「ものづくり×AI」

むずかしいから、おもしろい。

ヒトに優しく寄り添うAI技術で、くらしやビジネスを革新するシステム・ロボットを生み出すパナソニックは、身近な機器やシステムなど実環境で使えるAI技術を生み出す研究開発に取り

組んでいます。



https://tech-ai.panasonic.com/jp/

Panasonic AI有給インターンシップ

ものづくりへのAI実装に強みをもつパナソニックのAI研究者と共に、 学術界で磨いたあなたの技術で社会課題の解決にチャレンジすることができるプログラム。 あなたとパナソニックの二人三脚で、世界にインパクトをもたらす研究成果を目指します。

https://tech-ai.panasonic.com/jp/intern/ai_researcher/

JSAI2021 インダストリアルセッションのご案内

下記予定でインダストリアルセッションにて発表いたします。

6月8日(火) 16:40-17:00 [1K3-IND-2]

タイトル:パナソニックのAI活用事例

発表者:河村 岳

パナソニック株式会社

テクノロジー本部 デジタル・AI技術センター AIソリューション部

概要:パナソニックにおけるAI活用事例の紹介を通じて、AI活用戦略と今後の展望について述べます。

JSAI2021 企業展示のご案内

下記予定で企業展示を開催いたします。

6月10日(木) 13:00-13:30[3Zex1-04] 6月11日(金) 13:00-13:30[4Zex1-04]

タイトル:パナソニックの A I 活用事例とインターンシップ制度のご紹介

概要:パナソニックにおけるAI活用事例を紹介するとともに、主にパナソニックのことをもっと知りたい学生のみなさんを対象に、インターンシップ制度についてご紹介します。