

# 中性子、放射光X線、ミュオンによる高分子ガラスダイナミクスとガラス転移

井上倫太郎、金谷利治  
京都大学化学研究所

高分子におけるガラス及びガラス転移ダイナミクス研究を量子ビームの相補的利用により行ったので、その有用性について述べる。詳細は当日ポスターセッションで行う予定である。