

○教授

氏名	沼波 秀樹	NUMANAMI Hideki	
研究分野	海洋生物学, 海洋生態学, 軟体動物分類学		
科学研究費細目名	生態・環境、生物多様性・分類、水圏生命科学		
研究のキーワード	海洋生物, 極域生物学, 水産生物, 海洋環境, メタンハイドレート		
主な研究テーマ	日本海の表層型メタンハイドレートが存在する海底周辺に分布する生物の生態についての研究 日本海の表層型メタンハイドレートが存在する海域の海洋環境についての研究 南極海に分布する軟体動物（貝類）の分類・分布に関する研究		
学位	博士（水産学）		
リサーチマップ			
主な担当授業科目	(学部)食と環境, エコロジー, 環境保護論, 基礎サイエンス実験, 現代家政演習, 基礎ゼミ, 現代生活論, 現代家政ゼミ A, 現代家政ゼミ B, 卒業研究 A, 卒業研究 B, 環境と資源, 生物学入門, 教養の生物学		
受験生へのメッセージ	食料や木材, エネルギーなど私たちの生活に必要な不可欠な資源は, 自然環境から得ています。私は新しいエネルギー資源であるメタンハイドレートと水産資源となる深海生物の関係性について研究しています。一見, 無関係な深海・エネルギー・食料が, 私たちの生活に関係していることが分かってきました。生活を総合的に学べる家政学を通して, 生活と自然環境の関係性を理解し, 持続可能な生活を考えられるようになって下さい。		
関係する SDGs 項目			