

第114回 システム自然科学研究科セミナー

近赤外分光法の基礎と応用と、遠紫外分光法への展開 蛍光指紋法による微生物検査

講師：池羽田 晶文・吉村 正俊 氏

農研機構(独)食品総合研究所

日時：2014年12月03日(水)
14:00 ~ 15:30

場所：名古屋市立大学大学院
システム自然科学研究科
(山の畑キャンパス)
南棟(4号館)3階 大講義室

食総研のお二人の研究者をお招きして、「近赤外」「遠紫外」「蛍光指紋」など、光を用いた新しい分析技術の基礎と応用をご紹介します。

食品の科学分析に関する内容が半分程度と思いますが、それ以外にも微生物やデータの統計処理法の話などが出てくるとと思います。

物質系の方はもちろん、生物系や情報系の皆様など分光法になじみのない方にも興味を持てるような、わかりやすいお話しをしていただくようお願いしております。

お誘いあわせの上、お気軽にご参加ください。

問い合わせ先：名古屋市立大学大学院 システム自然科学研究科
(自然情報系) 片山 詔久

nory@nsc.nagoya-cu.ac.jp, Tel: 052-872-5853