

プログラム共同セミナー  
(第 427 回生命科学セミナー)  
(第 37 回 Hi-PSI セミナー)

日時: 2023/9/26 (火) 14:35~16:05

場所: 総合科学部 第一会議室

表題: RNA 制御を介した植物の貧栄養耐性

講師: 西田 翔 先生 (佐賀大学農学部)

mRNA の配列調

節により起こることを明らかにしてきた (Enomoto et al. 2023 Plant Cell Physiol.)。本セミナーでは、我々が明らかにしてきた RNA スプライシングやノンコーディング RNA を介した植物の貧栄養耐性のメカニズムについて紹介する。

※このセミナーは、統合生命科学研究科プログラム共同セミナーおよび理工学融合共同演習の認定科目になります。

【問い合わせ先】

統合生命科学研究科

生命環境総合科学プログラム 和崎 淳 (junw@hiroshima-u.ac.jp、内線 2048)