

～読者アンケート「興味を持ったレポート」 トップ3 予想～

先月号の「興味を持ったレポート」の予想と結果、以下の通りです。

【2018年5月号読者アンケート「興味を持ったレポート」 トップ3】

(予想)

(結果)

1 位：産業用センサーの動向外界②(2)
2 位：MCU（マイコン）市場
3 位：車載音声認識市場の動向（1）

⇒

1 位：産業用センサーの動向外界②(2) 25.9%
2 位 MCU(マイコン)市場 22.8%
3 位：車載音声認識市場の動向（1） 22.4%

※一部タイトル名を簡略化して表記

※右端数値は構成比（票数/総票数）

ミラクルです。ついに3号連続しての的中（三連単）です。頭が固かったということに助けられた面が強いとは思っていますので、特段大きな達成感はないのですが、それでも3号連続は信じられない位の快挙だと思っています。また、個人的に気になっていた「人工光合成」もきっちり4位に食い込んでいるところも納得の結果です。二度あることが三度あったので、そろそろ平常運転に戻るべく、さらりと今号の予想に移ろうと思います。

今号の出走テーマは下記5本です。

- ・産業用センサーの動向 外界用②：光学式センサー関連市場（3）
- ・水素発電技術動向
- ・ダイヤモンド単結晶市場
- ・海洋温度差・濃度差発電事業の現状と将来展望
- ・車載音声認識市場の動向（2）

予想は下記の通り。すっかり肩の力が抜けているので、お気軽に考えています。「産業用センサー」は鉄板と信じ、頭として全幅の信頼を置いていますので、これと心中する覚悟です。そして、「車載音声認」は前号3位から今号のテーマ構成から相対的にひとつ繰り上がると考えました。そして、残った3テーマ内で一番ポピュラーなテーマという視点で「水素発電技術」を3位指名した次第です。

2018年6月号読者アンケート「興味を持ったレポート」 トップ3 予想

1 位：産業用センサーの動向 外界用②：光学式センサー関連市場（3）
2 位：車載音声認識市場の動向（2）
3 位：水素発電技術動向

編集 A