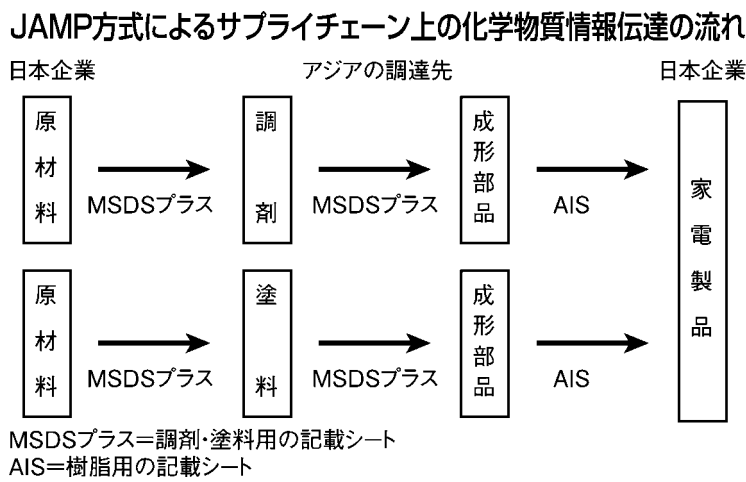


業界を越える 化学物質の情報伝達

迫るREACH対応 国内外でJAMP方式を普及へ

アイテックルマネジメント推進協議会（JAMP）は製品含有化学物質情報の伝達方式を構築、その方式を普及させる取り組みが国内外で活発になっている。欧州の化学物質規制「REACH規則」による含有物質情報の

パナソニックは2011年8月、サプライヤーを対象にREACH規則対応



企業間を仲介 含有物質情報DB 2万点以上に

届け出制度の開始が今年6月に迫っているため、大手企業は自社のサプライヤーにJAMP方式を採用してもらえざるを得ない。さらに、大手電機メーカーは海外サプライヤーに活用を呼びかけている。

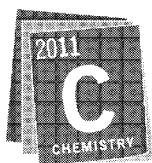
セミナーを開いた。セミナーの狙いは主に二つ。一つは同社のREACH対応方針を理解してもら

用で一致。これで素材を加工して樹脂製品を製造する川中のサプライヤーも採用しやすくなっ

また同じ11月には「JAMP EIT」への含有物質情報の登録件数が2万点に達した。JAMP EITは含有物質情報のデータベース（DB）機能を持ち、企業間の情報のやりとりを仲介する。

今年の世界化学年

1911年にキュリー夫人がノーベル化学賞を受賞してから100年が経過した。この間の化学技術の進歩には目を見張るものがあり、化学が私たちの社会・生活を大きく変えた。国際純正・応用化学連合（IUPAC）はキュリー夫人の功績を称え、今年を世界化学年に制定。世界中でさまざまなイベントが開かれ、化学をより身近に感じる一年となる。



International Year of
CHEMISTRY
2011

実験教室、各地でイベント



体から約50の事業・イベントが申請されているが、東日本大震災の影響で多くが中止・延期された。夏には計画停電が予定されていることから、開催の実施を決定できていないものもある。

