駒澤地理

第59号 2023年3月

須山 聡: 奄美大島, 名瀬の都市景観の特徴	
─景観レイヤーを用いた総合─	1
角田清美・高橋清樹:関東山地東南部に分布するリニアメント群	27
中村洋介:生態的・空間的関係をとらえるための地図の活用	
―高等学校におけるアムール川流域-親潮域の地理学習の例―	49
湯田ミノリ: SDGs 理解のための教育ゲーム開発	
―駒澤大学文学部地理学科における体験型授業実践―	61
書評	
半井真明著『まちの課題・資源を可視化するQGIS活用ガイドブック:	
基本操作から実践例まで』(瀬戸寿一)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	73
2022年度地理学教室修士論文要旨	78
2022年度地理学教室卒業論文論題一覧	79
2022年度地理学教室関連記事	84

駒澤大学文学部地理学教室

Komazawa Journal of Geography

No.59 March	202
SUYAMA Satoshi:	
Urban Landscape of Naze, Amami Oshima: Synthesis by Landscape Layers	1
SUMIDA Kiyomi and TAKAHASHI Seiki:	
Lineaments in the Southeastern Part of the Kanto Mountains	27
NAKAMURA Yosuke:	
Using Maps on the Ecological and Spatial Relationships:	
An Example of a Geography Lesson on the Amur River Basin-Oyashio Sea	
Area in a High School	49
YUDA Minori:	
Development of Educational Games for Understanding the SDGs:	
Experiential Classroom Practice at Department of Geography, Komazawa University · · ·	61
Book Review	
NAKARAI Masaaki:	
QGIS Guidebook for Visualizing Community Issues and Resources:	
From Basic Operation to Practical Examples (SETO Toshikazu)	73
Abstract of Master's Thesis, 2022	
List of Bachelor's Theses, 2022 ·····	
Memorandum, 2022	84

DEPARTMENT OF GEOGRAPHY
KOMAZAWA UNIVERSITY
TOKYO

駒澤地理 第59号

2023年3月1日 印刷 2023年3月10日 発行

Komazawa Journal of Geography

No.59 2023

Edited and Published by the Department of Geography Komazawa University Tokyo

編集·発行 駒澤大学文学部地理学教室 駒澤大学総合教育研究部自然科学部門 〒154-8525 東京都世田谷区駒沢1-23-1

制 作 株式会社 文 成 印 刷 〒168-0062 東京都杉並区方南1-4-1