

2013年12月13日(金)
(環境省主催)

中国の化学物質管理最新動向とその対応

ハニカム・テクノロジー株式会社
陳 梅官、中川 理緒

目次

1. 中国化学品規制の最新事情

2. 主要な化学品法規の概要

1. 中国化学品規制の最新事情

1/20

- 1.1 直近の重大な事故
- 1.2 規制当局の動向
- 1.3 近年主要法規の制定状況
- 1.4 規制強化の背景
- 1.5 危険化学品目録(案)の公表とその後の影響
- 1.6 通関規制とその傾向
- 1.7 中国GHSの最新状況
- 1.8 その他規制情報の入手

1. 中国化学品規制の最新事情

2/20

1.1 直近の重大な事故

2013.11.22青島石油パイプライン爆発事故

時間： 2013年11月22日10時

場所： 青島黄島区

被害： 62人死亡、136人重軽傷

事故： シノペック青島パイプライン子会社

原因： 石油パイプライン破裂に伴う石油漏出後の混合ガスによる爆発事故

1. 中国化学品規制の最新事情

3/20

1.1 直近の重大な事故

2013.8.31 上海液体アンモニア漏洩事故

時間: 2013年8月31日11時

場所: 上海宝山区

被害: 15人死亡、7人重傷、18人軽傷

事故: 上海翁牌冷蔵庫液体アンモニア漏洩

原因: 液体アンモニア漏洩

2013.6.3液体アンモニア漏洩爆発火災事故

時間: 2013年6月3日6時

場所: 吉林省長春市

被害: 121人死亡、76人重軽傷

事故: 宝源豊 鶏肉加工工場液体アンモニア漏洩爆発火災

原因: 液体アンモニア漏洩による爆発火災

油田 | 炼油 | 化工 | 儲存与管输 | 交通运输

- 武汉黄陂一烟花仓库发生爆炸事故 [11.03]
- 广州一物流公司发生爆炸事故 [11.03]
- 湖南郴州一化工厂发生爆炸事故 [11.02]
- 重庆油罐车泄漏事故 [11.01]
- 湖北郧县柴油罐车火灾事故 [11.01]
- 山东诸城油罐车侧翻事故 [11.01]
- 江苏常州一槽罐车被追尾, 易燃腐... [10.31]
- 桂林灌阳县一装液化气槽罐车侧翻 [10.31]
- 湖北荆门市一槽罐车207国道侧翻 ... [10.31]
- 江西贵溪化工厂反应釜爆炸事故 [10.30]

1. 中国化学品規制の最新事情

4/20

1.2 規制当局の関連動向 液体アンモニア取扱う企業への厳格管理

国务院安委会办公室

首页 > 安委会动态 > 国务院安委会 > 正文

安全监管总局网站 2013/09/23 稿件来源:国务院安委会办公室

【字号 大 中 小】 【打印本页】 关闭窗口

国务院安委会关于深入开展涉氨制冷企业液氨使用专项治理的通知

安委〔2013〕6号

各省、自治区、直辖市人民政府，新疆生产建设兵团，国务院安委会有关成员单位：

近年来，涉氨制冷企业液氨泄漏事故多发，教训十分深刻。2013年8月31日，上海翁牌冷藏实业有限公司液氨管道发生泄漏，造成15人死亡、25人受伤。造成这些事故的主要原因，一是部分企业安全生产主体责任不落实，管理制度不健全；二是从业人员流动性大，安全知识缺乏，没有完全做到持证上岗；三是冷库设计不规范，违规设计违章建设；四是制冷系统设备设施落后残旧、年久失修、管理不到位；五是电气配备、用电管理不规范，防雷接地和防静电措施等不落实；六是消防设施不完善，安全通道设置不规范；七是缺少必要的应急防护装备和应急逃生演练；八是对涉氨制冷企业的安全监管，存在职责不清、安全监管缺位的现象等。

国务院安全委员会 2013/9/23
9月～12月まで全国範囲での液体アンモニア関連企業の安全管理徹底の通知(安委(2013)6号)

1. 中国化学品規制の最新事情

5/20

1.2 規制当局の関連動向

抜き打ち査察制度の実施 安監総弁(2013)111号

中华人民共和国中央人民政府
The Central People's Government of the People's Republic of China
www.GOV.cn

网站首页 | 今日中国 | 中国概况 | 法律法规 | 公文公报 | 政务互动 | 政府建设 | 工作动态 | 人事任免 | 新闻发布

当前位置: 首页 >> 工作动态 >> 部门信息

《转变作风开展安全生产暗查抽查工作制度》印发

中央政府门户网站 www.gov.cn 2013年11月01日 11时13分 来源: 安全监管总局网站

【字体: 大 中 小】 【E-mail推荐】

国家安全监管总局关于印发
转变作风开展安全生产暗查抽查工作制度的通知
安监总办[2013]111号

总局和煤矿安监局机关各司局、应急指挥中心:

《转变作风开展安全生产暗查抽查工作制度》已经2013年10月24日总局党组会议审议通过, 现印发给你们, 请认真贯彻执行。

国家安全监管总局
2013年10月30日

安監総局 2013/11/1
抜き打ち査察制度の実施通知
安監総弁(2013)111号

1. 中国化学品規制の最新事情

6/20

1.2 規制当局の関連動向 北京・上海での取締りと厳格管理監督

网站首页 >> 资讯中心 >> 有机专业子网

重危化学品企业将被严管 管理到位保安全

发布时间:2013-11-1

中国石油和化工网11月1日讯

据悉北京市将严管涉及氯、氨、汽油、氢等35种重点监管危险化学品企业。对存在安全隐患的，将依法从重处罚；造成生产安全事故的，严厉追究责任。

市安监局有关负责人透露，根据近期国内危化品企业安全事故多发的情况，安监部门将集中开展隐患排查，同时要求企业开展自查确保安全。35种重点监控危险化学品包括氯、氨、汽油、氢、苯、甲醇、甲苯、乙烯、氰化钠、甲醛、乙烷、乙醇、油墨、油漆稀料等。

北京市 2013/11/1
**35種類重点管理規制対象化学
品企業に対する査察と自
社調査要求を展開**

上海市 2013/10/24 違法貯蔵危険化学品の取締

金山区安监局对违法储存危险化学品依法查处

2013年10月24日10:25 来源：人民网-上海频道 手机看新闻

人民网上海10月24日电 日前，金山区安监局在违法行为人始终回避执法人员的情况下，对一起违法储存危险化学品的案件依法实施异地扣押措施。当天，安监局执法人员先向金山区公证处申请证据保全，并联合区消防支队、区公安分局朱泾镇派出所、镇安全生产事务所等部门，排除当事人法定代表人之妻到场指责执法等阻扰行为，联系有资质的危险化学品运输车辆，依法将该批次危险化学品从朱泾运送到漕泾专用危险化学品仓库封存，消除了一起重大安全隐患。

1. 中国化学品規制の最新事情

6/20

1.2 規制当局の関連動向 北京・上海での取締りと厳格管理監督

北京市、クロロフォルム、アンモニア、ガソリン、シンナーなど35の重点監督管理危険化学品仕様企業を厳重に監督

2013/11/22

中国

危険化学品

閲覧回数:46

北京市が35の危険化学品を厳格に管理、大規模自由市場の周辺10キロメートルを取締り実施

北京市は「危険化学品使用に係る事業者安全管理作業強化に関する通告」を公布し、即日、クロロフォルム、アンモニア、ガソリン、シンナーなど35の重点監督管理危険化学品の使用に係る企業を厳格に監督するとした。企業に自主的な調査・改善を求め、また作業員の研修強化や研修を受けていない作業員の就業を禁止する。

評価:0

◀ 危険化学品登記の動向(中国化...

