

本FAXは、お客様、お問い合わせいただいた方、お名刺を頂戴した方、サンプル請求して頂いた方にお送りしています。

■ 巻頭言

祖谷のかずら橋を見てきました。とてもきれいな景色でした。祖谷川の見るからに綺麗な川面から14mの高さだそうです。そしてそこには、平家の伝説があるとか。源平が戦った「屋島の闘い」敗れた平教経（国盛）がこの祖谷の山奥に逃げ込み、源氏の追手が迫った時に谷にかけた橋を簡単に切り落とせるように、カズラで橋を作ったのだとか。

橋の足元に隙間があり下の川面が見え、そして良く揺れる肝試しスポットとして大人気で多くの人が渡っていました。

大の高所恐怖症の私には景色の美しさなど関係ありませんでした。次回は渡ることとしましょう。

(代表取締役 鈴木克尚)



■ 新着情報：展示会出展情報

グローバルスズキは、10/17（水）～10/19（金）に韓国・仁川で開催される自動車産業関連の展示会「KOA SHOW（Korea Automotive Industry Exhibition）」に出展予定です。事前登録者は無料になりますので、韓国にお知り合いのおられる方は、是非お勧めいただけますと幸いです。

【概要】

名称：KOA SHOW

日時：2018年10月17日～19日 10時～17時

会場：仁川・Songdo Convensia

入費用：5000ウォン（事前登録で無料）

事前登録は <http://www.koaashow.com/> から

■ 技術コラム：コロイド溶液とは

コロイド溶液とは、2種類の物質が混じる際に、片方が直径1～100ナノメートル程度の大きさの粒子となって、もう片方の液体に均一に混じる状態のことを指します。身近なものだと、塗料は勿論、砂糖や塩を溶かした水、牛乳もコロイド溶液です。

また、「ゾル」「ゲル」という言葉がありますが、これは、コロイ

ドが流動性を保ったままであるか、固体になってしまっているかの違いになります。エアロゾル（エアゾール）スプレーは、気体の中に液体コロイドが分散し、流動性を保ったものということになります。

なお、コロイド溶液の分離は、ろ過・沈殿・遠心分離等の方法によります。

(本社・佐々木)

■ スタッフコラム

先日、車両全体の4割以上で樹脂を使用しているコンセプトEV車が発表されました。これは官民共同で進められている「ImPACT」という研究事業によるもので、「しなやかなタフポリマー」とよばれる技術を利用したものです。

CFRP（炭素繊維強化プラスチック）の強度と剛性はそのままだに、耐疲労特性を約3倍に高めた樹脂を用いているそ

今月の担当は、本社の佐々木です。

うで、ボディやインテリアは勿論、サスペンションや窓等、多くの部分で樹脂を使用しているそうです。

この素材をつかった車両が量産され、普及していくには、当然まだまだ年月がかかるとは思いますが、自動車補修が大きく変化するきっかけの一つになりそうですね。

(本社・佐々木)



本ニュースレターは、お客様、お名刺を頂戴した方、お問合せやサンプルを請求頂いた方にお送りしています。ご不要の場合は、お手数をおかけして申し訳ございませんが、下記にチェックし、貴社名をご記入の上ご返信ください。

→ ニュースレターの配信を解除します

(お名前：)

発行：株式会社グローバルスズキ

兵庫県神戸市灘区域の下通2-3-31

TEL：078-200-6531

FAX：078-200-6537