

基調講演:「農研機構 食品研究部門における研究の推進方向について」

鍋谷浩志(農研機構 食品研究部門)

「マイクロ・ナノテクノロジーの食品構造制御への応用(仮)」

中嶋光敏(筑波大学)

「米澱粉の微細化技術の開発と機能性マイクロカプセル化の検討(仮)」

清水直人(北海道大学)

「食品の機能性と澱粉特性:馬鈴薯を中心に(仮)」

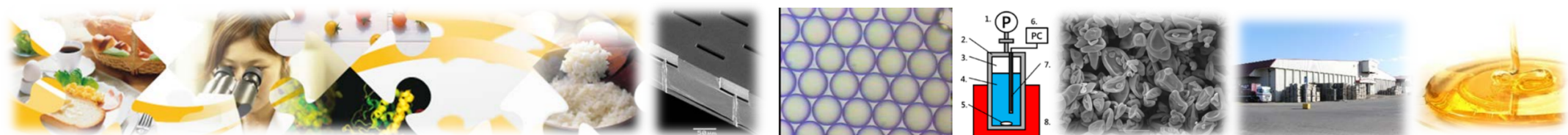
野田高弘(農研機構 北海道農業研究センター)

「ミツバチとハチミツにおけるマイクロサイエンス(仮)」

伊藤新次, 寺川美加(ハニーテックラボラトリー(株))

講演会, 交流会

オーガナイザー:清水直人(北海道大学)



平成29年

7 / 7

金

北海道大学農学部

W109(総合研究棟)

W109

講演会 13時~17時5分

受付開始 12時30分

(総会 12時~13時)



参加申込

申込: <http://www.mics-net.org/>

締め切り 6月30日(金) * 資料準備のため、必ずお申し込みください

講演会参加費: 無料(MICS会員, 共催・協賛会員, 学生), 5,000円(会員外)

交流会参加費: 6,000円

共催: 北海道大学 農学研究院・農学部, 北方生物圏フィールド科学センター

協賛: 北海道バイオ工業会, 東海物産(株)

お問合せ先

参加お問合せ先 食品微細科学研究会事務局 吉川ユミ Rally@office.email.ne.jp

講演会 第18回食品微細科学研究会総会・講演会実行委員長 清水直人 shimizu@bpe.agr.hokudai.ac.jp