

～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2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：「オートモーティブワールド」
- 2位：産業用センサーの動向 外界用①
- 3位：次世代ナノインプリント技術動向

※一部タイトル名を簡略化して表記

- ⇒
- 1位：産業用センサーの動向 外界用① 28.7%
 - 2位：「オートモーティブワールド2018」 26.7%
 - 3位：次世代ナノインプリント技術動向 14.4%

※右端数値は構成比（票数/総票数）

先月号に続き今回も三連複的中となりました。また、1位予想と2位予想が逆の結果であったことも先月号と同じなのですが、先月号の1位と2位の差が3.5ポイントであったのに対し、今月号は2ポイントと近づいています。予想時にはこの点も触れていた（1位と2位は裏もある）通りとなり、言い訳的にもある程度満足のいく結果となっています。このため、今号の予想結果もよければ一時期のスランプは完全に脱したと言えるので、力を入れて予想に移ります。

今月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①：超音波センサー関連市場 (2)
- ・次世代組込みシステム「CPS」と市場の動き (2)
- ・次世代実装技術 WLP/PLPの動向
- ・電磁波からのエネルギーハーベスティングの動向
- ・溶射市場

予想は下記の通り。好走が続いている「産業用センサー」シリーズの頭は堅いと思っています。そして、残りの次世代テーマから「次世代実装技術」と「電磁波からのエネルギーハーベスティング」を取り上げました。この2テーマの順番が今回予想のポイントなのですが、足元市場の大きさで「次世代実装技術」の方を上位としました。ここで気になるのが「溶射」で、真新しくはないのですが、組織票的に関心がある方が一定数いらっしゃるのではないかと思っています。

今回も予想を終えた段階では一点の曇りもないすっきりした状態です。この視界良好の気持ちのまま来月のこの場を迎えるところです。

2018年3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①：超音波センサー関連市場 (2)
- 2位：次世代実装技術 WLP/PLPの動向
- 3位：電磁波からのエネルギーハーベスティングの動向

編集 A