農政局関係者 様 各都県農業関係試験場果樹担当主任者 様 本研究会関係者 様

東京都農林総合研究センター 所長 望 月 龍 也

関東東海北陸農業試験研究推進会議果樹部会 平成29年度現地研究会の開催について

このことについて、本年度は東京都で下記のとおり開催することになりましたので、研究会開催要領(別紙1)及び申込み方法について連絡させていただきます。各県の皆様におかれましてはご協力のほどよろしくお願いします。

各都県内の関係機関、支場、分場などへは貴職よりご連絡をお願いします。

なお、会場、現地検討会用バス等の手配のため、「参加申込書」(別紙2)により6月30日(金)までに報告いただきますようお願いします。

記

1. 現地研究会

開催要領(別紙1)を参照ください。

2. 情報交換会

1日目(7月13日)の現地検討会終了後、JR立川駅に移動し、「立川グランドホテル」内において情報交換会を開催いたします。

3. 参加費 7,000円

(内訳:1日目情報交換会費 7,000円) 研究会受け付け時に徴収します。

4. 参加申込み

参加申込書 (別紙2) により、6月30日(金) までにメールもしくはFAXで申込みをお願いします。

5. その他

宿泊は各自、JR立川駅周辺で手配願います。

東京都農林総合研究センター園芸技術科 果樹研究チーム 主任研究員 杉田交啓

TEL: 042-528-0505(代表) FAX: 042-523-4285

E-mail: t-sugita@tdfaff.com

【別紙1】

関東東海北陸農業試験研究推進会議 果樹部会 平成29年度現地研究会開催要領

関東東海北陸農業試験研究推進会議 果樹部会 部会長 農研機構果樹茶業研究部門 中村ゆり

1. 趣旨

都市部での果樹生産は、消費地の中にある利点を活かした直売や観光摘み取りが多く 行われており、消費者と密着した経営が特徴である。一方で、住宅地に隣接した農地も 多く、農薬散布時のドリフトや栽培管理に伴う騒音、臭い対策など周辺住民への様々な 配慮が必要である。都市の中の限られた農地の中で、集約的に果樹経営を行うためには、 多収・省力・高品質を目指した高収益型栽培技術に加え、周辺環境に配慮した技術も求 められている。

そこで、本年度の現地研究会では、都市の周辺環境に適応した集約的農業経営のための取組について現地事例等の検証を行い、今後の研究方向について検討する。

- 2. 開催日時 平成29年7月13日 (木) 13:00~14日 (金) 12:00
- 3. 開催場所
 - 1) 現地検討会(1日目午後:武蔵野市、東村山市、立川市)
 - ① 都市型直売果樹経営(駅近·直売経営、武蔵野市)
 - ② ナシ根圏制御栽培導入経営(新技術導入、東村山市)
 - ③ 東京都農林総合研究センター (試験圃場案内、立川市)
 - 2) 研究会(2日目午前:立川市)

JA 東京第1ビル 2階会議室 (立川市柴崎町 3-5-25JA) (http://www.tokyo-nougyoukaikan.or.jp/map/index.html)

4. 検討事項

テーマ「都市の周辺環境に適応した集約的農業経営のための取組」

- 1) 現地検討会 (7月13日 13:30~17:00)
- (1)集合場所・時間 JR武蔵境駅 13:00
- (2) 現地視察
 - ①竹内果樹園(都市型直売果樹経営)
 - ②果樹園久安 (ナシ根圏、施設ブドウ、新技術・品種への転換)
 - ③東京都農林総合研究センター (ナシ・ブドウを中心とした試験研究、新品種育成)

*終了後、貸し切りバスでJR立川駅に移動

- 2) 研究会 (7月14日 9:00~12:00)
- (1) 話題提供

(座長:果樹茶業研究部門 中村ゆり)

①「千葉県東葛飾地域における果実の庭先直売」

日本獣医生命科学大学食品経済学教室 木村彰利

- ②「東京都における都市型果樹生産(仮)」
- 東京都農林総合研究センター 杉田交啓
- ③「神奈川県でのナシジョイント栽培の取り組み(仮)」

神奈川県農業技術センター 柴田健一郎

(座長:東京都農業振興事務所 小堺恵)

- ④「都市型果樹栽培としての盛り土式根圏制御栽培法の可能性(仮)」栃木県農業試験場 大谷義夫
- ⑤「防薬網の設置によるニホンナシ園からの農薬園外飛散低減効果」

