

平成 26 年 1 月 30 日

各 位

会 社 名 株式会社テラプローブ
代 表 者 代表取締役社長 渡辺 雄一郎
(コード番号：6627)東証マザーズ
問 合 せ 先 執行役員 CFO 神戸 一仁
(T E L 0 4 5 - 4 7 6 - 5 7 1 1)

新組織設立に関するお知らせ

当社は、本日開催の取締役会において、下記のとおり、新分野の開拓に向けた研究開発部門を平成 26 年 2 月 1 日付で設立することについて決議いたしましたので、お知らせいたします。

記

1. 新部門設立の趣旨

当社グループは、半導体製造工程におけるテスト受託及びWLP(Wafer Level Package)・BUMP受託加工を主な業務としております。

この度、先行技術開発室を新設し、半導体デバイスに組み込み可能なシステムに関する要素技術の研究・開発を行い、ソフトウェア/モジュールの提供を図ることといたしました。

当社グループは、既存の受託事業の拡大に加え、新分野の開拓により新たな企業価値の創出を目指してまいります。

2. 新部門の業務概要

ソフトウェア開発及び要素技術開発に関する以下の業務

- ・新規要素技術の研究、開発
- ・画像処理技術を応用したソフトウェア開発
(顔認証技術に注目し、NEC製顔検出/顔照合エンジン「NeoFace」※のアルゴリズムを採用
ARM Core※等に対応した製品開発を行い、世界で販売されている様々なマイクロコントローラー製品
向けに順次対応を拡大する予定)
- ・生体信号(脳波、心電等)を用いたヒューマンインターフェース技術の研究
(ハンズフリーでのウェアラブル機器の操作や医療、福祉用途の身体情報収集など)
- ・産学官連携による研究・技術開発推進

3. 今後の見通し

当該組織新設における当社の業績に与える影響は軽微であります。

以上

※「NeoFace」は、日本電気株式会社の登録商標です。

ARM は ARM Limited の登録商標または商標です。その他、本記事中の製品名やサービス名は全てそれぞれの所有者に属する商標または登録商標です。