



連続講演「讃岐の海と里をめぐる窒素」 第2回

環境に応じた植物の 窒素獲得戦略

植物の進化は非常に複雑で数億年にわたる過程を経て現在の多様な形態や機能が形成されました。

植物の炭素や窒素の獲得戦略について研究結果を交えながら紐解いていきたいと思ひます。

また香川県の気候や土壌条件を考慮した農業の展開の可能性を考えていきたいと思ひます。

講演：野村美加教授（農学部）

日時：2024年2月13日(火) 16:20～17:50

場所：ICEDSルーム（香川大学幸町キャンパス北2号館2F）

+ Zoom（希望者は、後日動画視聴も可能）

申込：<https://forms.office.com/r/4WTQSaP1pD>（締切：2/13 14:40）



↑申込はこちら

香川大学ICEDS主催 (<https://www.iced.net/j/>) 質問：terao.toru@kagawa-u.ac.jp