

目 次

I. 総合研究報告

- 加熱式たばこなど新たなたばこ製品の成分分析と受動喫煙による健康影響の
評価手法の開発
稲葉洋平

II. 総合分担研究報告

1. 加熱式たばこ主流煙分析法の確立と国際標準化及びたばこ銘柄への適用
(加熱式たばこ、電子たばこ、紙巻たばこ用加熱装置)
稲葉洋平、高橋秀人、中田光紀、牛山明、内山茂久、若井美樹、須藤江里子
2. たばこ製品から発生する有害成分と室内の汚染に関する研究
戸次加奈江
3. 加熱式たばこ製品の主流煙に含まれる多環芳香族炭化水素キノン類の分析
鳥羽陽
4. 紙巻たばこの加熱式喫煙における主流煙中の水銀に関する研究
杉田和俊
5. 加熱式たばこの副流煙分析および受動喫煙環境下のシミュレーション評価
李 時桓
6. 加熱式たばこエアロゾルが生体に及ぼす影響に関する実験的検討
牛山明、中館和彦
7. 加熱式たばこの曝露試験より得られたマウスの諸臓器に対する分子病理学的解析
煙山紀子、美谷島克宏、中江大
8. 加熱式たばこの *in vivo* 遺伝毒性評価
戸塚ゆ加里

III. 研究成果の刊行に関する一覧表