



抹茶・粉末茶に適した新品種の育成 および栽培・加工技術の開発

農食事業26099コンソーシアムでは、平成26年から、農食事業「実需者の求める、色・香味・機能性成分に優れた茶品種とその栽培・加工技術の開発」の中で、抹茶・粉末茶向け品種の育成とその栽培・加工技術の研究を進めてきました。本プロジェクトから誕生した抹茶・粉末茶に適した新品種「せいめい」を中心に、その栽培・加工技術に関する最新の研究成果を紹介します。

平成30年11月19日(月)

9:40～15:30 (9:25開場予定)

会場

ぽぽろ
島田市地域交流センター歩歩路

多目的ホール

〒427-0222

静岡県島田市本通り三丁目6-1

定員 150名 参加費 無料

申込方法 10/31までに下記のアドレス
までメールでお申込みください

26099seika@ml.affrc.go.jp

件名:「参加申し込み」

本文に①参加者名、②ふりがな、③所属、
④メールアドレスか電話番号を記入

お問い合わせ先

農食事業26099コンソーシアム事務局

農研機構枕崎茶業研究拠点

TEL:0993-76-2126 FAX:0993-76-2264

プログラム

9:40

開会挨拶

9:50 講演

抹茶・粉末茶に適した新品種の育成

(新品種「せいめい」、品種化有望系統)

10:40 講演

新品種の栽培特性

(セル苗栽培、幼木期の管理、被覆栽培)

11:50

休憩(製茶サンプル・セル苗展示)

13:00 講演

抹茶・粉末茶原料加工法の新展開

(新品種の抹茶・粉末茶加工技術)

14:30 講演

粉末茶評価法と新審査用語の提案

14:50

総合討論

15:30

閉会挨拶

主催 農食事業26099コンソーシアム

農研機構果樹茶業研究部門、宮崎県総合農業試験場、埼玉県茶業研究所、静岡県農林技術研究所、滋賀県農業技術振興センター、長崎県農林技術開発センター、大分県農林水産研究指導センター、鹿児島県農業開発総合センター、福岡県農林業総合試験場、京都府農林水産技術センター、佐賀県茶業試験場、三重県農業研究所、奈良県農業研究開発センター、日本製紙株式会社