

# 触媒

Vol. 35  
No. 5  
1993

SHOKUBAI  
(CATALYST)

## 時評

小野 嘉夫 触媒学会の発展と事務局と…………… 267

## 特集「環境に優しい触媒」

御園生 誠 環境触媒——次世代触媒への  
チャレンジ…………… 268

飯田 耕三 排煙脱硝技術の現状と今後の  
動向…………… 272

西嶋 昭生 石油水素化精製触媒の研究開発…………… 278

原田 吉明 触媒を用いた湿式酸化プロセス  
による廃水・汚泥等の処理…………… 284

平岡 正勝 ダイオキシン問題と接触的除去  
技術…………… 290

堀内 真, 高橋洋次郎  
ディーゼル排ガス浄化触媒…………… 298

桜井 敏彦 VOC除去触媒…………… 304

## 随筆

廣田 鋼藏 明治・大正期の我が国の触媒研究  
触媒科学の歴史余滴 その六…………… 312

レポート, 図書紹介

触媒学会  
Catalysis Society of Japan