目   次	
I. 総括研究報告 ヒト抹消血誘導型ミクログリア細胞技術を用いた 食品の神経毒性評価システムの開発	- 1
II. 分担研究報告 1. カルシウムイメージング実験系の構築 原口祥典	7
2. ヒト抹消血誘導型ミクログリア細胞実験系の構築加藤隆弘	10
III. 研究成果の刊行に関する一覧表	13