三井化学は03年から2

授 根岸英一 米ハデューン大学特別教授ら国内外から14人の研究者を招いた。2日間で開催。1600人が最新の研究成果に耳を傾け、化学と触媒への理解を深めた。

これからは世界化学年に賛同したイベントが多く予定されている。5月14日には東京都千代田区の法政大学自然科学セン

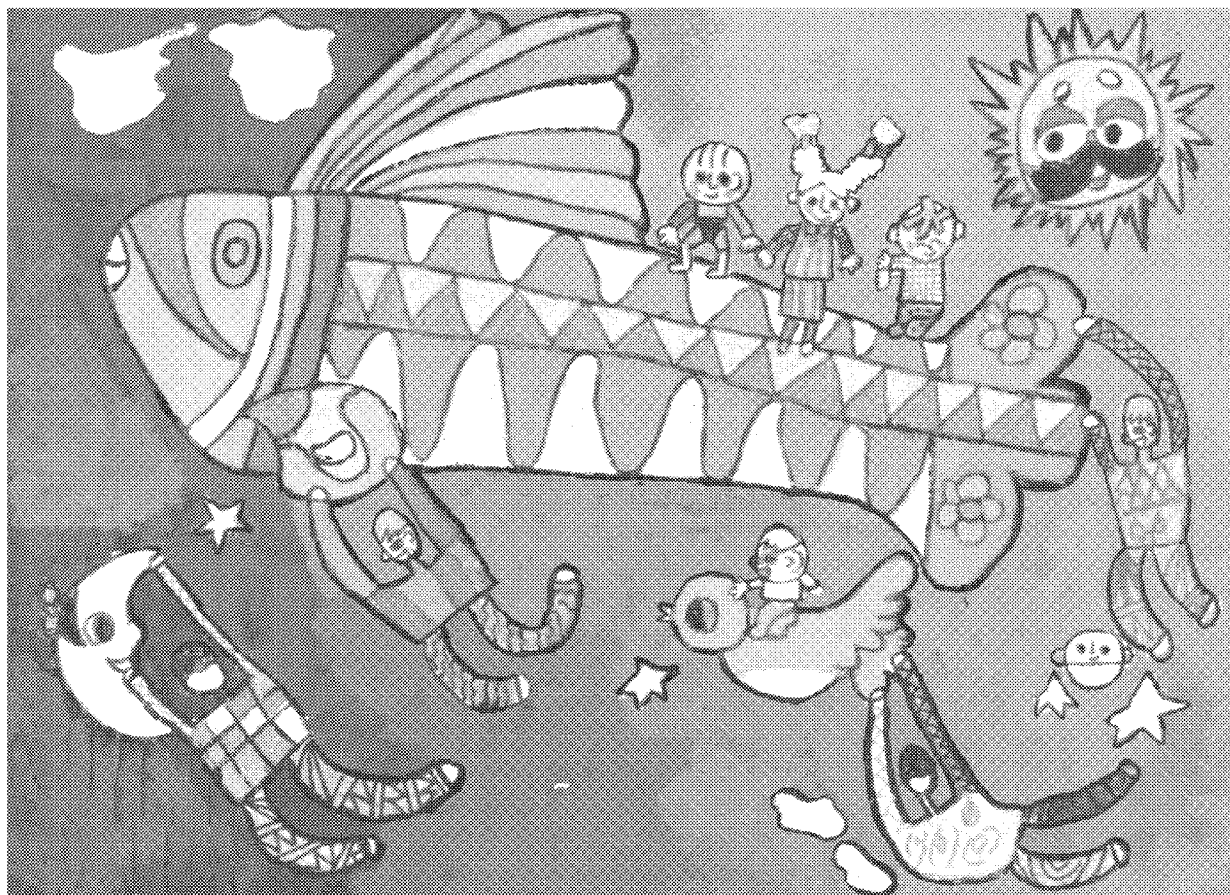
政大教授 田中義晴都立戸山高校教授が、大人のための化学実験教室を開く。20歳以上の大人を対象とした高校化学の実験体験。先着20人で参加費500円。詳細はホームページ（http://src.i.hosei.ac.jp）へ。

世界化学年公式イベントスケジュール

イベント名称	会期	会場	主催・共催
大人のための化学実験教室	5月14日	法政大学自然科学センター	法政大学自然科学センター、山崎友紀法政大学教授、田中義晴都立戸山高校教授
わくわく理科・実験教室	5月21日	国立科学博物館	夢・化学・21
IUPAC2011国際分析科学会議(ICAS2011)	5月22-26日	国立京都国際会館	日本分析化学会、国際純正・応用化学連合、日本分析機器工業協会
第11回グリーンサステイナブルケミストリー(GSC)シンポジウム	6月2-3日	早稲田大学 国際会議場	グリーン・サステイナブルケミストリーネットワーク
繊維学会・世界化学年記念シンポジウム2011	6月8日	タワー・ホール船堀	繊維学会、繊維機械学会、繊維消費学会
市民公開講座「第89回分子科学フォーラム」	6月10日	岡崎コンファレンスセンター	分子科学研究所、豊田理化学研究所
第13回近畿地区化学教育研究委員会	6月11日	大阪教育大学 天王寺キャンパス	日本化学会 近畿支部
東京大学理学部化学科「化学教室」発祥150周年記念事業	7月30日	東京ガーデンテラ	東京大学理学部化学科 化学教室雑誌会
キヨリー夫人の恩恵とコンクール表彰式	8月3日	ポーランド大使館	日本化学連合
第5回バイオ関連化学シンポジウム	9月12-14日	つくば国際会議場	日本化学会 生体機能関連化学部会、バイオテクノロジー協会、生体機能関連化学・バイオテクノロジー・デベロップメント・フロンティア生命化学研究会、ホスト・ゲスト・超分子化学研究会、日本化学会など
INCHEM TOKYO2011	11月16-18日	東京ビッグサイト	化学工学会、日本能率協会

(11年4月12日現在)

ファイン
ケミカル



「大きなとびうお」 インタン7歳 中国 ©子供地球基金2007

人々の夢をのせて。

人々のさまざまな夢を実現するために、
住友化学は、化学の持つ無限の可能性に挑戦していきます。

住友化学

◆ 住友化学株式会社 本社(東京)〒104-8260 東京都中央区新川2-27-1 (03)5543-5500 本社(大阪)〒541-8550 大阪市中央区北浜4-5-33 (06)6220-3211 URL http://www.sumitomo-chem.co.jp



この度の東日本大震災により
被害を受けられた皆様に、
心よりお見舞い申し上げます。

被災地の一日も早い復興を心より祈念するとともに、
三井化学グループとして、全力を挙げて支援してまいります。



「化学」「革新」「夢」の三井化学

三井化学株式会社 〒105-7117 東京都港区東新橋1-5-2汐留シティセンター http://jp.mitsui-chem.com