

[21003]

MeV 級の C₆₀ イオン照射による有機分子薄膜のイメージング質量分析
Transmission SIMS Imaging of Organic Molecular Films Using MeV C₆₀ Ions

学術論文（査読あり）

- [1]
- [2]
- [3]

学術論文（査読なし）

- [1]
- [2]
- [3]

博士論文

- [1]
- [2]

修士論文

- [1] 中村圭介, 「C₆₀ イオン照射によるペプチド試料の透過型 SIMS イメージング」
- [2] 竹内伸志, 「高速 C₆₀ イオン照射による生体分子薄膜のスパッタリング」

卒業論文

- [1]
- [2]

国際会議

- [1]
- [2]

国内会議

- [1] 中嶋薫, 北村俊也, 森本和基, 中村圭介, 木村健二, 千葉敦也, 山田圭介, 平野貴美, 鳴海一雅, 斎藤勇一, 「MeV 級 C₆₀ イオンを用いた透過型 SIMS による分子イメージング」
第 22 回「イオンビームによる表面・界面の解析と改質」特別研究会（名城大学天白キャンパス、名古屋市、現地会場とオンラインのハイブリッド形式、2021/12/3-4）
- [2]

招待講演等

- [1]
- [2]

解説・記事等

- [1]
- [2]

新聞発表等

- [1]
- [2]

特許等

- [1]
- [2]