

第63回 試験研究成果発表会 (ナシ安定生産技術)

千葉県では、農林水産業に関する最新の試験研究成果を広く関係者の皆様にお知らせするとともに、皆様からの声を今後の研究に反映させるため、各部門・地域で成果発表会を開催します。

参加は無料で、事前申し込みも不要です。お気軽にご来場ください。

※ 座席数には限りがあるため、当日先着100名様とさせていただきます。

日時：令和8年2月25日(水) 14:15～17:00

会場：農林総合研究センター 大会議室(千葉市緑区大金沢町 180-1)

【プログラム】

- | | | | |
|---------|---|-------|-------|
| 発表1 | 温暖化でナシがピンチに！～発芽不良の発生状況と発生要因の解明～
(14:20～14:45) | 果樹研究室 | 戸谷 智明 |
| 発表2 | 春施肥がナシの樹の生育、収量及び果実品質に与える影響
(14:45～15:05) | 果樹研究室 | 籠橋 駿介 |
| 発表3 | ナシの大苗利用における移植後の生育停滞を防ぐ管理技術
(15:05～15:25) | 果樹研究室 | 籠橋 駿介 |
| — 休 憩 — | | | |
| 発表4 | 「秋満月」の中玉生産技術及び省力摘果技術
(15:35～16:00) | 果樹研究室 | 押田 正義 |
| 発表5 | 「秋満月」のみつ症対策 一被袋によるみつ症軽減と非破壊判別技術—
(16:00～16:25) | 果樹研究室 | 籠橋 駿介 |
| 発表6 | ニホンナシ「甘太」の収穫適期と袋掛けの効果
(16:25～16:50) | 果樹研究室 | 鈴木 健 |



発芽不良が発生した枝(上)と
正常な枝(下)



「秋満月」の着果状況



1点式振動硬度計による
みつ症判別の様子

【会場のご案内】

JR 鎌取駅で下車、南口「ちはら台駅行」バス停から京成バス又は小湊バス「ちはら台駅」「ちはら台東」「おゆみ野中央病院」「パークシティ」行きに乗車し、「農業センター入口」バス停下車、徒歩5分。

京成千原線ちはら台駅で下車、「ちはら台駅」バス停から京成バス又は小湊バス「鎌取駅」行きに乗車し、「農業センター入口」バス停下車、徒歩5分。

【お問い合わせ先】

千葉県農林総合研究センター 果樹研究室

電話番号 043-291-9989、(代) 043-291-0151



会場住所 千葉市緑区大金沢町
180-1