【1day/対面式開催】スモールカーの技術職体験



AIを活用した生産性向上への取り組み紹介と開発体験コース

画像認識手法(色検知、差分検知等)を基にプログラミングを行い、 AIに良品・不良品の画像を学習させることを通じて、

実際の生産ラインに導入している画像認識の仕組みづくりを体験



工程設計の取り組み紹介と生産準備体験コース

素材購入から完成品までの工程(鋳造→加工→組付) を座学で学んだ後、工程設計の実務について紹介。 その後、工場の生産準備中の工程で刃具選定や自働化の対応を体験



「曲がる」を支える機能部品の構造理解体験コース 重の

弊社の駆動系・シャシ系製品がどのように車に搭載されているか 説明した後、ステアリングギヤを取り外して製品や機能を紹介。 構造を理解した上で、弊社の安全や品質を重視した開発手法を体験



※募集人数:各コース若干名



■ 明石機械工業株式会社

【ダイハツ工業グループ】

へん. マイナビ 2026

インターンシップ詳細掲載 エントリーはこちらから⇒



【お問合せ先】明石機械工業株式会社 採用担当 岩村宛 Mail: jinji@akasi-kk.co.jp