

平成 2 8 年度 新技術農業機械化推進研修
低コスト・省力化のための大規模水田営農コース

平成 2 8 年 6 月 2 3 日（木）～ 6 月 2 4 日（金）
（定員：1 5 名）

（研修のねらい）
水田作における低コスト省力化に資する技術として鉄コーティング湛水直播栽培技術等を通じて、対応機械導入による低コスト省力化生産技術の普及促進を図ることを目標とする。

（受付場所：水戸ほ場玄関）

月 日	区分	研 修 項 目 等	主な内容	場 所
6 / 2 3 (木)	午後	13:00～ 開講式・オリエンテーション 13:15～14:30 鉄コーティング湛水直播栽培の基本的な栽培方法と将来像 (講師：JA全農 営農販売企画部 営農・技術センター 農作物商品開発室 つくば分室 塩見 峻) 14:30～16:00 種子コーティング実習 (講師：技術研修指導官 高橋和彦)	各種直播栽培の様式の整理、基本的な栽培管理方法と注意点、技術の将来的な可能性等 鉄コーティング作業の方法、作成時の注意点等	水戸ほ場 第 1 教室 " 水田ほ場
6 / 2 4 (金)	午前	9:00～10:00 鉄コーティング湛水直播栽培の地域や農家での導入普及状況と鉄コーティング用直播機の利用について (講師：ヤンマーアグリジャパン(株)) 10:00～12:00 実演・実習 (講師：同上)	全国の導入普及状況、専用播種機による播種の方法、メリット等 専用播種機による播種作業の実習	水戸ほ場 第 1 教室 水田ほ場
	午後	13:00～13:30 効率的な除草作業のための高能率水田用除草装置の開発について (講師：農研機構 農業技術革新工学研究センター 土地利用型システム研究領域 栽培管理システムユニット長 吉田隆延) 13:30～15:00 高能率水田用除草装置の実演・実習 (講師：同 上)	利用のメリット、開発機の概要、活用上の留意点等 高能率水田用除草装置による移植作業、除草作業の実演・実習	第 1 教室 水田ほ場
		15:15～ 閉講式		第 1 教室

注： 1 J R 友部駅より水戸ほ場まで無料送迎バスを運行します（3 名以上）。
2 日程の一部を変更することがあります。