北京市が危険化学品集中管理体... ▶

この記事をメールで知らせる

ご相談・お問い合わせはこちらへ

1. 中国化学品規制の最新事情

7/20

1.2 規制当局の関連動向 化学工場の強制移転、化学工業団地の廃止

江陰2013年将关停45家化工企业 推进环境整治

2013-10-14 11:36

近日,位于江陰城南地区的一家混凝土车间的生产线完成搬迁。新车间采用封闭式生产,今后该地区噪声和粉尘污染将得到极大改善。今年,环保部门以解决影响可持续发展和损害群众健康的民生环保问题为重点,进一步加大治污减排和环境综合整治力度,通过关停淘汰、转型提升,全力促进绿色宜居的滨江花园城市建设。

江蘇省江陰市 2013/10/14
年内には45の化学企業の閉鎖と強制移転

湖南省湘潭市 2013/6/4
60年代誕生の化学工業団地、当該地区経済発展と雇用の重要な功労者でも、重金属汚染のため、園區そのものの閉鎖

湘潭竹埠港化工园即将消失

记者 李光华 通讯员 伍春阳

本报6月4日讯(记者 李光华 通讯员 伍春阳)经过反复论证,湘潭市近日决定:为了拥有碧水蓝天,岳塘区竹埠港化工园从6月1日起退出。

诞生于20世纪60年代的这个化工工业园,坐落在湘江岸边一片占地近2平方公里的土地上。逐渐发展起来的27家化工企业,不仅挺起了湘潭精细化工产业的脊梁,而且以年产值40多亿元、年纳税近2亿元、吸纳劳动力5000多人,成为岳塘区经济发展和保障就业的重要功臣。“功臣”遭“遗弃”,是因其难以根治的“重金属污染”,已被列为省政府重点整治的对象。

1. 中国化学品規制の最新事情

8/20

1.2 規制当局の関連動向 不適合の場合、処罰措置を取る

抜取検査を受けない輸入危険化学品を無断で使用したことにより処罰

寧波局は、検査申告受領後、通関書を発行し、貨物を通関後、指定場所に運び抜取検査を受けるよう輸入会社に通達した。しかし、この貨物を通関後、当該企業は要件通りの抜取検査を受けないまま、無断で貨物を当該企業に輸送し、開梱、生産に使用した。

【品名】[1,3-フェニレンビス(ジメチルメチレン)]ビス(tert-ブチルペルオキシド)

【処罰時期】: 2013年5月

寧波市検験検疫局 2013/05

抜取検査を受けない輸入危険化学品を無断で使用したことで、処罰措置を取った

根拠

●「輸出入商品検験法実施条例」第四条、並びに「危険化学品安全管理条例」第六条、及び「輸出入危険化学品及びその包装検査監督管理に関する問題についての公告」(質検総局公告2012年第30号)に基づき、当該物質は法定検査対象である。

●「輸出入商品検験法実施条例」第十六条第一項では、「法定検査の輸入商品が検査を受けていない場合、販売や使用を禁止する」と規定している。

1. 中国化学品規制の最新事情

9/20

1.2 規制当局の関連動向 不適合の場合、返送処理が多くなる

珠海検験検疫局、今年1月～8月に輸入危険化学品の不合格78ロットを摘発

2013年1月～8月、珠海検験検疫局は、輸入危険化学品1832ロット、87.49万トン、貨物価格10.92億ドルを検査した。そのうち不合格となった輸入危険化学品は、78ロット、4.86万トン、貨物価格0.51億ドルで、不合格率は4.26%であった。

主な不合格理由は、包装、製品ラベル、安全技術説明書(SDS/MSDS)等が要件に適合していないことである。

不合格となった輸入危険化学品は、いずれも法律の規定に基づき、検験検疫局の監督の下、**技術的改善又は返送の処理**が行われた。

湖南省郴州出入境検験検疫局、速達便で輸入の塗料を返送

返送されたものは以下の通り。

品名：塗料

違反事項：輸入の速達便に紛れ込ませる

処理部門：郴州出入境検験検疫局

処理方法：返送

地方検験検疫局の摘発実績と処理方法
不合格時の返送処理が多くなる。

1. 中国化学品規制の最新事情

10/20

1.3 近年主要法規の制定状況

- ・新規化学物質登記管理弁法（2010年10月15日施行）
- ・危険化学品安全管理条例（2011年12月1日）
- ・危険化学品生産企業安全生産許可証実施弁法（2011年12月1日）
- ・危険化学品経営許可証管理弁法（2012年9月1日）
- ・危険化学品安全使用許可証実施弁法（2013年5月1日）
- ・危険化学品登記管理弁法（2012年8月1日）
- ・危険化学品環境管理登記弁法（2013年3月1日）
- ・「輸出入危険化学品及び包装の検閲監督管理実施に関する公告」
（2012年2月29日） 通称質検総局2012年第30号公告
- ・さらに、GHS第4版への移行が2014年に

1.4 規制強化の背景

- ・国際的な化学物質管理潮流に合わせる
REACH、日本の化審法など、
- ・化学品事故多発
悪影響のある化学品事故、3日に2回のペースで発生
- ・環境、安全問題
顕在化、深刻化、国内外から高い関心
- ・国策として
「科学的な発展、持続的な発展」を目指す方針
- ・第十二次五ヶ年計画の目標達成に向け
法整備進む一方、規制への認知と安全意識の喚起
- ・2011年12月1日に施行された
「危険化学品安全管理条例」に伴う措置

1. 中国化学品規制の最新事情

12/20

1.5 危険化学品目録意見募集案の公表と今後の影響想定

1) 公表前後の輸入企業による危険化学品登記証取得状況

- ・2013/09/20 数社
- ・2013/10/20 数社
- ・2013/11/7 50社未満
- ・2013/11/23 70社未満（申請は数百社あるが）

2) 意見募集案のその後

- ・2013/09/26 安監総局が目録意見募集案公表
- ・2013/09/26 弊社サイトにて目録のダウンロード開始
- ・2013/10/08 弊社サイトで、目録意見募集フォーム公開、受付開始
- ・2013/10/30 弊社サイトに入力した意見を中国語役後、安監総局に提出
日本では、他の業界団体も提出の様様
- ・2013/11/7-9 危険化学品目録と危険化学品登記に関して、
青島と北京を訪問、NRCCなど主管当局と意見交換を行った
- ・2013/11/23 現在、安監総局約200社より1000近くの意見を受け取り、
現在整理作業中、いつになったら、確定案ができるか、誰も言えない状況

1.5 危険化学品目録意見募集案の公表と今後の影響想定

3) 提出意見の一部紹介

- ・危険化学品としての定義範囲は広すぎる(眼刺激性は区分2Bなど)
- ・危険化学品登記対象の範囲は広すぎる(混合物を猶予期間を設けるべきなど)
- ・微量・少量・科学研究・試験目的の場合は登記ではなく、届出とすべき
- ・目録確定版は エクセル形式で公表すべき
- ・その他は、こちらのサイトで確認できる

(<http://www.honeycomb-tr.com/cms/home.jsp?i=0481>)

1.5 危険化学品目録意見募集案の公表と今後の影響想定

4) 今後への影響想定

- ・GHS分類による危険性判定の明確化
- ・危険化学品の判定範囲
- ・劇毒化学品の判定範囲
- ・生産・経営・許可書の取得
- ・危険化学品登記
- ・有毒化学品登記、危険化学品環境登記、PRTR制度
- ・化学品の物理危険性鑑定と分類
- ・中国語SDSとラベルの改訂、見直し
- ・通関、包装、輸送、貯蔵、廃棄、作業場所など全ライフサイクルへの影響
- ・化学品を取扱う企業の化学物質安全管理の姿勢と体制が問われる

1.6 通関規制とその傾向

- ・殆どの検験検疫局では10%以内の検査率、不合格率その内の5%以内
- ・最近ではラベルと包装と成分の表示に関する相談が増えている
- ・検験検疫局と安監総局のNRCCとは今後の運用について情報交換中
- ・輸入企業による危険化学品登記の状況について、
検験検疫局は積極的に情報収集中
- ・今後の通関検査による危険化学品登記証の確認が非常に懸念
- ・「輸出入危険化学品検験管理弁法」の動きはまだ明確でない

进出口危险化学品检验管理办法（试行）（征求意见稿）

第二章 进口检验

第五条 进口危险化学品及其包装按照我国国家标准、行业标准的要求实施检验；如果贸易合同或信用证注明的检验要求高于我国国家标准、行业标准的要求的，按照贸易合同或信用证注明的检验要求实施检验。政府间协议有特殊要求的，还应当按相关要求实施检验。

第六条 进口危险化学品的收货人或者其代理人应当按照《出入境检验检疫报检规定》向入境口岸所在地检验检疫机构报检，报检时还应提交以下书面材料：

- （一）进口危险化学品经营企业符合性声明（格式见附件1）；
- （二）国家相关部门出具的危险化学品登记证、危险化学品经营许可证、危险化学品安全使用许可证、营业执照（复印件应加盖企业公章）；
- （三）危险特性分类鉴别报告；
- （四）中文安全数据单、危险公示标签的样本；
- （五）其他需要提供的材料。

1.7 中国GHSの最新状況

- ・2013年5月、中国情報工業化部は「GHS実施の手引」公表
- ・2013年9月、**SDS編集指南 GB/T 17519-2013** 公表(2014年1月31日実施)
- ・2013年10月、**GHS分類28項目のGB公表**
合わせてGB30000シリーズは30項目となる(現状16項目入手翻訳中)

- ・GHS分類は現状国連GHS第2版に対応である。
- ・第4版対応するための**GB30000は既に公表、2014年11月より実施**
- ・最新版GB適用後、次の変更が発生する
現状26項目のGHS分類のGBを28項目になる
 - 吸引性呼吸器有害性 追加
 - オゾン層破壊物質 追加
- 一部の区分名称、注意喚起語と危険説明なども変更
例:爆発物 (区分1.4絵表示追加、区分1.5警告→危険へ)
可燃性エアゾール (区分3追加) など

1. 中国化学品規制の最新事情

17/20

1.8 中国関連の規制情報の入手方法

1) 中国国内にある当局のサイト(中国語)

- ・中央政府サイト
- ・環境保護部とCRCと各地方の環境保護局
- ・安監総局とNRCCと各地方の安监局及び登記弁公室
- ・質検総局と各地方の検験検疫局(例上海、天津、深センなど)
- ・税関総署と各地方の税関(例上海、天津、深センなど)

