

平成 28 年 1 月 25 日

各 位

国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研
究機構

生物系特定産業技術研究支援センター
所長 平野 統三

新農業機械実用化促進株式会社

代表取締役社長 小林 新一

第 4 次農業機械等緊急開発事業による開発機の公開について

時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、生物系特定産業技術研究支援センター（生研センター）及び新農業機械実用化促進株式会社では第 4 次農業機械等緊急開発事業及び高性能農業機械実用化促進事業を実施しておりますが、研究開発の成果のうち下記機種について、別紙 1 により関係者の皆様に公開することといたしましたので、ご案内申し上げます。

記

中山間地用水田栽培管理ビークルとその作業機
エアアシスト式静電防除機

別紙1

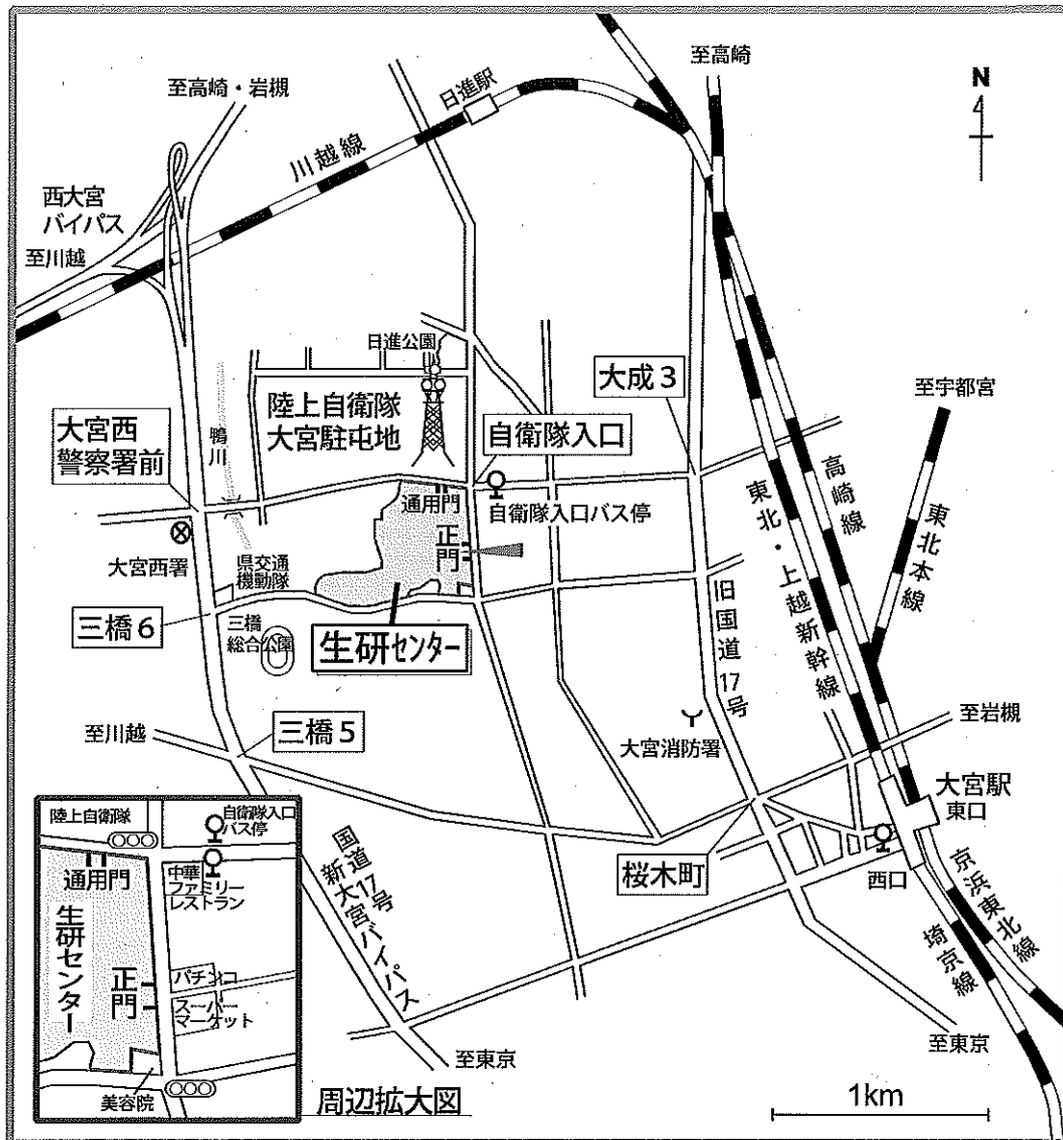
平成27年度第4次農業機械等緊急開発事業開発機公開行事

1. 日 時 平成28年2月23日(火) 13:00~15:00
2. 場 所 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構
生物系特定産業技術研究支援センター(生研センター)
研究交流センター花の木ホール他
埼玉県さいたま市北区日進町1-40-2
(TEL 048-654-7000(代表))
3. 公開日程 13:00~13:15 挨拶
生研センター
新農業機械実用化促進株式会社
農林水産省生産局

13:15~13:50 概要説明
①中山間地用水田栽培管理ビークルとその作業機
②エアアシスト式静電防除機

14:00~15:00 展示・実演
上記2機種
4. 参集範囲 農林水産省関係部局
都道府県関係部局(農業改良普及センターを含む)
国立研究開発法人試験研究機関、公立試験研究機関
大学、農業関係団体、報道関係
新農業機械実用化促進株式会社及び出資メーカー
国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構
その他
5. 参加申込み 別紙2参加申込書にご記入の上、平成28年2月16日まで
に、生研センター企画第2課宛てお申し込み下さい。
FAX:048-654-7130
E-mail:iam-koukai@ml.affrc.go.jp

生物系特定産業技術研究支援センター 周辺案内図



— バス御利用の場合 —

大宮駅西口6・7番乗場より、東武バス「三進自動車」または「シティハイツ三橋」行き乗車約10分、自衛隊入口で下車徒歩5分。(現金運賃¥200、IC運賃¥195)

〒331-8537 埼玉県さいたま市北区日進町1丁目40番地2
TEL (048) 654-7000 (代表)
FAX (048) 654-7129