

# 農工連携ワークショップ°

食料生産技術研究会 @ 福島テルサ 2022年 **8/5** (金) 13:00 開始

● **特別講演** 13:05～13:40

遠藤 秀文 講師 / 株式会社ふたば 代表取締役

「原発被災地・福島県富岡町におけるワインを通じた魅力あるまちづくりそして事業化を目指して」

● **研究発表** 13:40～17:00 ※講演順とは異なります、途中休憩あり

沖 一雄 / 食料生産技術研究会代表幹事・東京大学生産技術研究所 特任教授

「情報インフラとしての静止光学観測衛星への期待」

巻 俊宏 / 食料生産技術研究会代表幹事・東京大学生産技術研究所 准教授

「海中プラットフォームシステム -海に光を、ロボットに冒険を-」

岩田 洋佳 / 東京大学大学院農学生命科学研究科 准教授

「氏と育ちの二元論を超えて：データ駆動で進める「適地適作」育種」

大石 岳史 / 東京大学生産技術研究所 准教授

「ロボットによる作物栽培支援及び自動化に向けた取り組み」

北澤 大輔 / 東京大学生産技術研究所 教授

「定置網漁業の自動魚群誘導システム」

近藤 友大 / 京都大学大学院農学研究科 准教授

「九州山地の焼畑における作物栽培技術」

佐藤 克文 / 東京大学大気海洋研究所 教授

「海洋生物と人の持続可能な共生社会を目指すバイオロギングデータベース」

高田 大輔 / 福島大学農学群食農学類 准教授

「果樹産業の高付加価値化～果樹園のバーチャル化推進から海外輸出まで～」

堤 伸浩 / 東京大学大学院農学生命科学研究科 研究科長・教授

「作物を改良する」

藤原 徹 / 東京大学大学院農学生命科学研究科 教授

「植物の“体型”を自在に変える」

本多 親子 / 東京大学大学院農学生命科学研究科 准教授

「品種が果樹産業を変える」

● **意見交換会** 研究発表終了後～

要事前申込

6/30〆切

主催：食料生産技術研究会（RC93） 協力：食料生産技術アカデミー

※集合場所：福島テルサ 中会議室あづま 〒960-8101 福島県福島市上町 4-25

※発表者、発表タイトルは現時点のもので、変更となる場合がございます。

※ワークショップ参加費 30,000 円/人（賛助企業会員は無料）、集合場所までの往復交通は別途参加者負担。

※連絡先：食料生産技術研究会事務局 齋藤 hisaito@g.ecc.u-tokyo.ac.jp