

# シン・イチゴ 苺を美味しく食べていますか？

## 苺の品種育成と病害の早期診断技術についての 講演会および講師との情報交換・技術相談を実施

クリスマスにイチゴが食べられるのは、イチゴを休眠させない促成栽培技術が開発されたからとも言われています。専門家でも意外と知らないイチゴが美味しい時期など、イチゴに関する理解を深めていただくことで、今年の冬のイチゴはこれまでと違った味わいになるかもしれません。

本研究会は、そんなイチゴに関する研究がテーマです。わが国におけるイチゴの歴史と奈良県における「古都華」等の品種開発について、また、安定生産のために必要な病害の早期遺伝子診断技術の開発とその実践的な活用事例、さらに病害リスクを最小限に抑えるための総合的な管理方法等についてご紹介します。

### 開催内容

日時 2024年**11**月**7**日(木) 14:00~16:00

会場 龍谷大学瀬田キャンパスRECホール  
※ハイブリッド (Web+対面) 開催

申込方法

参加費は無料です。詳細裏面をご確認ください。

講演1 (14:05~14:45)

「日本のイチゴの歩みとイチゴのハウス促成栽培  
発祥の地、**奈良県における近年の品種開発**」

奈良県農業研究開発センター 研究開発部  
大和野菜研究センター 所長 西本 登志

講演2 (14:55~15:35)

「イチゴ栽培を成功させる**病害の早期診断技術**の  
開発と**リスク低減管理**の体系化」

龍谷大学農学部農学科  
講師 平山 喜彦

名刺交換・情報交換・技術相談 (15:40~16:00)

※対面のみ



## 【注意事項】

- Webでのご参加には、事前のZoomアプリのダウンロードを推奨します。
- 本研究会では講演をリアルタイムで配信し、質疑応答の時間も設けます。
- 対面で参加される場合は、本学瀬田キャンパスRECホールへ直接お越しください。  
開催前日までに当日の案内メールが届きますのでご確認をお願いします。（先着50名様限定）
- オンラインで参加される場合は、開催前日までに受講のためのURL等が記載されたメールが届きます。迷惑メールのフォルダに入ることもありますのでご確認をお願いします。
- メールまたはFAXでお申し込みの際、お名前、ご所属、連絡先、ご希望の参加方法を必ず記載ください。
- 本講座の投影資料および配信映像の録画、録音、撮影など複製ならびに二次加工は一切禁止しております。

【参加申込について】 申込締切日：2024年11月5日(火)

こちらのサイト (<https://www.ryukoku.ac.jp/nc/event/entry-15469.html>)  
からお申し込みください。



または、以下のマットに必要事項をご記入の上、E-mailもしくはFAXでお申し込みください。

E-mail : [rec@ad.ryukoku.ac.jp](mailto:rec@ad.ryukoku.ac.jp) FAX : 077-543-7771 (送付状不要)

テーマ	シン・イチゴ 苺を美味しく食べていますか？ ～苺の品種育成と病害の早期診断技術からのアプローチ～		
会社名			
所在地	(〒 - ) (電話番号 - - )		
所属		役職	
氏名		E-mail	
所属		役職	
氏名		E-mail	

※1組織で3名以上ご参加される場合、お手数ですが本用紙をコピーしてお申し込みください。

※いただいた個人情報、本学プライバシーポリシーに基づき、厳重に管理いたします。



### 交通機関でのアクセス

JR琵琶湖線(東海道本線) 「瀬田」 駅下車  
帝産バス「龍谷大学行き」乗車約8分



龍谷大学

龍谷エクステンションセンター (REC)

〒520-2194 大津市瀬田大江町横谷1-5

Tel 077-543-7743 Fax 077-543-7771