

- ソルガム研究事業
- アレルギーの現状とノンアレルギー食材ソルガムに期待すること
- 食生活と生活習慣病
- 長野県の発酵長寿ブランド戦略

入場無料

信州大学 FAID - 食・農産業の先端学際研究会

信州ソルガム 高度活用研究 プロジェクト キックオフ・シンポジウム

日時：2017/6/20 (火) 15:00～17:30 (14:30 開場)

場所：信州大学工学部キャンパス (長野市若里 4-17-1)
信州科学技術振興センター (SASTec) 3階 大会議室

※駐車スペースはご用意しておりません。公共交通機関等をご利用のうえお越しください。

主催：信州大学食・農産業の先端学際研究会 (FAID 学際研究会)

共催：信州大学食農産業イノベーションセンター (CAFI)

後援：長野県、長野市

開催主旨

信州大学「食・農産業の先端学際研究会」(FAID 学際研究会)では、このたび、信州の伝統的穀物でアレルギーフリーの『ソルガム』に着目し、その多角的な機能性を活かした食資源としての活用を推進するため、「信州ソルガム高度活用研究プロジェクト」を創設することとなりました。本プロジェクトでは、基礎研究から社会実装までのすべてのフェーズにおいて産学官金民の力を結集し、小麦の代替食材としての活用研究、さらにGABAやポリフェノール等の機能性を生かした健康や美容効果の探求などを行います。



プログラム

- 1) 開会
- 2) 主催者挨拶
- 3) 来賓紹介
- 4) 設立趣旨説明
- 5) 記念講演



01 「これまでのソルガム研究事業」

天野良彦 信州大学学術研究院工学系 教授

02 「アレルギーの現状とノンアレルギー食材 ソルガムに期待すること」

関 幸博 プロジェクト運営委員会 副会長
(株式会社ミールケア 代表取締役社長)

03 「食生活と生活習慣病」

田中直樹 信州大学学術研究院医学系 准教授

04 「長野県の発酵長寿ブランド戦略」

沖村正博 プロジェクト運営委員会 副会長
(長野県産業労働部ものづくり振興課 課長)

- 6) 閉会
- 7) 懇親会 (17:30-)

場所：SASTec 3階ホワイエ (会費：¥3,000)

講師紹介



信州大学学術研究院工学系

天野良彦 教授

1994年 信州大学大学院工学系研究科修了、博士(工学)後、1995年より信州大学工学部助手・助教授を経て2005年～現職。2010年から地域共同研究センター長(兼任)。専門は生物工学(特に酵素化学)で、生体触媒の基礎と応用について研究。



株式会社ミールケア

関 幸博 代表取締役

神奈川大学卒業後、郵便局勤務を経て1990年に株式会社ミールケアを創業。昨年、一般社団法人『日本 educe 食育総合研究所』を設立。全国の幼稚園・保育園から海外まで「KIDS MEAL」事業を展開。「人づくりこそがすべて」を掲げた多彩なる食育活動が評価され、昨年、経済産業大臣表彰「日本サービス大賞」を受賞。



信州大学学術研究院医学系

田中直樹 准教授

信州大学医学部卒業後、第二内科入局。信州大学大学院医学系研究科修了後、助教、米国国立衛生研究所客員研究員を経て、2014年准教授。専門は、肝臓病学、特に脂肪肝・脂肪肝の病態解析と診断・予防治療法の開発、メタボリック症候群、脂質代謝、食事の中の脂質と病気の関係。

申し込み

氏名(ふりがな)・職業(所属)・住所・電話番号・ファクス番号・メールアドレス(携帯メール不可)・懇親会の出欠を記入の上、直接、ファクス、メールで事務局までお申し込みください。

●FAXでお申し込みの方は下記に必要事項をご記入の上、事務局まで送信ください。

御社名/団体名 [_____]

【申込×切】6月12日

氏名(ふりがな)	職業(所属)	住所	電話番号	FAX番号	メールアドレス	懇親会
						出/欠
						出/欠
						出/欠

事務局 (問い合わせ先)

信州大学 FAID - 食・農産業の先端学際研究会内「信州ソルガム高度活用研究プロジェクト」事務局
担当：横川 住所：〒380-8553 長野市若里 4-1-17 信州大学工学部 SASTec1 階事務室

電話：026-269-5686 (FAX 5729) メール：faid-sorghum@shinshu-u.ac.jp