

AI研究拠点「AIテストフィールド」を開設

ニューラルポケット株式会社は7月1日、霞が関ビルディング（東京都千代田区霞が関）にAI研究拠点「AIテストフィールド」を開設いたしました。AIテストフィールドでは、AIアルゴリズムの研究開発や、ハードウェアのプロトタイプ開発、プロダクトの環境評価・長期稼働試験まで、AIプロダクト開発に必要な一連の研究開発機能を集約しました。行政機関や大手企業の本社が集まる千代田区霞が関から、日本のみならず、世界中の街で活用いただけるAIをお届けして参ります。



拠点名：ニューラルポケット株式会社 AIテストフィールド（Neural Pocket Inc. AI Test Field）

住所：東京都千代田区霞が関三丁目2番5号 霞が関ビルディング17階



2

プロトタイプ開発

AIアルゴリズムを組み込む
ハードウェアを、実験室内で
迅速にプロトタイプ開発

4

長期稼働試験

AIプロダクトの長期稼働試験を
行い、ハードウェア・ソフトウェア
両面での信頼性を担保

1

AIアルゴリズム開発

データ作成・モデル開発・実験の
サイクルを短時間で回し、新しい
AIアルゴリズムを続々と開発

3

環境評価

様々な環境を再現し、
AIアルゴリズム汎用性向上の
ための実験と改良を実施

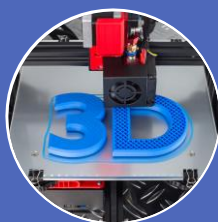
一気通貫のAI開発を可能にする研究環境を整備



AI学習データ
撮影スタジオ



AI実験室



独自ハードウェア開発用
3Dプリンター



AIロボット
テストコース



品質・耐久性
試験場