2) 日本語で閲覧できるサイト

- ・環境省
- ・経済産業省
- ・J-Net21
- ・JETOC
- ・ハニカム・テクノリサーチ

弊社ホームページでの記事2本のご紹介

2013/09/26

閲覧回数:373

国家安全生産監督総局、「危険化学品目録（意見募集稿）」の修正意見募集とダウンロードファイル

2013年版「危険化学品目録（意見募集稿）」が公表、2013年10月31日まで意見を募集しています。その概要説明とダウンロードファイルは下記通りです。

- 1) 収載化学品は2936種類であり、それぞれに番号、付注（劇毒品の表記）が記載されています。
- 2) 危険化学品の範囲が設定され、GHS分類中の28のり入れています。
- 3) 劇毒化学品範囲が設定された。急性毒性区分1を有害毒性かつ公共の安全に危険有害性を生じやすい化学物質。当該目録中には149の劇毒化学品が収載されています。
- 4) 「目録」において含有量の説明がない化学品は工業製品より高い化学品を指している。農薬用途の場合、
- 5) 品名に“*”の表記がある化学品であり、かつ「農薬製品安全管理条例」によって危険化学品環境管理登記を他の関連許可制度は適用しなくてもかまいません。

意見募集アンケート結果一覧

テーマ:「危険化学品目録」意見募集について

[意見をを入力する](#)

▼一、「目録」全体の構成について

1. UN Dangerous GoodsとGHSにおける危険性について分けるべきである。

2. 混合物の閾値を明確に。他のご意見に同意します。最終的には、Excel形式で公表してもらいたいです。

3. 意見募集版では閾値が明示されておらず、混合物の場合、目録記載(登記対象)と判定される基準が不明瞭。閾値の追記、或いは、混合物の場合の判定方法に関する説明を付けて欲しい。

[ページトップへ](#)

▲二、「目録」の管理のあり方について

二-一 定義と確定原則のあり方

[ページトップへ](#)

▲二-二 劇毒化学品の定義と判定限界のあり方

[ページトップへ](#)

▲二-三 物質名とCAS番号のあり方

[ページトップへ](#)

▲三、「目録」に関してその他

[ページトップへ](#)

▲四、NRCCとの意見交換について(意見交換のテーマ、質問したい事項など関心のあること)

[ページトップへ](#)

1. 中国化学品規制の最新事情

19/20

弊社ホームページでの記事2本のご紹介

28のGHS国家強制標準「GB 30000 化学品分類とラベル規範」シリーズを公表（現行GB 20576～20602代替）

2013/10/15

中国

GHS関連

危険化学品

輸出入

閲覧回数:
127

中国は28のGHS国家強制標準「GB 30000 化学品分類とラベル規範」シリーズを公表した（元のGB 20576～20602を代替する）

中国国家標準公告2013年第20、21号

国家質検総局、国家標準委は「GB 30000.2～29-2013 化学品分類とラベル規範」の28の国家強制標準シリーズが許可され、2014年11月1日に実行される。

今回公表された標準は、28のGHS分類に対応して、元のGB 20576～20602まで26の国家標準を代替し、且つ吸入による有害性とオゾン層有害性のGHS分類を追加する。

弊社は関連最新情報があればすぐ公表いたしますので、ご留意ください。

1. 中国化学品規制の最新事情

20/20

その他の情報は、弊社ホームページでの検索を
左は危険化学品の記事 右は危険化学品のトピックス

<http://www.honeycomb-tr.com>

85件中1 to 10件目 1 2 3 4 5 6 7 8 9 次へ▶ 最後▶▶

- ▶ 2013/10/15 **中国** 28のGHS国家強制標準「GB 30000 化学品分類とラベル規範」シリーズを公表（現行GB 20576～20602代替） **NEW**
- ▶ 2013/10/09 日経エコロジー様セミナー（11/6開催）講師として登壇
- ▶ 2013/10/08 弊社サイトにて「危険化学品目録」に意見を募集中、当局に提出します
- ▶ 2013/09/30 **中国** 弊社申請の危険化学品輸入企業登記証、交付
- ▶ 2013/09/27 「2013年版「危険化学品目録（意見募集稿）」ダウンロード
- ▶ 2013/09/26 **中国** 「危険化学品目録（意見募集稿）」公表
- ▶ 2013/09/26 2013年版「危険化学品目録（意見募集稿）」の概要説明とダウンロードファイル
- ▶ 2013/09/26 マイセミナーを更新しました
- ▶ 2013/09/26 中国危険化学品法規制と日本輸出企業の対応実務セミナー受付中
- ▶ 2013/09/22 **中国** 弊社申告の危険化学品輸入登記、NRCCの審査を通過

ニュースTOP	トピックス	GHS関連	輸出入	新規物質	食品添加剤				
2013年	2012年								
		10月	9月	8月	7月	6月	5月	4月	3
2013-10-15	CN-トピックス								
2013-09-27	CN-トピックス								
2013-09-24	CN-トピックス								
2013-09-22	CN-トピックス								
2013-09-23	CN-トピックス								
2013-09-23	CN-トピックス								
2013-09-22	CN-トピックス								
2013-09-19	CN-トピックス								
2013-09-17	CN-トピックス								
2013-09-17	CN-トピックス								
2013-09-09	CN-トピックス								
2013-09-05	CN-トピックス								
2013-09-05	CN-トピックス								
2013-08-29	CN-トピックス								
2013-08-28	CN-トピックス								

1. 中国化学品規制の最新事情

20/20

弊社ホームページでの検索を

ニュースTOP	トピックス	GHS関連	危険化学品	新規物質	食品添加剤	輸出入	化粧品				
2013年	2012年	2011年	2010年	2009年							
12月	11月	10月	9月	8月	7月	6月	5月	4月	3月	2月	1月
2013-12-11	TW-危険化学品	経済部、「工場危険物品申告弁法」改正草案を公告									
2013-12-11	TW-危険化学品	総統府は毒性化学物質管理法条文を追加並びに改正し公布、化学物質登録制度は201...									
2013-12-05	CN-危険化学品	河北省安全生産監督管理局、「河北省危険化学品安全使用許可証実施細則」公布									
2013-12-04	CN-危険化学品	上海杭州湾危険化学品交易平台(拠点)が順調に開幕									
2013-12-04	TW-危険化学品	毒性化学物質管理法改正草案が立法院三読会を通過、製造及び輸入される化学物質に登...									
2013-11-29	CN-危険化学品	火災・爆発事故の頻発に伴い、上海危険化学品安全責任保険料の歳入が5174万元に...									
2013-11-29	CN-危険化学品	国家質量監督檢驗檢疫総局、2013年10月中国全土輸出入検査検査状況を公表...									
2013-11-28	CN-危険化学品	上海安全生産大規模検査の結果公表、違法企業88社閉鎖									
2013-11-25	CN-危険化学品	化学品事故緊急救援速報(第10期)をNRCが公表									
2013-11-22	CN-危険化学品	北京市が35の危険化学品を厳格に管理、大規模自由市場の周辺10キロメートルを取...									
2013-11-22	CN-危険化学品	北京市人民政府弁公庁が危険化学品集中管理体系確立についての意見発令に関する通知...									
2013-11-21	TW-危険化学品	内政部、經濟部令、「公共危険物品及び可燃性高压ガス設置標準と安全管理弁法」改正									
2013-11-19	CN-危険化学品	国家安全生産監督管理総局が「生産安全事故応急預案管理弁法」(改正版)に意見募...									
2013-11-18	CN-危険化学品	河北省張家口市懷安県公安局が易制毒(毒物原料になる)化学品案件を取り締まり...									
2013-11-14	CN-危険化学品	江蘇省蘇州市で化学品生産企業調査業務が終了									
2013-11-13	CN-危険化学品	上海安全生産通報奨励実施弁法が公布									
2013-11-12	CN-危険化学品	北京市安全生産監督管理局が、危険化学品登記の現場検査を実施									
2013-11-07	CN-危険化学品	工業情報化部(原文:工業和信息部)公告、(2013年第52号)、811件の業界...									

