

厚生労働科学研究費補助金

化学物質リスク研究事業

**細胞毒性に脆弱である中枢神経系を対象とした、
ナノマテリアルが持つ有害作用の評価手法開発**

(H25-化学-若手-009)

平成25年度 総括研究報告書

研究代表者 入江 智彦

平成 26(2014)年 5 月