

平成30年2月9日

報道機関各位

## 「冬野菜セミナー2018」の開催について

日ごろより、当センターの事業推進に格別な、御理解、御協力をいただき厚くお礼申し上げます。

冬季における道産葉菜類の供給強化に資するため、道総研で新たに開発された冬季無加温ビニールハウスでの葉菜類生産技術、新技術の現地導入事例の発表を行う冬野菜セミナー2018を次の日程で開催します。

つきましては、当日の取材・記事掲載にご配慮くださるようお願いいたします。

- 開催日時 平成30年2月14日(水) 10:00~16:30(開場9:30)
- 会場 講演会：旭川市大雪クリスタルホール大会議室(旭川市神楽4条7丁目)  
現地視察：上川農業試験場ほ場(上川郡比布町南1線5号)
- 開催内容 講演会(10:00~12:10)
  - ・基調講演「冬季の道内野菜生産の状況と試験研究への期待」
  - ・発表
    - 1)「暖房なしで真冬に葉物野菜を作ろう！」
    - 2)「保温装備と耐雪性を強化した北海道型ハウスの無加温周年利用技術確立に向けた取組」
    - 3)「旭川市における現地取組事例報告」
    - 4)「初山別村における現地取組事例報告」現地視察(14:10~15:50)

### ○取材に際してのお願い

- ・取材にあたっては、事前申込みは不要ですが、ご来場時必ず受付にお立ち寄り下さい。

### ○配付資料 「冬野菜セミナー2018開催要領」

※花・野菜技術センターのホームページにも掲載しておりますのでご覧下さい。

HPアドレス:<http://www.agri.hro.or.jp/list/agricultural/research/hanayasai/index.html>

詳しくはこちらへお問い合わせください。

地方独立行政法人 北海道立総合研究機構(道総研)

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

電話 0125-28-2800(内線315) ※平日8:45~17:30 土・日・祝日・年末年始はお休みです。

## 冬野菜セミナー2018開催要領

- 1 開催趣旨 冬季における道産葉菜類の供給強化に資するため、道総研が新たに開発した冬季無加温ビニールハウスでの葉菜類生産技術を紹介し、新技術の現地導入事例の発表を行う冬野菜セミナー2018を実施する。さらに現在研究開発中の保温性と耐雪性を強化した新型ハウスに係る取り組みについても紹介する。
- 2 開催日時 平成30年2月14日(水) 10:00~16:30(開場9:30)
- 3 会場 旭川市大雪クリスタルホール大会議室(旭川市神楽4条7丁目)
- 4 主催 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
- 5 後援 北海道農政部、ホクレン、北海道種苗協同組合
- 6 次第
  - I 開会(10:00)
  - II 挨拶(10:00~10:10)
  - III 講演会(10:10~12:10)
    - 1) 基調講演「冬季の道内野菜生産の状況と試験研究への期待」  
渡辺農事(株) 北海道営業所長 安達 英人 氏
    - 2) 「暖房なしで真冬に葉物野菜を作ろう！」  
北海道立総合研究機構 道南農業試験場地域技術G 研究主任 高濱 雅幹
    - 3) 「保温装備と耐雪性を強化した北海道型ハウスの無加温周年利用技術確立に向けた取り組み」  
北海道立総合研究機構 上川農業試験場地域技術G 研究主任 地子 立
    - 4) 「旭川市における現地取組事例報告」  
旭川市農業センター 黒田 裕一 氏
    - 5) 「初山別村における現地取組事例報告」  
留萌農業改良普及センター 専門主任 街道 舞 氏
    - 6) 全体質疑
  - IV 現地視察(14:10~15:50)  
道総研上川農業試験場(上川郡比布町南1線5号)
- 7 対象者 生産者、市町村、ホクレン、農業協同組合、北海道(農政部、総合振興局・振興局、農業改良普及センター等)
- 8 参加費 無料
- 9 参加定員 講演会 300名
- 10 申し込み 別紙申込書に記載の上、平成30年1月31日(水)までに、FAX又はメールにてお申し込みください。
- 11 その他 講演会場から現地視察地までの移動については、各自で行って下さい。  
借上バス1台をご用意しておりますが、バスのご利用は事前申し込み先着45名までとさせていただきますので、利用を希望される方はお早めに申込み下さい。