

## 化学物質との共存のために (リスクコミュニケーションの大切さ)

1. 市民;正しい理解への努力
  2. 科学者;正しい知見の取得とその正確、平易な伝達
  3. 産業界;“レスポンスブルケア”の推進
  4. ニュースメディア;センセーショナリズムを排し、正確、多面的に報道
  5. 行政当局;科学的な、的確な措置の決定、推進
- ➡ 化学の「光」と「影」(利便性と有害度)への理解
  - ➡ リスクに対する正しい認識の共有
  - ➡ 情報公開と議論の透明化(双方向のコミュニケーション)