

Agrifore Science Cafe

農林業サイエンスの最先端を聞いてみませんか。
科学について市民と科学者が気軽な場所で語り合う「アグリフォーレ サイエンスカフェ」
今年度も磐田市新造形創造館と浜松科学館の共催で開催します！

【第4話】

こうしてできた
イチゴ新品種
～紅ほっぺ・きらび香～



話者 竹内 隆 (静岡県立農林環境専門職大学短期大学部 学科長)

(プロフィール)

静岡県浜松市生まれ。静岡県技術吏員として、主として農林技術研究所での野菜育種栽培研究に従事。専門は野菜の育種・栽培。優れたイチゴを選別する眼力を養い、「紅ほっぺ」と「きらび香」の育種に成功。現在は本学短期大学部生産科学科の学科長として、学生の指導に当たる。

(話者からのメッセージ)

甘くて赤くてかわいいイチゴは静岡県の特産品です。
静岡生まれで静岡育ちである2つの品種の開発に携わった立場から、品種開発技術、栽培技術など、わかりやすくお話しします。品種の生い立ちやイチゴが作られてお店に並ぶまでの仕組みなど、「イチゴのあれこれ」を聞いて、あなたもイチゴミニ博士になりませんか？

会場 浜松科学館 1階ホール (浜松市中区北寺島町256-3)

※駐車場はありません。公共交通機関でお越し下さい。

日時 2023年11月18日(土) 13:30～15:00

※ 本学HPにある予約フォームからお申込みください。
(URL <https://shizuoka-norin-u.ac.jp/>)
2023年10月2日(月) から受付開始



定員100名
(事前申込制・先着順)
(小学校5年生以上)

参加費 無料
(館内のカフェで飲み物を購入いただくことができます)

主催：静岡県立農林環境専門職大学 共催：磐田市新造形創造館、浜松科学館
協力：磐田市、浜松市、遠州中央農業協同組合、(株)増田採種場、トヨタネ(株) (順不同)

《お問い合わせ》静岡県立農林環境専門職大学 (学生課) ☎ : 0538-31-7905