



「食品機能研究の最前線」

日時: 2014年(平成26年)2月1日(土) 13:00～

会場: 東京農工大学 農学部 講堂
(〒183-8509 東京都府中市幸町 3-5-8)

交通: JR中央線「国分寺駅」下車、南口2番乗場から
「府中駅行バス(明星学苑経由)」約10分「晴見町」バス停下車
京王線「府中駅」下車、北口バスターミナル2番乗場から
「国分寺駅南口行バス(明星学苑経由)」約7分「晴見町」バス停下車
JR武蔵野線「北府中駅」下車、徒歩約12分

プログラム

13:00～13:05 支部長挨拶 須貝 威(慶應義塾大学)

【受賞講演】 2013年度農芸化学奨励賞

13:05～13:50 「小型実験魚類を用いた脊椎動物味覚伝導の普遍性の解明」
岡田 晋治 (東京大学大学院 農学生命科学研究科)

【シンポジウム】

14:00～14:05 オーガナイザー挨拶

14:05～14:45 「食品アレルギー予防ワクチンへ向けて」
好田 正 (東京農工大学大学院 農学研究院)

14:45～15:25 「食味と加工に優れた新野菜の育種と生理機能性研究」
森光 康次郎 (お茶の水女子大学 人間文化創成科学研究科)・
石田 正彦 ((独)農研機構 野菜茶業研究所)

15:35～16:15 「マイコトキシンの体重低下作用とそのメカニズム」
服部 一夫・大石 祐一 (東京農業大学 応用生物科学部)

16:15～16:55 「食品成分によるT細胞・B細胞機能分化の制御」
戸塚 護 (東京大学大学院 農学生命科学研究科)

17:10 懇親会(東京農工大学農学部生協)

参加費: 無料 (懇親会1000円 学生500円)

詳細は関東支部ホームページ(<http://www.jsbba-kanto.jp/>)をご覧ください。

問合せ先: 東京農工大学 農学部 服部 誠 E-mail: makoto@cc.tuat.ac.jp