

触媒

SHOKUBAI (CATALYST)

Vol. 36
No. 3
1994

触媒学会
Catalysis Society of Japan

時評		
吉田 研治	学会活動範囲の拡大	167
特集「C4化学の展開」		
出口 隆, 東尾 保彦	C ₄ 留分の化学的利用	168
奥原 敏夫	ブタンの骨格異性化反応	177
仁科 恒彦	ガソリン基材としてのMTBEの動向	186
井上 和孝	MMAへのC4の利用	193
総説		
石原 伸英	シングルサイト触媒によるオレフィン重合	201
解説		
喜多 英明, 高 云智	単結晶における電極反応のオンラインMass測定	210
触媒と経済シリーズ		
田畑 健, 岡田 治	コージェネレーション用NO _x 還元触媒と経済	215
トピックス		
茶谷 直人	パラジウムを触媒とするエンイン類の分子内再配列反応	221
浦田 尚男	ランタノイドトリフラート触媒を用いる有機合成	222
レポート		
安保 正一	第1回ヨーロッパ触媒会議 (Europacat-1) 報告	225
服部 英	国際シンポジウム Acid-Base Catalysis II 開催報告	226
福岡 淳	第4回カタリシススクール	227
高木 克彦	触媒フォーラム第22回報告	228