1. 中国化学品規制の最新事情

20/20

弊社ホームページでのニュース

ニュースTOP	トピックス	GHS関連	危険化学品	新規物質	食品添加剤	輸出入	化粧品																																		
2013-12-11	TW-危険化学品	経済部、「工場危険物品申告弁法」改正草案を公告																																							
2013-12-11	TW-危険化学品	総統府は毒性化学物質管理法条文を追加並びに改正し公布、化学物質登録制度は201...																																							
2013-12-09	TW-トピックス	台湾 新規化学物質管理制度の動向と、既存化学物質増補に関する最新情報<2013...																																							
トピックス		GHS関連		危険化学品		輸出入																																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>中国</th> <th>台湾</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>新規化学物質</td> <td>新規化学物質</td> </tr> <tr> <td>GHS関連</td> <td>既存化学物質増補</td> </tr> <tr> <td>危険化学品関連</td> <td>GHS関連</td> </tr> <tr> <td>輸出入通関規制</td> <td>毒性化学物質</td> </tr> <tr> <td>有毒化学品</td> <td>輸出入通関規制</td> </tr> <tr> <td>劇毒化学品</td> <td>塗料</td> </tr> <tr> <td>易制毒化学</td> <td>農業</td> </tr> <tr> <td>塗料</td> <td>食品と関連製品</td> </tr> </tbody> </table>		中国	台湾	新規化学物質	新規化学物質	GHS関連	既存化学物質増補	危険化学品関連	GHS関連	輸出入通関規制	毒性化学物質	有毒化学品	輸出入通関規制	劇毒化学品	塗料	易制毒化学	農業	塗料	食品と関連製品	<table border="1"> <thead> <tr> <th>GHS関連</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2013-10-25 GHS第5版(英文)公表</td> </tr> <tr> <td>2013-10-15 中国は28のGHS国家...</td> </tr> <tr> <td>2013-10-04 第三段階優先適用危害物...</td> </tr> <tr> <td>2013-09-12 台湾当局が 近々「化学...</td> </tr> <tr> <td>2013-09-02 「職業安全衛生法」改正...</td> </tr> </tbody> </table>		GHS関連	2013-10-25 GHS第5版(英文)公表	2013-10-15 中国は28のGHS国家...	2013-10-04 第三段階優先適用危害物...	2013-09-12 台湾当局が 近々「化学...	2013-09-02 「職業安全衛生法」改正...	<table border="1"> <thead> <tr> <th>危険化学品</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2013-12-11 経済部、「工場危険物品...</td> </tr> <tr> <td>2013-12-11 総統府は毒性化学物質管...</td> </tr> <tr> <td>2013-12-05 河北省安全生産監督管理...</td> </tr> <tr> <td>2013-12-04 上海杭州湾危険化学品交...</td> </tr> <tr> <td>2013-12-04 毒性化学物質管理法改正...</td> </tr> </tbody> </table>		危険化学品	2013-12-11 経済部、「工場危険物品...	2013-12-11 総統府は毒性化学物質管...	2013-12-05 河北省安全生産監督管理...	2013-12-04 上海杭州湾危険化学品交...	2013-12-04 毒性化学物質管理法改正...	<table border="1"> <thead> <tr> <th>輸出入</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2013-12-06 「中華民国輸出入貨物品...</td> </tr> <tr> <td>2013-11-29 国家質量監督檢驗檢疫總...</td> </tr> <tr> <td>2013-11-20 税関輸入HSコード改正</td> </tr> </tbody> </table>		輸出入	2013-12-06 「中華民国輸出入貨物品...	2013-11-29 国家質量監督檢驗檢疫總...	2013-11-20 税関輸入HSコード改正
中国	台湾																																								
新規化学物質	新規化学物質																																								
GHS関連	既存化学物質増補																																								
危険化学品関連	GHS関連																																								
輸出入通関規制	毒性化学物質																																								
有毒化学品	輸出入通関規制																																								
劇毒化学品	塗料																																								
易制毒化学	農業																																								
塗料	食品と関連製品																																								
GHS関連																																									
2013-10-25 GHS第5版(英文)公表																																									
2013-10-15 中国は28のGHS国家...																																									
2013-10-04 第三段階優先適用危害物...																																									
2013-09-12 台湾当局が 近々「化学...																																									
2013-09-02 「職業安全衛生法」改正...																																									
危険化学品																																									
2013-12-11 経済部、「工場危険物品...																																									
2013-12-11 総統府は毒性化学物質管...																																									
2013-12-05 河北省安全生産監督管理...																																									
2013-12-04 上海杭州湾危険化学品交...																																									
2013-12-04 毒性化学物質管理法改正...																																									
輸出入																																									
2013-12-06 「中華民国輸出入貨物品...																																									
2013-11-29 国家質量監督檢驗檢疫總...																																									
2013-11-20 税関輸入HSコード改正																																									
		新規物質		食品添加剤																																					
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>新規物質</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2013-12-04 毒性化学物質管理法改正...</td> </tr> <tr> <td>2013-11-19 2013年第8組許可予...</td> </tr> <tr> <td>2013-11-05 「化学品 土壤中の本質...</td> </tr> <tr> <td>2013-10-22 新規化学物質環境管理 ...</td> </tr> <tr> <td>2013-09-26 「2013年新規化学物...</td> </tr> </tbody> </table>		新規物質	2013-12-04 毒性化学物質管理法改正...	2013-11-19 2013年第8組許可予...	2013-11-05 「化学品 土壤中の本質...	2013-10-22 新規化学物質環境管理 ...	2013-09-26 「2013年新規化学物...	<table border="1"> <thead> <tr> <th>食品添加剤</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2013-12-05 衛生福利部、「食品監査...</td> </tr> <tr> <td>2013-12-05 国家認証認可監督管理委...</td> </tr> <tr> <td>2013-12-04 財政部、衛生福利部令、...</td> </tr> <tr> <td>2013-12-03 衛生福利部、「食品業者...</td> </tr> <tr> <td>2013-11-29 国家質量監督檢驗檢疫總...</td> </tr> </tbody> </table>		食品添加剤	2013-12-05 衛生福利部、「食品監査...	2013-12-05 国家認証認可監督管理委...	2013-12-04 財政部、衛生福利部令、...	2013-12-03 衛生福利部、「食品業者...	2013-11-29 国家質量監督檢驗檢疫總...																								
新規物質																																									
2013-12-04 毒性化学物質管理法改正...																																									
2013-11-19 2013年第8組許可予...																																									
2013-11-05 「化学品 土壤中の本質...																																									
2013-10-22 新規化学物質環境管理 ...																																									
2013-09-26 「2013年新規化学物...																																									
食品添加剤																																									
2013-12-05 衛生福利部、「食品監査...																																									
2013-12-05 国家認証認可監督管理委...																																									
2013-12-04 財政部、衛生福利部令、...																																									
2013-12-03 衛生福利部、「食品業者...																																									
2013-11-29 国家質量監督檢驗檢疫總...																																									
		化粧品		医薬品																																					
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>化粧品</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2013-11-29 国家質量監督檢驗檢疫總...</td> </tr> <tr> <td>2013-11-06 化粧品許可備案管理に関...</td> </tr> <tr> <td>2013-11-01 2013年9月の中国全</td> </tr> </tbody> </table>		化粧品	2013-11-29 国家質量監督檢驗檢疫總...	2013-11-06 化粧品許可備案管理に関...	2013-11-01 2013年9月の中国全	<table border="1"> <thead> <tr> <th>医薬品</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2013-11-13 「薬品登録管理弁法」改...</td> </tr> <tr> <td>2013-11-05 日台が薬事規範協力枠組...</td> </tr> <tr> <td>2013-10-16 衛生福利部、「薬品検査</td> </tr> </tbody> </table>		医薬品	2013-11-13 「薬品登録管理弁法」改...	2013-11-05 日台が薬事規範協力枠組...	2013-10-16 衛生福利部、「薬品検査																												
化粧品																																									
2013-11-29 国家質量監督檢驗檢疫總...																																									
2013-11-06 化粧品許可備案管理に関...																																									
2013-11-01 2013年9月の中国全																																									
医薬品																																									
2013-11-13 「薬品登録管理弁法」改...																																									
2013-11-05 日台が薬事規範協力枠組...																																									
2013-10-16 衛生福利部、「薬品検査																																									

目次

1. 中国化学品規制の最新事情

2. 主要な化学品法規の概要

2. 主要化学品法規の概要

- 2.1 危険化学品安全管理条例
 - 2.2 危険化学品登記管理弁法
 - 2.3 危険化学品環境管理登記弁法(試行)
 - 2.4 化学品物理危険性鑑定及び分類管理弁法
 - 2.5 新規化学物質環境管理弁法-中国版REACH
 - 2.6 中国化学品輸出管理の押さえどころ
- 付属資料① 危険化学品安全管理条例と下位規定の
抜粋
- 付属資料② 中国危険化学品における主な規制

2.1 危険化学品的安全管理条例



中华人民共和国国务院令 第591号

《危险化学品安全管理条例》已经2011年2月16日国务院第144次常务会议修订通过，现将修订后的《危险化学品安全管理条例》公布，自2011年12月1日起施行。

总理 温家宝

二〇一一年三月二日

危险化学品安全管理条例

(2002年1月26日中华人民共和国国务院令344号公布 2011年2月16日国务院第144次常务会议修订通过)

名称: 危険化学品的安全管理条例

公布者: 国务院

形式: 国务院令591号

公布: 2011年3月2日

施行: 2011年12月1日

所管: 安全生産監督管理総局、工業情報化部、公安部、環境保護部、衛生部、質量監督檢驗檢疫総局、交通部、農業部

構成: 8章102条(旧条例8章74条)

概要: 危険化学品の生産・貯蔵・使用・販売・輸送の安全管理を確保するために制定。危険化学品の生産・貯蔵・使用・販売・輸送の安全管理、危険化学品の登録及び事故緊急救援、法的責任等を規定している

