

生物圏科学研究科 博士学位論文発表会のお知らせ

開催日時：1月20日（水） 午後3時～4時

開催形式：TEAMSを利用したオンライン発表会（下記留意事項参照）

題目：温度変動によるチョコレートのファットブルーム発現機構の解明

発表者：佐藤 創平 氏（生物圏科学研究科生物機能開発学専攻, (株)明治）

内容：チョコレートのファットブルーム現象は、典型的な劣化現象として、2000年までに調べつくされたと考えられていた。ところが、近年、保管・製造時の調温操作によりファットブルーム現象には数種類あることが判明した。本研究では、それらのファットブルーム現象のうち、ある種の現象を取り上げ、発生メカニズムを解明した。多数の方の参加を歓迎します。

●本発表会は、生物圏科学研究科及び統合生命科学研究科（2019年度入学生を除く）の共同セミナーの対象となります。

留意事項：参加希望者は、発表会当日の午前中までに下記までメールにてお知らせください。参加のためのURLをお知らせします。

連絡先：sueno@hiroshima-u.ac.jp 本会の責任者：上野 聡（食品物理学研究室）