

～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

⇒

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%

※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)

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、足元市場の大きさと「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たいところです。

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