

研究成果活用セミナー
「お茶フリーズドライ技術セミナー -Next うまいっ茶！-」
実施要領

1 目的

県は、令和6年産の荒茶生産量が日本一になり、日本有数の茶の生産地として「かごしま茶」のさらなる需要拡大に向けた取組を進めています。

大隅加工技術研究センターでは、令和7年1月に特許を取得したお茶フリーズドライ（以下、FD）技術を県内の茶販売事業者や茶生産者等に広く周知し、技術の普及を図ることで、商品開発の一助とする目的に、標記セミナーを開催します。

2 日 時 令和8年1月19日（月） 13:00～16:00（12:30受付開始）

3 場 所 大隅加工技術研究センター（鹿屋市串良町細山田4938）

4 主 催 大隅加工技術研究センター

5 内 容

- | | |
|-------------------|--|
| （1）FD茶製造方法について | 講師：大隅加工技術研究センター職員 |
| （2）FD茶試作までの流れについて | 説明：大隅加工技術研究センター職員 |
| （3）FD茶製造の技術実演 | 説明：大隅加工技術研究センター職員 |
| ア　抽出工程～乾燥工程 | |
| イ　FD茶試飲会 | |
| （4）施設見学・機械説明 | 施設見学：大隅加工技術研究センター職員
機械説明：アルバックテクノ株式会社 |

6 受講対象者

- （1）これまで、FD茶へ関心を示した茶販売事業者及び茶生産者等で当センターにて試作や商品開発を行なったことのない事業者
- （2）上記以外の茶販売事業者及び茶生産者でFD茶に興味を持ち試作を行ないたいと考えている事業者
- （3）お茶に係る業務を行なっているJA及び市町村並びに県の職員

7 募集人数

概ね50人

8 案内・周知

- （1）募集方法
 - ア　募集期間
令和7年12月12日～令和8年1月7日

イ 申込方法

- (ア) 申込書に必要事項を記載のうえ、FAX またはメールにて申込書をセンタ一宛てに送付してください。
- (イ) 誓約書は、自筆の場合はFAX またはメールにて、押印する場合はカラ一PDF にてメールにて送付してください。

9 その他

- (1) 募集人数が多い場合は、一事業者あたりの人数を調整させていただく場合があります。
- (2) 誓約書については、各事業者の代表者または所属長の署名または押印をお願いします。