

研究報告書目次

目 次

・総合研究報告書

ナノマテリアルのヒト健康影響の評価手法に関する総合研究

全身暴露吸入による毒性評価研究 -

今井田 克己 1

・分担研究報告書

1. ナノマテリアル吸入暴露による病理組織学的評価（免疫組織学）

今井田 克己 15

2. ナノマテリアルの吸入暴露実験及び組織負荷量の研究

高橋 祐次 29

3. ナノマテリアルの免疫制御システムへの影響評価研究

石丸 直澄 57

4. 多層カーボンナノチューブの吸入暴露で誘発された肺毒性のメカニズム研究

相磯 成敏 95

・研究成果の刊行に関する一覧表 155

・研究成果の刊行物・別刷 157