2.1 危険化学品安全管理条例

目次

第一章 総則	第一条～第十条
第二章 生産、貯蔵安全	第十一条～第二十七条
第三章 使用安全	第二十八条～第三十二条
第四章 経営安全	第三十三条～第四十二条
第五章 輸送安全	第四十三条～第六十五条
第六章 危険化学品登録、及び事故応急救援	第六十六条～第七十四条
第七章 法的責任	第七十五条～第九十六条
第八章 附 則	第九十七条～第一百零二条

2.1 危険化学品安全管理条例

目的

危険化学品の安全管理を強化し、危険化学品事故を予防、減少させ、国民の生命や財産の安全を保障し、環境を保護する。

管理対象

危険化学品生産、保管、使用、経営と輸送の安全管理
輸入危険化学品の保管、使用、経営、運送の安全管理

対象物質

・有毒、腐蝕、爆発、燃焼、助燃等の性質を有し、人体、施設、環境に対して危害を及ぼす劇毒化学品とその他化学品

・化学品の危険特性が未だ確定されていない物質

(ただし、国務院安全生産監督管理部門、国務院環境保護主管部門、国務院衛生主管部門がそれぞれ、その化学品の物理的危険有害性、毒性学的特性に対して鑑定を行う)

2.1 危険化学品的安全管理条例

法令適用外

- ① 廃棄危険化学品の処置
- ② 民間用爆発物、花火爆竹、放射性物質、原子力エネルギー物質及び国防化学研究の生産に使用する危険化学品の安全管理
- ③ 化学品、危険化学品に属する薬品と農薬を監視する安全管理に、他の法律、行政法規で規定がある場合。
- ④ 燃焼ガスの安全管理について他の法律、行政法規で規定がある場合。
- ⑤ 危険化学品容器が特殊設備に属する場合。
- ⑥ 危険化学品の輸出入管理；
- ⑦ 新規化学物質環境管理登録。

下位法令

危険化学品登記管理弁法

危険化学品環境管理登記弁法

危険化学品経営許可証管理弁法 など

2.2 危険化学品登記管理弁法

6/32



国家安全生产监督管理总局令

第53号

《危险化学品登记管理办法》已经2012年5月21日国家安全生产监督管理总局局长办公会议审议通过，现予公布，自2012年8月1日起施行。原国家经济贸易委员会2002年10月8日公布的《危险化学品登记管理办法》同时废止。

国家安全监管总局局长 杨栋梁

2012年7月1日

危险化学品登记管理办法

第一章 总则

第一条 为了加强对危险化学品的安全管理，规范危险化学品登记工作，为危险化学品事故预防和应急救援提供技术、信息支持，根据《危险化学品安全管理条例》，制定本办法。

名称：危険化学品登記管理弁法
(2002年版の改訂)

上位法：危険化学品安全管理条例
公布者：安全生産監督管理総局

形式：総局令第53号
公布：2012年7月1日
施行：2012年8月1日

所管：安全生産監督管理総局

構成：7章34条（旧弁法5章25条）

概要：2012年8月1日から施行され、危険化学品生産企業及び輸入企業が、「危険化学品目録」収載の危険化学品を生産又は輸入する場合に省(自治区・直轄市)化学品登記弁公室へ申請する制度。

危険特性が確定していない化学品に対しては、国が規定する資格を有する機関に委託して、危険性鑑定を行う必要がある。

2.2 危険化学品登記管理弁法

目次

第一章 総則	第一条～第四条
第二章 登録機関	第五条～第九条
第三章 登録の時間、内容と手順	第十条～第十七条
第四章 登記企業の責任	第十八条～第二十三条
第五章 監督管理	第二十四条～第二十七条
第六章 法的責任	第二十八条～第三十条
第七章 附則	第三十一条から第三十四条

2.2 危険化学品登記管理弁法

目的

- ・ 政府各部門のマクロ管理のための危険化学品及びデータベース確立。
- ・ 中国におけるGHS制度の全面推進。
- ・ 危険化学品事故救援サポートするための技術資料提供。

役割

- ・ 国家安全生産監督管理総局: 全国危険化学品登録の監督・管理
- ・ 県クラス安全生産監督管理部門: 所轄行政区域内の危険化学品登録の監督・管理
- ・ 登記センター: 全国の危険化学品登録の審査、技術管理作業など
- ・ 登記弁公室: 所轄行政区域内の危険化学品登録の受付、審査、技術管理作業など

対象企業

中国国内の生産企業、輸入企業

対象物質

危険化学品目録

危険化学品目録に未収載の危険化学品(鑑定)

2.2 危険化学用品登記管理弁法

- 申請期間: 38稼働日
- 申請資料:
 - 1) 危険化学用品登記表1式を2部;
 - 2) 生産企業の工商營業許可証、輸入企業の輸入資質証書のコピー1部
 - 3) 生産、輸入する危険化学用品に相応し、国家標準に適合する化学用品安全技術説明書(MSDS)と安全ラベル各1部
 - 4) 緊急救援電話番号又は緊急救援サービスを満たす委託書コピー1部
 - 5) 登録手続きを行う危険化学用品の**製品標準**
- 有効期間: 3年

製品標準: <トルエンの場合>

GB/T 684-1999

学试剂 甲苯

Chemical reagent--Toluene

表1 甲苯的规格

名称	分析纯	化学纯
含量(C ₇ H ₈ CH ₃), %	≥99.5	≥98.5
密度(20℃), g/mL	0.865~0.869	0.865~0.869
蒸发残渣, %	≤0.001	≤0.002
酸度(以H ⁺ 计), mmol/100 g	≤0.01	≤0.03
碱度(以OH ⁻ 计), mmol/100 g	≤0.01	≤0.06
易炭化物质	合格	合格

2.2 危险化学品登記管理弁法

10/32



危险化学品登记证

(副本)

证书编号: 350130086

企业名称: 福州瑞驰化学科技有限公司

注册地址: 福建省福州市仓山区仓前街道南台路19号龙登天锦1#楼1层09店面


企业性质: 危险化学品进口企业

登记品种: XXXXXXXXXX

有效期: 2013年9月29日至2016年9月29日

说 明

- 1.《危险化学品登记证》是危险化学品生产企业、进口企业对生产或者进口危险化学品进行登记的凭证。
- 2.《危险化学品登记证》分为正本和副本。正本为悬挂式，副本为折页式，正、副本具有同等法律效力。
- 3.《危险化学品登记证》不得伪造、涂改、损毁、出租、出借、转让。如有遗失，应向本地登记办公室提出申请，由化学品登记中心补发。
- 4.本证书栏目由化学品登记中心填写，证书由化学品登记中心和企业所在地登记办公室盖章后生效。



登记办公室



化学品登记中心

2013年9月29日

国家安全生产监督管理总局制

2.3 危険化学品環境管理登記弁法(試行)

 <p>中华人民共和国环境保护部 Ministry of Environmental Protection of the People's Republic of China</p> <p style="text-align: right;">政府信息公开</p>	<p>名称: 危険化学品環境管理登記弁法 上位法: 危険化学品安全管理条例</p> <p>公布者: 環境保護部部長</p> <p>形式: 部令第22号</p> <p>公布: 2012年10月10日 施行: 2013年3月1日</p> <p>所管: 環境保護部</p> <p>構成: 6章42条</p>
<p style="text-align: center;">环境保护部令 部令 第22号</p> <p style="text-align: center;">危险化学品环境管理登记办法(试行)</p> <p>《危险化学品环境管理登记办法(试行)》已于2012年7月4日环境保护部部务会议审议通过, 现予公布, 自2013年3月1日起施行。</p> <p style="text-align: right;">环境保护部部长 2012年10月10日</p> <p>附件:</p> <p style="text-align: center;">危险化学品环境管理登记办法(试行)</p> <p>目录</p> <p>第一章 总则</p> <p>第二章 生产使用环境管理登记</p> <p>第三章 进出口环境管理登记</p>	

概要: 危険化学品の生産・使用・輸入企業は、県クラス以上の環境保護部門に登録する。生産使用環境管理登記及び輸出入環境登記の手続き、企業への監督管理、罰則などを規定

2.3 危険化学品環境管理登記弁法(試行)

目次

第一章 総則	第一条～第五条
第二章 生産使用環境管理登記	第六条～第十五条
第三章 輸出入環境管理登記	第十六条～第十九条
第四章 監督管理	第二十条～第二十九条
第五章 法律責任	第三十条～第三十六条
第六章 附則	第三十七条～第四十二条

2.3 危険化学品環境管理登記弁法（試行）

適用範囲

中華人民共和国内の生産企業、使用企業、輸出入企業

対象物質

「危険化学品安全管理条例」が規定する「危険化学品目録」に記載の劇毒化学品及びその他化学品

生産・使用企業：「重点環境管理危険化学品目録」

輸出入企業：「中国が厳格に制限する輸出入危険化学品目録」

登記タイミング

生産・使用企業；

①弁法施行以前に建設済み：三年以内に登録完了

②新規建設・改築・拡張：プロジェクトの開始まで

輸出入企業；輸入前

2.3 危険化学品環境管理登記弁法(試行)

