

目次

I. 総合研究報告

空気汚染化学物質の標準試験法の開発・規格化および国際規制状況に関する研究 -----	1
酒井 信夫 (国立医薬品食品衛生研究所)	

1. 室内濃度指針値代替化学物質の標準試験法の開発 -----	48
酒井 信夫 (国立医薬品食品衛生研究所)	

2. 総揮発性有機化合物 (TVOC) の在り方に関する研究 -----	62
神野 透人 (名城大学)	

3. 空气中揮発性有機化合物 (VOC)・準揮発性有機化合物 (SVOC) の標準試験法の評価 -----	84
田原 麻衣子 (国立医薬品食品衛生研究所)	

4. 室内空気環境汚染化学物質の標準試験法の国内規格化 -----	91
香川 (田中) 聡子 (横浜薬科大学)	

5. 室内空気環境汚染化学物質の標準試験法の国際規格化 -----	112
田辺 新一 (早稲田大学)	

6. 室内空気環境汚染化学物質のオンサイト試験法の評価 -----	117
金 炫兌 (久留米工業大学)	

7. 室内空気環境汚染化学物質の曝露濃度予測 -----	130
伊藤 一秀 (九州大学)	

8. ハザード情報収集・評価および国際的な規制動向の調査 -----	145
東 賢一 (関西福祉科学大学)	

II. 研究成果の刊行に関する一覧表 -----	169
--------------------------	-----