

厚生労働科学研究費補助金  
化学物質リスク研究事業

ナノマテリアルのヒト健康影響の評価手法に関する総合研究  
全身暴露吸入による毒性評価研究 -  
(26-化学 一般 003)

平成26～28年度 総合研究報告書

研究代表者 今井田 克己  
平成29(2017)年3月