3 R 瓦版 (7 月号)









© 2013 フジコ イトウ All Rights Reserved.

RepairFactory 衛本杉工機

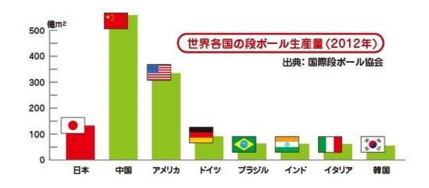
京都府久世郡久御山町田井新荒見 220 番地

tel: 0774-66-6254

リユースダンボールの取り組み

当社では、医薬品・健康食品・化粧品等の通信販売において、リ ユースダンボールを使用する試みを6年前からスタートさせました。

段ボールの生産量は、GDP(国内総生産)や経済の発展に連動するといわれています。国別に見てみると、世界第1位は中国。 これまで長い間第1位だったアメリカは、中国経済の急成長で2位となり、日本はそれにつぐ第3位になっています。



◆ダンボールのリユース

もちろん、再生資源としてのリサイクルされる「ダンボール」ですが、一度しか使わない新しい箱では「モッタイナイ」。そこで、使用済みでも綺麗な段ボールを再利用(リユース)することで、資源ゴミの減量を図り、二酸化炭素排出量削減・地球温暖化防止対策での3R政策を効果的なものにできます。

◆ダンボールのリサイクル

昔はミカン箱で勉強していたなどと聞いたことがあります。ミカン箱=段ボールと考えると、机代わりになるほど、強度があるのです。電球やガラスなどもダンボールで梱包されていますよね?ホントに梱包の優れものです。また、中空構造により短時間であれば、段ボールの断熱機能により「保温(冷)性」もあり、コンパクトにたためるので使いやすく、汎用性も高いのです。我が家では、子供が自作で部屋を作ったり、工作したり、大活躍しています。

このダンボール、なんと!リサイクル率 96.2%!!紙でできているので、環境にもやさしく、水だけで繊維状に戻り、リサイクルがしやすいのです。家でもリユースしたあと、古紙回収に出すことで、環境に優しい活動をしてみてはいかがでしょう?

株式会社ドラッグピュア 松田誠司