

厚生労働科学研究費補助金

化学物質リスク研究事業

化学物質のヒト健康リスク評価における（定量的）
構造活性相関およびカテゴリアプローチの実用化に関する研究
（H27-化学-指定-005）

平成 27 ~ 29 年度 総合研究報告書

研究代表者 本間正充

平成 30（2018）年 5月