

目 次

I. 研究報告

1. 食品関連製品に含有されるナノ素材の経口動態・ハザード情報の集積と、新規物性・品質解析手法に関する研究-----1
大阪大学大学院薬学研究科 毒性学分野 研究代表者 東阪和馬

II. 研究成果の刊行に関する一覧表-----17

III. 研究成果の刊行物・別刷-----21

