

触媒

Vol. 31
No. 4
1989

SHOKUBAI
(CATALYST)

時評

- 諸岡 良彦 東アジア諸国との学術交流の発展を願う 213

特集「不定比酸化物の構造、物性、触媒作用」

- | | |
|--|-----|
| 金丸 文一 不定比酸化物の構造..... | 214 |
| 竜頭 直樹 希土類マンガナイトの相転移と不定比性— $BaLn_2Mn_2O_7$ 相を中心として..... | 222 |
| 水崎純一郎 不定比性酸化物における酸化物イオンの拡散..... | 227 |
| 大谷 楓男 酸化物高温超伝導体の不定比と導電性..... | 233 |
| 水野 哲孝, 御園生 誠 燃焼触媒と不定比性..... | 241 |

実験技術シリーズ

- | | |
|---|-----|
| 中本 高道, 森泉 豊栄 水晶発振子を用いた超微小吸着量測定技術..... | 247 |
| 中村 栄一, 青木 敏 有機合成におけるカラムクロマトグラフィーの使い方..... | 251 |

トピックス, 図書紹介, 会報