

氏名：松田 伸也

専門分野：層位・古生物学

担当授業科目：現代自然科学教育論，理科教育法 A，理科教育法 C，自然科学概論など

研究キーワード：層位・古生物学，炭酸塩岩，層位学，地史学，古地理学，科学教育，教材開発

研究内容：

・第四系炭酸塩岩の堆積環境：パプアニューギニアや奄美群島喜界島の第四系石灰岩が分布する地域の地質調査を行い、含まれる造礁生物化石からその堆積環境を明らかにしてきた。

・現生無節サンゴモ類の分類、生態および堆積作用：陸棚縁辺部から潮間帯までの範囲で、無説サンゴモの分類とその深度分布、成長速度、有機・無機炭素生産量を調べて、サンゴ礁形成における無節サンゴモ類の役割を明らかにしてきた。

・中等教育のための総合的地学教材の開発について取り組んでいる。

琉球大学研究者データベース

<http://kenkyushadb.lab.u-ryukyu.ac.jp/profile/ja.402sDUkVSyfhc-aKN5GzrQ==.html>