

にんにくセミナー2020 開催要領

1 趣 旨

ここ数年、北海道内のにんにく栽培面積は増加傾向にあるが、ウイルスや病害に侵されていない健全種苗の販売・流通には限りがある状況にある。

また、北海道の気象に適した栽培技術の開発・普及等にも多くの課題が残されている。

本セミナーでは、北海道立総合研究機構 花・野菜技術センターを中心とした共同研究で重点研究課題として取り組んでいる道産にんにくのウイルスフリー種苗管理技術等について話題を提供する。

北海道における最新のにんにく情報を関係者と共有・情報交換を行うことにより、道産にんにくの収量性・品質向上及び生産振興に寄与することを目的として開催する。

2 日 時

令和2年11月19日（木）13:00（受付開始 12:15）～15:40

3 場 所

たきかわ文化センター 3階 小ホール
（滝川市新町3丁目6番44号 ☎0125-23-1281）

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 内 容

（1）主催者挨拶（13:00）

（2）講演（13:10～14:50）

- ・「にんにくのアスコルビン酸誘導体を利用したウイルスフリー化とウイルス検出法（仮題）」
北海道大学植物病原学研究室 教授 増田 税 氏
- ・「にんにくのマクロアレイ法の開発状況とウイルスフリー化事業について（仮題）」
ホクサン株式会社植物バイオセンター 次長 古田 和義 氏
- ・「にんにくのウイルス病発生実態調査と生産現場での取組状況」
花・野菜技術センター生産技術グループ主査（病虫）佐々木 純
- ・「にんにく品種「白玉王」並びに北海道在来種の農業特性について」
花・野菜技術センター花き野菜グループ主査（野菜）柳田 大介
- ・「道内現地におけるにんにく栽培の取組（仮題）」
十勝農業改良普及センター十勝北部支所 専門普及指導員 小田 元太 氏
《休 憩 20分》

（3）パネルディスカッション（15:10～15:40）

6 対象者

農業改良普及センター等

7 参加料

無料

8 参加定員

50名（定員になり次第、締め切らせていただきます。）

9 申し込み

別紙申込書により、令和2年10月30日（金）までにお申し込みください。

10 その他

- （1）開催中の写真、動画撮影は御遠慮ください。
- （2）新型コロナウイルス感染防止のため、会場内ではマスク着用及び入場時の非接触検温をお願いします。
- （3）今後の新型コロナウイルス感染拡大状況によって中止する場合がありますので、予め御了承ください。