

平成28年度関東東海北陸農業試験研究推進会議

果樹部会 開催要領

部会長：果樹茶業研究部門 生産・流通研究領域長 中村ゆり

1. 開催日時：
平成28年11月28日（月）10：00～16：30（受付開始9：30～）
2. 開催場所：台東区民会館第5会議室
（東京都台東区花川戸2丁目6番5号 03-3843-5391）
<http://www.city.taito.lg.jp/index/shisetsu/hall/kuminkan/riyouannai.html>
3. 議 事：
 - 1) 研究成果情報の紹介
 - 2) 最新農業技術・品種2017推薦候補の紹介
 - 3) 果樹分野における研究情勢
 - 4) 連携して取り組むべき技術的課題
 - 5) 平成29年度現地研究会
4. 参集範囲：
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
関東東海北陸地域都県農業関係試験研究機関、普及機関及び行政部局関係者
農研機構果樹茶業研究部門、農研機構中央農業研究センター
その他部会長が必要と認めた者
5. 資料の作成・提出および部会当日の進行について：
平成28年10月31日（月）までに、様式1・2について別紙の通り作成し、部会事務局宛て電子メールにて提出をお願いします。その他詳細については【別紙】を参照して下さい。
6. 出席申込：
平成28年10月28日（金）までに、様式3に必要事項を記載し、部会事務局宛て電子メールにて提出をお願いします。

【部会事務局】
果樹茶業研究部門 企画管理部企画連携室 果樹連携調整役 和田雅人
Tel：029-838-6451、FAX：029-838-6440
E-mail：kikaku-fruit01@naro.affrc.go.jp
7. 会議内容等についての問い合わせ：
農研機構果樹研究所 生産・流通研究領域長 中村 ゆり
Tel：029-838-6461 Fax：029-838-6440
E-mail：kunugi@affrc.go.jp

【別紙】

資料の作成・提出および部会当日の進行について

1. 資料の提出について

- 1) 提出期限 平成 28 年 10 月 31 日 (月)
- 2) 提出先 部会事務局 (kikaku-fruit01@naro.affrc.go.jp)
- 3) 提出資料 様式 1、2

2. 資料の作成について

① 研究成果情報

各都県において推薦する主要な研究成果を「様式 1」により取りまとめ、提出をお願いします(複数提出可、2 件以内)。なお、A 4 版、2 ページで作成いただければ、様式は適宜変更いただいて結構です。

② 最新農業技術・品種 2017 推薦候補

各都県から地域研究・普及連絡会議に提出した標記候補資料の提出をお願いします。

③ 連携して取り組むべき技術的課題

果樹産業の振興に向けて、都県間等の連携(関東東海北陸以外の地域との連携を含む)の下で取り組むべき技術的課題がありましたら、「様式 2」により取りまとめて提出をお願いします(複数提出可、3 件以内)。

3. 部会当日の進行について

1) 研究成果情報及び最新農業技術・品種 2017 推薦候補の紹介

1 課題につき、説明 5 分、質疑 5 分を予定しています。

なお、研究成果情報の中で次年度の最新農業技術・品種 2018 推薦候補予定のものがあればご報告下さい。

説明用に PC 及びプロジェクターを用意しますので、必要に応じてプレゼン用ファイル(PowerPoint)の準備をお願いします。なお、議事を円滑に進めるため、プレゼン用ファイルについては、部会当日に CD-ROM で持参し、部会開始前に PC にコピーをお願いします(USB 不可)。

2) 部会としての「イチオシ」成果の選定

提出いただいた研究成果情報の中から、部会として特に推薦すべき成果を「イチオシ」成果(原則 1 課題)として選定します。本成果については、農研機構中央農業総合研究センターの HP 内にある「研究交流の広場」で公開いたします。

3) 連携して取り組むべき技術的課題について

各都県、提出資料(様式 2)を用い、簡潔に説明をお願いします(3~5 分程度予定)。

4. 連絡先

1) 部会事務局

果樹茶業研究部門 企画管理部企画連携室 果樹連携調整役 和田雅人

Tel : 029-838-6451、FAX : 029-838-6440

E-mail : kikaku-fruit01@naro.affrc.go.jp

2) 部会長

農研機構果樹研究所 生産・流通研究領域長 中村 ゆり

Tel : 029-838-6461 Fax : 029-838-6440

E-mail : kunugi@affrc.go.jp