

令和 6 年 2 月 14 日

報道機関 各位

【 3/4(月) 】 島根大学 生物資源科学部 石川孝博 教授
島根大学研究表彰(功労)受賞記念シンポジウム
「めくるめくビタミン C の世界への誘い～新たなビタミン C のはたらき～」

◆本件のポイント！

- ・島根大学と国内の著名なビタミン C 研究者が一堂に会して、最新のビタミン C 研究の成果について解説
- ・私たちが何気なく摂取しているビタミン C について正しい知識と最新の知見について学ぶ
- ・生物資源科学部 石川孝博 教授の「島根大学研究表彰(功労)」受賞記念シンポジウム

◆本件の概要

島根大学では、本学の研究者の優れた研究業績を「島根大学研究表彰」として表彰しています。令和 4 年度、生物資源科学部の石川孝博 教授が国内外の科学・技術発展や産業振興、文化振興等に関して多大なる功績が認められる研究者として「島根大学研究表彰(功労)」を受賞しました。本シンポジウムは、石川 教授の受賞を記念して開催するものです。

◆概要内容

日 時:令和6年3月4日(月) 14:00～17:00
テーマ:「めくるめくビタミン C の世界への誘い～新たなビタミン C のはたらき～」
場 所:島根大学 松江キャンパス 大学ホール 及び オンライン
対 象:島根大学の全教職員・学生、一般
主 催:島根大学
後 援:日本ビタミン学会、ビタミン C 研究委員会

◆本件の連絡先

島根大学 研究・地方創生部 研究推進課
TEL : 0852-32-6056

(参考:本学 HP シンポジウム案内ページ)

<https://www.shimane-u.ac.jp/docs/2024011700023/>



(参考:本学 HP 令和 4 年度島根大学研究表彰)

<https://www.shimane-u.ac.jp/docs/2023060100013/>



【添付資料: あり(1 枚) なし】

石川孝博教授 島根大学研究表彰(功労) 受賞記念シンポジウム



めくるめく ビタミンCの世界への誘い ～新たなビタミンCのはたらき～

皆さんは、“ビタミンC(アスコルビン酸)”という言葉をご存知ですか？

私たちは普段、主に野菜や果実などの植物からビタミンCを摂取していますが、それ以外に日本人は工業生産されたビタミンCを世界で一番消費している(年間世界需要量の約1割)ビタミンC大国です。このように私たちの周りにはビタミンCがあふれていますが、皆さんはビタミンCの働きについて、その供給源となる植物のビタミンCについて、どれだけご存知ですか？

このシンポジウムでは、島根大学と国内の著名なビタミンC研究者が一堂に会して、最新のビタミンC研究の成果についてお話しします。

普段、皆さんが何気なく摂取しているそのビタミンC、正しい知識と最新の知見について学んでみませんか？

日時
場所
対象

2024年3月4日(月) 14:00～17:00

島根大学松江キャンパス大学ホール及びオンライン

島根大学の全教職員・学生・一般の方

プログラム

14:00～ 開会挨拶 大谷 浩(島根大学研究担当理事)

14:05～ 講演

14:05～ 石川 孝博 氏(島根大学学術研究院農生命科学系・教授)

島根大学研究表彰(功労)受賞

「植物アスコルビン酸合成研究のこれまでとこれから」

14:35～ 丸田 隆典 氏(島根大学学術研究院農生命科学系・教授)

「なぜ植物はビタミンCを多く含むのか？－植物の環境順応における役割－」

(休憩 15:05～15:15)

15:15～ 田井 章博 氏(徳島大学大学院社会産業理工学研究部生物資源産業学域・教授)

「アスコルビン酸誘導体の創製と薬理作用」

15:45～ 石神 昭人 氏(東京都健康長寿医療センター研究所・副所長)

「ビタミンCと老化－健康長寿を目指して－」

16:15～ 全体討論

16:45～ 閉会挨拶 上野 誠(島根大学生物資源科学部長)



お申込みサイト <https://forms.office.com/r/ert0tcvVrK>

お問い合わせ

島根大学 研究・地方創生部 研究推進課

TEL:0852-32-6056

E-mail:rsd-kenkyu@office.shimane-u.ac.jp

主催 島根大学

後援 日本ビタミン学会

ビタミンC研究委員会