

特別シンポジウム

第1部 (13:30-14:50)

「におい」による

生物間コミュニケーション研究の推進事業 成果報告

シカ忌避剤にライオンの排泄物を利用する研究

松原和衛、赤荻周悟、西千秋、出口善隆、小藤田久義 (岩手大学農学部)

ネコの縄張行動に重要なにおい分子の探索

宮崎雅雄 (岩手大学農学部)

新規蒸留分離法によるスギ材乾燥副産物からの
有用成分の分離と精製

小藤田久義、辻村舞子 (岩手大学農学部)

SAFE (solvent assisted flavor evaporation) 法を用いた
生醤油の調理加熱による香気変動の解明

孟琦、熊丸陽奈、菅原悦子 (岩手大学教育学部)

第2部 (15:00-16:20)

日本木材学会 抽出成分利用研究会 企画講演

樹木の香りによる空気質の改善

大平辰朗 (森林総合研究所)

嗅覚九州プロジェクトの紹介

～医農理工文連携による「におい」の最先端総合研究～

清水邦義 (九州大学農学研究院)

サイプレス材香気成分の吸入が肥満因子の抑制
及び交感神経活動に及ぼす効果

光永 徹 (岐阜大学応用生物科学部)

特別講演 (16:20-17:10)

香り研究の現状と未来

谷田貝光克 (東京大学名誉教授・香りの図書館館長)

日時：2013年3月29日 (金) 13:30～17:10

会場：岩手大学 教育学部 北桐ホール

お問い合わせ： 農学部 小藤田久義

019-621-6171 kofujita@iwate-u.ac.jp

岩手大学 「におい」による生物間コミュニケーション研究の推進事業
日本木材学会 抽出成分利用研究会 共同開催
におい物質の生理作用、その現象とメカニズム