申告期間

- ・ 生産・使用企業: 20稼働日+現場検証+技術審査
- ・ 輸入出企業: 20稼働日

有効期間: 3年

登記資料

生産使用登記申請

- ・ 危険化学品生産使用環境管理登記申請表
 - ・ 環境影響評価回答書類
 - ・ 突発的な環境事件への緊急対応方案
 - ・ 環境モニタリング報告書
 - ・ 環境リスク評価報告書
- (施行前に建設した企業: 環境保護施設竣工検証決定書、汚染物質排出許可証、クリーン生産状況)

輸入出登記申請

- ・ 危険化学品輸出入環境管理登記申請表
- ・ 企業営業許可証コピー
- ・ 企業輸出入資格証明書類
- ・ 輸出入契約
- ・ 輸出入を予定する危険化学品の国内生産使用企業の生産使用登記証
- ・ 輸出入を予定する危険化学品の国内売買契約
- ・ 國務院環境保護部門が規定するその他資料

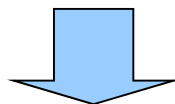
2.3 危険化学品環境管理登記弁法（試行）

特徴－日本との相違

- ・ 生産量や取扱量での裾切りが設定されていない
 - ・ モニタリング結果の公表が義務付けられている
 - ・ 環境リスク予防抑制管理計画の策定が義務付けられている
- リスクを低減させていく必要がある

共通部分

- ・ 2/3の物質が日本のPRTR物質と重複する見込み



相違を理解し、輸出入企業への対応方針、生産・使用企業の方策・リスク低減対策の中長期的な計画等を準備しておく必要がある

2.3 危険化学品環境管理登記弁法（試行）

表二 重点环境管理危险化学品及其特征化学污染物释放与转移情况

第一部分 重点环境管理危险化学品及其特征化学污染物释放与转移信息 (每种重点环境管理危险化学品或其特征化学污染物填写一张表)							
重点环境管理危险化学品品名或其 特征化学污染物名称			属于		<input type="radio"/> 重点环境管理危险化学品 <input type="radio"/> 特征化学污染物		
(一) 释放情况							
释放途径			释放量 (千克/年)	释放浓度 (毫克/升)	核算方法代码		
释放至大气	<input type="checkbox"/> 有组织排放						
	<input type="checkbox"/> 无组织排放						
	小计			—	—		
释放至水体	接纳水体名称						
	接纳水体代码:	<input type="text"/>					
释放至土壤	<input type="checkbox"/> 自行填埋						
	<input type="checkbox"/> 其它						
	小计			—	—		
合计				—	—		
(二) 转移情况							
转移去向		转移量 (千克/年)	核算方法代码		接收单位信息		
转移至污水处理厂					污水处理厂名称		
					污水处理厂地址		

2.4 化学品物理危険性鑑定及び分類管理弁法



国家安全生产监督管理总局
State Administration of Work Safety

强化安全基础
推动安全发展

首页 > 法律法规标准 > 正文

安全监管总局网站 2013/07/18 稿件来源：安全监管总局监督管理三司

[【字号大 中 小】](#) [【打印本页】](#) [关闭窗口](#)

国家安全生产监督管理总局令

第60号

《化学品物理危险性鉴定与分类管理办法》已经2013年6月24日国家安全生产监督管理总局局长办公会议审议通过，现予公布，自2013年9月1日起施行。

国家安全监管总局局长 杨栋梁

2013年7月10日

化学品物理危险性鉴定与分类管理办法

第一章 总则

第一条 为了规范化学品物理危险性鉴定与分类工作，根据《危险化学品安全管理条例》，制定本办法。

第二条 对危险特性尚未确定的化学品进行物理危险性鉴定与分类，以及安全生产监督管理部门对鉴定与分类工作实施监督管理，适用本办法。

第三条 本办法所称化学品，是指各类单质、化合物及其混合物。

化学品物理危险性鉴定，是指依据有关国家标准或者行业标准进行测试、判定、确定化学品的燃烧、

名称：化学品物理危険性鑑定及び分類管理弁法

上位法：危険化学品安全管理条例

公布：安全生産監督管理総局

形式：総局令第60号

公布：2013年7月10日

施行：2013年3月1日

所管：安全生産監督管理総局

構成：4章23条

概要：化学品の物理的危険性鑑定と分類業務を規範化するため制定

2.4 化学品物理危険性鑑定及び分類管理弁法

目次

第一章 総則

第一条～第六条

第二章 物理的危険性鑑定及び分類

第七条～第十八条

第三章 法律責任

第十九条～第二十条

第四章 附則

第二十一条～第二十三条

2.4 化学品物理危険性鑑定及び分類管理弁法

目的: 化学品の物理的危険性鑑定及び分類業務の規範化

対象物質

- ・「危険化学品目録」に記載の成分が一種類以上含まれるが、全体の物理的危険性がまだ未確定の化学品。
- ・ 物理的危険性が未確定の化学品
- ・ 科学研究又は製品開発: 年間生産量又は使用量が1トンを超え、且つ物理的危険性が未確定の化学品。
- ・ 「危険化学品目録」に記載済み、かつ新たな物理的危険性を発見した場合

免除等:

- ・ 用途が類似、成分が似ている、物理的危険性に顕著な差異がない化学品は鑑定機関に系列化学品鑑定を申請する。

鑑定期間: 20稼働日

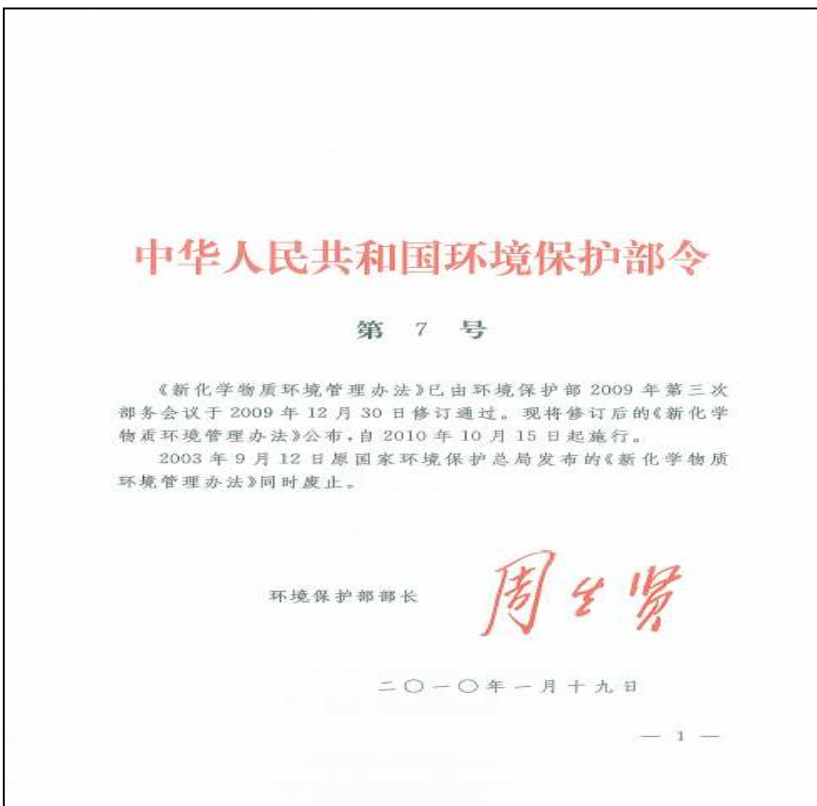

報告書

- (一) 化学品の名称。
- (二) 鑑定申請事業者の名称。
- (三) 鑑定項目及び使用する標準、方法。
- (四) 機器・設備情報。
- (五) 鑑定の結論。
- (六) 関連する国家標準又は業界標準に規定されるその他の内容

鑑定試験項目

- a、爆発物、引火性/可燃性ガス、エアゾール、酸化性ガス、高圧ガス、引火性液体、可燃性固体、自己反応性物質と混合物、自然発火性液体、自然発火性固体、自己発熱性物質、水反応可燃性物質と混合物、酸化性液体、酸化性固体、有機過酸化物、金属腐食性物質等と関連する物理的危険性。
- b、化学品の危険性分類と関連のある蒸気圧、自然発火温度等の物理化学的特性、及び化学的安定性と反応性等の特性。

2.5. 新規化学物質環境管理弁法-中国版REACH

 <p>中华人民共和国环境保护部令</p> <p>第 7 号</p> <p>《新化学物质环境管理办法》已由环境保护部 2009 年第三次部务会议于 2009 年 12 月 30 日修订通过。现将修订后的《新化学物质环境管理办法》公布,自 2010 年 10 月 15 日起施行。</p> <p>2003 年 9 月 12 日原国家环境保护总局发布的《新化学物质环境管理办法》同时废止。</p> <p>环境保护部部长 </p> <p>二〇一〇年一月十九日</p> <p>- 1 -</p>	<p>名称: 新規化学物質環境管理弁法</p> <p>公布者: 環境保護部</p> <p>形式: 部令第7号</p> <p>公布: 2010年1月19日</p> <p>施行: 2010年10月15日</p> <p>所管: 環境保護部</p> <p>構成: 6章62条</p>
---	--

