

三井物産株式会社

Business Transformation & Innovation with Digital



MITSUI & CO.

AI × 挑戦と創造

22/3期末時点の検討案件数は累計約300件、内約80件が実証実験・システム開発が着手乃至は完了、約25件が実運用に至る。



AI × 船舶運航最適化

BEARING.ai



船舶航行データ並びにIoT機器から収集したデータを活用し、燃料消費予測モデルの構築及び船舶Operation Cost・燃料費の効率化を目指すプロジェクト。
2019年10月、米国シリコンバレーにてAIの世界的権威 Andrew Ng教授が設立するAI Fundと当社で BEARING.ai を合併事業化。

AI × ダイナミックプライシング

ビッグデータとAIを活用し、需要の予測を基に価格を自動的に調整、総売上金額の向上を目指すプロジェクト。
Jリーグ、プロ野球、Bリーグなどのエンターテインメントを皮切りに、様々な産業への展開を図る。

Dynamic Plus

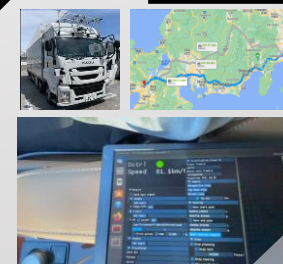


三井物産のDX活動



AI × 自動運転

T2



レベル4自動運転トラックの技術開発を実施、並行して幹線輸送サービスの事業性検証を実施。自動運転トラック開発、安全走行体制検討、運送会社との協力体制構築等を経て、2022年8月に事業会社「T2」設立。同11月より公道実験を開始。

Unlock Yourself, Rock the World !

三井物産のことをもっと知りたい皆さまのご質問に社員が直接お答えします。お気軽にご来場ください。

企業展示 | 10:00 – 17:00

(初日は 13:00 開始、最終日は 14:00 まで)

※展示日程は予告なく変更する可能性があります。 ※展示ブース内に担当者が不在の場合がございます。