事 務 連 絡

令和元年12月26日

関係者 各位

関東東海北陸農業試験研究推進会議

水田利用研究領域長　荒井 治喜

関東東海北陸・土壌肥料部会長　大谷 卓

令和元年度関東東海北陸農業試験研究推進会議

水田作畑作・作業技術部会　北陸栽培技術研究会　土壌肥料部会　北陸土壌肥料技術研究会

　合同研究会について

標記研究会の開催については、中央農業研究センター研究交流の広場（最終項のURL参照）においてもお知らせ致した所ですが、関係者各位のご出席と資料作成をお願いいたします。

記

**１．開催日時**：令和2年2月26日（水）　13：00～17：00

**２．開催場所**：

中央農業研究センター 北陸研究拠点　研究技術情報棟大会議室

〒943-0193 新潟県上越市稲田1-2-1

http://www.naro.affrc.go.jp/laboratory/carc/introduction/access.html#2

**３．趣旨：**

今年度は特に一等米比率の低下などの問題が顕在化したことから、水稲の温暖化・高温障害対策について、作物栽培、土壌肥料分野を含めた関連分野が連携して合同研究会を開催し、情報を共有して今後の研究方向を検討する。

**４．議事次第：**

１）部会長挨拶　　 13:00-13:10

２）招待講演者等による話題提供

「水稲に被害を及ぼすフェーン早期警戒情報の作成と発信」

農研機構九州沖縄農業研究センター　生産環境研究領域　柴田昇平氏　　　　　　13:10-13:50

「温暖化に対応した水稲栽培を支える土づくり」

秋田県立大学　生物環境科学部　生物環境科学科教授　金田吉弘氏　　　　　　　 13:50-14:30

　 「高温耐性を有する業務用多収品種「にじのきらめき」の2019年における玄米外観品質評価」

　　　　　　農研機構中央農業研究センター　水田利用研究領域　石丸努氏・大平陽一氏　　 14:30-15:00

３）各県からの情報提供

新潟県農業総合研究所、富山県農林水産総合技術センター、

石川県農業総合研究センター、福井県農業試験場 （各県20分） 15:10-16:30

４）総合討議 　 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 　16:30-16:50

５）その他 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 16:50-17:00

 （終了後に情報交換会を開催）

**５．提出資料、締め切り日について**

**１） 話題提供（招待講演者）**

A4印刷資料 （縦置き　余白各々25mm以上）、またはパワーポイントファイル（スライド4枚/ページで印刷予定）をご提出下さい。**2月１8日（火）17:00**までに事務局 大平宛 ( yodaira@affrc.go.jp ) にメールの添付ファイル等にてご提出下さい。資料の提出が遅くなる場合はご連絡下さい。

**2）各県からの情報提供**

各県における2019年の一等米比率の状況、温暖化・高温障害に対する有効な対策・研究状況について紹介いただきます。持ち時間は質疑も含め20分です。事務局でWindowsパソコンと液晶プロジェクタを準備します。紙資料を使った説明も受け付けます。**2月18日（火）17:00まで**に事務局 大平宛 ( yodaira@affrc.go.jp ) にメールの添付ファイル等にてご提出下さい。資料の提出が遅くなる場合や直接印刷物を持ち込む場合にはご連絡下さい。

**６．研究会・情報交換会参加申し込みについて**

別紙１「R01北陸栽培技術研究会・北陸土壌肥料技術研究会申込書」に必要事項を記入し、**2月6日（木）まで**に　事務局大平宛 ( yodaira@affrc.go.jp ) に、E-mail 添付ファイルにてご提出下さい。

○情報交換会について （予定）

日　時：2月26日（水）　18：00～20：00

場　所：　「海鮮ろばた 船栄 高田店」　（上越市仲町4-4-1 TAKADA 556ビルTEL 025-523-9500）

参加費：5,000円

**７．連絡先**

事務局： 農研機構中央農業研究センター水田利用研究領域　北陸作物栽培グループ

　上級研究員　大平陽一

 　　　E-mail：yodaira@affrc.go.jp　　Tel：025-526-32１8　　Fax：025-524-8578

(資料提出、申し込み以外の土壌肥料分野に関する問い合わせ：北陸土壌管理グループ　関矢博幸

E-mail：hokurikusoil@ml.affrc.go.jp　　Tel：025-526-3244　　Fax：025-524-8578

申込書のファイルは、「中央農業研究センター 研究交流の広場」

（http://www.naro.affrc.go.jp/laboratory/carc/kenkyu\_koryu/news/130507.html）

→「令和元年度 関東東海北陸農業試験研究推進会議 現地研究会等（部会別）」内にあります。