

食 品 開 発 講 習 会

県果樹試験場で登録申請された新しい品種のモモ「甲斐トウ果17」は、日持ちがよく、栽培性に優れる早生品種の硬肉モモで、従来の硬肉モモと異なり、適度に軟化し、押し跡がつかない（褐変しにくい）などの特性を持っています。県産業技術センターと県果樹試験場では、このようなモモの加工用途（加工品開発など）について検討していく共同研究を立ち上げます。

今回の講習会では、この**新品種**の**モモの特徴の紹介と試食**を行い、その特性を活かした新商品開発について参加者の皆様からアンケート等でご意見を伺いたと思います。

○開催日時：平成30年7月4日（水） ①13:30-14:30、 ②15:30-16:30

（※同じ内容で2回実施します。）

○開催場所：山梨県産業技術センター 研究管理棟4階研修室（甲府市大津町2094）

○内 容：（1）講 義（30分程度）

①モモの肉質と「甲斐トウ果17」の特徴について

（講師：山梨県果樹試験場 研究員）

②今後取り組む研究内容について（モモ新品種の加工性の検討）

（講師：山梨県産業技術センター 研究員）

（2）試食及びアンケート調査（30分程度）

・新しいタイプの硬肉モモの試食及び加工用途についてのアンケート

○参加費： 無料

○対象者： 県内食品関連事業者など

○申込締め切り：7月3日（火）

申 込 書

会社名 _____

連絡担当者 _____

連絡先(TEL, E-Mail 等) _____

参加者名	役職名	希望の時間帯

※参加申込みは以下のいずれかをお願いいたします（特別な場合を除き、返信はいたしません）。

①F A X：FAX 番号 055-243-6110 食品酒類・バイオ科宛

②電 子 メール：yitc-kit01@pref.yamanashi.lg.jp 食品酒類・バイオ科宛

（問い合わせ先）食品酒類・バイオ科（木村・尾形・樋口） 055-243-6111（代）