千葉県農林総合研究センター 戸谷智明

⑥「ナシせん定枝のほ場内処理と堆肥化の留意点」

埼玉県農業技術研究センター 片野敏夫

- (2) 総合討論 (コーディネーター:中村ゆり)
- (3) その他
 - ①平成30年度推進会議の開催予定
 - ②次年度の現地研究会開催予定(石川県)
- 5. 参集範囲

関東東海北陸地域各都県行政・試験研究機関、農林水産省生産局、農林水産技術会議事務局、関東農政局、東海農政局、北陸農政局、農業・食品産業技術総合研究機構中央農業研究センター、果樹茶業研究部門、その他部会長が必要と認めた者

6. その他

参加申し込み、資料提出、その他の詳細については、別途事務局(東京都農林総合研究センター)から連絡する。

関東東海北陸 農業試験研究推進会議 果樹部会 平成29年度 現地研究会 次第

期日:平成29年7月13日(木)~14日(金)

場所: JA東京第1ビル、武蔵野市、東村山市、

東京都農林総合研究センター

〇第1日目:7月13日(木)

1. 出発場所: JR中央線「武蔵境駅」南口(13:00 受付開始) 13:30

2. 現地検討会

(1) 竹内果樹園(東京都武蔵野市境南町 2-6-5)
(2) 果樹園久安(東京都東村山市恩多町 4-23-4)
(3) 東京都農林総合研究センター(東京都立川市富士見町 3-8-1)
13: 40~14: 10
15: 00~15: 30
16: 30~17: 00

(4) 降車: JR中央線「立川駅」 17:30 3. 情報交換会: 立川グランドホテル 18:30~

〇第2日目:7月14日(金)

会場: JA東京第1ビル 2階203号会議室(立川市柴崎町3-5-25)

1. 開会 9:00

2. あいさつ 9:00~9:10

・農研機構果樹茶業研究部門研究領域長(果樹部会長) 中村ゆり

- ・東京都農林総合研究センター所長 望月龍也
- その他
- 3. 研究会「都市の周辺環境に適応した集約的農業経営のための取組」
- (1) 話題提供

(座長:果樹茶業研究部門 中村ゆり)

①「千葉県東葛飾地域における果実の庭先直売」

日本獣医生命科学大学食品経済学教室 木村彰利 9:10~9:40

②「東京都における都市型果樹生産(仮)」

東京都農林総合研究センター 杉田交啓 9:40~10:00

③「神奈川県でのナシジョイント栽培の取り組み(仮)」

神奈川県農業技術センター 柴田健一郎 10:00~10:20

【休憩】 10:20~10:30

(座長:東京都農業振興事務所 小堺恵)

④「都市型果樹栽培としての盛り土式根圏制御栽培法の可能性(仮)」

栃木県農業試験場 大谷義夫 10:30~10:50

⑤「防薬網の設置によるニホンナシ園からの農薬園外飛散低減効果」

千葉県農林総合研究センター 戸谷智明

10:50~11:10

⑥「ナシせん定枝のほ場内処理と堆肥化の留意点」

埼玉県農業技術研究センター 片野敏夫 11:10~11:30

(2) 総合討論 (コーディネーター:中村ゆり) 11:30~11:50

(3) その他 11:50~12:00

①平成29年度推進会議の開催予定

②次年度の現地研究会開催予定(石川県)

③その他

4. 閉会 12:00

<参考>交通手段について

(1) 7月13日(木): JR中央線「武蔵境駅」まで JR中央線 約5分間隔で運行 「東京駅」から快速で約40分 中央特快・青梅特快は停まりません

(2) 7月14日(金): JR中央線「立川駅」から JR中央線 約5分間隔で運行 「東京駅」まで快速で約40分

<その他>

参加費 7,000 円を情報交換会場で徴収します。(内訳:情報交換会費7,000 円)

- ・宿泊は各自で立川駅周辺に手配して下さい。
- ・研究会終了後、農林総合研究センターの視察等を希望される場合は、別途ご連絡下さい。 (希望多数の場合は、ご希望に添えない場合もありますのでご了承下さい。)

【参考地図】

集合場所

JR 中央線「武蔵境駅」南口 境南ふれあい広場公園

7月13日(木) 受付開始:13:00 出発予定:13:30

*第1視察地まで徒歩で移動します(5分程度)



情報交換会



研究会

7月14日(金)9:00~

会場: JA東京第1ビル (立川市柴崎町 3-5-25)