

化学物質管理センターリスク管理課では、化学物質のリスクコミュニケーションを支援する一環として、リスクコミュニケーションに関する情報を、ホームページで公開しています。

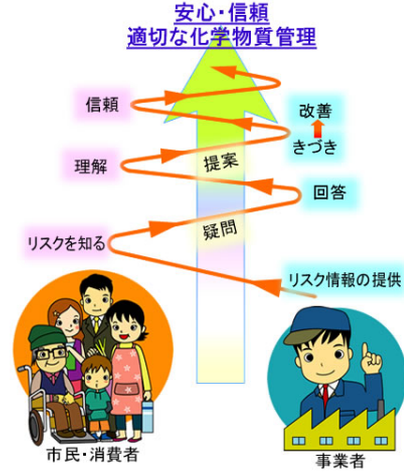
リスクコミュニケーションの解説

化学物質のリスクコミュニケーションとは

化学物質の管理を適正に行っていくためには、その化学物質に関係する**全ての人**(事業者、行政、地域住民、製品の使用者…)と**化学物質のリスクに関する情報を共有**する必要があります。

そのために行なわれる対話が**リスクコミュニケーション**です。

コミュニケーションを通じて、より具体的な対策に結びつけ、**化学物質による環境負荷の低減**を図ることができます。



リスクコミュニケーションの事例紹介

リスクコミュニケーションの国内事例

事業所を対象に、リスクコミュニケーションの事例について調査を行いました。

リスク評価体験ツール

初期リスク評価書のデータを使用して、リスク評価を体験できます。リスクコミュニケーションの場で活用できます。

自治体の化学物質管理関連活動 NEW!!

自治体における化学物質管理関連活動について、ポータルサイトを開設しました。各自治体の取り組みや公表データが閲覧可能です。

リスクコミュニケーションの事例紹介

リスクコミュニケーションのスタイルは千差万別で、こうでなければならないという物ではありません。ここでは日常の活動の中で行われてきた最近の国内事例を掲載しました。リスクコミュニケーションをこれから行いたい、現状を改善したい時、参考になると幸いです。また、どのような企業がどのような活動を行っているのかを知りたい時はここに目撃下さい。

リスクコミュニケーションの国内事例

化学物質管理を行っていき上でリスク評価は重要ですが、また、リスクコミュニケーション実施時に提供する情報の一つとしても重要です。そこで、リスク評価の考え方を学びながら体験できるツールがあります。ぜひ、ここでリスク評価の考え方を習得しリスクコミュニケーションの場で活用してください。

リスク評価体験ツール

自治体が行っているリスクコミュニケーションやリスク評価、情報提供など、様々な化学物質管理関連活動を紹介するポータルサイトです。

自治体の化学物質管理関連活動

リスクコミュニケーションの解説ページ
<http://www.safe.nite.go.jp/management/risk/rc.html>

埼玉県の具体的事例

■ 鎌倉ゴム工業株式会社 岩槻工場 における代表的な事例

名称	岩槻工場地帯総合環境コミュニケーション	種類	定例的環境コミュニケーションとして実施
日時	2010年3月19日(金曜日) 13時00分~16時00分	頻度	毎年
場所	鎌倉ゴム岩槻工場に隣接するアイヴィ研修センター		
開催概要	<ul style="list-style-type: none"> 会社・事業所紹介 事業所の環境活動報告 質疑応答・意見交換 専門家の講話 		
規模	31~60人	内訳	<ul style="list-style-type: none"> 会社関係者:4人 岩槻住民:15人 自治体関係:1人 聴衆者:20人 市の事業所(会社)、県会議員、商工会議所、他:15人
内容	<p>第三者への依頼 工業団地総合の副会長に事業の進行や情報提供を依頼</p> <p>説明内容 <ul style="list-style-type: none"> 化学物質の排出量(PTR制度など) 化学物質の管理に関する法律の遵守状況(大防法、海防法、毒物法等) 環境化対策や省エネ対策 </p> <p>質問内容 <ul style="list-style-type: none"> 化学物質の排出量(PTR制度など) 化学物質の管理に関する法律の遵守状況(大防法、海防法、毒物法等) 環境化対策や省エネ対策 行政に対する要望事項 </p>		
準備	担当者4名で半日		
その他	参加者が礼、終了時にアンケートを実施した		
お知らせ方法	<ul style="list-style-type: none"> 自治体の広報誌、ホームページ 自治体関係者への連絡 近隣自治体の関係者 近隣事業者への案内 事業者団体の案内 		
内容の公表	自治体や国又は公共機関等のホームページなどに掲載した		

工業団地内のいくつかの事業者がリスクコミを行う

各事業所が、環境活動、化学物質・排出状況について報告

リスクに関する情報

第三者への依頼(ファシリテーターへの依頼も効果的)

化学物質の排出量の話

自治体や自治会の協力を得るのは非常に効果的

自治体の化学物質管理関連活動一覧

自治体名	活動内容	リンク
東京都	リスクコミュニケーション	化学物質のリスクコミュニケーション
	PTR制度	化学物質の排出量削減(PTR)
	その他の活動	化学物質安全センター
埼玉県	リスクコミュニケーション	化学物質とPTR > リスクコミュニケーション
	リスク評価	化学物質の安全確保管理の取組について(第4回版及び第5回版)
	PTR制度	化学物質削減(PTR)
	その他の活動	化学物質とPTR > 削減イベント
東京都	リスクコミュニケーション	リスクコミュニケーション >
	PTR制度	PTR制度
	リスクコミュニケーション	リスクコミュニケーション >

各自治体の化学物質関連活動のページへリンクしています。