

## 科学技術連携施策群「総合的リスク評価による化学物質の安全管理・活用のための研究開発」の進捗状況について

### 1. 目的

- ・ 各省の連携を図りつつ、化学物質のライフサイクル全体でのリスク評価に必要な研究を推進する。
- ・ 国際的な化学物質の安全管理に役立てる方策を検討する。

### 2. コーディネーター

安井 至 座長補佐（JST 支援業務室主監を兼務）

### 3. 補完的課題

課題分類「化学物質情報プラットフォームの構築とその活用に関する調査研究」

提案課題名「事業者の化学物質リスク自主管理の情報基盤」

（研究代表者 三宅淳巳 横浜国立大学教授）

### 4. 連携施策群会合の開催

第1回 平成19年6月25日 各省施策の紹介、補完的課題の募集、タスクフォースの課題

第2回 平成19年11月13日 施策マップ、補完的課題の採択、人材育成について

### 5. タスクフォースの活動

- ① 各省の施策マップ作成
- ② 暴露評価の課題抽出
- ③ シンポジウム企画