

**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ことを目的に、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<br>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ー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ー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。