

令和2年度十勝圏農業新技術セミナー（Web開催）

■ 開催概要

開催期間 令和3年2月26日（金）～令和3年3月19日（金）
開催方法 十勝農業試験場のホームページ上でのWeb開催

■ 開催内容

成果配信 音声付きスライド 5 課題
パンフレット 12 課題

■ 発表課題（予定）

（ ●は音声付きスライドおよびパンフレットでの成果配信
○はパンフレットでの成果配信 ）

- 小豆新品種候補「十育 170 号」
- ばれいしょ新品種候補「北育 28 号」
- てんさい新品種候補「KWS 8K860」
- 衛星画像と地形情報を活用した圃場内の土壌物理性不良エリアの判定技術
- 秋まき小麦の起生期からの可変追肥体系による収量の安定化効果
- エチレン処理によるたまねぎの貯蔵期間延長技術
- 加工用ばれいしょの分施および被覆尿素肥料による窒素施肥法
- 越冬性緑肥の活用法と有機野菜への導入効果
- 令和2年度の発生にかんがみ注意すべき病害虫
- ブロッコリー黒すす病の効率的防除対策
- ジャガイモYウイルス塊茎えそ系統（PVY-NTN）による病徴と塊茎えそ症状対策
- コムギなまぐさ黒穂病の防除技術

■ 参加方法

参加申込 不要ですので、下記 URL から十勝農業試験場のホームページに入り、新技術セミナーのページからご視聴ください。

<https://www.hro.or.jp/list/agricultural/research/tokachi/index.html>