

令和3年度 農業技術センター研究成果発表会

環境制御システム活用による 施設園芸品目の生産性向上を目指して

参加費無料

申し込み期限 令和4年3月4日

当センターでは、デジタル技術により栽培管理における熟練者の経験と勘を数値化（見える化）し、これに基づき適正な環境条件に自動制御（分かる・動かす化）する技術開発を進めています。

当センターでの環境制御技術に係る取り組みをご紹介しますとともに、環境制御システムを有効に活用するためのポイントも紹介します。皆様のご参加をお待ちしております。



日時 | 令和4年3月10日（木）

13:00～15:30（受付12:30～）

場所 | 県立総合技術研究所農業技術センター 講堂 及び
Zoomによるリモート開催

※ コロナウイルス感染状況によっては、リモート開催のみとなります。

定員 | 会場 80名 リモート参加 120名

参加費 | **無料** ※ 事前の参加申込が必要です。詳しくは裏面をご参照ください。

内容 |

- (1) 広島県が目指す農業～「儲かる農業」を実現する環境制御技術の開発～
農業技術センター長 栗久 宏昭
- (2) 農業技術センターにおける環境制御技術の開発について
栽培技術研究部 担当部長 川口 岳芳
- (3) 環境制御技術の各品目への展開
 - ① ハウスアスパラガス 栽培技術研究部 主任研究員 坂本 隆行
 - ② 夏季ホウレンソウ 栽培技術研究部 研究員 中嶋 悠太
 - ③ 夏秋トマト 栽培技術研究部 副部長 上藤 満宏
- (4) 環境制御技術の今後の取り組み 栽培技術研究部長 伊藤 栄治

参加申込及び場所は裏面をご参照ください。

参加申し込み方法

【申し込み期限：令和4年3月9日(水)】

次の1～3の何れかで参加申し込みください。申し込み後、参加受付の連絡を致します。

定員になり次第、受け付けを終了します。お早めに申し込みください。

※申し込みの際の個人情報は、本発表会での運営及び当センターからの情報発信にのみ活用し、開示及び第三者への提供は致しません。

1 Webでの申し込み

本発表会のホームページより申し込みください。

<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/soshiki/30/r3happyo.html>



2 e-mailでの申し込み

送付先：ngcgijutsu@pref.hiroshima.lg.jp

入力項目：①所属 ②お名前 ③電話番号

④参加方法（「会場・見学あり」、「会場・見学なし」、「リモート」）

⑤会場で参加を希望の方のみ「リモートでの開催のみになった場合の参加の有無」をご記入下さい。

3 ファックスでの申し込み

以下の送信フォームに必要事項を記載して申し込みください。

ファックス送信フォーム

FAX：082-429-0551

所属	お名前	参加方法
		<input type="checkbox"/> 会場・見学あり <input type="checkbox"/> 会場・見学なし <input type="checkbox"/> リモート
		<input type="checkbox"/> 会場・見学あり <input type="checkbox"/> 会場・見学なし <input type="checkbox"/> リモート
		<input type="checkbox"/> 会場・見学あり <input type="checkbox"/> 会場・見学なし <input type="checkbox"/> リモート
		<input type="checkbox"/> 会場・見学あり <input type="checkbox"/> 会場・見学なし <input type="checkbox"/> リモート
		<input type="checkbox"/> 会場・見学あり <input type="checkbox"/> 会場・見学なし <input type="checkbox"/> リモート

代表者の方の連絡先 ※開催の変更などの連絡するため、必ずご記入ください。

【電話】 - - 【e-mail】

【会場参加の方】 リモートでの開催のみになった場合 リモートで参加する 参加しない

※e-mailアドレスをお持ちでない方はリモートでの参加はできませんので、ご了承ください。

会場

739-0151 東広島市八本松町原6869

広島県立総合技術研究所農業技術センター

お問合せ先 082-429-0522

担当部署：技術支援部

