

島原半島ジオパーク学術研究助成奨励事業<研究概要>

No.1	日本語	English
<研究題目>	ジオパークの特性と観光に果たす役割—日中における世界認定地の比較から—	Characteristics of Geoparks and their Roles in Tourism: A Comparison between China and Japan
<氏名・所属> 所属、氏名	楊 燕 長崎大学大学院水産・環境科学総合研究科	Yang Yan Graduate School of Fisheries Science and Environmental Studies, Nagasaki University
<要旨・概要> 400 文字以内	21 世紀に入り、地球環境問題が深刻化する中で、自然についての知的関心を高める手段としての「ジオパーク」の存在に注目が集まっている。本研究では、まず、先行研究を基にして、ジオパークについての基礎的事項を整理した。その後、中国と日本のジオパークの具体的な調査地で実施した調査結果に考察を加えながら、それぞれの特徴と問題点を整理し、ジオパークが日本に定着していくためには、今後どのような解決すべき問題や工夫が求められるのか提示することを目的に進めた。特に、地域振興の核に位置づけられるジオツーリズムについてのよりよいあり方に焦点を当てた。結果としては、ジオパークの役割に示されたジオツーリズム、環境教育、地質遺産の保護のどこに重点が置かれているといった相違点、すなわち中国ではジオツーリズムの推進に特化すること、日本では環境教育に特化することによるそれぞれの利点と弊害が顕在化しつつある現状が明らかになった。	Since global environmental problems continue to be serious after the start of the 21st century, geoparks have caught attention as a place where people can enjoy activities in nature and enhance their knowledge about geology as a part of environmental education. In this research, fieldwork to Chinese and Japanese geoparks was conducted, and on the basis of the collected data, characteristics of geoparks in both countries were analyzed. As a result, it is found that there is a significant difference between Chinese and Japanese geoparks about geopark's three roles.China mainly focus on promoting geotourism.Japan care more about environment education.Thus both advantage and disadvantage exist in both sides.
<連絡先等> (電話、メール、ホームページ等)	yangyansky@live.jp	yangyansky@live.jp