

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

花・野菜新技術セミナー2020

日時 | 2020年2月26日(水) 13:00~16:30

会場 | 新十津川町総合健康福祉センター「ゆめりあ」ホール
(新十津川町字中央307番地1 TEL:0125-72-2000)

<発表内容>

- ① 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

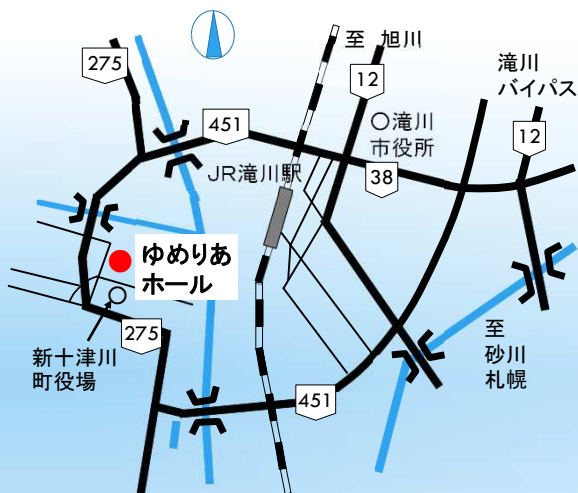
農業試験場が開発した 花き・野菜の最新研究
を紹介します。新十津川町のスマート農業の
取組事例報告もあります。

入場無料、どなたでも参加いただけます。



<お問い合わせ先>

(地独) 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 技術研修グループ
〒073-0026 滝川市東滝川735番地
TEL : 0125-28-2211
FAX : 0125-28-2299
E-mail : sphanayasai@hro.or.jp



JR滝川駅から4.2km(車で約11分)