概要: 既存化学物質リストに未収載の新規化学物質を用いた研究、生産、輸入及び加工にかかる経済活動における環境管理に適用。新規化学物質のリスク分類管理、申告登録、管理を規定。新規化学物質の生産者又は輸入者は、新規化学物質環境管理登録証の取得が必要。

2.5. 新規化学物質環境管理弁法-中国版REACH

22/32

目次

第一章 総則	第一条～第八条
第二章 申告手順	第九条～第十九条
第三章 登録管理	第二十条～第二十八条
第四章 追跡管理	第二十九条～第四十二条
第五章 法律責任	第四十三条～第四十九条
第六章 附則	第五十条～第五十二条

2.5. 新規化学物質環境管理弁法-中国版REACH

- ・ 新規化学物質環境管理弁法

「新規化学物質環境管理弁法」は2003年10月に施行、2010年に改正。
ガイドラインなどもあり。

- ・ **ポイント**

危害評価から **リスク評価**へ

登録時も登録後も管理重視

年間使用量による段階別管理

- ・ **新規化学物質は、登録証を取得するまでの生産、輸入、加工使用行為を禁止する（弁法第五条）**

- ・ 既存物質とは「中国現有化学物質名録（約45600件）」に収載

(http://www.zhb.gov.cn/gkml/hbb/bgg/201301/t20130131_245810.htm)

2.5. 新規化学物質環境管理弁法-中国版REACH

• 环办函[2011]1366号.pdf

中华人民共和国环境保护部办公厅

环办函[2011]1366号

关于废止《关于〈新化学物质环境管理办法〉
生效前已在国内生产使用的化学物质
列入〈已在中国境内生产或者进口的
化学物质名单〉程序的通知》的通知

**既存物質のリストの更新は行われたい
う通知！**

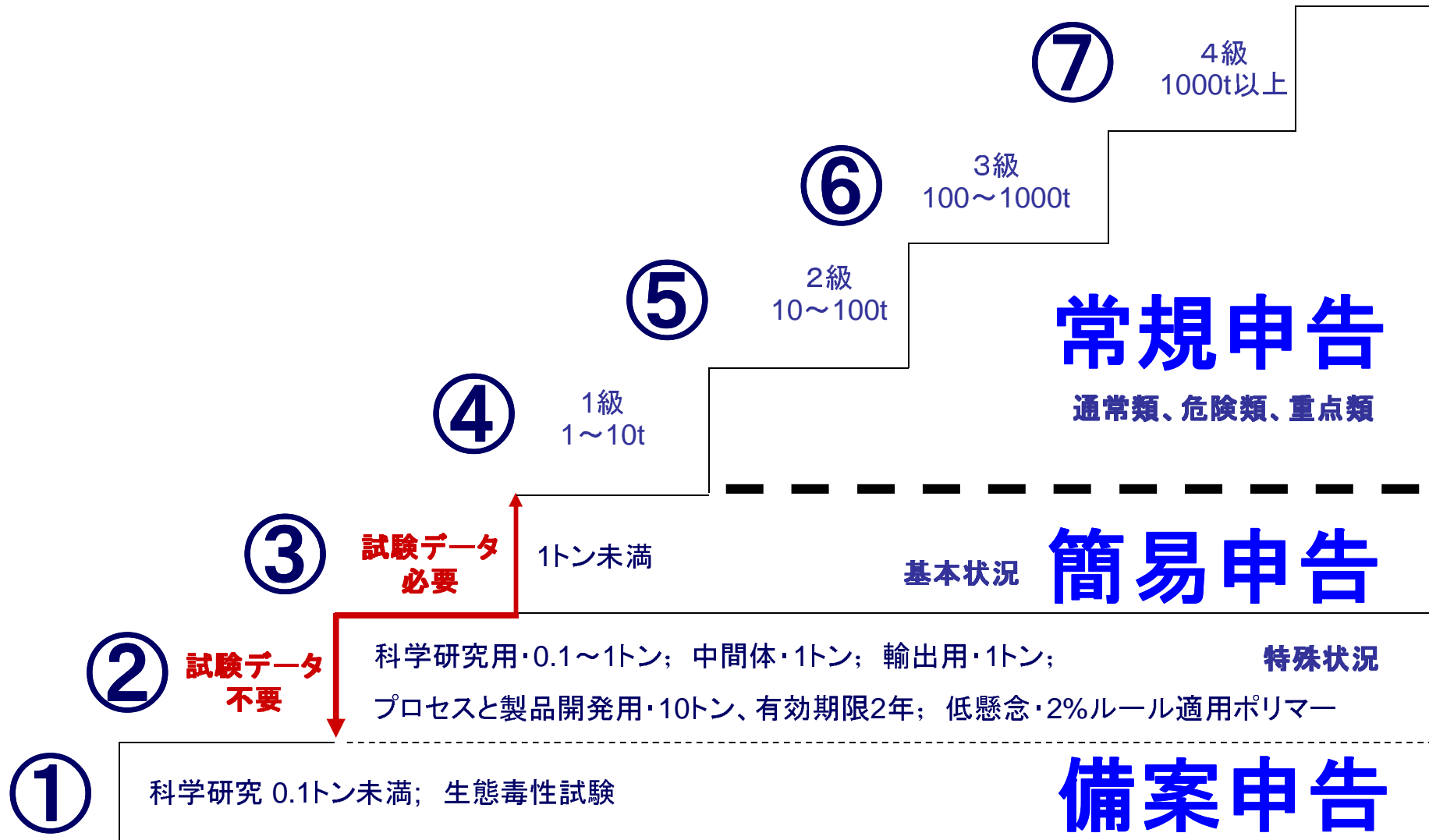
**昨年の5月頃に実際に通知なしで増補が行
われた。そのリスト変更により、新規として
申請予定であった物質が既存で可能となっ
た**

→ コストと時間の無駄になった。

**結論；今後は既存物質と新規の区分が変
動することはない**

新化学物质查新委托书			
委托单位	福州瑞德化学科技有限公司		
通信地址	中国福建省福州市仓山区南台路19号龙登天梯1号楼1505 (邮政编码:350007)		
联系人	林春华	电话	0591-83454638
电子邮件	linchb@honeycomb-tr.com	传真	0591-83532448
CAS号		结果通知方式	邮件回执
中文名称	[REDACTED]		
英文名称	[REDACTED]		
分子式	[REDACTED]		
结构式	[REDACTED]		
查新序号	[REDACTED]		
登记中心确认该物质未收录进《中国现有化学物质名录》，属于新化学物质。 			
委托声明 Authorization statement: 本表签署人委托登记中心进行本项查新的真实意图是要生产或进口该化学物质，并当该化学物质未列入《中国现有化学物质名录》时进行新化学物质申报。本表签署人将查新结果用于任何其他用途或者将查新结果泄露给任何第三方时，本表签署人将承担全部责任。 申请人必须在下面空白处手工抄写下段中/英文字并签章，本表才生效： “本签署人已阅读并接受本栏“委托声明”的全部内容。” “The signer has read and accepts all of the contents of the 'authorization statement' in this column.” 本签署人已阅读并接受本栏“委托声明”的全部内容。  签署人：林春华 2013年7月30日			

2.5. 新規化学物質環境管理弁法-中国版REACH



2.5. 新規化学物質環境管理弁法-中国版REACH

申告類型	試験項目	所要期間
①備案申告	試験不要	10日
②簡易申告特殊	試験不要	2～3ヶ月
③簡易申告基本(1t未満)	生態 2-3項目	8ヶ月～
④常規申告(1t以上) (中国で最低限の試験項目実施)	生態 3-5項目 最低限実施	18ヶ月～
④常規申告(1t以上) (中国で全試験項目実施)	物化 10-13項目 毒性 9-16項目 生態 3-12項目	18ヶ月～

※試験費用のほか、申告代行、現地代理人、リスク評価報告作成などの費用は別途かかる。

2.5. 新規化学物質環境管理弁法-中国版REACH



中华人民共和国农业部 信息公开
Ministry of Agriculture of the People's Republic of China

索引号: 0701002142010000204
信息名称: 中华人民共和国农业部第1306号公告
文 号:
生成日期: 2010年06月07日
内容概述: 根据《农药良好实验室考核管理办法》(农业部第739号公告)的有关规定,经我部考核合格,批准沈阳化工研究院安全评价中心等6个单位为农药良好实验室规范(GLP)实验室,有效期五年。

信息公开单位: 种植业管理司
公开日期: 2010年06月07日

中华人民共和国农业部第1306号公告

根据《农药良好实验室考核管理办法》(农业部第739号公告)的有关规定,经我部考核合格,批准沈阳化工研究院安全评价中心等6个单位为农药良好实验室规范(GLP)实验室,有效期五年。
特此公告
附件: 农药良好实验室规范(GLP)实验室名单

