

お知らせ



農研機構

平成 27 年 7 月 31 日
農 研 機 構

「東北農業研究センター大仙研究拠点一般公開」のご案内

ポイント

- ・「東北の水稲・大豆研究の最前線」をテーマとして、8月29日(土)に、大仙研究拠点において、今年も一般公開を実施します。
- ・生産者からご要望の多い公開講座（コーティング不要の水稲直播栽培技術、直播向き水稲品種、水田雑草の生態と防除）、討論会、研究成果の展示、開発品種を食材に使った創作料理食べ比べ等を行います。

農研機構東北農業研究センター大仙研究拠点では、今年も、下記により一般公開を実施しますので、ご案内します。

記

1. 日 時：平成 27 年 8 月 29 日（土）9:00～15:00
2. 場 所：農研機構東北農業研究センター大仙研究拠点（大仙市四ツ屋字下古道 3）
3. テー マ：東北の水稲・大豆研究の最前線
4. 内 容：公開講座、討論会、圃場見学ツアー、研究成果の展示、農業技術相談、新品種の試食、自慢の創作料理、ほか。詳細は別紙のとおり。
5. 入 場：無料



(昨年の様子)

問い合わせ先

研究推進責任者：農研機構東北農業研究センター所長 石黒 潔

広報担当者：農研機構東北農業研究センター

企画管理部管理課大仙管理チーム長 横手 浩徳

Tel.0187-66-1221、Fax.0187-66-2639

プレス用 e-mail：www-tohoku@naro.affrc.go.jp

本資料は、東北 6 県の県政記者会に配付しています。

※農研機構（のうけんきこう）は、国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構のコミュニケーションネーム（通称）です。新聞、TV等の報道でも当機構の名称としては「農研機構」の使用をお願い申し上げます。



一般公開 8/29(土) 9:00~15:00

東北農業研究センター大仙研究拠点

NARO
農研機構

東北の水稲・大豆研究の最前線

★ 公開講座

- 9:00~ コーティング不要の水稲直播栽培技術 白土 宏之
- 9:30~ 直播栽培でも倒れない水稲品種の育成 太田 久稔
- 10:00~ 水田雑草の生態と防除
- 除草剤の選択と上手な使い方 - 川名 義明

- ★ 討論会 (渡邊 寛明 水田作研究領域長 司会による自由討論)
- 10:30~ 「仙北地域における水田農業の将来像」



★ 試験圃場の案内・説明

11:40~12:30



★ 自慢の家庭料理の食べ比べ

12:30~13:30 お米や大豆を使った各家庭自慢の創作料理の食べ比べ

★ 農業技術相談

随時開催 水稲、大豆の栽培技術から農業全般のご相談にお答えします

★ 研究成果の展示

9:00~15:00

パネル展示ほか(本館)

- ・水稲・大豆の新品種
- ・田畑輪換での地力変化
- ・除草剤が効かない雑草
- ・鉄コーティング湛水直播栽培
- ・観賞用イネのフラワーアレンジメント作品 など



試験圃場

- ・水稲と水田雑草の見本園(除草相談ok)
- ・新地下水位制御システム「フォアス」

★ 試食会

パンに適したお米の新品種

「ゆめふわり」の米粉を使用した・・・**食パン**



豆乳に適した大豆品種

「きぬさやか」を使用した
・・・様々な風味の**豆乳**

試食・試飲 できます!!

会場

入場無料です!

お気軽にお越しください

東北農業研究センター大仙研究拠点

秋田県大仙市四ツ屋字下古道3 TEL:0187-66-1221 (代)

<http://www.naro.affrc.go.jp/tarc/>

※プレゼント、試食品等は、数に限りがあるので、無くなり次第終了とさせていただきます。

