

Yano E plus の“プチ” コンシユルジュ、進捗報告

今年の1月よりこの場でアナウンスしてきました『調査希望テーマ』ですが、想定通りと言いますか、多くのご要望をいただきました。貴重なご意見をありがとうございます。引き続き募集は続けておりますが、今回はここまでいただいた分へのこちらの対応についての進捗をお伝えします。中にはせっかくご要望をいただきながら先へ進めないと判断してしまったものも含まれております。これらについてはご期待に沿えず大変申し訳なく思っております。

◎航空宇宙関連材料、部材、機材・機器

⇒今月号より数回に渡り掲載予定

◎近傍界 EMC・ノイズ対策品

⇒遠傍界も含め EMC・ノイズ対策関連として4月号より掲載予定

◎OLED 照明

⇒弊社自主企画レポートでの実績があるが、当面ペンディング

◎プリンター特定ユニット

⇒調査困難のため先へ進めず

◎セラミックコンデンサ、フィルムコンデンサ

⇒弊社自主企画レポートでの実績があるので、それを含め検討中

◎EEPROM、DRAM、SDRAM、SD カード、SSR (Solid State Relay/半導体リレー)、
汎用マイコン

⇒半導体領域テーマとして検討、DRAM は以前取り上げたこともあり (2010年8月号)

いくつかは今回も取り上げられる見込み

調査テーマは引き続き皆様からご要望いただきたいと思います。下記に件名『テーマリクエスト』としてお申し付け下さい (誌面ではご提案者様名を伏せて対応します)。

yanoeplus@yano.co.jp

弊誌は毎年4月に表紙デザインを変更しております (お気づきでしたでしょうか・・・)。今年も来月号より刷新すべく、編集部内の大テーマとして取り組んでおります(笑)。なお、この表紙デザインは今後、1月号から12月号までのデザインとしたいので、今回の新デザインは12月号までの9ヶ月の提供となります。

編集 A