

触媒

SHOKUBAI
(CATALYST)

Vol. 19
No. 2
1977

時評

尾崎 萃 触媒調製の化学を……………89

総説

溝呂木 勉 一酸化炭素を利用する C_2 -含
酸素化合物の合成……………90

鈴木 明 燃料・化学原料用代替資源
——リニューアブル資源……………96

解説

渡辺 佳弘 石油高価格時代における触媒
研究の課題…………… 103

桜田 有明 使用済み触媒の再資源化の
現状と今後の対策について…… 110

レポート

滝田 祐作 小討論会「多成分酸化物触媒
における成分の役割」…………… 116

トピックス、触媒関係文献紹介、若手の広場

触 媒 学 会
Catalysis Society of Japan