

分 光 研 究

第 70 卷 第 3 号

目 次

スペクトルギャラリー

- NO 分子の四光子吸収過程における偶然二重共鳴の発見
—レーザー多重共鳴分光はこのようにして始まった— ……………江幡孝之 65

分光便利帳

- ヘリウムナノ液滴を用いた極低温イオンの高感度・高分解能スペクトル測定法 ……………久間 晋 70

トピックス

- 分光学的観点から考えるレオロジー ……………古澤和也 72

講 座

- ウイルス感染細胞のラマン分光分析
……………一木俊哉, 高見一斗, ビビン B. アンドリアナ, 橋本剛佑, 松吉ひろ子, 佐藤英俊 75

- 本 会 記 事 …………… 80

- 賛助会員名簿 …………… 83

公益社団法人 日本分光学会

東京都千代田区内神田一丁目11-6
大丸アネックス201号室
郵便番号 101-0047
<http://www.bunkou.or.jp/>