

【5拠点：筑波、大阪公立、鳥取、岡山、琉球大学】

令和6年度共同研究（アライアンス・プラチナ枠）の採択課題を決定しました。

新しい取組として10月に公募しておりました植物研究拠点アライアンスによるアライアンス・プラチナ枠共同研究について、4件の研究課題が下表のとおり採択となりました。

複数の研究拠点の施設・設備等を利用することで、新たな研究の展開、さらには研究者間のコミュニティが広がることが期待されます。

課題番号	研究代表者	所属機関名	窓口拠点名	窓口拠点以外の 利用拠点	研究課題名
PT#2401	市橋 泰範	理化学研究所 バイオリソース 研究センター	筑波大学つくば機能植物 イノベーション研究セン ター（渡邊 和男 教授）	鳥取大学乾燥地研究セン ター（坪 充 教授）	ベトナムコーヒーの品質向上を目指し たマルチオミクス研究および研究ネッ トワーク形成
PT#2402	岡本 龍史	東京都立大学	鳥取大学乾燥地研究セン ター （石井 孝佳 准教授）	琉球大学熱帯生物圏研究 センター （瀬尾 光範 教授）	多重異質細胞質オルガネラを保持する コムギの創生
PT#2403	谷 明生	岡山大学	大阪公立大学附属植物園 （名波 哲 教授）	琉球大学熱帯生物圏研究 センター （渡辺 信 准教授）	植物地上部のランタノイド勾配は細菌 のメタノール脱水素酵素の金属要求性 を変化させたのか？
PT#2404	Noor Haliza Binti Hasan	Universiti Malaysia Sabah	大阪公立大学附属植物園 （厚井 聡 准教授）	琉球大学熱帯生物圏研究 センター （梶田 忠 教授）	マレーシアサバ州におけるマングロー ブ樹種 <i>Sonneratia caseolaris</i> の空間 的遺伝構造