

気球搭載型蛍光粒子カウンターの開発と大気バイオエアロゾル計測への応用

メタデータ	言語: jpn 出版者: 公開日: 2022-07-08 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: Yamada, Maromu メールアドレス: 所属:
URL	https://doi.org/10.24517/00066725

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



気球搭載型蛍光粒子カウンターの開発と大気バイオエアロゾル計測への応用

Research Project

All ▼

Project/Area Number

19710007

Research Category

Grant-in-Aid for Young Scientists (B)

Allocation Type

Single-year Grants

Research Field

Environmental dynamic analysis

Research Institution

Kanazawa University

Principal Investigator

山田 丸 金沢大, 薬学部, 研究員 (40436829)

Project Period (FY)

2007

Project Status

Completed (Fiscal Year 2007)

Budget Amount *help

¥1,500,000 (Direct Cost: ¥1,500,000)

Fiscal Year 2007: ¥1,500,000 (Direct Cost: ¥1,500,000)

URL: <https://kaken.nii.ac.jp/grant/KAKENHI-PROJECT-19710007/>