

2021年度成蹊大学アジア太平洋研究センター 共同研究プロジェクト(一部抜粋)

(肩書は2021年4月当時)

研究題目・目的	メンバー ◎責任者 ○サブ責任者	研究期間 (年度)
<p>アジアにおける雪割草の分子系統樹作成および新種同定 Phylogenetic analysis of <i>Hepatica nobilis</i> based on DNA sequences</p>	<p>◎久富 寿 (理工学部教授) ○宮下 敦(教職専任・理工学部教授)</p>	
<p>アジアに生息する雪割草のDNA配列の違いから、雪割草の進化系統樹を作成する。 The objectives of this study are to phylogenetic classification of <i>Hepatica nobilis</i> in the Asian area.</p>	<p>佐藤 尚衛(中学・高等学校教諭) 荒井 靖志(中学・高等学校教諭) 田中 博春(中学・高等学校教諭) 井内 勝哉(理工学部・助教) 大野 好弘(日本ヘパティカ研究所) 佐藤 佳菜(理工学研究科・博士前期課程)</p>	<p>2019~ 2021 【第3年度】</p>