

## 「平成22年度厚生労働科学研究費補助金収支報告書」

報告年月日:

平成23年 8月16日

|             |  |
|-------------|--|
| 研究課題名       | 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<br>(H20-化学-一般-006)   |
| 研究年度        | 平成22年度   |
| 研究代表者(所属機関) | 中央労働災害防止協会 日本バイオアッセイ研究センター<br>所長 福島 昭治   |
| 研究分担者(所属機関) | 鷹屋 光俊 (独立行政法人労働安全衛生総合研究所)<br>相磯 成敏 (中央労働災害防止協会日本バイオアッセイ研究センター)<br>甲田 茂樹 (独立行政法人労働安全衛生総合研究所)<br>吉田 緑 (国立医薬品食品衛生研究所)<br>小川 幸男 (国立医薬品食品衛生研究所)<br>長野 嘉介 (中央労働災害防止協会日本バイオアッセイ研究センター)<br>浅倉 眞澄 (中央労働災害防止協会日本バイオアッセイ研究センター)<br>野口 忠 (中央労働災害防止協会日本バイオアッセイ研究センター)<br>山本 雅也 (国立医薬品食品衛生研究所) |

## 収入

|           |              |           |              |                       |     |
|-----------|--------------|-----------|--------------|-----------------------|-----|
| (1)補助金交付額 | 50,170,000 円 | (2)補助金確定額 | 50,170,000 円 | (3)差引額<br>〔 (1)-(2) 〕 | 0 円 |
|-----------|--------------|-----------|--------------|-----------------------|-----|

## 支出

|      |       |  |              |
|------|-------|--|--------------|
| 研究費  |       |  |              |
| (内訳) | 直接研究費 |  |              |
|      | 人件費   |  | 0 円          |
|      | 諸謝金   |  | 0 円          |
|      | 旅費    |  | 325,970 円    |
|      | 調査研究費 |  | 29,712,275 円 |
|      | 委託費   |  | 8,571,150 円  |
|      | 間接経費  |  | 11,570,000 円 |
|      | 合計    |  | 50,179,395 円 |