

北海道施設園芸高度化フォーラム開催案内

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、標記フォーラムにおいて園芸施設の環境制御技術を紹介いたします。皆様のご参加をお待ちしております。

テーマ「園芸施設の環境制御技術 ～パイプハウストマト、フェンローハウスイチゴ、 通い農業支援システム、培地と植物の水収支～」

日時：令和6年2月27日（火）10時から17時まで（受付開始9時30分から）

場所：北海道大学学術交流会館 講堂

札幌市北区北8西5（電話 011-706-2042）

参加費：無料（定員200名、定員になり次第締め切ります）

申込み：次のいずれかの方法で、2月9日（金）までに申し込みください

① 本会ホームページの申し込みフォーム

<https://h-greenhouse.com/>

② 別紙申込用紙に必要事項を記入し、FAXを送付

FAX 011-874-1226 北海道養液栽培研究会事務局（日並 善明）

講演内容：※演題・講演者は変更になる場合があります

1. トマトのパイプハウス統合環境制御技術について

道総研 上川農業試験場研究部生産技術グループ 研究主任 古山 真一氏

2. イチゴの大規模太陽光型植物工場における環境制御技術

苫東ファーム（株） 生産部長 米森 淳 氏

3. 安価かつ簡便にハウスを遠隔監視できる「通い農業支援システム」について
（仮）

農研機構 東北農業研究センター 農業放射線研究センター

早期営農再開グループ 主任研究員 山下 善道氏

4. 培地と植物の水分について～飽差制御と水収支～

ダブルエム研究所 代表 狩野 敦氏

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 滝野 元信

（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