

触媒

SHOKUBAI
(CATALYST)

Vol. 1

No. 2

1959

原 報

- 豊島 勇 アンモニア合成触媒によるアンモニア
分解反応の研究……………89

総 説

- 田村 和子 過酸化水素の液相接触分解反応…………… 112
斎藤 泰和 固体触媒による亜酸化窒素の分解反応… 129
森川 清 基礎から工業化までの方法論——研究体
験を中心にして…………… 149

触媒展望

- 吉河 清 研究の連鎖性について…………… 157
森田 徳義 触媒化学と反応工学…………… 160
小泉 正夫 触媒化学と光化学…………… 163
水渡 英二 München 大学に Schwab 教授を訪
ねて…………… 167
安盛 岩雄 展望の展望…………… 170

図書紹介, 文献紹介, 会報その他

SHOKUBAI KONDANKAI