルチ利用現場の報告②
(有)タネの黒沢 社長 黒澤群二 氏 10:45~11:00
5. 生分解性マルチ使用者の体験談 (株)新農林社 取締役編集局長 森伸晴 氏 11:00~11:20
6. 分解促進酵素を処理した生分解性マルチの土壌中での分解と
土壌微生物相の変化(室内実験の結果)
農研機構農業環境変動研究センター 北本宏子氏・山下結香 氏 11:20~11:50
昼食 11:50~13:00
7. ポリ乳酸の高機能化による用途拡大
バイオワークス(株)代表取締役 今井行弘 氏 13:00~13:30
8. イチゴ・トマト・果樹の育苗定植用、樹木育苗植樹用、海藻繁殖用の生分解性資材
(株)グリーンサポート代表取締役 伊東信昭 氏 13:30~14:20
9. 生分解性資材の普及に向けて (株)ユニック参与 坂井久純 氏 14:20~14:35
休憩 14:35~14:40
10. Biodegradable mulch film - clarification of polymer fate in soil
生分解性マルチフィルム - 土中での結末
BASFバイオポリマー研究 統括責任者 Prof. Dr. アンドレアス クンケル 氏 14:40~15:40
11. 生分解性マルチの分解の遅速と土壌分析結果
(株)ユニックBP事業グループ 高橋弘行 氏 15:40~15:55
12. 生分解性マルチの分解の早期分解と農薬の関係
(株)ユニック執行役員 小菅宏嗣 氏 15:55~16:10
13. 閉会挨拶 農業用生分解性資材普及会 16:10

■参加申込方法:

下記の申込書に必要な事項をお書きの上、

- Eメールでお申込みの場合は、
件名に、「参加者の氏名 と ABA普及セミナー2018 参加希望」を、お書きの上、
勤務先・部署または住所、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

- FAXの場合は、参加申込書を03-3233-3666 までお送り下さい

■お問い合わせは、

農業用生分解性資材普及会 事務局(日本農民新聞社内)

電話03-3233-3633

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

農業用生分解性資材普及会(ABA)会員各社

- 会員：アキレス(株)／岩谷マテリアル(株)／(株)グランツ／ケミテック(株)／(株)今野／サンテラ(株)／
サンブラック工業(株)／タキロンシーアイ(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)／三菱ケミカル(株)／三菱商事(株)／(株)ユニック

- 賛助会員：JA全農／日本バイオプラスチック協会／全国農業資材商業会／農研機構農業革新工学研究
センター 労働・環境工学研究領域／(一社)日本施設園芸協会／(一社)日本有機資源協会

「農業用生分解性資材普及セミナー2018」参加申込書

参加者氏名	勤務先・部署 又は 住所	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

Eメールの送信先は、mailbox@aba-seibunkai.com

FAXの番号は、03-3233-3666