

太平洋沿岸におけるうねりに関する研究

松藤, 絵理子

<https://hdl.handle.net/2324/4110496>

出版情報 : Kyushu University, 2020, 博士 (工学), 課程博士
バージョン :
権利関係 :

氏名	松藤 絵理子		
論文名	太平洋沿岸におけるうねりに関する研究		
論文調査委員	主査	九州大学	教授 橋本 典明
	副査	九州大学	教授 濱田 秀則
	副査	九州大学	准教授 山城 賢

論文審査の結果の要旨

本論文は、方向スペクトルをWatershedアルゴリズムにより分割して算定した成分波浪を指標とした解析により、我が国太平洋沿岸のうねりの出現特性を把握するとともに、うねりの推算精度の向上に資する具体的な方向性を示し、設計波の算定を含む今後の波浪情報の利活用に向けた貴重な知見を示したものであり、海岸工学上価値ある業績である。よって本論文は博士(工学)の学位論文に値するものと認める