

触
媒
VOL. 50 (2008)

触媒

CODEN:SHKUAJ ISSN 0559-8958

Catalysts
&
Catalysis

AUG.2008 Vol.50 No.5

特集 若手会員による触媒研究の未来
展望1：企業編

解説

- 白金・酸化タングステン複合型光触媒
- オゾンを利用した Mn 触媒による VOC 分解技術

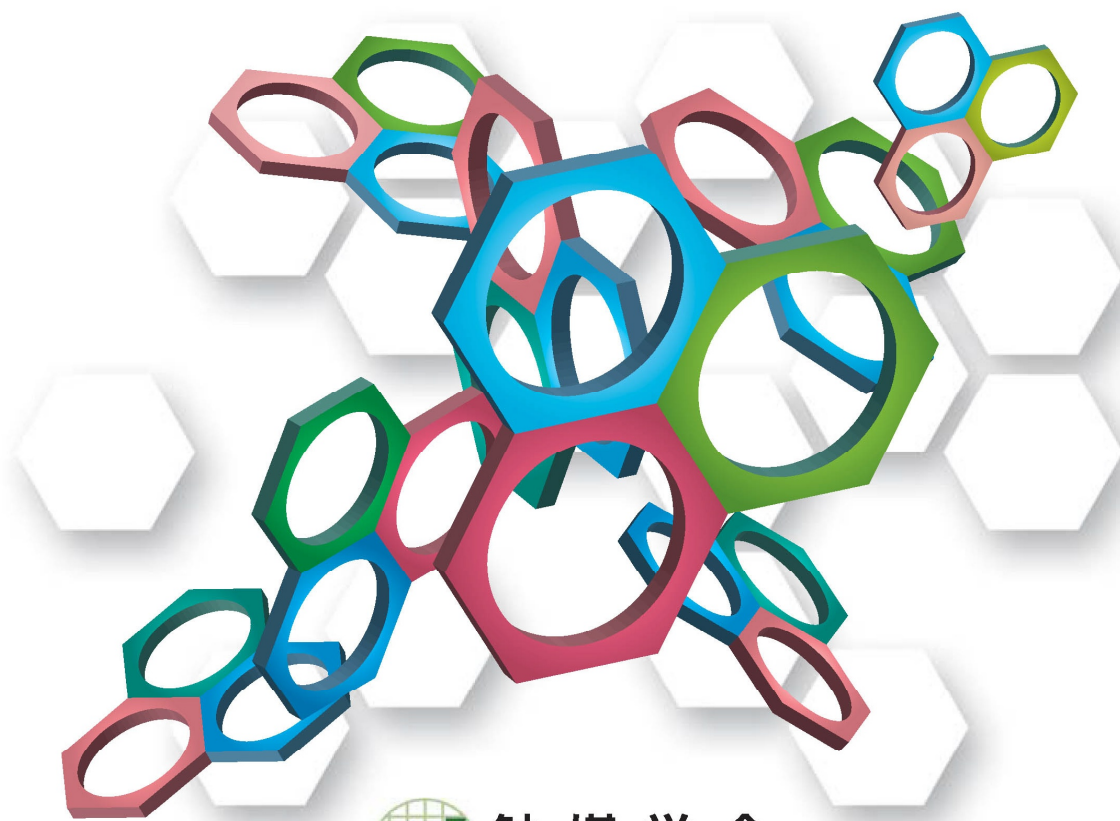
383—463

〈特集〉

若手会員による触媒研究の未来展望1：企業編

【5】

触媒学会



触媒学会
Catalysis Society of Japan