

「植物医科学の社会実装」

イオン株式会社・イオン1%クラブ寄附講座「植物医科学」設置記念

2006年に始まった「植物医科学」の新たな試みは、我が国初の本格的植物病院®開設や高感度簡便な診断キットの開発など数々の成果を挙げてきました。そして5年間の第1期が終了し、今年度からイオン株式会社・イオン1%クラブの寄付により「植物医科学」寄付講座の第2期がスタートします。また、科学技術戦略推進費により、これまでに開発した最先端臨床技術や新たな制度の社会実装を目指し、千葉県柏市を舞台に今年度から「コミュニティ植物医師」訓練プログラム受講者を募集しました。その結果、20~80代の幅広い世代にわたる約1,000名もの市民から応募がありました。そこで希望者全てに訓練プログラムを実施しました。これから多数の植物医師が順次誕生する予定です。本シンポジウムでは、産学官民の関係者を招き、「植物医科学」の社会実装の最新の状況と今後の展望についてお話いただきます。ご興味のある方はぜひともご参加下さい。

日時:平成23年11月3日(木・祝)13:00~18:00

場所:東京大学駒場キャンパス 講堂

東京都目黒区駒場3-8-1 (http://www.u-tokyo.ac.jp/campusmap/cam02_01_22_j.html)

挨拶 藤本 潔 農林水産省 技術会議事務局長
秋山 浩保 千葉県柏市長
横尾 博 イオン株式会社 専務執行役

第1部 植物医科学の社会実装に向けた取り組み

特別講演:食の安全と植物医科学

中島 隆 内閣府食品安全委員会事務局次長

基調講演:走り始めた植物医科学の社会実装

難波 成任 東京大学 大学院 教授・総長特任補佐
JST 低炭素社会戦略センター 上席研究員

The University of Tokyo
Faculty of Agriculture



総合討論

第2部 地域社会における植物医科学の役割

コーディネータ

高橋修一郎 株式会社リバネス 代表取締役

パネリスト [五十音順]

石橋 良夫 千葉県柏市 経済産業部 農政課 課長

木内 岳志 農林水産省 大臣官房参事官

横尾 博 イオン株式会社 専務執行役

原田 賢一 コミュニティ植物医師地区班長

討論会



対象:一般、学生
参加費:無料

お申込方法

下記のいずれかでお申込下さい 定員に達し次第締切ります

・Web : <http://papilio.ab.a.u-tokyo.ac.jp/cps/>

・E-mail : ikagaku@todaiagri.jp

・FAX : 03-5841-5090

お申込の際には「植物医科学シンポジウム参加申込」と明記の上、氏名、所属、職位(学年)、ご連絡先(電話番号、電子メールアドレス等)をご記入ください。

問合せ:東京大学大学院農学生命科学研究科 植物医科学研究室内

TEL: 03-5841-1613 FAX: 03-5841-5090 E-mail: ikagaku@todaiagri.jp

主催:東京大学 / 後援 [ABC順]:千葉県柏市、科学技術振興機構、日本技術士会、農林水産省

※本シンポジウムは、内閣府総合科学技術会議 科学技術戦略推進費により実施されます。