

Distr.: General  
4 May 2009



Chinese  
Original: English

---

国际化学品管理大会  
第二届会议  
2009年5月11-15日，日内瓦  
临时议程\* 项目4(c)

国际化学品管理战略方针的执行情况：  
利益攸关方汇报实施工作进展的方式

## 化学协会国际理事会就汇报方式问题提交的材料

### 秘书处的说明

秘书处荣幸地散发由化学协会国际理事会提交的、关于利益攸关方汇报《国际化学品管理战略方针》执行进度的方式问题的一份材料，见本说明的附件。该材料系原文照发，未经正式编辑，以供与会者参考。

---

\* SAICM/ICCM.2/1。

## 附件



### 化学协会国际理事会 (ICCA) 对国际化学品管理战略方针 (SAICM) 实施的报告方式的承诺

国际化学品管理会议 (ICCM) 已计划在 2020 年以前根据总体政策战略第 24 段对国际化学品管理战略方针 (SAICM) 的战略方法进行定期审查。在这方面，文件 SAICM/ICCM.2/3 载有利益相关者报告实施进度的方式的建议。ICCA 欢迎这一文件，并承诺会积极促成可靠报告制度的采纳，通过该报告制度，全球化工行业将参与、评估和报告其针对 SAICM 目标的进展。

通过确认与国际项目指导委员会 (IPSC) 协商制定的提案，将由加拿大政府发起的项目的结果纳入考虑，并回顾由包括 ICCA 在内的几个利益相关者进行的后续测试以及 2008 年 10 月 23 日和 24 日在罗马进行的非正式讨论，同时注意到进行 SAICM 报告的决定，ICCA 已投入大量资源，以符合提出的暂时由 IPSC 支持的 20 项指标。ICCA 的办法明确地包含了“指标的选定考虑到了数据的可能获得性和收集数据的便利性”的指导方针，以避免重复工作和增加额外的成本。

在 2006 年于迪拜举行的第一届国际化学品管理大会上，ICCA 推出了责任关怀全球宪章 (RCGC) 和全球产品战略 (GPS) 两项计划，通过它们，国家和地区协会及其成员公司计划实施 SAICM 并达到 2002 年约翰内斯堡世界可持续发展峰会设定的目标，即“到 2020 年，化学品的生产和使用要最大限度地减少对人类健康和环境的重大不利影响”。值得注意的是，ICCA 责任关怀计划是在 1985 年推出，同时拥有自 1998 年以来的绩效数据库，因此，ICCA 在与全球化学品制造和销售有关的数据收集和分析方面已经拥有相当丰富的经验。

在 ICCM-2 的筹备过程中，ICCA 致力于以确保全球化工行业在 SAICM 实施期间能够有量 and 质的持续改善为目标，进一步完善 20 项指标的报告计划。

*全球化工行业将因其对经济、社会以及环境所作出的贡献得到广泛的重视和支持*

ICCA c/o Cefic, Av.E van Nieuwenhuysse 4, 1160 – Brussels, Belgium – 电话: ++ 32 2 676 74 15 – 传真: ++ 32 2 676 73 10  
电子邮件: [rba@cefic.be](mailto:rba@cefic.be) – 网址: <http://www.icca-chem.org>



有一个试验系统已经开发出来，其包括提议的最初由加拿大发起项目的实施情况（未计划的/NP、开展中的/ID、完成的/C 或更新的/U），用该技术以更量化的方式评估实施阶段。根据 ICCA 的 RCGC 与 GPS 计划的战略要素，选定了数目有限的（根据关怀计划）测得或将（根据 GPS）测定的高优先级指标。ICCA 选定的约 50 项指标和 SAICM 秘书处提出的载于文件 SAICM/ICCM.2/3 的 20 项指标之间已建立了相关性。

建立了这种相关性以后，就根据由 53 个与会国家协会提供的 2007 责任关怀数据进行了试点测试。为了区分全球基础上 SAICM 的实施状况，假定联合国 (UN) 区域，即非洲、亚太地区、中欧和东欧、拉丁美洲和加勒比海地区，以及西欧及其他国家集团 (WEOG) 汇编的数据能证明一些有意义的差异。尽管由于只有 2008 年的 GPS 数据，最初的数据明显不完整，但也能得出一些初步结论，即这种方法是衡量进展情况的切实可行的工具，而且是确定实现和促进进一步改善的未来行动的重要决策工具。

ICCA 已批准了这种方法，不仅提倡其他利益相关者使用，而且还作为一个年度报告的工具，以帮助推动全球化工行业在未来的不断改善。该方法显然依赖于大量数据集的有效收集，同时相对的高度概括性是首要目标，利益相关者可以获得透明的国家层级的基础数据，以便进行进一步分析。

在预定于 2012 年举行的 ICCM-3 之前，用 2009 年和 2010 年的数据可实现该方法的全面实施。因此，有可能在 2012 年证明该工具的价值，以及在 SAICM 报告期间较早地衡量全球化工行业的进展。

理论上这种方法也适用于已经在为其他报告目的而测量某些相关数据并同样关联到目前建议的将要在日内瓦 ICCM-2 上讨论并可能批准的 20 项指标的其他利益相关者。ICCA 致力于在 ICCM-2 上在报告的磋商中发挥积极作用，并将促成所有利益相关者达成共识的最终系统。如果最终的一致意见与当前的 ICCA 实施方法定量阶段不同，那么 ICCA 将承诺分享增加的绩效监测评估信息，即 SAICM/ICCM.2/3 中所指出的“特殊补充信息”。

---

*全球化工行业将因其对经济、社会以及环境所作出的贡献得到广泛的重视和支持*

ICCA c/o Cefic, Av.E van Nieuwenhuysse 4, 1160 – Brussels, Belgium – 电话: ++ 32 2 676 74 15 – 传真: ++ 32 2 676 73 10  
电子邮件: [rba@cefic.be](mailto:rba@cefic.be) – 网址: <http://www.icca-chem.org>