



NABLAS 株式会社

人が人らしく生きられる社会へ

Deep Learning を中心とした AI 技術の革新が産業構造と社会を大きく変化させています。

人と技術、そして社会の関わり方が大きく変化する中、社会をより良く・あるべき方向に進めるために、人が人らしく生きられる社会の実現に向けて、技術で貢献していきたいと考えています。

事業概要

01

AI 人材育成事業「iLect」

iLectは「実践的なAI教育プログラム」と「高度な仮想化計算環境」を提供する、ハンズオン型の人材育成サービスです。



02

R&D 及び AI コンサルティング事業

ビジネスに精通したコンサルタントと優秀な技術者が共に的確な課題発見、技術選定を行います。競争的優位性をもたらす技術開発について、コンサルティングから研究開発までのワンストップソリューションを提供します。



注力領域

- ディープフェイク検知 ——— イラスト・写真・音声・動画のフェイク検知ソリューション
- 生成ディープラーニング ——— 画像・音声・音楽生成ソリューション、大規模言語モデル活用
- 製造業DX ——— ノーコードAIツール開発、外観検査・異常検知AI、スマートファクトリー化支援

会社概要

 NABLAS



会社名	NABLAS株式会社 (NABLAS Inc.)
所在地	東京都文京区本郷6-17-9 本郷綱ビル 1F
設立	2017年3月
代表者	中山 浩太郎