

2018年6月1日

各位

日本バイオスティミュラント協議会

日本バイオスティミュラント協議会 第1回講演会のご案内

拝啓 時下ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。平素は格別のご厚情を賜わり深くお礼申し上げます。

本年1月の当協議会設立に際しましては、皆様方にひとかたならぬご指導ご鞭撻を頂き、誠にありがとうございました。

お蔭様を持ちまして、当初8社でスタートした会員数も現在では13社になり、さらに10社程度の企業様からも入会のお問い合わせをいただいている状況であります。

今後、当協議会は当初より掲げております「バイオスティミュラントの概念の研究、新技術や知識の整理蓄積、国内外の情報収集等」に取り組んでまいります。また、これらの行動の発表の場といたしまして、下記のとおり第1回講演会を開催いたします。

多くの皆様のご参加をお待ちしておりますので、是非ともご来場賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

「日本バイオスティミュラント協議会 第1回講演会」

日時：2018年7月17日（火） 11：00～17：15（情報交換会の終了は19：30を予定）

会場：東京大学農学部 弥生講堂一条ホール <http://www.a.u-tokyo.ac.jp/yayoi/>

〒113-8657 東京都文京区弥生 1-1-1 農学部正門内

参加費用：参加費（講演要旨代として）：2,000円 情報交換会費 別途 6,000円

お申し込み、詳細につきましては、当協議会ホームページをご覧ください。

<http://www.japanbsa.com/seminar/seminar-bsa.html>

以上

日本バイオスティミュラント協議会 第1回講演会
講演会プログラム

日時：2018年7月17日（火） 11：00～17：15（情報交換会の終了は19：30を予定）

会場：東京大学農学部 弥生講堂一条ホール <http://www.a.u-tokyo.ac.jp/yayoi/>

〒113-8657 東京都文京区弥生 1-1-1

時刻	講演	タイトル	発表者	所属
10:00	受付・開場			
11:00	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	遠藤会長	事務局
11:05	バイオスティミュラントとは	バイオスティミュラントの定義と意義	須藤事務局長	事務局
11:35	海外情勢	世界のバイオスティミュラントの状況について	和田技術委員	事務局
12:00	昼食			
13:00	基調講演	植物生理学から見た農作物の成長促進	嶋田幸久氏	横浜市立大学 教授
13:45	講演 1	菌根菌を活かす	齋藤雅典氏	東北大学 名誉教授
14:30	講演 2	植物のアミノ酸吸収	二瓶直登氏	東京大学放射線環境工学研究室 准教授
15:00	休憩			
15:20	講演 3	バイオスティミュラントとしての微生物資材	小池正徳氏	帯広畜産大学 教授
15:55	事例講演 1	低温期のピーマン栽培におけるトレハロースの効果	西村安代氏	高知大学 准教授
16:15	事例講演 2	5-アミノレブリン酸投与による水吸収の促進～元素の動きを可視化する～	中西啓仁氏	東京大学農学生命科学研究科講師
16:35	事例講演 3	鉄の投与によるカンキツグリーンング病症状への改善効果	正岡淑邦氏	広島大学 名誉教授
16:55	事例講演 4	乳酸菌培養液の植物に対する機能性について	山口淳二氏	北海道大学 理学部教授
17:15	ポスターセッション	講師陣との質疑応答	講師全員	
18:00	情報交換会			
19:30	閉会			

東京大学農学部 弥生講堂へのアクセス

【交通案内】

地下鉄

- ▶ 東京メトロ **東大前駅**(南北線) 徒歩1分
- ▶ 東京メトロ **根津駅**(千代田線) 徒歩8分

都バス

- ▶ 御茶ノ水駅(JR中央線、総武線)より
茶51駒込駅南口又は東43荒川土手操車所前行
東大(農学部前バス停)下車徒歩1分

【案内図】

- ▶ 印刷用案内図：[案内図\(PDF\)](#)

