

冬季講座 2023 開催案内

主催：北海道養液栽培研究会

北海道次世代施設園芸地域展開コンソーシアム

日頃より、当研究会・コンソーシアムの事業にご理解とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。この度、コロナ感染対策を講じた上で、冬季講座 2023 を下記テーマにより開催致しますので、ご案内申し上げます。

テーマ「作物の生育を制御する新たな技術～植物生理の理解と バイオスティミュラント・エンドファイトの活用に向けて～」

日 時：令和 5 年 2 月 22 日（水）9 時 30 分から 15 時 30 分まで（受付開始 9 時から）

場 所：札幌コンベンションセンター 大ホール（C）

札幌市白石区東札幌 6 条 1 丁目 1-1（電話 011-817-1010）

参加費：無料（定員 200 名、定員になり次第締め切ります）

その他：マスク着用と手指消毒をお願いします 体調の悪い方は入場をご遠慮ください
感染症拡大の影響により、開催方法が変更になる場合があります

施設内にあるレストランは 60 席で、会場では飲食可能です（エントランス不可）

申込み：次の方法で、1 月 31 日（火）までに申し込みください

別紙申込用紙に必要事項を記入し、FAX またはメールを送付
北海道養液栽培研究会事務局（日並 善明）

FAX 011-874-1226 メールアドレス info@h-greenhouse.com

講演内容：※演題・講演者は変更になる場合があります

1. 植物活動の基礎とその制御

Double M inc（ダブルエム） 代表取締役 狩野 敦氏

2. バイオスティミュラントの概要と園芸作物への利用（仮）

日本バイオスティミュラント協議会 事務局長 須藤 修氏

3. エンドファイトの概要と園芸作物への応用（仮）

福井県立大学生物資源学部生物資源学科 教授 仲下 英雄氏

問合せ先：酪農学園大学農食環境学群循環農学類園芸研究室 教授 森 志郎

（北海道養液栽培研究会 運営委員 総務担当）

電話/FAX 011-388-4858

北海道農政部生産振興局農産振興課 野菜係長 谷 公平

（北海道次世代施設園芸地域展開コンソーシアム事務局）

電話 011-204-5436 FAX 011-232-4132