

受賞講演ならびにシンポジウム

「食介入の行き先 ～骨格筋・運動機能の制御～」

日時: 令和5年6月24日(土) 13:00～

場所: 信州大学農学部(伊那キャンパス) 30番講義室(F棟2階)

参加費: 無料(会員でない方も来聴歓迎)

プログラム

13:00 開会の挨拶

農芸化学若手女性研究者賞 受賞講演

13:10 食品成分を介した免疫応答が及ぼす健康効果についての研究
近澤 未歩 名城大学農学部

シンポジウム 「食介入の行き先 ～骨格筋・運動機能の制御～」

13:40 骨格筋の脂質生物学 ～リン脂質と骨格筋機能～
三浦 進司 静岡県立大学食品栄養科学部

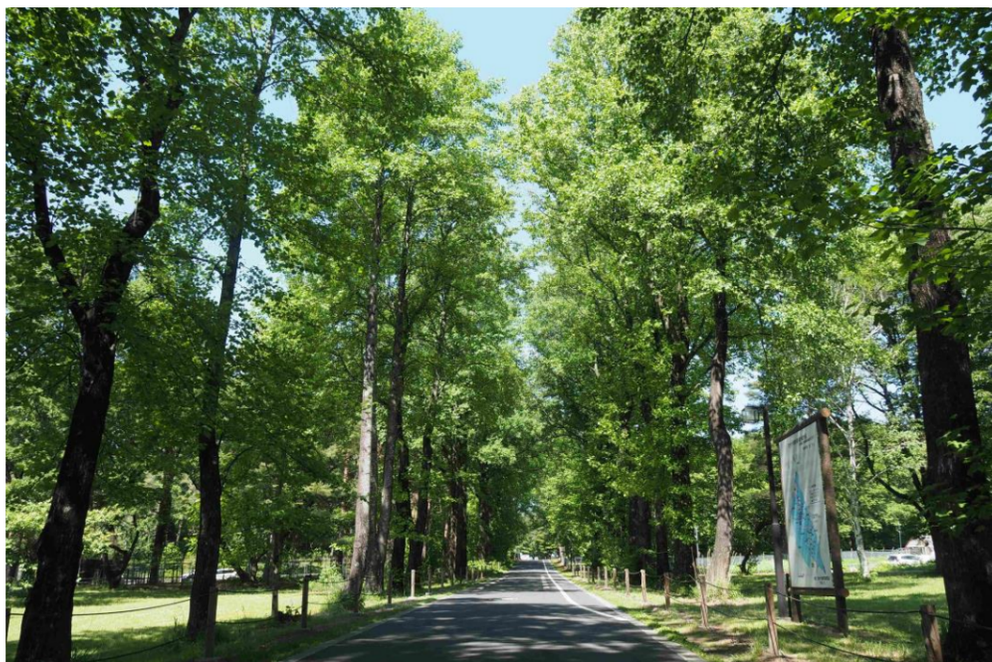
14:15 A regulating mechanism of curcumin on muscle disorder and degradation in aging
Soon-Mi Shim Department of Food Science and Biotechnology, Sejong University

14:45 休憩

15:00 運動の効果を促進する栄養摂取 ～その背景とエビデンス～
増木 静江 信州大学学術研究院医学系スポーツ医科学

15:30 機能性食品ペプチドの吸収 ～有効成分特定のための血中探索～
重村 泰毅 東京家政大学家政学部

16:00 寒天由来アガロオリゴ糖の血中移行 ～機能発現メカニズムの解明に向けて～
白井 郁也 伊那食品工業株式会社



アクセスマップ



主催: 公益社団法人 日本農芸化学会中部支部
共催: 信州大学農学部, 信州大学バイオメディカル研究所
問い合わせ: 片山 茂 (信州大学学術研究院農学系)
〒399-4598 長野県上伊那郡南箕輪村8304
TEL: 0265-77-1603, E-mail: skata@shinshu-u.ac.jp

最新情報は日本農芸化学会中部支部ホームページでご確認ください。
<http://chubu.jsbba.or.jp/>