

日本バイオスティミュラント協議会 第2回講演会

日 時	2019年 7月23日(火) 11:00~17:15
会 場	東京大学 伊藤謝恩ホール(東京都文京区) 会場へのアクセス方法は こちら

第2回講演会 プログラム

開始時刻	内 容	演 題	講演者/所属
11:00 - 11:05	開会宣言 会長 挨拶	バイオスティミュラント協議会について	遠藤 昌人 会長 アリスタ ライフサイエンス 株式会社
11:05 - 11:20	BS とは	バイオスティミュラントの定義と意義	須藤 修 事務局長 協議会 事務局
11:20 - 12:40	BS の技術情報	バイオスティミュラントの規格の設定について	西川 誠司 技術委員長 協議会 技術委員会
11:40 - 12:00	海外の状況	EU における新肥料法について	和田 哲夫 技術委員 協議会 技術局
12:00 - 13:00	昼 食		
13:00 - 13:35	環境ストレス	化学・ペプチド制御による植物の環境 ストレス適応力強化	関 原明 氏 国立研究開発法人理化学研究所 環境資源科学研究センター チームリーダー

13:35 - 14:10	環境ストレス	環境ストレスに対抗する植物イオン チャンネル制御分子の探索	魚住 信之 氏 東北大学大学院 工学研究科 教授
14:10 - 14:45	活性酸素	根の発達に活性酸素種が果たす役割 ～成長制御とストレス応答のかなめ として～	塚越 啓央 氏 名城大学 農学部 准教授
14:45 - 14:55	休 憩		
14:55 - 15:30	腐植物質	腐植物質とその農業利用	渡邊 彰 氏 名古屋大学大学院 生命農学 研究科 教授
15:30 - 16:05	微生物	バチルスバイオ肥料によるイネの増 収減肥作用に関して	横山 正 氏 東京農工大学 名誉教授 福島大学食農学類 特任教授
16:05 - 16:40	施設園芸	栽培の現場から見た植物の環境応答	池田 英男 氏 大阪府立大学 名誉教授 合同会社つくばGBソリュー ション 代表社員
16:40 - 17:15	微量元素	良食味・多収・気候変動に強い農作物 の作り方 (アミノ酸とケイ素など)	渡辺 和彦 氏 一般社団法人 食と農の健康 研究所 理事長兼所長
17:15 - 17:30	休 憩		
17:30 - 18:00	ポスターセッション (各講師との質疑応答)		
18:00 - 20:00	懇親会		
20:00	閉 会		末村 泉美 副会長 OAT アグリオ株式会社

※参加人数が定員に達した時点で、申し込みを終了いたします。
 ※参加費は**前払い**となりますので、事前に振込を済ませてから、

お申し込みください

申し込みは以下からお願いします。

<https://www.japanbsa.com/apply/info.php>