

Noel Spec

(AI向けワークステーション)

Noel

The Develop a "Nothing else".

ディープラーニングとは？

人が自然に行うタスクをコンピュータに学習させる機械学習の手法の1つ。

AI(人工知能)の急速な発展を支える技術でありその進歩により様々な分野への実用化が進んでおります。

- 実用例
- 画像認識(医療の画像診断、顔認識)
 - 音声認識(スマートスピーカー)
 - 自然言語処理(自動翻訳)
 - ロボットによる異常検知(自動運転、製造現場)



Noel Specは ディープラーニングの開発環境をご提供



Noel Mirror

弊社構築の物体検知システム。

Webカメラを通じてリアルタイムでの物体検知。

物体検出・性別・年齢など学習データを元に動作可能。

導入実績先

・国立循環器病研究センター様
(2021年 NoelSpec 4台導入)

・東北大学ラジオアイソトープセンター様

TEL: 052-526-8801

Mail: info@noel-ltd.com

「他にはない」を創る、「他にはない」技術。

〒450-0003 愛知県名古屋市中村区名駅南一丁目28-26 宇徳ビル7階

株式会社Noel <https://www.noel-ltd.com/>

