

# 触媒

Vol. 30  
No. 1  
1988

SHOKUBAI  
(CATALYST)

## 時評

田部 浩三 大いなる発見…………… 1

## 総説

松浦 郁也 金属酸化物の構造と触媒機能…… 2  
高橋 成年, 原田 明  
有機金属触媒反応における反応場  
の利用…………… 8  
野村 昌治 放射光の触媒科学への応用…………… 15  
橋本 和仁, 川合 知二  
光エネルギーを用いた触媒反応  
——応用から電子移動過程まで… 21

## パソコン入門シリーズ

小林 正義, 小林 秀彰, 菅野 亨  
触媒研究のためのデータ処理  
入門(5) 過渡応答曲線の計算  
機シミュレーション…………… 28

## レポート, トピックス

触媒学会  
Catalysis Society of Japan