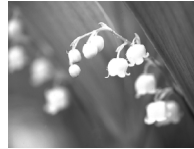


かんきょう再生ニュース



この情報はインターネットより、資料として収集致しました。各々マスコミ各社の著作権が有ります。大量に印刷する等は、ご連絡願います。誌友会等の環境問題に関する参考となれば幸いです。



《東京第一教区》 <http://homepage3.nifty.com/souaika-tokyo/> / 《教育110番》 <http://tokyo.cool.ne.jp/nisankatanso/saku.htm> | 《父親教室/お父さん頑張って》 <http://homepage2.nifty.com/6789/index.htm>

相愛会環境問題編集部

平成17年6月17日発行 第006号

《環境》政府は17日の閣議で、05年版の環境白書と循環型社会白書を了承した。いずれも、ノーベル平和賞受賞者のワンガリ・マータイさんが「国際語」にと提唱する「もったいない」の精神に基づき、環境に配慮した行動ができる人づくりや仕組み作りを進めることで、資源を有効利用する循環型社会を構築するよう訴えた。マータイさんは今年2月、毎日新聞社の招きで来日した。循環型社会白書は、その際にマータイさんが日本語の「もったいない」を知り、「ものを大切にし、心豊かに生きてきた日本人の心・生き方そのものだ」と感激したことを紹介。「この言葉を考え直すことで、大量生産・消費型のライフスタイルを変革できる」と呼び掛けた。(毎日新聞) -6月17日

《環境》京都市伏見区の京エコロジーセンターで、環境問題をテーマにした漫画展や学校などで広がるビオトープ(生物の生息空間)づくりの取り組みを紹介。環境月間にちなんだ企画。漫画展にはセンターの館長で「ハイ・ムーン」のペンネームでひとこま漫画を描いている高月紘・京都大名誉教授の作品20点が並ぶ。

巨大なごみ収集車にせっせとごみを積み込む人々、「明日は雨でしょう」という天気予報を聞いて残念がる日本人と喜ぶアフリカの国の人 - など風刺で環境問題の深刻な現状に警鐘を鳴らしている。

漫画展の隣では京都や近郊で環境学習にビオトープを活用す

る学校の事例や福祉施設での屋上緑化の取り組みなどを紹介する写真パネルを展示している。(京都新聞) 6月17日

《環境》三重県四日市市大矢知町で全国最大規模の産業廃棄物の不法投棄が確認された問題で、環境省は17日、10年以上も有効な対策をとらなかった三重県に近く事情を聴くとともに、有毒ガスの発生など環境への影響を調査するため、現地に職員を派遣する方針を明らかにした。不法投棄をしていた業者は1981年に処分業を開始。93年に約38万立方メートルの不法投棄が判明し、県は同社に2度の改善命令を出したが受け入れられず、有効な対策もとらなかった。今月16日には、処分場と周辺の廃棄物は計約160万立方メートルあり、うち少なくとも約68万立方メートルが不法投棄であることが分かった。(共同通信) 6月17日

《エネ》2005年版の環境白書と循環型社会白書が17日、閣議決定された。環境白書は、今年2月に京都議定書が発効したことを受け、温室効果ガスの6%削減という目標達成に国民の協力を呼び掛けている。同白書では、地球温暖化による日本への影響として、既に過去100年で平均気温が約1度上昇したほか、今後100年で夏の平均気温が3~4.2度上がって集中豪雨が多発するようになる恐れを指摘。省エネなど家庭で取り組める温暖化対策を示し、国民に具体的な行動を求めた。(読売新聞) -6月17日

<http://tokyo.cool.ne.jp/nisankatanso/saku.htm>

教育110番
百戦錬磨! 鎌先生のサイト!

《環境》シャープは「塩」を使って水道水から硬水・軟水を作り出す独自の「イオン洗浄」をさらに進化させ、軟水と洗剤の組み合わせによる「パワフルイオン洗浄」を新開発、優れた環境性能も実現しています。

《エネ》旭硝子(本社:東京、社長:門松正宏)は、7月1日付で従来の電子部材事業本部及び化学品カンパニーの一部並びに当社子会社である旭テクノグラスの一部などを再編成し、新たに「エレクトロニクス&エネルギー事業本部」を設置します。

《エネ》16日のニューヨーク・マーカンタイル取引所(NYMEX)の原油先物相場は需給逼迫(ひっばく)懸念から大幅続伸し、指標となるウエスト・テキサス・インターメディアート(WTI)の7月渡し価格は一時、1バレル=56.90ドルと取引中では4月6日以来の高値まで上昇した。

《エネ》着てみると涼しくてやみつきになるファン付き長袖作業着「空調服」の本格販売が始まった。今年の新作はデザインを一新。サイズもSから5Lまで7種類そろえて老若男女にフル対応した。販売目標は年間の10万着と、昨年の10倍以上。7億円の売り上げを見込む。

梅雨と云えども、最近では梅雨の晴れ間に気温がすぐに「うなぎ上り」恐いのは温暖化。常に水分の補給をお忘れ無く。

<http://homepage2.nifty.com/6789/kyo.01.htm>

父親教室

お父さんがんばって!

教区大会9/25(日)千代田区公会堂へ行こう!!