

令和元年度

主催: 豊橋信用金庫
後援: 豊橋技術科学大学 先端農業・バイオリサーチセンター

とよしん食農セミナー

販路拡大や生産性向上を目指す農業者必見!

日時

令和元年

7月11日 木 14:00～16:45

会場: 豊橋技術科学大学 A-101(講演会)及び ひばりラウンジ(交流会)

第1部

14:00～15:00

「生産者と都会のレストランを繋ぐプラットフォーム『SEND』
～産地に情報を、都会に食べ物を届けます」

講師: 菊池 紳 氏 (プラネット・テーブル(株) 代表取締役)

第2部

15:00～15:30

「植物診断技術とAIを活用した植物工場の
栽培・労務管理の高度化」

講師: 高山 弘太郎 氏 (豊橋技術科学大学 エレクトロニクス先端融合研究所 教授)

交流会

15:45～16:45 (参加費 1,000円※交流会参加希望者のみ)

軽食・立食形式での交流会です。
菊池社長や高山教授も交流会の輪に加わっていただきます。

問合せ先

豊橋信用金庫 お取引店、または事業支援部(TEL:0532-57-7033)

申込

裏面申込欄にご記入の上、お取引店または事業支援部(FAX:0532-57-7120)まで
お申込み下さい。

<講師紹介>

菊池 紳 氏 (プラネット・テーブル(株) 代表取締役)

2002年 慶應大学法学部 卒業
 投資銀行、コンサルティング、投資ファンド業界にて企業支援に従事
 2013年 農林漁業成長産業化支援機構の設立に参画
 2014年 プラネット・テーブル(株)を設立

菊池氏が創業したプラネット・テーブル(株)では、全国の意欲的な若手生産者と、食材への強いこだわりを持つレストランシェフを繋ぐ、農畜水産物の流通プラットフォーム『SEND』を開発・運営しています。

講演では、SENDを通じた生鮮流通業界の課題解決への取り組みを紹介するとともに、生産者の所得向上に向けて、今後の食材需要の動向や取り組みポイントをご紹介します。



高山 弘太郎 氏 (豊橋技術科学大学 エレクトロニクス先端融合研究所 教授)

1999年 東京大学農学部 卒業
 2004年 東京大学大学院農学研究科 博士後期課程修了
 2004年～愛媛大学(2017年より農学研究科教授)
 2018年～豊橋技術科学大学(2019年4月より現職)

高山氏は“人間に代わって植物の成育状態を監視する植物診断技術、”の開発を研究テーマとして活動しています。

講演では、ICT・IoT・AIを適切に取り入れた「スマート農業」が確立されつつある近年における工学と農学の融合した先駆的な食料生産の現状と展望についてご紹介いただきます。



令和元年度 とよしん食農セミナー 参加申込書 FAX0532-57-7120

貴社名 又は屋号			お取引店	
住 所			TEL	
業 種	農業・食品加工業・製造業 建設業・卸小売業・飲食業 サービス業・その他	具体的な栽培 品目等		
申込者 役職 氏名			交流会 参加・不参加	
申込者 役職 氏名			交流会 参加・不参加	

※ご記入頂いた内容は、本事業の円滑な遂行や関連する情報提供等のために利用します。

※交流会では参加者に名簿(貴社名又は屋号、氏名、住所(市のみ)、業種、栽培品目・事業内容等)を配付する予定です。

名簿への掲載を希望されない方は☑してください。

名簿掲載を希望しません。

《お申込方法》

・申込欄に必要事項をご記入の上、お取引店または事業支援部(FAX:0532-57-7120)までお申込ください。