

## 目 次

I.	総括研究報告	
	発達期における統合的な遅発性神経毒性試験法の開発-----	1
	諫田 泰成	
II.	分担研究報告	
	ヒト幹細胞の分化による評価法の開発-----	3
	諫田 泰成	
	海馬ニューロンを用いた神経ネットワークによる評価法の開発-----	12
	山崎 大樹	
	生後小脳の神経回路の機能的影響による評価法の開発-----	21
	吉田 祥子	
	幼若期海馬の神経回路機能による評価法の開発-----	30
	上野 晋	
	既存の毒性データおよびヒトデータとの検証-----	41
	秦 健一郎	
III.	研究成果の刊行に関する一覧表-----	45
IV.	研究成果の刊行物・別刷-----	47
V.	化学物質リスク研究事業・班会議内容資料-----	173
	平成 29 年 7 月 13 日及び 11 月 7 日開催	