

分 光 研 究

第 73 卷 第 1 号

目 次

卷 頭 言	
「分光学会はおもしろい」	岩田耕一 1
総 説	
液体ノナン酸界面の紫外光分解に伴う OH ラジカル脱離過程の直接観測と定量測定	沼舘直樹, 齊藤翔大, 羽馬哲也 2
スペクトルギャラリー	
表面増強ラマンから先端増強ラマン分光へ～ラマンでナノを観る～	早澤紀彦 10
バイオ界面における「中間水」の赤外スペクトル	森田成昭 15
トピックス	
ハロゲン化鉛ペロブスカイトの電場変調吸収分光	岡本拓也 18
講 座	
高エネルギー紫外分光法の最前線	尾崎幸洋 22
本 会 記 事	36
賛助会員名簿	39

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/>