农药良好实验室规范(GLP)实验室名单

序号	单位名称	试验领域	证书编号
1	沈阳化工研究院安全评价中心	农药残留(室内)、毒理学、环境毒理及环境行为试验	(2010)农药GLP证书001号
2	国家农药质量监督检验中心(北京)	物理和化学试验	(2010)农药GLP证书002号
3	北京颖泰嘉和科技股份有限公司GLP实验室	物理和化学试验	(2010)农药GLP证书003号
4	富美实(上海)化学技术咨询有限公司	物理和化学试验	(2010)农药GLP证书004号
5	兴农药业(上海)有限公司检测中心	物理和化学试验	(2010)农药GLP证书005号
6	浙江德恒生化检测科技有限公司	物理和化学试验	(2010)农药GLP证书006号



国家食品药品监督管理局
China Food and Drug Administration

国家食品药品监督管理局药品GLP检查公告(第9号)

国食药监安[2005]62号

2005年02月06日 发布

根据《中华人民共和国药品管理法》的有关规定,依据《药物非临床研究质量管理规范》(GLP)及《药物非临床研究质量管理规范检查办法》,国家食品药品监督管理局组织有关专家对军事医学科学院毒物药物研究所(国家北京药物安全评价研究中心)实施GLP情况进行了检查。经检查,该机构以下试验基本符合GLP要求,现予公告。

机构名称	试验项目
军事医学科学院毒物药物研究所 (国家北京药物安全评价中心)	1. 单次给药毒性试验(啮齿类、非啮齿类); 2. 反复给药毒性试验(啮齿类、非啮齿类); 3. 生殖毒性试验; 4. 遗传毒性试验(Δmes、微核、染色体畸变); 5. 致癌试验; 6. 局部毒性试验; 7. 免疫原性试验; 8. 安全性药理试验; 9. 依赖性试验; 10. 毒代动力学试验。

国家食品药品监督管理局

二〇〇五年二月六日

2.5. 新規化学物質環境管理弁法-中国版REACH

よくある問い合わせ

- ・ ポリマーの命名方法がわからない
- ・ 中国の試験機関のスケジュール管理が困難
- ・ 不純物の定義に合致するか、わからない
- ・ 類名の付け方がわからない
- ・ 水溶解度試験を実施していないが、大丈夫か？

今後の予定

- ・ 来年、リスク評価の固定化

第一弾：ガイドライン中のリスク評価の項目を充実させる（CRC談）

→ 専門家審査で使用されているリスク評価のガイドラインは意見募集中であるが、中国国内で統一するための対応



リスク評価の専門家審査が通過しにくくなる可能性大（CRC談）

■SDSとラベル

<要求の根拠>

- ・通関検査（質検総局第30号公告）
- ・危険化学品登記

<要求内容>

- ・中国GBへの厳格な適合
- ・輸送物との同一性（一定条件でのグルーピング有り）

<その他>

- ・非危険化学品までの影響（GB15258 4. 2. 7）

■24時間緊急電話

- ・通関検査→非危険化学品への影響もあり（質検総局第30号公告）
- ・危険化学品登記

■新規化学物質申請

- ・要求；中国現有化学物質あるいは申請済み

■危険化学品登記に関する対応

<現地法人>

- ・ 社内精査(登記対象か、否か)→精査資料保管
- ・ 申請と検査を受ける義務
鑑定対象、分類、24時間緊急電話

<日本企業>

輸出先の登記対応状況の確認
輸出先のデータの理解度

■危険化学品環境登記

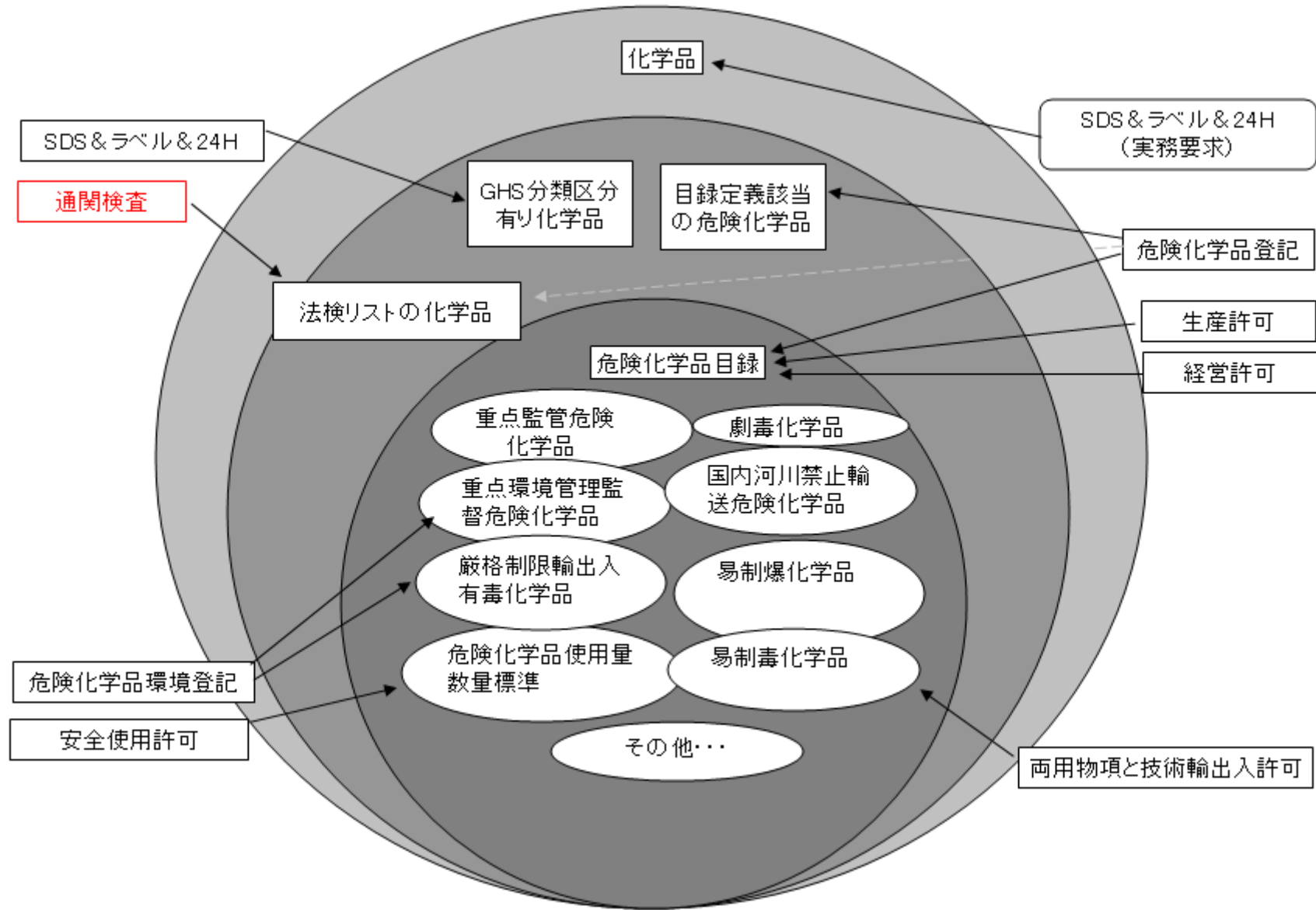
- ・ 登記対象の該非判断

■危険化学品鑑定

- ・ 鑑定対象物質の分類、データ取得状況
- ・ 自社判定、他社判定、中国指定ラボの鑑定

ステージ	許認可証明	対象物質	法規(施行日)	所管
生産	生産許可証	危険化学物品目録	危険化学物品生産企業安全生産許可証実施弁法 (2011年12月1日)	①
経営	経営許可証	危険化学物品目録	危険化学物品経営許可証管理弁法(2012年9月1日)	①
使用	使用許可証	危険化学物品目録	危険化学物品安全使用許可証実施弁法(2013年5月1)	①
生産・輸入	危険化学物品登記証	危険化学物品目録+ 目録以外の危険化学物品	危険化学物品登記管理弁法 (2012年8月1日)	①
生産・使用・ 輸出・輸入	危険化学物品環境管理登記証	重点環境管理危険化学物品目録 中国厳格制限輸出入危険化学物品目録 危険化学物品環境管理登記不要目録	危険化学物品環境管理登記弁法(2013年3月1日)	②
生産・輸入・ 加工・研究	新規化学物質環境登記証	現有化学物質名録外 かつ免除範囲外	新規化学物質環境管理登記弁法(2010年10月15日)	②

所管: ①安監総局化学物品登録中心(NRCC) ②環境保護部化学物品登録中心(MEP-CRC)



ご清聴
ありがとうございます！

著作権について

本資料の内容、名称、デザイン、レイアウト、グラフィックなどの著作権・著作隣接権ならびに知的所有権は日本国内における法律によって保護されており、複写・複製・転記載・磁気媒体・光ディスクへの入力を許可無く行うことを禁じます。

お問い合わせ先 : sales@honeycomb-tr.com