

沖縄農業研究会 生産技術セミナー

スマート農業システム“データファーム”による北大東島の農業生産性の向上と環境保全

セミナーの目的：

沖縄県の農業振興に向けて、復帰以降、公的資金が大量に投入され、基本的インフラは高度に整備されてきました。しかしながら、これを効果的に使いこなすソフト技術が不十分で、その効果が十分に発揮できているとは言いがたい状況も見受けられます。また、インフラ整備（ハード事業）に関連する新たな課題も発生しており、これらを統合的に解決する必要があります。この解決に効果を発揮するスマート農業システム“データファーム”は、琉球大学が長年にわたって研究してきたシステムです。関係者に、その内容を理解してもらい、ソフト事業整備の基礎資料を提供するために生産技術セミナーを開催します。

日時：平成27年7月31日（金） 14時～17時

場所：琉球大学農学部2F会議室

内容（仮題）：

- 1) スマート農業システム“データファーム”プロジェクトについて
- 2) NIRの活用技術＝サトウキビの品質評価システムとその活用
- 3) サトウキビの適正施肥管理、塩素イオン等が品質に与える影響
- 4) アオコ抑制対策について・最適灌漑システムの構築に向けて

参加費：無料，資格等による制限無し

問い合わせ：

沖縄農業研究会事務局（琉球大学農学部作物学研究室内）

電話：098-895-8754 メール：[okinoken@agr.u-ryukyu.ac.jp](mailto:okinoken@agr.u-ryukyu.ac.jp)

上野正実 電話：098-895-8769 メール：[ruenom@agr.u-ryukyu.ac.jp](mailto:ruenom@agr.u-ryukyu.ac.jp)

＊）参加希望の方は事前に事務局までメールにて連絡下さい（当日参加でも問題ありませんが準備の都合がありますのでできるだけお願いします）。

（氏名，所属，連絡先）