

有機結晶部会ニュースレターNo. 44 目次

巻頭言

部会長就任にあたり ～2Gの役割～	赤染 元浩	1
-------------------	-------	---

日本化学会第99春季年会 プログラム・講演要旨

プログラム		3
講演要旨		6
中長期テーマシンポジウム		
分子エレクトロニクスと分子スピントロニクスの最前線		6
特別企画		
機能性をもつ柔らかな分子結晶の新展開		10
イオン性2次元ナノ材料の構造構築と機能化		17
アドバンスト・テクノロジー・プログラム (ATP)		
T2. サステイナブル社会構築のためのエネルギー化学		
A) 有機系太陽電池の新展開		23
一般講演「有機結晶 (口頭発表)」		31
一般講演「有機結晶 (ポスター発表)」		47

有機結晶 2018 論文集		58
---------------	--	----

最近の研究から

分子間相互作用エネルギーの内訳の計算	都築 誠二	68
--------------------	-------	----

学会報告

第27回有機結晶シンポジウム開催報告	今井 喜胤	73
--------------------	-------	----

お知らせ

第28回有機結晶シンポジウム案内	舟橋 正浩	75
受賞報告		76
平成31年度有機結晶部会役員等／新入会員／入退会等		77

編集後記		78
------	--	----