

触媒

SHOKUBAI
(CATALYST)

Vol. 19
No. 3
1977

総説

- 山添 昇 金属酸化物触媒上でのオレフィン酸化における吸着酸素と格子酸素について……………133
- 小野 哲嗣 自動車排ガス対策からみたNO_x触媒……………142
- 山本 為親 産業界が要望する将来の新触媒……………150
- 大原 隆 特許面から見た最近のC₃₋₄オレフィン酸化触媒の進歩……………157

解説

- 福田 安生 APSの触媒研究への応用……………164

レポート

- 小野 嘉夫、森川 陽 触媒デザインに関する小討論会……………169

トピックス、触媒関係文献紹介
第40回触媒討論会討論記録

触 媒 学 会
Catalysis Society of Japan