

～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8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④
2 位：MEMS マイクロフォン
3 位：量子計測・センシング

⇒

1 位：産業用センサーの動向外界④ 35.5%
2 位：3D プロジェクションマッピング 18.3%
3 位：MEMS マイクロフォン 15.4%

※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）

引き続き「産業用センサー」の頭が固かったのは想定内ですが、「3D プロジェクションマッピング」の2位は意外でした。そして、期待した「量子計測・センシング」は僅差（1.8ポイント）の4位だったのが悔やまれます。今回の反省点は「3D プロジェクションマッピング」を圏外予想としたことですので、この結果を自分なりに解釈する中で不的中続きのサイクルに戻ることがないよう、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⑤：IoT センサー関連市場
- ・量子イメージング
- ・グラフィック・ディスプレイ・コントローラー（GDC）市場
- ・MaaS の最新市場動向（3）
- ・ワイヤレス給電市場

予想は下記の通り。「ワイヤレス給電」は《タイムリーコンパクトレポート》という冠がついたミニレポになるのですが、テーマとしての注目度は高いと思っています。また、今号で「量子計測・センシング」が4位と敗れているので、また期待含みとなってしまいますが、「量子イメージング」は僅差でも良いので滑り込んで欲しいところです。

2018年9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⑤：IoT センサー関連市場
2 位：ワイヤレス給電市場
3 位：量子イメージング

編集 A