

北陸河川の融雪洪水による堤防護岸の破かい機構とその防災に関する研究

メタデータ	言語: Japanese 出版者: 公開日: 2023-04-20 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	https://doi.org/10.24517/00068678

This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 3.0 International License.



北陸河川の融雪洪水による堤防護岸の破かい機構とその防災に関する研究

Research Project

All



Project/Area Number

56025011

Research Category

Grant-in-Aid for Research in Natural Disasters

Allocation Type

Single-year Grants

Research Institution

Kanazawa University

Principal Investigator

高瀬 信忠 金沢大学, 工学部, 教授

Project Period (FY)

1981

Project Status

Completed (Fiscal Year 1981)

Budget Amount *help

¥3,000,000 (Direct Cost: ¥3,000,000)

Fiscal Year 1981: ¥3,000,000 (Direct Cost: ¥3,000,000)

URL: <https://kaken.nii.ac.jp/grant/KAKENHI-PROJECT-56025011/>

Published: 1987-03-30 Modified: 2016-04-21