



Robotics、自動車制御ソフトウェア、IoT、これらをAIで融合し、Mobility/Robotics/Logistics as a Serviceで求められるあらゆる技術を提供するトータルエンジニアリングサービスプロバイダーとして、すべての人やモノがシームレスに、どこにでもいける社会を実現することが私たちのミッションです。

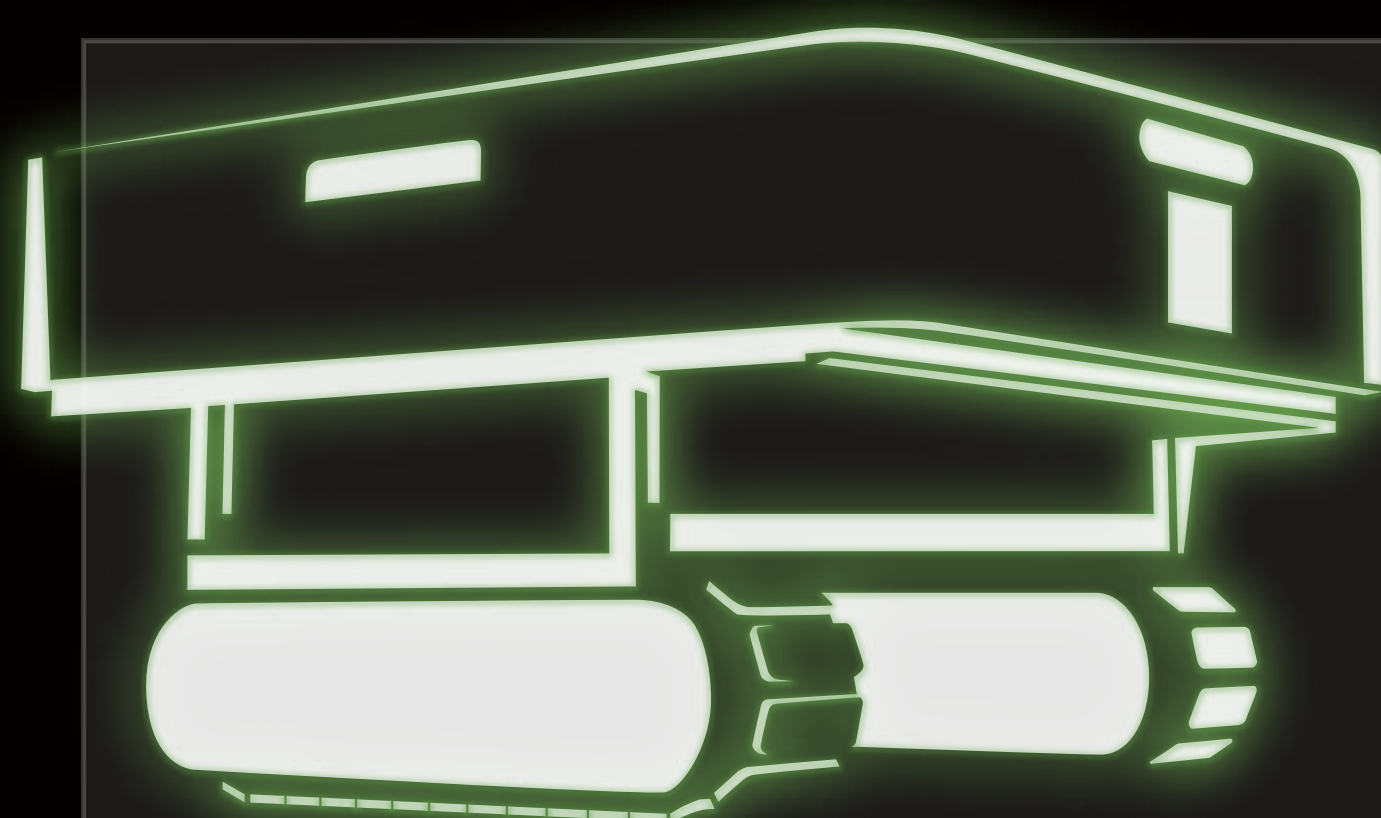
Vehicle

自動車開発の中でも特に重要な車両制御開発分野において、世界をリードするため、最先端の技術開発に日々取り組んでいます。豊富な経験と革新的なアプローチを通じて、近年注目を浴びているSDVや自動運転、ADAS開発には欠かせないHMI開発など、自動車産業の未来を切り開くソリューションを創造しています。



Robotics

M/R/LaaSに関わる、自律走行制御のあらゆる技術を提供しています。センサーやインフラ、AIを活用して、環境認識や制御アルゴリズムを検討し、安全かつ最適な自律走行を実現するための技術開発を行っています。



eVTOL

「空飛ぶクルマ」の国内企業による開発を成功させるため、自律航行、シミュレーション技術を提供し、「空飛ぶクルマ」の開発を推進。世界に向けて日本の高い技術力を発信していきます。



Space Related

地上での自動運転、環境認識技術、また、空飛ぶクルマに関する技術を駆使し、月面での未踏峰探査、自律走行技術や月面シミュレータを完成させ、世界で名だたる宇宙開発プレイヤーを目指しています。また、月面での経験を地上へフィードバックし、イノベーションを起こしていきます。



AI empowered mobility for a new life experience!
Design your mobility, go your own way!