

アグリビジネス創出フェア in 東海 出展内容のご紹介 - 5 -

2023年度アグリビジネス創出フェア in 東海を12月7日、8日に開催します。
12月7日（木）は展示会です。会場はウインクあいち8階展示場で、13:00-17:00の展示です。是非会場までお越しください。連載で出展内容を紹介していきます。

ブース展示

中部エコテック株式会社

中部エコテックは畜産廃棄物や食品残渣、下水汚泥を堆肥化する密閉縦型発酵装置（コンポ）のメーカーです。研究課題として、堆肥化物の有効利用、コンポに適した臭気対策、電力消費量の軽減等があり、研究機関や畜産農家の協力を得ながら課題解決に取り組んでいます。今回はコンポの臭気対策用消臭剤、造粒装置、微生物資材の紹介をします。

有限会社 鈴清土木

愛知県岡崎市にて建設業を営んでまいりました。「人と違うことがしたい」「人と違うものが作りたい」と常々思っておりました。そんな思いからモルタル造形を習得し、お客様の夢を形にするお手伝いをさせて頂いております。そんな中でドーム型植物工場システム『OKOMORI』を考案し、夏の苺の栽培に成功する事ができました。

愛知県水産試験場

ウナギは養殖すると大半が雄になることが知られています。雌のウナギは雄に比べて大きく成長しやすく体が柔らかいことに着目し、養殖ウナギを効率的に雌に育てる技術の開発を行いました（以下、リンク先URL）。

<https://www.pref.aichi.jp/soshiki/suisanshiken/0000085723.html>

三重南紀地区カンキツ産地スマート農業実証コンソーシアム

令和4年度採択スマート農業実証プロジェクト（スマート農業産地形成実証）事業で中山間地のカンキツ産地でのスマート農機の活用とシェアリングの効果の実証に取り組んでいます。そのなかで、AIと連携したスマート農業技術の紹介を中心に展示を行います。

三重県農業研究所

三重県農業研究所が県内の高等専門学校と連携して開発した「マルチ栽培の水分管理をサポートする水分ストレス推定AIアプリ」、また、国産漢方薬の原料の安定的・効率的生産技術の開発につながる「エチレン発生資材を用いた薬用樹木カギカズラの収穫後調製技術」を紹介いたします。

東海農政局

東海地域における「スマート農業実証プロジェクト」の取り組みについて、御紹介します。