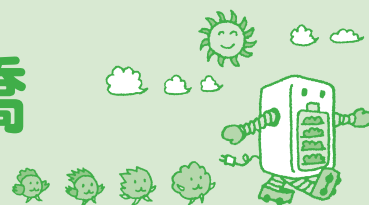


植物工場が行く! in 中部 '09

植物工場セミナー in 豊橋

PROGRAM プログラム



時間	テーマ	講師	プロフィール
13:30 10分	挨拶		
13:40 50分	講演 先進的植物工場の展開	千葉大学大学院 園芸学研究科 准教授 丸尾 達 氏	静岡県出身。千葉大学園芸学部、大学院園芸学研究科を修了後、1981年より千葉大学園芸学部所属。専門は蔬菜園芸学、施設栽培学。「野菜の養液栽培における低濃度量的培養液管理法に関する研究」で千葉大学より農学博士の学位を受ける。蔬菜園芸、施設栽培、養液栽培、植物工場等栽培の専門家として、幅広く活躍中。学生時代に養液栽培の生産性の高さに魅せられ、養液栽培に関して幅広く研究・普及活動を進めてきた。養液栽培を通じ、施設園芸、シードテクノロジー、苗生産、植物工場など研究範囲が広がっている。昨年開催された農林水産省・経済産業省主催の植物工場WGの委員をつとめ、植物工場関連のH21年度補正事業（農林水産省・経済産業省）の千葉大学の中心的役割を果たしている。
14:30 10分	休憩		
14:40 50分	講演 人工土壌ヴェルデナイトを活用した植物工場の事業展開	丸紅株式会社 機能化学品部 担当課長 大阪機能化学品課 藤原 澄久 氏	大阪大学大学院薬学研究科修了。薬学修士。1993年 丸紅株式会社入社1993年機能化学品部配属。食品添加物・樹脂添加物等の営業を担当。2007年 ビジネスインキュベーション部配属。環境関連の新事業開発を担当。2009年2月機能化学品部機能化学品課 課長。植物工場事業など新事業開発を担当。
15:30 30分	事例① 太陽光利用型植物工場の技術開発の現状と可能性	インシグロ農材株式会社 代表取締役社長 石黒 功 氏	愛知県田原市出身。1977年名古屋市立大学薬学修士課程修了。1979年インシグロ農材(株)入社、1991年代表取締役就任。2004年(社)日本施設園芸協会理事、2007年(社)愛知県植物防疫協会副会長、豊橋商工会議所副会頭就任。2008年一般社団法人本来農業ネットワークを設立、代表理事就任。2009年一般社団法人食の検定協会副理事長就任。「生命(いのち)を育む」を社是とし、環境に配慮した施設園芸システムの提供を通じて、安全性が高く、滋養豊かな農産物の生産、販売までをサポートする持続可能な農業を提案。
16:00 30分	事例② 今、農業に必要な人材とは	豊橋技術科学大学 先端農業・バイオリサーチセンター 特任教授/農学博士 三枝 正彦 氏	1971年11月東北大学大学院農学研究科博士課程修了。1993年10月東北大学農学部教授、2007年3月東北大学を定年退職後、現職へ。東北大学大学院農学研究科附属複合生態フィールド教育研究センター長、全国大学附属農場協議会会長、日本土壤肥料学会会長、第19期日本学術会議会員、同20、21期連携会員等を歴任。土壌・植物栄養研究の第一人者として活躍。専門分野は、土壌肥料、栽培学、環境科学。

植物工場セミナー in 豊橋 参加申込書

お申し込み締切日 2010年3月15日(月) お問い合わせ先 植物工場セミナーin豊橋 事務局 TEL 052(239)1226
 [(株)中日アド企画内] [HPアドレス] <http://plantfactory-chubu.com/>

※定員になり次第、受付を締め切らせていただきますので、予めご了承ください。

参加希望の方は、下記の申込書に必要事項をご記入の上、FAXにてお申し込みください。

FAX 052-452-7720

フリガナ お名前	フリガナ お名前	フリガナ お名前	フリガナ お住所 (〒 -)	部署	役職
フリガナ お名前	フリガナ お名前	フリガナ お名前	フリガナ お住所 (〒 -)	部署	役職
フリガナ お名前	フリガナ お名前	フリガナ お名前	フリガナ お住所 (〒 -)	部署	役職
会社名 団体名				TEL () -	
				FAX () -	

※ご記入いただいた個人情報は、主催者においてフォーラム開催に関する事務処理、主催者のフォーラム、各種支援施設案内のため以外には使用いたしません。また、承諾なく第三者に提供することはありません。

※複数名でお申し込みの場合は、コピーをとってご記入ください。
 ※お申し込み後、参加証等の発送はございません。本紙をご持参の上、受付にてご提出ください。
 ※定員を超えた場合のみ、事務局よりご連絡させていただきます。