

2023年9月20日

各位

会社名 Kudan 株式会社
代表者名 代表取締役 CEO 項 大雨
(コード番号 4425 東証グロース)
問合せ先 取締役 CFO 中山 紘平
(TEL. 03-4405-1325)

Whale Dynamic への総額3-4億円の製品ライセンス販売を含む 資本業務提携に向けた基本合意書締結のお知らせ

当社は、本日、当社ビジネスパートナーであり中国で自動運転ソリューションを開発する Whale Dynamic Co.Ltd. (中国語表記: 深圳市惠爾智能有限公司、本社: 中国深セン、CEO: David Yufei Chang、以下「Whale Dynamic」) との間で資本業務提携 (以下「本件取引」) に向けた基本合意書 (以下「本合意」) を締結いたしましたので、お知らせいたします。



1. 本合意の目的及び理由

Whale Dynamic は、当社 3D-Lidar SLAM 技術を統合したロボット (自律走行型配送車) 及び関連する HD マップ作成用ツールセット製品の提供を 2022 年 7 月に開始し、先進自動運転技術の実証を官民体制で急進する中国市場を中心に市場販売を進めてまいりました (参考: 2022 年 7 月 11 日付 [「中国で自動運転を手掛ける Whale Dynamic、Kudan 3D-Lidar SLAM 統合の自律走行向け商用化製品の提供開始、中国主要都市でのプロジェクトも受注」](#))。

そのような中、中国市場での実績の拡大と共に、欧州や中東など、グローバル地域における Whale Dynamic の提供するソリューションに対する需要が高まり、併せて、乗用車向け自動運転などより幅広い Whale Dynamic の製品における当社技術提供の機会の見通しも高まってまいりました。これらの事業進捗により、当社技術を統合した Whale Dynamic の製品販売の拡大を見込んでおり、これに相応する総額 3 億-4 億円分の当社製品ライセンスの販売について、Whale Dynamic と本合意を締結いたしました。

併せて、当社は、Whale Dynamic のグローバルへの地域展開と、自動運転への製品展開を加速するため、Whale Dynamic に対して成長資金 5 億円の出資を行い、協業体制の強化並びに Whale

Dynamic の製品販売及び当社技術の普及を共同で推し進めることにつき、本合意を締結いたしました。

2. 本件取引の内容

当社と Whale Dynamic が合意した本件取引の内容は以下のとおりです。

(1) 業務提携

当社から Whale Dynamic に対し今期及び来期（24年3月期及び25年3月期）で総額3-4億円分の製品ライセンスを販売いたします。

併せて、両社共同での製品開発の強化、中国に加えてグローバル地域での事業開発・マーケティングの推進を行います。

(2) 資本提携

当社から Whale Dynamic（Whale Dynamic のグループ会社を含みます。）に対し、今期及び来期（24年3月期及び25年3月期）で総額5億円（発行済み株式総数の約10%を想定）の出資を行います。

なお、本合意には法的拘束力はなく、今後、両社は本件取引に係る最終契約の締結に向けて詳細の検討を進めていく予定であり、最終契約は両者の事業や協業体制の進捗に応じて段階的に締結する見込みです。最終契約の締結を決議した場合には、その内容について改めて開示する予定です。

3. 本合意の締結先の概要

(1) 名称	Whale Dynamic Co.Ltd.	
(2) 本店所在地	H3-6 Chiwan 2nd Road, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, P. R. China	
(3) 代表者の役職・氏名	CEO 兼創業者 David Yufei Chang	
(4) 事業内容	自動運転及びインテリジェント交通に関する開発及び販売	
(5) 資本金	1,479,042 CNY (29 百万円) (1 CNY=20.25 円 (2023 年 9 月 19 日時点の為替レート) 換算)	
(6) 設立年月日	2015 年 10 月 27 日	
(7) 大株主及び持株比率	David Yufei Chang	91.89%
(8) 当社との関係等	資本関係	該当関係はありません
	人的関係	該当関係はありません
	取引関係	Whale Dynamic の提供する自動運転関連ソリューションに対する当社ソフトウェアライセンスの販売契約を締結しております。
	関連当事者への該当状況	該当関係はありません

※「当該会社の最近3年間の経営成績及び財政状態」については、当該会社の意向により非開示とすることを求められているため、記載していません。

4. 日程

(1) 取締役会決議日	2023年9月20日
(2) 基本合意書締結日	2023年9月20日
(3) 資本業務提携契約締結日	2023年及び2024年(予定)

5. 今後の見通し

上記2. に記載の通り、当社から Whale Dynamic に対して24年3月期及び25年3月期で総額3-4億円分の製品ライセンス販売を見込んでおります。本件が当社の連結業績に与える影響については、本件取引の確定及びその他顧客案件の進捗を見ながら、今後公表すべき事項が生じた場合には、速やかに開示いたします。

(参考) マッピング(車載)とロボット(自律走行車両)に関する技術のデモ動画

<https://youtu.be/HgAHwv37oXQ>

【Kudan株式会社について】

Kudanは、人工知覚(AP)のアルゴリズムを専門とするDeep Tech(ディープテック)の研究開発企業です。人工知覚(AP)は、人工知能(AI)と相互補完する技術として、機械を自律的に機能する方向に進化させるものです。現在、Kudanは高度な技術イノベーションによって幅広い産業にインパクトを与えるDeep Techに特化した独自のマイルストーンモデルに基づいた事業展開を推進しています。

詳細な情報は、Kudanのウェブサイト(<https://www.kudan.io/jp/>)をご参照ください。

■会社概要

会社名：Kudan株式会社

証券コード：4425(東証グロース)

代表者：代表取締役CEO 項大雨

【Whale Dynamic Co.Ltd.について】

Whale Dynamicは、中国深センにある急成長中の自動運転技術企業で、自律走行とインテリジェント交通の適用領域に重点を置いています。同社は、マルチセンサー融合認識、空間-時間同期、車両組み込みシステム、高精度3次元マッピング、センチメートルレベルの位置認識など、車両自律化に関する多くの基本技術特許を保有しており、その技術は、多くの交通事業者、大手企業、大学などで広く利用されています。乗用車を自動走行するためにレトロフィットのみを行う多くの自動運転ソリューション企業とは異なり、Whale Dynamicは保有する乗用車レベルのフルスタック自動走行技術を自社開発の自律走行車に適用し、きめ細やかな運用シナリオ設計と広範な路上テスト実績により幅広い運用事例への適用を可能としています。

詳細な情報は、Whale Dynamicのウェブサイト(<http://www.whaledynamic.com>)をご参照ください。

■会社概要

会 社 名： Whale Dynamic Co.Ltd. （中国語表記： 深圳市惠爾智能有限公司）

代 表 者： CEO 兼創業者 David Yufei Chang

■お問い合わせ先は[こちら](#)