

桜島火山における二酸化硫黄高濃度事象と近赤外衛星画像を用いた火山防災教育研究

著者	坂本 昌弥
ファイル(説明)	博士論文全文 博士論文要旨 最終試験結果の要旨 論文審査の要旨
学位授与番号	17701甲人社研第24号
URL	http://hdl.handle.net/10232/21599

平成26年8月2日

鹿児島大学大学院人文社会科学部研究科長 殿

最終試験の概要及び結果報告書

地域政策科学専攻 氏名 坂本昌弥

学位論文題目

桜島火山における二酸化硫黄高濃度事象と近赤外衛星画像を用いた火山防災教育研究
(Studies on volcanic disaster prevention education using near-infrared satellite images and high concentration events of sulfur dioxide around Sakurajima volcano)

最終試験の概要

学位（博士）論文に関する最終試験を平成26年7月25日に行い、申請者による概要説明ののち、下記の審査委員と申請者の間で論文の内容に関して質疑応答を行った。

本論文は火山ガスと火山地形を対象として、防災教育的視点から検討したものであるが、最終試験では、全体の構成や統一性、論述において不十分な点があり、筆者の意図が明確に伝えられない点があることなどが指摘された。それらに対して一定の水準を満たす回答が得られた。

以上により、学位を与えるに十分な学力と見識を有するものと認定した。

授与する博士学位 学術

最終試験結果 合

試験委員

主査 森脇 広

副査 城戸 秀之

副査 竹岡 健一

副査 水戸 紀正