

# 大豆・麦・薬用作物のスマート栽培に向けて ～スマホ版簡易診断マニュアルと最新栽培技術の紹介～

日時

令和元年12月4日(水)11:00～15:30

(受付開始 10:15～)

参加費無料  
定員300名

場所

滝野川会館 大ホール

〒114-8534 東京都北区西ヶ原 1-23-3

アクセス情報



## 講演 [11:00～14:00]

### 1) はじめに

農研機構中央農業研究センター 吉永 悟志 (推進責任者)

### 2) スマホで簡単!大豆診断 楽々ナビゲーション♪

農研機構中央農業研究センター 大野 智史

### 3) 小麦・大麦の多収阻害要因判定・対策技術導入マニュアル

農研機構中央農業研究センター 渡邊 和洋

<昼休み 12:00～13:00 ※会館内への持ち込み飲食はできません>

### 4) ほ場排水対策の新世代機「カットシリーズ」

農研機構農村工学研究部門 北川 巖

### 5) 薬用作物の新しい除草体系技術の開発

農研機構中央農業研究センター 小荒井 晃

## ポスター概要紹介 [14:00～14:30]

ポスター発表の概要を短時間で紹介します。

## ポスター発表 [14:30～15:30]

開発した個別技術のポスター展示と意見交換、技術相談  
(上記時間帯以外もポスター展示は自由にご覧になれます)

主催：国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構 中央農業研究センター

## お申し込み方法

ホームページからのお申し込み、あるいは裏面を FAX か郵送

ホームページ申込

## お問合せ

農研機構 中央農業研究センター広報チーム

メール：tasyu-symp@ml.affrc.go.jp

電話：029-838-6739



# 大豆・麦・薬用作物のスマート栽培に向けて ～スマホ版簡易診断マニュアルと最新栽培技術の紹介～

日時：2019年12月4日(水) 11:00～15:30 (受付10:15～)  
場所：滝野川会館大ホール (東京都北区西ヶ原1-23-3)

## ■お申込み先

### 1 ホームページからの申込みサイトから

<http://www.naro.affrc.go.jp/event/list/2019/10/132499.html>

### 2 下記の参加申込書をFAX

FAX番号：029-838-8574 中央農業研究センター広報チーム

### 3 下記の参加申込書を郵送

〒305-8666 茨城県つくば市観音台2-1-18

中央農業研究センター広報チーム



## ■締切 2019年11月22日(金)

## 参加申込書

ふりがな お名前	所属 またはお住まいの 県名と市町村名	※所属 区分	電話番号またはe-mail

※ご記入にあたって

さしつかえなければ「ご所属の区分」を次からお選び、記載して下さい。

- |              |          |           |
|--------------|----------|-----------|
| 1. 農業生産者     | 2. 農業団体  | 3. 普及指導員等 |
| 4. 公立試験研究機関等 | 5. 行政部局等 | 6. 大学等    |
| 7. 民間企業      | 8. その他   |           |

<その他>

- (1) 参加費無料。定員300名(お申込み順)。締切後でも座席に余裕がある場合は当日受け付けいたしますので、お気軽にお問い合わせ(tasyu-symp@ml.affrc.go.jp)下さい。
- (2) 会場へは公共交通機関をご利用下さいますようお願いいたします。  
JR京浜東北線上中里駅東口下車 徒歩7分  
JR山手線駒込駅北口下車 徒歩10分  
東京メトロ地下鉄南北線 西ヶ原駅下車徒歩 7分  
Kバス(コミュニティバス)王子・駒込ルート①⑦旧古河庭園 徒歩1分  
田端循環ルート①滝野川会館 徒歩1分
- (3) 参加申込書にご記入いただいた個人情報は、本成果発表会の運営以外の目的には使用いたしません。