花・野菜新技術セミナー2020開催要領

- 1 趣 旨 令和元年度に新たに開発した花・野菜の品種や栽培技術などの研究 成果を農業関係者などに対し発表し、速やかな普及定着を図る。
- 2 主 催 地方独立行政法人 北海道立総合研究機構 農業研究本部 花・野菜技術センター
- 3 後 援 新十津川町
- 4 日 時 令和2年(2020年)2月26日(水)13:00~16:30
- 5 場 所 新十津川町総合健康福祉センターゆめりあホール(生甲斐ホール) 新十津川町字中央307番地1
- 6 内 容

(1) 開会13:00(2) 挨拶13:00

(3) 発表(予定) 13:10~16:30

- ながいもの安定多収には催芽の湿度が大事!
- ② アスパラもコーンもMAフィルムでフレッシュ流通
- ③ セル成型苗を用いた加工用トマトの作り方
- ④ 暑い夏でも花もちキープ!切り花の輸送技術
- ⑤ 露地加工用トマトの発生病害と疫病の防除について
- ⑥ 土を安全に消毒!エタノールでいちごの萎黄病を防ぐ
- ⑦ 現地取組事例の紹介 新しい農業〜新十津川スマート農業プロジェクトの取り組み

(4) 閉 会 16:30

- 7 対象者 農業者、農業団体、農業関係教育機関、行政(市町村、北海道)他
- 8 参加費 無料
- 9 申込方法 参加申込書に所要事項を記入して、メール、ファックスまたは郵送にて2月20日(木)までに、お申し込みください。
- 10 留意事項

参加に当たり、次の留意事項を遵守してください。これらを守られない場合は、 参加をお断りすることがあります。

- (1) 携帯電話等音の出る機器は、電源を切るか、マナーモードに設定してください。
- (2) 写真、動画撮影については、ご遠慮ください。
- (3) その他、職員の指示に従ってください。
- 11 申込先・お問い合わせ先

地方独立行政法人 北海道立総合研究機構 農業研究本部 花・野菜技術センター 研究部技術研修グループ 山井雅之

E-mail: sphanayasai@hro.or.jp

電 話:0125-28-2211 FAX:0125-28-2299