

ユニロボット株式会社、ハードウェア・ロボット開発の 有限会社浅草ギ研と業務提携

コミュニケーションロボット「ユニボ」の開発・販売を手掛けるユニロボット株式会社(東京都渋谷区、代表取締役：酒井 拓、以下 ユニロボット)は、ハードウェア・ロボット開発を手掛ける有限会社浅草ギ研(千葉県いすみ市、代表取締役：石井 孝佳、以下 浅草ギ研)と、ハードウェア開発・販売業務において、本日、業務提携の基本合意書を締結いたしました。

今回、ユニロボットは、ハードウェア開発分野において豊富な実績のある浅草ギ研と業務提携を進めることで、ロボット・センサー機器等の新技術の研究開発や商品化を推進していき、大手企業等のオープンイノベーションへの貢献や多様なニーズに応じて参ります。また、浅草ギ研のオリジナル商材をユニロボットで販売可能とし、浅草ギ研は開発事業の効率化を図っていきます。

■ ユニロボットについて

- 商号 : ユニロボット株式会社
- 代表者 : 代表取締役 酒井 拓
- 所在地 : 〒151-0073 東京都渋谷区笹塚 3-2-15
- 設立 : 2014年8月
- 事業内容 : 1) 次世代型ソーシャルロボット「ユニボ」の開発、製造、販売
2) ロボット、ハードウェアの受託開発
3) ソフトウェア全般の受託開発
4) パーソナルAI(自然言語処理・感情解析・レコメンド等のコミュニケーション)に関する研究、開発
5) 上記を活用したクラウド・サービス(unirobot cloud)
- URL : <https://www.unirobot.com/>

