



パシフィックPACHICHEM 2005

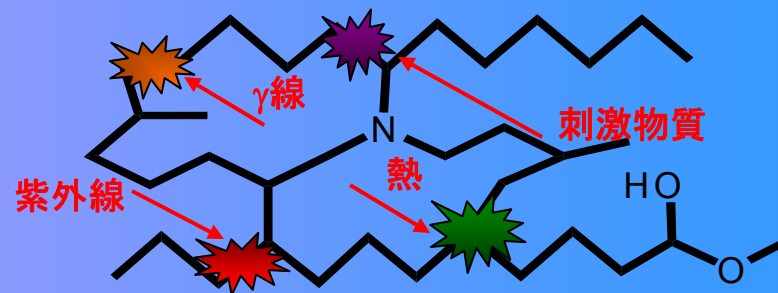
環太平洋国際化学会議

2005年12月15-20日 米国・ハワイ・ホノルル

高分子のパフォーマンスに関する特別シンポジウム

現存及び開発中の高分子のパフォーマンスに関する科学を議論する専門家フォーラム
高分子材料のパフォーマンスを理解し、予測し、実現するために

- 革新的高分子材料
- 長期劣化
- 寿命予測
- 高分子の最適化



口頭及びポスター発表募集分野(予定):

- 可酷環境での高分子のパフォーマンス (放射線、熱、紫外線、化学物質、宇宙)
- 物性向上への放射線処理 (高機能化、グラフト)
- 紫外線、真空紫外線、電子線、光硬化
- 生体高分子、ナノ複合材のパフォーマンス
- 最適解析技術
- 特性評価戦略
- 寿命予測手法
- 高分子の老化と劣化

支援団体:



国内問合せ先:

大阪大学産業科学研究所 田川精一 tagawa@sanken.osaka-u.ac.jp

東京大学大学院工学系研究科附属原子力工学研究施設 工藤久明 hkudo@utnl.jp