

2017年3月31日

**「高機能素材Week: 第2回高機能セラミックス展」****出展のお知らせ**

当社は、2017年4月5日（水）～7日（金）に東京ビッグサイトで開催される高機能分野で世界最大級の展示会となる第8回高機能素材Week内の「第2回高機能セラミックス展」に昨年に引き続き出展致します。当社独自のPIM（パウダー・インジェクション・モールディング）技術で提案可能な様々な製品を展示致します。

当社のPIM技術により、窒化ケイ素、窒化アルミ、ジルコニア、アルミナをはじめ、ダイヤモンドに次ぐ硬さを有し、当社がPIM工法を用いて世界で初めて成形に成功した炭化ホウ素（※当社調べによる。）など様々なセラミックス素材を

- セラミックスボールベアリング
  - 自動車摺動部品
  - 自動車及び鉄道用パワーデバイス用ヒートシンク
- など数多くの製品として出展致します。

他製法で不可能とされていた複雑三次元形状をニアネットシェイプに仕上げ、セラミックスが持つ機能を最大限に生かせる産業分野への提案の場として、アテクト独自のPIM製法をアピールしてまいります。

アテクト出展ブースは以下の通りです。

「第2回高機能セラミックス展」

東4ホール

小間番号：2-36

以上